



Sostegno regionale ai lavori pubblici di interesse regionale di importo inferiore a 500.000 euro.

Descrizione interventi segnalati dai Comuni

ordinata secondo il punteggio totale



N.	Fascicolo	Data Domanda	Comune	Tipologia Intervento	Descrizione Intervento
1	RO	054	14/08/2009	ADRIA	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali, sostituzione serramenti esterni (vedi scheda cartacea)
2	VI	091	05/08/2009	S.GERMANO DEI BERICI	5) abbattimento di barriere architettoniche; il progetto intende dare atto all'abbattimento delle barriere architettoniche della sede municipale di san germano dei berici, al fine di permettere l'accesso ai diversamente abili agli uffici comunali e alla sala consiliare. la sede municipale in passato è stata oggetto di abbattimento delle barriere architettoniche per quanto riguarda l'area esterna ed il piano terra adibito oltre ad ufficio anagrafico, anche di locali poste, ambulatorio medico, biblioteca comunale e sala della comunità. inoltre al piano primo è stato realizzato il servizio igienico per diversamente abili. purtroppo per accedere al piano primo adibito ad ufficio tecnico, tributi segreteria, del sindaco e sala consiliare non si è ancora riusciti a provvedere all'abbattimento delle barriere architettoniche, ciò dovuto alla presenza di una scala a chiocciola dalle dimensioni che non permettono l'installazione di un servo scale. quindi l'intervento previsto realizzerà un ascensore da installarsi all'interno del vano scale e la sostituzione dell'attuale porta d'ingresso con una con apertura a norma ed accessibile anche per i diversamente abili.
3	PD	327	16/08/2009	BATTAGLIA TERME	2) realizzazione di infrastrutture e di impianti rifacimento pubblica illuminazione vie a. de. gasperi, alghieri, manzoni, buonarroti, galilei - 2° stralcio funzionale.
4	VI	310	15/08/2009	ROSSANO VENETO	7) miglioramento della sicurezza stradale e sistemazione incrocio via crearo. l'intervento consiste nella messa in sicurezza di un tratto stradale di innesto sulla via crearo col fine di evitare pericoli al traffico veicolare. è previsto lo scavo e lo sbancamento per la sistemazione del sottofondo, esistente, un'aiuola spartitraffico con marciapiede, il tappeto d'usura, mediante la stesa di conglomerato bituminoso a caldo, posa di caditoie stradali per smaltimento acque meteoriche con innesto su linea esistente, la posa in opera di n. 2 lampioni di pubblica illuminazione e la necessaria segnaletica orizzontale e verticale.
5	VE	167	14/08/2009	VIGONOVO	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali, cucina per mensa centro anziani. l'intervento che trova riscontro come riabilitazione e rinnovo di edifici sociali consiste nella sistemazione e ampliamento del centro anziani di vigonovo mediante la creazione di nuovi spazi da destinare a cucina e sala. il fabbricato di proprietà comunale è attualmente destinato a centro ricreativo per gli anziani. i lavori interesseranno la demolizione di alcune tramezze, la compartimentazione con pareti in cartongesso, la sistemazione interna con tinteggiature e nuovi rivestimenti interni del locale da destinarsi a cucina a servizio del centro anziani.
6	VI	350	16/08/2009	MONTORSO VICENTINO	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali, rifacimento del pavimento della palestra comunale.
7	VI	336	15/08/2009	TORRI DI QUARTESOLO	5) abbattimento di barriere architettoniche; il bellissimo ed elegante ponte in pietra e mattoni che attraversa il tesina in corrispondenza di torri di quartesolo è il risultato di un'idea palladiana risalente al 1569 e, anche se pesantemente rimaneggiato nei secoli successivi, rimane l'unico ponte in muratura progettato da palladio tuttora esistente. nonostante l'importanza storico-artistica che riveste – già da alcuni anni, infatti, il ponte di torri è inserito nell'ambito degli itine-rari palladiani della provincia di vicenza – il manufatto versa attualmente in uno stato di grave degrado, imputabile soprattutto alla mancanza di apprezzabili interventi di manutenzione e al conseguente sviluppo di molteplici fattori di degrado. l'amministrazione comunale ha avviato un progetto urgente di restauro conservativo del ponte palladiano, ritenendo indispensabile un recupero di questo importante monumento, la cui valorizzazione costituirà un indubbio arricchimento del patrimonio storico-artistico della cittadinanza, dell'intera provincia e non solo. tale intervento di restauro del ponte si inserisce all'interno di un progetto di più ampio respiro, che vede l'amministrazione comunale di torri di quartesolo impegnata già da alcuni anni nella riqualificazione ambientale e turistico funzionale degli spazi circostanti, in un'ottica di fruizione collettiva, in sintonia sia con le attività culturali e sociali della città di torri sia con le iniziative di altri enti (tra cui il centro internazionale di studi di architettura "andrea palladio", l'amministrazione provinciale di vicenza, ecc...); in particolare, sono previste la costituzione del "parco fluviale del fiume tesina", in corrispondenza degli argini a monte, e la realizzazione di una piazzetta pubblica, presso l'argine destro del fiume, che consentirebbe a tutti la godibilità del prospetto del ponte rivolto verso valle. poiché entro l'anno in corso sarà completato il predetto intervento di restauro conservativo dei prospetti del ponte, e poiché è interesse comune che tale opera possa essere ammirata senza difficoltà, l'amministrazione intende realizzare una piattaforma di osservazione, con fruibilità sia diurna che notturna, localizzata in terreno pubblico in posizione pressoché frontale al prospetto meridionale del ponte, raggiungibile da tutti, e in grado di costituire altresì un punto di sosta integrato nel parco fluviale del tesina di prossima istituzione. il progetto prevede la realizzazione di un percorso (lastricato con elementi di calcestruzzo grezzo) sul colmo dell'argine, da cui si acceda ad una piattaforma costituita da un piano in tavolato ligneo, avente dimensioni di m 6x6, interrotto da alcune sedute isolate, e protetto da un parapetto in acciaio tipo corten.
8	PD	142	14/08/2009	PIOMBINO DESE	7) miglioramento della sicurezza stradale e la proposta progettuale prevede il rifacimento del manto d'asfalto previa ricarica di bynder la sistemazione delle banchine e l'installazione di alcuni punti luce.
9	PD	048	28/07/2009	TRIBANO	2) realizzazione di infrastrutture e di impianti realizzazione tratto di illuminazione pubblica via stortola e via stortoletta.
10	PD	063	31/07/2009	ARQUA' PETRARCA	7) miglioramento della sicurezza stradale e trattasi delle opere di messa in sicurezza di alcune strade comunali situate sui pendii collinari. in particolare queste strade in alcuni punti molto stretti il ciglio verso valle non è protetto in nessun modo e si rivolge verso un dirupo pericoloso per il transito. è da rammentare che tale viabilità è particolarmente utilizzata oltre che dai residenti da veicoli di escursionisti e da moltissimi ciclisti che si cimenteranno con i saliscendi collinari. l'intervento che si intende eseguire consiste nella fornitura e posa in opera di guard-rail rivestiti in legno in armonia con i caratteri ambientali del sito da posizionarsi nelle curve e nei punti più pericolosi di tali strade sui cigli verso valle. le strade interessate sono via scalette (circa 300 ml), via fontanelle (circa 150 ml), via monte piccolo (circa 30 ml), via palazzina (circa 270 ml) per complessivi 750 ml circa.
11	TV	316	15/08/2009	PREGANZIOL	7) miglioramento della sicurezza stradale e il progetto riguarda la messa in sicurezza dei principali passaggi pedonali esistenti nel territorio comunale sia su strade comunali che provinciali e statali (terraglio) in tratti comunque interni ai centri abitati e quindi di competenza comunale. il progetto prevede il potenziamento della segnaletica verticale che di quella orizzontale attraverso sia la posa in opera di segnalatori luminosi muniti di fotocellula per passaggi pedonali sicuri sia attraverso la stesa di segnaletica orizzontale con vernici ad alta capacità riflettente di resistenza al derapaggio.
12	TV	077	29/07/2009	MASER	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali, trattasi del rifacimento della guaina impermeabilizzante di copertura piana dell'istituto comprensivo p. veronese di via motte, in quanto manifesta infiltrazioni in vari punti localizzati in particolare modo sulla zona della palestra. per quest'ultima è previsto anche il rinnovo della superficie da gioco in legno mediante levigatura e riverniciatura con tracciatura linee di gioco, oltre che la ritinteggiatura delle pareti in smalto.



N.	Fascicolo	Data Domanda	Comune	Tipologia Intervento	Descrizione Intervento
13	VI 198	14/08/2009	VILLAGA	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici	Il comune di villaga intende corrispondere all'esigenza di riqualificare il centro urbano del capoluogo attesa la rilevante componente socio – culturale dell'entità interessata per la centralità all'abitato, mediante un insieme sistematico di interventi volti al miglioramento dello standard degli spazi di relazione urbana oggi mancanti di una identità ben precisa e penalizzati dalla mancanza di soluzioni adeguate e dall'obsolescenza degli arredi.e' prevista la riqualificazione architettonica della piazza del capoluogo quale punto centrale della riqualificazione del centro storico attribuendo ad essa l'antico ruolo che le compete e cioè luogo di incontro e scambio socio-culturale. attualmente la piazza, infatti, è solita ospitare occasioni di incontro ma anche spazio di parcheggio.si è ritenuto che una piazza, la quale rappresenta la memoria storica del paese, necessita di una progettazione che possa unire la funzionalità tipica degli interventi architettonici con la particolare sensibilità nell'uso di materiali locali. si utilizzano materiali come il porfido, con innesti di pietra dura e cotto che permettono di richiamare il concetto di antica memoria del "selese". posizionata con giacitura non orizzontale, ma in un leggero declivio, la progettazione propone alcuni gradoni che permettono di collegare la quota più bassa con il sagrato della chiesa parrocchiale a chiudere il lato nord della piazza. e' previsto, inoltre, il ripristino del vecchio lavatoio posto a sud dello spazio urbano, importante luogo di aggregazione del passato. a completamento del progetto, gli spazi sono dotati di illuminazione pubblica ed arredo urbano.
14	BL 004	03/07/2009	ROCCA PIETORE	8) prevenzione degli incendi e promozione del turismo;	trattasi di ripristino viabilità comunale di tipo locale d'interesse turistico ambientale in quanto viabilità di fondo valle che attraversa in dx orografica parte della val pettorina, le pendenze risultano lievi per cui particolarmente utilizzabile da famiglie con bambini e da persone anziane. il tratto di viabilità in parola risulta collegato verso monte con i serrai di sottoguda e verso valle con il lago di alleghè sempre in dx orografica, facendo sì che l'intero percorso assuma grande importanza e valenza come promozione del turismo e biglietto da visita per l'intera vallata. gli interventi previsti consistono nel ripristino di antichi muretti a secco, il rifacimento di area attrezzata, la realizzazione di aree di sosta, il rifacimento e la sistemazione del fondo stradale e la regimazione delle acque che intersecano la viabilità in parola.
15	VI 185	14/08/2009	SAREGO	7) miglioramento della sicurezza stradale e	realizzazione, per la messa in sicurezza, di un marciapiede lungo via valle nel centro di sarego capoluogo, nelle vicinanze di impianti sportivi comunali (bocciodromo - campo da calcio - campi da tennis) e di impianto privato convenzionato adibito a pesca sportiva. l'opera in oggetto avrà un'estensione di circa 800 ml.
16	VE 272	16/08/2009	CAMPOLONGO MAGGIORE	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	adeguamento degli edifici scolastici per il miglioramento della sicurezza.
17	VI 173	14/08/2009	UNIONE COMUNI BASSO VICENTINO	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	l'intervento previsto consiste nel riattamento della scuola elementare della frazione di cagnano, oramai, dismessa, per il ricavo di due distinti ambienti ad uso culturale (corsi, mostre, esposizioni) e direzionale (uffici amministrativi dell'unione comuni). verranno, quindi, riviste le modalità di accesso all'edificio - modifica scale, porte d'ingresso ecc. - le suddivisioni interne e le dotazioni impiantistiche.
18	PD 298	15/08/2009	SOLESINO	5) abbattimento di barriere architettoniche;	fornitura e installazione nel cimitero del capoluogo, di ascensore per il superamento delle barriere architettoniche e portafretri, da posizionare all'interno di un vano tecnico in calcestruzzo armato già predisposto con l'esecuzione di precedenti stralci di loculi.sono comprese le opere edili per l'adeguamento strutturale e le opere elettriche per il funzionamento dell'ascensore.
19	TV 117	08/07/2009	SEGUSINO	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	lavori relativi al ii stralcio funzionale della struttura denominata "ex colonia montana di milies", che verrà adibita ad ostello, i quali consistono in lavori di installazione degli impianti e di finitura per l'attivazione di n. 4 camere e annessi servizi igienici, per un totale di n. 12 posti letto, da aggiungersi agli altri 10 posti letto creati con l'intervento relativo al i stralcio funzionale.
20	VI 170	14/08/2009	PIOVENE ROCCHETTE	4) protezione dell'ambiente, prevenzione delle	il progetto prevede la realizzazione di un impianto fotovoltaico sulla copertura della scuola media comunale della potenza nominale di 10 kw collegato alla rete in regime di scambio sul posto. la produzione prevista è di circa 12000kwh anno che evita l'emissione in atmosfera di circa 6400 kg di co2.
21	VI 026	10/07/2009	CALVENE	4) protezione dell'ambiente, prevenzione delle	sostituzione di corpi illuminanti della obsoleta rete di illuminazione pubblica di tipo tradizionali con illuminatori a led a basso consumo energetico ed installazione di due lampioni fotovoltaici a led in zone periferiche. obiettivi:-1) protezione dell'ambiente con prevenzione delle contaminazioni attraverso la riduzione dell'inquinamento luminoso in gran parte del territorio comunale, ubicato in zona montana, a ridosso degli osservatori di asiago;-2) sensibilizzazione della cittadinanza allo sviluppo dell'efficienza energetica mediante l'utilizzo delle più recenti tecnologie led in grado di ridurre i costi di esercizio di oltre il 50% -3) miglioramento della sicurezza stradale, nelle zone periferiche prive di illuminazione, durante le ore serali e notturne.
22	TV 052	15/07/2009	PONZANO VENETO	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	intervento di manutenzione straordinaria della pavimentazione pista di atletica comunale con bonifiche dei tratti maggiormente ammalorati e ripavimentazione con nuovo manto sintetico elastico. i tempi di rendicontazione sono stati calcolati secondo le indicazioni del geom. de vidi, facendo riferimento all'iter dell'intervento (dal progetto esecutivo alla rendicontazione).
23	PD 057	28/07/2009	CONSELVE	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	refacimento guaine lato nord-ovest e sostituzione cupolini ammalorati. l'intervento prevede una spesa complessiva di euro 98.000,00, non è stato previsto nella programmazione triennale delle opere pubbliche in quanto di importo inferiore ad euro 100.000,00 e sarà finanziato completamente con risorse proprie del comune inserite nel bilancio comunale



N.	Fascicolo	Data Domanda	Comune	Tipologia Intervento	Descrizione Intervento
24	VI 095	06/08/2009	UNIONE COLLI BERICI VAL LIONA	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	il progetto intende riqualificare l'impianto sportivo situato a villa del ferro di san germano dei berici, intervento che sarà realizzato con l'unione colli berici val liona, essendo poi utilizzato dalle associazioni calcio della val liona. tale riabilitazione dell'impianto è ritenuta indispensabile visto che l'associazione calcio ha formato nuove squadre e l'attuale impianto sportivo di grancona non risulta sufficiente per tutte le attività calcistiche. l'intervento previsto è l'adeguamento degli attuali spogliatoi, che essendo in uno stato fatiscente e fuori norma sia a livello strutturale che impiantistico, in raffronto alla ristrutturazione si ritiene più conveniente ed opportuno provvedere alla relativa demolizione e alla nuova realizzazione con moduli prefabbricati in conformità alla legge 1096/71 per opere e strutture metalliche, e con impianti rispondenti al d.m. n. 37/08. la struttura verrà realizzata secondo la normativa coni:-con due blocchi di spogliatoi e relativi servizi igienici e docce con locale caldaia a gas, dalle dimensioni finali di ml 17,08 x 6,00;-di due spogliatoi arbitro e magazzino;-di un blocco adibito ad infermeria. detti spogliatoi andranno a servire oltre che il campo sportivo da calcio anche una pedana polivalente esistente e funzionale in loco. il campo sportivo da calcio è delle dimensioni regolamentari ed è adeguatamente illuminato, necessita soltanto del rifacimento della rete perimetrale. il progetto intende riqualificare l'impianto sportivo situato a villa del ferro di san germano dei berici, intervento che sarà realizzato con l'unione colli berici val liona, essendo poi utilizzato dalle associazioni calcio della val liona. tale riabilitazione dell'impianto è ritenuta indispensabile visto che l'associazione calcio ha formato nuove squadre e l'attuale impianto sportivo di grancona non risulta sufficiente per tutte le attività calcistiche. l'intervento previsto è l'adeguamento degli attuali spogliatoi, che essendo in uno stato fatiscente e fuori norma sia a livello strutturale che impiantistico, in raffronto alla ristrutturazione si ritiene più conveniente ed opportuno provvedere alla relativa demolizione e alla nuova realizzazione con moduli prefabbricati in conformità alla legge 1096/71 per opere e strutture metalliche, e con impianti rispondenti al d.m. n. 37/08. la struttura verrà realizzata secondo la normativa coni:-con due blocchi di spogliatoi e relativi servizi igienici e docce con locale caldaia a gas, dalle dimensioni finali di ml 17,08 x 6,00;-di due spogliatoi arbitro e magazzino;-di un blocco adibito ad infermeria. detti spogliatoi andranno a servire oltre che il campo sportivo da calcio anche una pedana polivalente esistente e funzionale in loco. il campo sportivo da calcio è delle dimensioni regolamentari ed è adeguatamente illuminato, necessita soltanto del rifacimento della rete perimetrale.
25	VI 076	26/06/2009	CAMPOLONGO SUL BRENTA	7) miglioramento della sicurezza stradale e	l'opera pubblica per la quale si chiede il finanziamento riguarda due tratti di strada come di seguito indicato: - via monte grappa per un tratto di metri 180 circa in cui si prevede il rifacimento completo del marciapiede, con realizzazione di cunetta in calcestruzzo, posa in opera di cordonata prefabbricata, realizzazione di sottofondo e massetto con getto di calcestruzzo e con realizzazione del piano pedonale in asfalto "tappeto d'usura 0-4"; si prevede anche la posa di caditoie per migliorare il deflusso delle acque meteoriche stradali;- via orlandi e via vialetti in cui si prevede la scarifica meccanica per tutta la larghezza del marciapiede, per una lunghezza di metri 230 circa e successiva realizzazione del piano di calpestio mediante stesa a caldo di asfalto "tappeto d'usura 0-4". in entrambi i casi l'intervento si rende necessario in quanto la superficie dei marciapiedi attualmente presenta avvallamenti e buche pericolose per gli utenti. e' importante inoltre rilevare che tali tratti di marciapiedi costituiscono l'unico collegamento pedonale tra il nucleo abitato situato a sud del paese, con la centrale piazza roma in cui si collocano la sede municipale, l'ufficio postale e la farmacia, oltre alle attività commerciali presenti.
26	TV 290	15/08/2009	MONASTIER di TREVISO	12) piste ciclabili;	lavori di realizzazione pista ciclabile di collegamento tra via dell'artigiano e via pisani/vallio.
27	TV 210	14/08/2009	SILEA	12) piste ciclabili;	l'intervento proposto consiste nella realizzazione di un tratto di pista ciclabile lungo una strada comunale, via sile, attualmente sprovvista di marciapiede e pista ciclabile. il tratto di pista ciclabile/pedonale proposto avrebbe lo scopo di collegare in sicurezza, pedoni e cicli, il cinema cinecity, struttura ricettiva che può ospitare fino a 2500 persone, al centro di silea. attualmente, a causa di una strettoia e della mancanza di una protezione adeguata di un percorso pedonale, la percorrenza soprattutto di disabili in carrozzina ovvero di famiglie con carrozzine diventa difficoltosa e molto pericolosa per coloro che vogliono raggiungere a piedi il cinema. l'intervento quindi si identifica nella creazione di una pista ciclabile che parte dal parcheggio del cinecity e che si sviluppa lungo via sile fino alla rotonda di via roma dove il percorso pedonale è adeguatamente protetto.
28	BL 027	05/08/2009	S.VITO di CADORE	2) realizzazione di infrastrutture e di impianti	si procederà alla realizzazione nella frazione di costa di un nuovo impianto di illuminazione pubblica. i centri luminosi saranno studiati in modo da risultare inseriti armoniosamente nell'ambiente in particolare si useranno centri luminosi di tipo stradale per le vie a prevalente traffico veicolare e apparecchi artistici con lampade ad alta resa dei colori naturali per le aree di pregio ambientale. gli impianti saranno conformi alla normativa attualmente in vigore (norme cei) che per le caratteristiche illuminotecniche (lr22/97, uni-en13201, uni11248). sarà installato un sistema per la regolazione del flusso luminoso nelle ore notturne, nel rispetto della lr22/97
29	BL 127	15/08/2009	TAMBRE	7) miglioramento della sicurezza stradale e	"intervento per il miglioramento della sicurezza lungo le strade pubbliche comunali urbane ed extra-urbane e della viabilità silvopastorale". il progetto consiste nella sistemazione delle strade pubbliche di interesse comunale sia in ambito urbano, extraurbano che agricolo al fine di salvaguardare la sicurezza degli utenti mediante il rinnovo della pavimentazione, la sistemazione della carreggiata e la regimazione delle acque.
30	VI 282	14/08/2009	LONIGO	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	l'intervento consiste nella sostituzione di tutti i serramenti esterni della sede municipale di villa mugna. e' prevista la rimozione dei serramenti esistenti e la fornitura e posa in opera di nuovi serramenti in legno.
31	PD 297	15/08/2009	S.URBANO	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici	adeguamento con ampliamento dei parcheggi a servizio degli impianti sportivi comunali di sant'urbano (pd) a seguito dell'apertura del nuovo impianto natatorio intercomunale, posto all'interno del "parco per l'istruzione e lo sport di sant'urbano", si è visto che, nonostante la contestuale realizzazione della piscina e di una serie di parcheggi, è necessario incrementare la disponibilità di posti auto della zona. con il progetto in argomento si intende aumentare la capacità di parcheggio di ulteriori 73 posti auto, realizzando un parcheggio a raso con uso di materiali drenanti e separazione degli spazi con aiuole delimitate da cordonate in calcestruzzo.
32	BL 028	10/07/2009	S.GREGORIO nelle ALPI	7) miglioramento della sicurezza stradale e	questa amministrazione comunale intende provvedere ad allargare un tratto di viabilità ed a realizzare un marciapiede nel centro del capoluogo, al fine di migliorare la sicurezza della viabilità in ambito urbano. l'intervento riguarda l'allargamento stradale con la realizzazione del marciapiede, comprende la demolizione dei muretti di recinzione in calcestruzzo con la soprastante struttura metallica e la rimozione della siepe che verranno spostati e rifatti più a sud ovest. dopo aver realizzato questi lavori di demolizione e ricostruzione, verrà realizzato un marciapiede in parte lungo la strada comunale via caduti del lavoro ed in parte lungo via donata che si collegherà al marciapiede esistente a sud-est. sia la viabilità pedonale che le parti di viabilità interessate dall'intervento verranno pavimentate con conglomerato bituminoso. per garantire un'adeguata illuminazione alla nuova viabilità pedonale verrà installato un nuovo lampione che sarà ubicato lungo la strada comunale via caduti del lavoro. verranno realizzati inoltre alcuni interventi puntuali all'interno dell'area di intervento come lo spostamento di pali, idranti e/o cartelli stradali, ecc. .
33	VR 255	14/08/2009	ZIMELLA	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici	interventi di riqualificazione urbana: manutenzione di marciapiedi di via molini e completamento fino alla località valletta, nuovo impianto di pubblica illuminazione, sostituzione dei paracarri lungo la rampa di accesso al fiume guà.



N.	Fascicolo	Data Domanda	Comune	Tipologia Intervento	Descrizione Intervento
34	VI	218	15/08/2009	CALTRANO	7) miglioramento della sicurezza stradale e sistemazione di alcuni tratti di strade comunali con realizzazione nuove barriere stradali ed aree attrezzate per la fermata degli autobus/scuolabus.
35	PD	247	15/08/2009	CODEVIGO	7) miglioramento della sicurezza stradale e l'intervento consiste nella realizzazione di opere di "messa in sicurezza stradale e pedonale, in prossimità dell'incrocio sulla s.s. 309 romea con la via rosara". l'intervento prevede la realizzazione di corsie di transito veicoli, parcheggi, e la messa in sicurezza dei pedoni con la creazione di ampie fasce pedonali, al fine di: - mettere in sicurezza i veicoli che insistono sulla strada; - mettere in sicurezza i pedoni che devono transitare alla corriera; - regolamentare e moderare il transito dei veicoli; - favorire l'utilizzo dei mezzi di trasporto collettivo. gli interventi consistono nella realizzazione di piazzali e marciapiedi, in particolare si è previsto: - demolizione delle superfici asfaltate; - adeguamenti e ripristini di eventuali reti di sotto e sopra servizi; - realizzazione di rilevati e sottofondi; - realizzazione di massetti in c.l.s.; - realizzazione di pavimentazioni in materiali vari; - esecuzione di opere accessorie e di completamento, segnaletica, illuminazione, recinzioni, ecc.
36	TV	143	14/08/2009	CASTELFRANCO VENETO	10) conservazione e recupero dei beni culturali; progetto di conservazione dei sepolcri presso la chiesa s. giacomo durante i lavori di completamento del restauro della chiesa s. giacomo (compiuta tra gli anni 1728 e 1732), a seguito della rimozione della pavimentazione sono stati rinvenuti alcuni sepolcri. sulla base dell'autorizzazione prot.2940 del 10.02.09 della soprintendenza per i beni architettonici e paesaggistici è stata completata la rimozione controllata della residua pavimentazione per permettere la verifica di tutti i manufatti presenti. alcuni di questi manufatti evidenziano dei dipinti policromi, altri riguardano delle lastre lapidee con iscrizioni e stemmi incisi. il progetto di conservazione in parola è volto al mantenimento, nelle migliori condizioni possibili, dei 18 manufatti rinvenuti. le attività previste riguardano la documentazione dettagliata dei rinvenimenti effettuati con rilievi metrici, dei materiali, dei degradi, la completa campagna fotografica a costituire una base per la conservazione dell'identità specifica dei manufatti esistenti; la conservazione in situ dei sepolcri che non presentano policromie superficiali mediante il loro interrimento con inerti e chiusi con lastre in pietra artificiale ricostruendo il principio costruttivo originale, ciò per ottenere la necessaria portanza per la posa successiva della pavimentazione. per le tombe con policromia superficiale, viene proposta una controforma interna in legno riempita da sabbia finissima ed asciutta: ciò affinché il naturale scambio di umidità con il terreno circostante trovi un materiale che impedisca la formazione di un continuo velo d'acqua sull'intonaco, successivamente saranno coperte con la tecnica delle lastre in pietra artificiale. tuttavia al fine di testimoniare il valore documentale del rinvenimento effettuato il progetto propone la visibilità di due sepolcri con policromia superficiale che data la loro collocazione spaziale risultano compatibili con le necessità liturgiche dell'edificio religioso. per queste due tombe, che rappresentano una forte sintesi dei temi pittorici e materiali, è prevista una particolare tecnica di conservazione in modo visibile che ne permetta anche il controllo dei fattori microclimatici (temperatura e umidità). in sintesi, data la specificità del luogo sacro in cui sono stati rinvenuti i manufatti, particolarmente in relazione alle necessità liturgiche connesse, sono previste a progetto quelle tecnologie che permettono la conservazione dei manufatti e l'eventuale futura loro riapertura
37	TV	323	15/08/2009	S.FIOR	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici sistemazione area esterna sede municipale (piazza, giardino) ed arredo urbano. i lavori previsti consistono nella realizzazione di nuova pavimentazione, impianto di illuminazione, scarichi acque meteoriche, arredo urbano.
38	RO	094	14/08/2009	PONTECCHIO POLESINE	7) miglioramento della sicurezza stradale e è una delle arterie principali del paese: collega una vasta area residenziale con il centro storico. prospiciente alla via, in prossimità dell'incrocio ad est, sono ubicati una banca e l'asilo infantile. l'assenza del marciapiede da entrambi i lati ed il notevole carico veicolare, rendono la via molto pericolosa. ancor più pericoloso è l'incrocio ad ovest, in corrispondenza di via san pietro martire. infatti, in tale punto s'interrompe il passaggio pedonale che ha origine nella zona residenziale. i due incroci vengono considerati "punti neri" e ancor più "nera" la stessa via. lavori necessari ed urgenti: realizzazione di un marciapiede a nord della via dove ci sono la banca e l'asilo infantile. esso sarà realizzato a raso, con finitura in pavimentazione di calcestruzzo stampato e posa di dissuasori di sicurezza; realizzazione di due dossi di sicurezza in corrispondenza dei due suddetti incroci, con posa di efficace segnaletica; rimozione e rifacimento dell'impianto di illuminazione pubblica; stesa di tappeto bituminoso su tutta la via. per i suddetti lavori viene previsto un tempo massimo di realizzazione di giorni 120.
39	PD	090	05/08/2009	SAONARA	7) miglioramento della sicurezza stradale e l'intervento riguarda il miglioramento della sicurezza pedonale e viabilistica e la moderazione del traffico su alcune strade comunali, mediante la realizzazione di una decina di attraversamenti pedonali rialzati e la trasformazione a rotatoria dell'intersezione a raso tra via roma e via vittorio emanuele ii a saonara. gli attraversamenti pedonali rialzati saranno realizzati con posa di cordone in calcestruzzo per esecuzione bordo di contenimento e pavimentazione in masselli "salvavita rifrangenti". per quanto attiene l'intersezione a raso tra le vie roma e vittorio emanuele ii a saonara, si prevede la trasformazione con esecuzione di una nuova rotatoria rialzata rispetto alla sede stradale costituita da corsie di immissione e di marcia in asfalto con superficie stampata e aiuola centrale carrabile in masselli autobloccanti in calcestruzzo. sono previsti altresì la ricostruzione di parte del marciapiede tra via roma e via vittorio emanuele ii e la ricostruzione delle recinzioni dove necessario.
40	VI	332	15/08/2009	ZOVENCEDO	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali, costruzione di un immobile da adibire ad uso sociale e culturale al servizio della comunità. trattasi della costruzione di un fabbricato al servizio della comunità. detta struttura sarà utilizzata dai cittadini per l'espletamento di attività di tipo sociale, culturali nell'ambito del comune. il comune è sprovvisto di uno spazio polivalente dotato di servizi accessori in cui a richiesta, i vari cittadini enti e associazioni possano utilizzare detti locali per le varie iniziative che vogliono espletare nell'ambito del comune. detta struttura viene a collocarsi nei pressi di altri impianti sportivi in via chiesa già esistenti e per e per cui utilizzabili anche dalle associazioni sportive presenti in loco. il fabbricato avrà le pareti in muratura mentre il soffitto/coperto sarà in legno per un migliore inserimento nell'ambiente e per caratterizzare l'uso sociale a carattere pubblico. sono previsti servizi ed accessori in modo tale da rendere funzionale il tutto. detto edificio a pianta quadrata /e/o rettangolare, con la presenza di copertura in legno, prevede dei tempi molto ristretti di costruzione, vale a dire 90 giorni dalla data d'inizio dei lavori medesimi. si precisa che la costruzione dell'immobile avviene su proprietà del comune.
41	TV	277	15/08/2009	CISON di VALMARINO	2) realizzazione di infrastrutture e di impianti trattasi di un intervento finalizzato alla riduzione dell'inquinamento luminoso, all'adeguamento e al miglioramento del funzionamento dell'impianto di pubblica illuminazione del centro storico della frazione di tovena. si prevede di sostituire i vecchi corpi illuminanti con nuovi a più elevata efficienza e minore potenza installata e dotare l'impianto di dispositivo che riduca il flusso luminoso installato. inoltre, a parità di area da illuminare e di requisiti illuminotecnica, sarà valutata la possibilità di ridurre anche il numero di corpi illuminanti. saranno inoltre valutati tutti gli accorgimenti atti a favorire il maggior risparmio energetico e manutentivo.



N.	Fascicolo	Data Domanda	Comune	Tipologia Intervento	Descrizione Intervento
42	TV 318	15/08/2009	QUINTO di TREVISO	7) miglioramento della sicurezza stradale e	sistemazione della viabilità fronte la chiesa di san giorgio in corrispondenza dell'innesto della via contea con la sr 515 noalese con completamento pista ciclopedonale. si prevede la realizzazione di un tratto di pista ciclopedonale in continuazione di quella presente in via contea, in un punto particolarmente pericoloso per l'utenza debole perché a ridosso della sr 515, strada ad elevatissima intensità di traffico. la pista ciclopedonale ricadrà per un tratto sul sedime di due gradoni del sagrato, che andrà pertanto ridimensionato. la pavimentazione della pista ciclopedonale verrà eseguita parte in masselli di calcestruzzo e nel tratto ricadente nei gradoni del sagrato pavimentata in cubetti di porfido. a protezione verranno collocate barriere parapetonali metalliche di tipologia uniforme a quella già in uso nel territorio comunale, in particolare lungo la sr 515 noalese, anche in ambito ricadente all'interno del parco naturale regionale del fiume sile e' previsto l'inserimento di un passaggio pedonale con semaforo a chiamata completo di pastorale, una lieve ridefinizione dei margini stradali in corrispondenza dell'intersezione, la collocazione di elementi a terra per l'incanalamento del traffico (isole divisionali), realizzati con cordone in calcestruzzo e aree interne a verde, al fine di moderare la velocità del traffico e contribuire alla realizzazione di condizioni di maggiore sicurezza.
43	VI 029	13/07/2009	SANDRIGO	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	riqualificazione energetica edificio scolastico - educativo: rifacimento centrale termica istituto comprensivo statale "g. zanella". l'edificio è adibito ad attività scolastiche; l'impianto di riscaldamento si origina in centrale termica da due generatori di calore a gasolio con bruciatori ad aria soffiata della potenzialità al focolare di 515 kw ciascuno. considerata la vetustà dei generatori, il combustibile di alimentazione e la tipologia di produzione di acqua calda sanitaria si propone l'intervento di riqualificazione tecnologica con l'obiettivo di razionalizzare il consumo di energia, massimizzando il risparmio energetico con la riduzione delle emissioni inquinanti in atmosfera. interventi proposti: 1. sostituzione generatori di calore. 2. metanizzazione impianti. 3. nuove valvole miscelatrici e pompe. 4. isolamento tubazioni. 5. rifacimento e messa norma dell'impianto elettrico.
44	TV 342	16/08/2009	CIMADOLMO	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	struttura coperta da adibire a pista di pattinaggio, area attrezzature via degli alpini e vicolo della carrera.
45	TV 059	24/06/2009	PIEVE di SOLIGO	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	l'intervento prevede l'ampliamento del cimitero di barbisano, al fine di ricavare 98 tombe a terra, per sopperire all'attuale esaurimento del campo per inumazioni disponibile. l'ampliamento è previsto ad est dell'attuale cimitero, con realizzazione di 100 ml di muratura perimetrale in calcestruzzo armato con altezza minima 2,5 m l'area dell'ampliamento è di 880 mq. il progetto prevede una riqualificazione e riorganizzazione complessiva del cimitero di barbisano. in tal senso è prevista una cappella lungo il lato dell'impianto originario, dove attualmente a delimitazione dell'area cimiteriale vi è solo una rete metallica. con tale soluzione pertanto si dà compimento a quanto previsto dall'articolo 61 del dpr 285/1990: " il cimitero deve essere recintato lungo il perimetro da un muro o da altra idonea recinzione avente un'altezza non inferiore a m 2,50 dal piano esterno di campagna.". a corredo della cappella sopra illustrata è previsto il ricavo dell'ossario comune. la nuova area del cimitero avrà anghie apposito ingresso verso l'area esterna. con la sistemazione dell'area esterna si otterrà nuovo parcheggio asfaltato con 11 posti auto, marciapiede e aree verdi. e' previsto inoltre una bonifica del terreno del campo di inumazione in ampliamento in modo di migliorare le caratteristiche del terreno al fine di velocizzare il processo di mineralizzazione dei cadaveri. ciò si realizzerà con apporto di sabbia e ghiaia da miscelare al terreno esistente (movimentazione di 800 mc), in modo di aumentare il grado di porosità del terreno necessario per favorire il processo di mineralizzazione dei cadaveri.
46	TV 305	14/08/2009	PONTE di PIAVE	2) realizzazione di infrastrutture e di impianti	realizzazione di viabilità pedonale compresa la realizzazione di nuovo impianto di illuminazione pubblica e riasfaltatura della sede stradale di via de faveri.
47	VI 096	06/08/2009	SCHIAVON	7) miglioramento della sicurezza stradale e	esecuzione di asfaltatura strade comunali: l'intervento consiste nell'esecuzione di asfaltature necessarie per la straordinaria manutenzione delle strade esistenti. in particolare saranno sottoposte ad interventi di ripristino dell'asfaltatura parte di via olmi, via ronaglia vaccheria, via bosella, via s. corona, via borghetto, via peraro, via del barco e via scovazzolo. gli interventi sopra descritti sono di primaria importanza al fine di salvaguardare la pubblica incolumità e per un miglioramento della sicurezza stradale. l'intervento comporta una spesa complessiva di € 245.100,00 di cui € 187.300,00 per lavori comprensiva di oneri di sicurezza più € 57.800,00 per somme in amministrazione.
48	VI 338	16/08/2009	ROSA'	7) miglioramento della sicurezza stradale e	rifacimento delle pavimentazioni stradali di via cà dolfin, via roberti, via baracca, via roccolo, via colosseo, via bertorelle nord, via segafredo sud, via marangoni, via del rosario.
49	TV 146	14/08/2009	CHIARANO	4) protezione dell'ambiente, prevenzione delle	sostituzione di corpi illuminanti della obsoleta rete di illuminazione pubblica di tipo tradizionale con illuminatori a led a basso consumo energetico ed installazione di due lampioni fotovoltaici a led in zone periferiche.
50	VI 038	14/07/2009	TORREBELVICINO	7) miglioramento della sicurezza stradale e	creazione di nuovi percorsi ciclo-pedonali, isole ambientali e adeguamento di marciapiedi e intersezioni a favore della sicurezza e della promozione di una mobilità pedonale e ciclabile.
51	BL 045	14/08/2009	OSPITALE di CADORE	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	lavori per la ristrutturazione con cambio d'uso dell'edificio ex scuola elementare di ospedale di cadore - ii stralcio - ricavare degli ambienti da destinare ad uffici per l'amministrazione comunale e a sale polivalenti a uso civico. nello specifico i lavori relativi a questa seconda fase mirano a migliorare il valore di prestazione energetica per la climatizzazione invernale ed estiva del manufatto, attraverso l'esecuzione di opere sull'involucro esterno dello stesso.
52	RO 072	14/08/2009	CALTO	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	il presente progetto prevede opere di "ristrutturazione dell'edificio sociale polivalente "ex scuole elementari"" sito in via roman. 182. le opere consistono sostanzialmente in interventi volti al ripristino di alcuni spazi da destinare ad attività sociali, prevedendo interventi che consentano un più adeguato utilizzo delle aule e del grande atrio che ad oggi parzialmente viene sfruttato. in particolare si è previsto: - rifacimento dei bagni per maschi e femmine nonché per disabili; - nuovo impianto di riscaldamento per le aule e i bagni; - rifacimento di parte degli infissi con requisiti per il risparmio energetico; - nuove recinzioni; - tinteggiature.
53	PD 175	14/08/2009	SALETTO	10) conservazione e recupero dei beni culturali;	l'intervento di restauro dell'edificio di proprietà comunale, futura sede del municipio, prevede uno stralcio funzionale per il completamento del restauro della villa. l'intervento prevede: - fornitura e posa dei serramenti interni; - realizzazione degli impianti; - fornitura e posa di ascensori; - realizzazione dei servizi igienici.
54	VR 082	14/08/2009	ANGIARI	5) abbattimento di barriere architettoniche;	la sede municipale è ubicata su un edificio che si sviluppa su due piani. l'intervento che l'amministrazione comunale si propone di realizzare è quello di rendere fruibili gli uffici comunali anche a soggetti diversamente abili, mediante la realizzazione di un ascensore. tale intervento implica la realizzazione di opere edili ed opere elettromeccaniche.
55	PD 087	08/07/2009	PONTE S. NICOLO'	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	scuola media "a. doria" di ronaglia. sostituzione dei serramenti della scuola media di ronaglia in quanto quelli esistenti sono obsoleti e non rispondono alle norme di sicurezza



N.	Fascicolo	Data Domanda	Comune	Tipologia Intervento	Descrizione Intervento
56	VI 208	14/08/2009	ZANE'	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	rifacimento della pavimentazione da gioco della palestra comunale presso la scuola media "I. milani" che, risalendo agli anni settanta, appare irrimediabilmente pregiudicata. risultano pertanto necessarie urgenti opere di manutenzione straordinaria. la struttura abbisogna inoltre di un generale rinnovo delle attrezzature sportive fisse e mobili, per i necessari adeguamenti alle normative vigenti.
57	VI 018	06/07/2009	POJANA MAGGIORE	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	l'intervento previsto consiste nel riattamento della locale palestra comunale. specificatamente sarà rimosso e bonificato il manto di copertura in eternit e posizionato un nuovo manto in pannello coibentato per il contenimento energetico. nell'intradosso della copertura sarà posto in opera un pannello acustico per l'eliminazione dei rumori e risonanza attualmente molto elevati. seguiranno poi le opere di ombreggiatura dell'impianto con idonei tendaggi automatizzati e, a finire, una totale tinteggiatura interne ed esterna dello stabile.
58	VI 067	30/06/2009	SANTORSO	2) realizzazione di infrastrutture e di impianti	l'intervento prevede il rinnovamento della pubblica illuminazione di alcune strade comunali. e' prevista la sostituzione dei corpi illuminanti con nuove lampade a vapori di sodio ad alta pressione ed armature stradali cut-off per l'adeguamento alla l.r. 22/1997 sull'inquinamento luminoso, la sostituzione di pali di sostegno con altri in acciaio zincato e delle linee di alimentazione elettrica. verrà inoltre realizzato l'adeguamento alla normativa del quadro di comando mediante l'installazione di sistemi automatici di controllo e riduzione del flusso luminoso.
59	VI 192	14/08/2009	TONEZZA DEL CIMONE	2) realizzazione di infrastrutture e di impianti	l'intervento proposto riguarda il rifacimento e l'integrazione degli impianti di illuminazione pubblica di via marconi, via g. rumor, c. canale. le esigenze da soddisfare sono: la sicurezza, la funzionalità, il risparmio energetico, il rispetto delle norme sull'inquinamento luminoso. l'intero impianto è previsto in esecuzione interrata e prevede: rimozione di sostegni con relative armature e linee aeree costituite da fili nudi; fornitura e posa di cavidotto interrato, compreso scavo, reinterro e ripristino sovrastrutture in asfalto; fornitura e posa di dispersore in corta di rame; fornitura e posa di linee in cavo unipolare isolato; fornitura e posa di plinti di fondazione con pozzetto in cls e chiusino in ghisa; fornitura e posa di sostegni troncoconici a sezione circolare in acciaio zincato, ogni 30 metri circa, con armature tipo chiuso per applicazione testapalo, classe 1 stagna, con lampade ai vapori di sodio alta pressione; quadro di comando e protezione.
60	TV 326	15/08/2009	SARMEDE	7) miglioramento della sicurezza stradale e	relazione illustrativa - premesse e descrizione degli interventi al fine di garantire una sicura transitabilità delle strade urbane, l'amministrazione comunale di sarmede intende eseguire la manutenzione straordinaria dei tratti di viabilità pubblica che per il degrado in cui versano potrebbero pregiudicare l'incolumità pubblica. infatti, all'interno dei centri urbani del capoluogo e della frazione di montaner, la viabilità pubblica presenta diverse criticità dovute, sia al cedimento di vecchie porzioni di muri di sostegno in pietra, sia al cedimento di diffuse superfici del cassonetto stradale con conseguente deterioramento della pavimentazione. con il presente intervento, si prevede quindi di: ricostruire i tratti di muratura ammalorata presenti in via caldari e via g. da montanara; sostituire un tratto delle vecchie condutture delle acque meteoriche di borgo val che, a causa degli spandimenti provocati dai loro ricorrenti cedimenti strutturali, compromettono la stabilità del piano stradale; bonificare, consolidare e riasfaltare parte della sede stradale in borgo val, borgo ranè, borgo gava, via madonnetta, via 1° maggio e borgo floriani che, a causa dell'inadeguatezza del vecchio cassonetto stradale, manifestano continui ed accentuati cedimenti, nonché installare adeguate barriere stradali su alcuni tratti di muro. complessivamente è prevista la costruzione di circa ml 40 di muratura di sostegno, la posa in opera di circa. 70 ml di fognatura bianca e barriere stradali nonché la ripavimentazione di circa 5000 mq di sede stradale. 2 - fattibilità' degli interventi gli interventi non trovano sostanziali ostacoli, ne vincoli particolari, in quanto riguardano la viabilità pubblica comunale.
61	PD 180	14/08/2009	S. GIORGIO delle PERTICHE	2) realizzazione di infrastrutture e di impianti	l'amministrazione comunale intende provvedere alla realizzazione di interventi di ristrutturazione ed asfaltatura di alcuni marciapiedi e strade comunali che a causa dei cedimenti strutturali della fondazione stradale dovuta soprattutto al transito dei mezzi pesanti, dell'usura, degli agenti atmosferici e degli avvallamenti che si sono creati a seguito del ripristino e/o esecuzione ex novo dei vari sottoservizi, presentano condizioni tali da non garantire la pubblica incolumità creando inoltre enormi disagi ai cittadini e danni strutturali ai fabbricati prospicienti. gli interventi che si intendono realizzare possono essere così riassunti:- fresatura del manto esistente, laddove necessario, e realizzazione di nuovo tappeto di usura dei marciapiedi delle vie manzoni, marconi, fini, pinaffo e roma, quest'ultima limitatamente al tratto dal centro abitato del capoluogo alla stazione ferroviaria. si tratta per lo più di marciapiedi ubicati in lottizzazioni realizzate negli anni '70 e '80;- riasfaltatura, previa la ricarica degli avvallamenti con idoneo conglomerato bituminoso, delle vie punara e cocche, quest'ultima dall'intersezione con via e. l. cornaro e sino all'ex casello ferroviario.
62	TV 282	15/08/2009	GORGO al MONTICANO	6) costruzione o rinnovo della rete di approvvigionamento in	la rete fognaria di gorgo al monticano è dotata di scolmatore di piena realizzato in corrispondenza dell'ultimo sollevamento nei pressi dell'impianto di depurazione di gorgo al monticano. tale scolmatore, di recente realizzazione, funziona tramite elettropompe; i volumi eccedenti la portata invita all'impianto di depurazione, vengono quindi sollevati e scaricati nel canale di scolo denominato antico colatore di sala. quest'ultimo scarica nel fiume monticano tramite chiavica e nei periodi di piena del fiume (a chiavica chiusa) non è possibile scaricare a valle i volumi sollevati. inoltre, in occasione dei lavori di costruzione del sottopasso ferroviario di via san antonino e dei lavori di rialibratura della ss. 53 postumia, l'antico colatore di sala è stato intercettato a monte della strada statale e deviato nel canale fossabiuba soggetto a scarico in monticano con sollevamento meccanico idrovoro. il bacino di scarico dello scolmatore è divenuto perciò un bacino intercluso ed insufficiente a contenere i volumi scolmati (fenomeni di esondazione). infine il regime stagnante dell'acqua per più giorni di chiusura della chiavica dà luogo a problematiche di carattere igienico sanitario. il progetto prevede la risoluzione delle problematiche prolungando la tubazione di scarico dello scolmatore di 320 m sino al canale fossabiuba che, essendo soggetto a sollevamento idrovoro, non dà luogo alle problematiche di cui sopra. lo scolmatore di piena, anche nelle previsioni del piano d'ambito continuerà ad esistere.
63	BL 012	15/07/2009	SOSPIROLO	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	recupero a palestra dei vecchi spogliatoi presso gli impianti polifunzionali. con l'intervento si intende procedere con la ristrutturazione edilizia del locale (m. 15x5 circa) e con l'acquisto dell'attrezzatura necessaria per ginnastica di allenamento e recupero.
64	VE 186	15/08/2009	DOLO	5) abbattimento di barriere architettoniche;	l'intervento prevede l'installazione di una piattaforma elevatrice, nella scuola media gandhi nella frazione di sambruson, da inserire fra il blocco aule di nord-est, il blocco scale e servizi igienici centrale. la piattaforma sarà dotata di una struttura portante metallica, posizionata su apposito basamento e ancorata alle strutture esistenti; sarà dotata di ingresso frontale ed uscita laterale con accesso al piano terra direttamente dall'atrio principale, dal lato in cui attualmente è presente un serramento che verrà spostato. per l'inserimento di questa tipologia di piattaforma si rende necessaria l'apertura di un varco al piano secondo su parete esterna in calcestruzzo. la struttura sarà adatta all'installazione all'aperto e sarà ancorata alle pareti a mezzo di apposite staffe ed accessori di carpenteria metallica; la portata sarà di 250 kg., pari a 3 persone.
65	VI 014	03/07/2009	BOLZANO VICENTINO	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	l'intervento prevede la ristrutturazione e messa a norma della palestra delle scuole medie "g. zanella" di bolzano vicentino. attualmente tutti gli impianti non sono a norma, sono urgenti alcuni interventi di consolidamento strutturale delle murature, il rifacimento della pavimentazione della zona "gioco" della palestra e la completa rimozione della copertura in "eternit" con la messa in opera di un nuovo manto idoneo ed avente adeguate caratteristiche termiche e strutturali.
66	VI 130	14/08/2009	CASTELGOMBERTO	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici	rinnovo e riqualificazione dello spazio pubblico urbano, vicino alle scuole medie e. fermi di castelgomberto (vi), mediante asfaltatura, realizzazione nuovo impianto di raccolta delle acque meteoriche, realizzazione segnaletica orizzontale (delimitazione parcheggi) e sistemazione del verde.



N.	Fascicolo	Data Domanda	Comune	Tipologia Intervento	Descrizione Intervento
67	RO 019	03/08/2009	ARIANO nel POLESINE	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici	l'intervento consiste nel rifacimento di un tronco di strada con annessa piazza – sacro denominato piazza e via g. matteotti. l'intervento prevede il restringimento della sezione stradale da destinare a traffico con senso unico e la creazione di due ampie fasce pedonali con parte destinata a parcheggio, al fine di: -mettere in sicurezza i pedoni;-mettere in sicurezza i ciclisti;-regolamentare e moderare il transito dei veicoli;-eliminare l'accesso al traffico pesante;-abbellire esteticamente la piazza;-creare i presupposti per il recupero storico architettonico degli edifici in un contesto visivo migliore;-favorire le pubbliche relazioni con spazi di sosta pedonali;-migliorare le reti tecnologiche dei sottoservizi;gli interventi consistono nella demolizione e rifacimento di circa 1.200,00 mq di superficie pavimentata, in particolare si è previsto:-demolizione delle superfici asfaltate;-adeguamenti e ripristini delle reti di sotto e sopra servizi (fognature, acquedotto, enel, telecom, gas, ecc.);-realizzazione di sottofondi;-realizzazione di massetti in c.l.s.;-realizzazione di pavimentazioni in materiali lapidei;-nuova illuminazione pubblica;-esecuzione di pere accessorie e di completamento, segnaletica, ecc..-arredo urbano.
68	RO 101	15/08/2009	BERGANTINO	7) miglioramento della sicurezza stradale e	descrizione dell'intervento: (4) oggetto: miglioramento della sicurezza stradale ed attivazione di una mobilità urbana compatibile. tipologia d'intervento:7 descrizione degli interventi mirati: 1)tratti di circolazione stradale che necessitano di intervento viario funzionale:a)incrocio fronte circolo parrocchiale (via manzoni), entrambi i lati, con rinnovo delle aperture di accesso alla via comunale con modifica dei raggi di curvatura di innesto, pavimentazione in cubetti di porfido di diverso colore su massetto in c.a., cordonate;b)angolo via chioccana/via de i goti, rifacimento del raggio di curvatura con demoliz. e ricostruz. cinta muraria e marciapiedi, spostamento sottoservizi;2)segnaletica verticale generale ed orizzontale dei seguenti tratti viari e spazi:a)parcheeggio interno via manzoni fronte scuola maternab)parcheeggio scuole via chioccana c)appropriata cartellonistica con il nome del comune posta sulle vie principali di ingresso al centro abitato (via ex ss. 482, via campo, via burchiellara, via vaccara, sommità arginale, ecc..3)dissuasori stradali presso: a) via vaccarab) via mazzinic) via chioccana d) via argine po 4)costruzione di una piazzola h e relativo percorso , per portatori di handicap presso il parcheggio arginale fronte la nuova via ai piedi dell'argine maestro;5)costruzione di marciapiedi su via vaccara, dal tratto dell'incrocio con via roma fino al cimitero;6)segnaletica elettronica di limitazione della velocità:a) via vaccara (dall'incrocio con sr 482 verso il paese)b)via mazzini/c)via garibaldi/d)via gobatti/e)via giovecca (ex tratto ss 482).
69	VE 174	15/08/2009	CAMPAGNA LUPIA	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici	l'intervento che si intende realizzare consiste in una serie di piccoli interventi di manutenzione delle aree verdi adibite a parco pubblico nel territorio comunale.
70	BL 040	14/08/2009	GOSALDO	7) miglioramento della sicurezza stradale e	manutenzione straordinaria della rete viaria comunale finalizzati al miglioramento della sicurezza stradale. trattasi di ripristinare in alcuni tratti la pavimentazione in conglomerato bituminoso. opere di sostegno a monte del piano viario e/o di installare alcune barriere di protezione laterale.
71	RO 084	14/08/2009	CENESELLI	2) realizzazione di infrastrutture e di impianti	“realizzazione di una passerella ciclopedonale nei pressi del gorgo fratta di ceneselli il progetto prevede la realizzazione di una nuova passerella ciclo-pedonale sita in prossimità del vecchio gorgo fratta a ceneselli. l'area progettuale si colloca a 2 km dal centro storico di ceneselli ed essendo limitrofa di un vecchio gorgo in fase involutiva, il contesto risulta interessante sia per le sue particolari caratteristiche ambientali che paesaggistiche. il progetto prevede la demolizione della passerella esistente di nessun pregio architettonico, inadeguata sia per le dimensioni che per la struttura e la sua conseguente sostituzione con una passerella ciclo-pedonale metallica ad unica campata lunga circa 14 m e larga 2,5 m, la quale poggia direttamente su spalle in csl armato adeguatamente dimensionate. si prevede inoltre la sistemazione dei due brevi tratti di pista ciclabile che collegano rispettivamente la passerella con via fratta e via argine contughi. si interviene con un'adeguata pavimentazione atta al passaggio di cicli e pedoni e idonea al contesto ambientale in cui è inserito il progetto. si prevede, al fine di rendere più agevole e sicuro il transito della passerella, la rettificazione della pendenza dei tratti esistenti adiacenti all'attraversamento, adeguando le quote del terreno tramite riparti di terra e l'uso di elementi di ingegneria naturalistica ritenuti i più adeguati al profilo ambientale e paesaggistico dell'area. l'intervento stabilisce inoltre l'inserimento di elementi di arredo urbano come lampioni, panchine per la sosta, una adeguata segnaletica e in caso di necessità un parapetto ligneo per la messa in sicurezza dei punti di dislivello ritenuti più pericolosi
72	VI 176	14/08/2009	POSINA	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	l'intervento prevede la sistemazione dell'area ricreativa e sportiva con adeguati spazi attrezzati ed arredi urbani
73	PD 259	15/08/2009	GRANZE	7) miglioramento della sicurezza stradale e	l'intervento prevede l'adeguamento ed il rinnovo della viabilità delle strade comunali denominate: via cà conti, via gabarde, via gorzon, via diaz, via savellon, via volta di lana, da attuarsi secondo modalità tecnico esecutive oramai consolidate e di seguito descritte:-cigliatura;-rasatura delle pavimentazioni con conglomerato bituminoso 0/8 mm, per l'eliminazione di avvallamenti;-fornitura e stesa in opera di conglomerato bituminoso per la formazione del tappeto di usura;-ricarica delle banchine;-pulizia e rialzo dei chiusini. -riposizionamento di alcuni tratti di guard-rail ed integrazione con nuove barriere di protezione;-esecuzione della segnaletica orizzontale, ripristino/sostituzione di quella verticale danneggiata o non più funzionale, integrazione con nuova segnaletica.
74	PD 209	14/08/2009	VILLA ESTENSE	7) miglioramento della sicurezza stradale e	l'intervento previsto consiste nella pavimentazione bituminosa, sistemazione banchine e segnaletica di via stradone della val grande (lunghezza ml 330, larghezza ml 4,00, superficie 1.320 mq); via mattei (lunghezza ml 300, larghezza ml 4,30, superficie 1.290 mq); via marzare (lunghezza ml 910, larghezza ml 4,00-5,70, superficie 2420 mq); via marconi (lunghezza ml 440, larghezza ml 5,50, superficie 13.716 mq); via fermi (lunghezza ml 210, larghezza ml 7,00-12,00, superficie 1720 mq); via borella (lunghezza ml 950, larghezza ml 3,50, superficie 3325 mq); via grompa di sopra (lunghezza ml 1660, larghezza ml 4,00-4,50, superficie 6780 mq); via angeliera (lunghezza ml 450, larghezza ml 4,00, superficie 1800 mq); via ancarini (lunghezza ml 1350, larghezza ml 3,00-3,50, superficie 4475 mq); piazzale campo sportivo (superficie 2808 mq).
75	RO 015	30/07/2009	GIACCIANO con BARUCHELLA	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	lavori di manutenzione straordinaria del cimitero comunale sito in località giacciano, via madonnina: - sistemazione complessiva dell'area antistante il cimitero di giacciano - realizzazione di un'area esterna da destinarsi a parcheggio - realizzazione di alcuni nuovi punti luce - sistemazione della muratura di cinta esistente e del cancello d'ingresso - sostituzione di serramenti nella zona seminterrata del corpo loculi - ripresa intonaco e tinteggiatura di alcune parti della muratura - sistemazione del coperto della chiesetta per eliminare le infiltrazioni esistenti, con ripresa di alcune parti dell'intonaco, tinteggiatura, nonché sistemazione del cancelletto d'ingresso.
76	PD 040	29/07/2009	MEGLIADINO S. VITALE	4) protezione dell'ambiente, prevenzione delle	realizzazione di un impianto di produzione energia con pannelli fotovoltaici installati sulla copertura dell'edificio scolastico. l'impianto avrà un'estensione di circa 350 metri quadrati e garantirà a pieno regime una produzione di 40-50 kw, riuscendo ad integrare i consumi dell'intero plesso scolastico.
77	PD 058	29/07/2009	MEGLIADINO S. FIDENZIO	7) miglioramento della sicurezza stradale e	l'intervento previsto consiste nella pavimentazione bituminosa e sistemazione delle banchine di via spino (lunghezza ml 1200-larghezza ml 3,80-superficie 4560 mq), via roaro (lunghezza ml 2110-larghezza ml 5,30-superficie 11183 mq), via minette (lunghezza ml 780 -larghezza ml 3,50-superficie 2730 mq), via pra' di botte (lunghezza ml 2540-larghezza ml 5,40-superficie 13716 mq) e via coatta (lunghezza ml 1470-larghezza ml 2,90-superficie 4263mq)



N.	Fascicolo	Data Domanda	Comune	Tipologia Intervento	Descrizione Intervento
78	TV 130	07/08/2009	MONTEBELLUNA	7) miglioramento della sicurezza stradale e	realizzazione rotatoria in piazza iv novembre con realizzazione di piste ciclo pedonali per collegare le arterie stradali confluenti sulla piazza e realizzazione asfaltatura e opere di finitura;
79	VE 152	14/08/2009	QUARTO d'ALTINO	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici	l'intervento in oggetto riguarda parte del sistema viario posto a sud della linea ferroviaria mestre-veneziana, delimitato a nord-est dalla sp 40 e a sud-ovest dallo scolo carmason, la strada in oggetto è viale della resistenza. per quanto concerne i lavori da eseguire sono previsti:- il rifacimento del manto stradale e la sostituzione dei chiusini;- lo spostamento della segnaletica verticale e dei pali di illuminazione in sede adeguata; - la sistemazione e ripristino delle recinzioni e degli accessi alle proprietà private;- il rifacimento e la sistemazione delle cordone di delimitazione delle aree a verde;- il taglio degli alberi;- la sistemazione a verde delle aiuole delimitatrici;- il rifacimento della segnaletica orizzontale
80	VE 173	15/08/2009	ANNONE VENETO	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	l'intervento consiste essenzialmente nell'ampliamento e trasformazione di un edificio comunale in sala polifunzionale da adibire alle attività delle associazioni sportive". oltre alla realizzazione di idonei spogliatoi, l'opera prevede per la parte esistente l'adeguamento alle norme di sicurezza e di isolamento termico richieste dal decreto legislativo n. 192/05, con una complessiva riqualificazione degli spazi interni. un ulteriore intervento, associato ai suddetti lavori, consisterà nella sostituzione della vetusta pavimentazione in plastica, risalente ancora ai primi anni '70, al fine di rendere gli spazi idonei all'attività della locale associazione sportiva di pattinaggio a rotelle. l'importo dei lavori, comprensivo di oneri della sicurezza ed i.v.a., ammonta ad € 191.400,00.
81	VI 093	05/08/2009	MONTEGALDA	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici	1. lavori di risanamento e consolidamento di alcuni tratti stradali completamente degradati a causa dal gelo e dall'eccesso di pioggia nel periodo novembre-aprile 2009, ripristino delle fessurazioni e risanamento avvallamenti con consolidamento del sottofondo stradale e successivo rinnovo del manto d'usura e ammodernamento della segnaletica stradale comunale, previa pulizia ed espurgo di alcuni fossi di guardia finalizzato al ripristino del deflusso delle acque meteoriche e alla bonifica della fondazione stradale. 2. sostituzione e/o straordinaria manutenzione delle tombinature di attraversamento stradale in modo da allontanare rapidamente gli eccessi di acqua meteorica. 3. fornitura e posa in opera di barriere zincate di protezione stradale in alcuni ponticelli di attraversamento di rogge in manutenzione al consorzio di bonifica. 4. installazione di alcuni punti di illuminazione pubblica stradale da energia fotovoltaica, collocati su incroci di strade comunali con strade vicinali. 5. risanamento degli avvallamenti e/o depressioni con riposizionamento dei pozzetti e delle caditoie delle fognature su strade del centro storico al fine di eliminare i danni ai mezzi in transito e soprattutto alle case di abitazione e alle attività commerciali presenti.
82	TV 033	13/07/2009	BORSO del GRAPPA	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	realizzazione nuovi loculi ed opere correlate alla fruibilità degli stessi.
83	VI 215	15/08/2009	MOSSANO	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici	riabilitazione e rinnovo centro urbano (vedi scheda cartacea).
84	VI 298	15/08/2009	PEDEMONTE	7) miglioramento della sicurezza stradale e	realizzazione di un'area da destinare a parcheggi a servizio della frazione casotto.
85	VE 155	14/08/2009	S.MARIA di SALA	2) realizzazione di infrastrutture e di impianti	un obiettivo prefissato dall'amministrazione comunale riguarda il rifacimento e l'ampliamento di tratti di linee elettriche per l'illuminazione pubblica nel territorio comunale. gli interventi riguardano lavori, forniture e prestazioni occorrenti per il rifacimento di opere edili di predisposizione degli impianti di illuminazione pubblica stradale e comprendono: la formazione di cavidotti interrati, con relativi pozzetti; la fornitura e la posa in opera nei cavidotti di conduttori per energia; la fornitura e la posa in opera di pali in acciaio zincato, nonché la formazione dei blocchi di fondazione in calcestruzzo; la fornitura e la posa di apparecchi di illuminazione a testa palo con le relative lampade; l'illuminamento medio e il grado di uniformità richiesto dalla normativa vigente; la formazione delle giunzioni o derivazioni, con la fornitura del materiale occorrente; la fornitura e la posa dei contenitori per i gruppi di misura dell'ente distributore, e del quadro di sezionamento e comando, completo di apparecchiature, presso i punti indicati negli elaborati di progetto; gli allacciamenti elettrici occorrenti per il funzionamento dell'impianto; le opere da eseguire infine corrisponderanno nelle caratteristiche generali a quanto prescritto dalla norma cei 64-8 nonché dalla norma cei 64-7. per l'intero territorio comunale sarà previsto un sistema di telecontrollo in particolare ogni impianto di illuminazione pubblica sarà dotato di un armadietto in vetroresina contenente il quadro di comando e protezione al quale si attestano una linea per l'allacciamento alla rete di distribuzione elettrica e linee per l'alimentazione dei punti luce. la logica di comando per l'apertura dei circuiti di potenza è fornita da un interruttore crepuscolare mentre le linee di alimentazione dei punti luce sono protette da un dispositivo di segnalazione e intervento per corrente di dispersione e da interruttori magnetotermici che, in caso di guasto a terra o corto circuito, provvedono all'apertura della sezione circuitale interessata. le linee di alimentazione degli apparati illuminanti sono inoltre raggruppate in due tipologie, distinguendo quelle adibite alla illuminazione di sicurezza (viabilità, sicurezza del cittadino) da quelle destinate alla illuminazione scenografica dei beni storici e monumentali. il sistema di telecontrollo è adibito al monitoraggio dell'eventuale intervento delle protezioni presenti nel quadro elettrico, alla telelettura dei consumi energetici del singolo quadro, nonché alla impostazione degli orari di accensione e spegnimento delle due tipologie di illuminazione, in base allo stato degli interruttori crepuscolari e alle esigenze di risparmio energetico (spegnimento anticipato della illuminazione di tipo scenografico).
86	PD 049	28/07/2009	CANDIANA	7) miglioramento della sicurezza stradale e	l'intervento previsto consiste nel consolidamento di sottofondi stradali deteriorati, nei quali si notano importanti cedimenti, avvallamenti, etc... nelle vie valli cesure, e albrizzi; al fine di mettere in sicurezza il transito lungo le suddette vie, si rende necessario intervenire con il consolidamento dei sottofondi stradali, con la realizzazione di nuove pavimentazioni bituminose (binder e tappeto d'usura) e lungo via valli cesure, per un tratto di 250 ml, posizionare guard-rail di protezione.
87	PD 229	15/08/2009	CAMPO SAN MARTINO	7) miglioramento della sicurezza stradale e	l'intervento prevede la riqualificazione di alcune strade del territorio comunale con la realizzazione di opere necessarie per il miglioramento della sicurezza stradale che riguardano la sistemazione dei manti stradali, della segnaletica, dell'illuminazione pubblica e la ridefinizione di incroci stradali e attraversamenti pedonali e/o ciclabili particolarmente pericolosi con l'inserimento di dispositivi per la regolamentazione, il rallentamento e/o la limitazione del traffico veicolare. le strade interessate dall'intervento sono: via san lorenzo, via risare, via manzoni e via finco.
88	RO 032	05/08/2009	ROSOLINA	6) costruzione o rinnovo della rete di approvvigionamento in	l'intervento prevede la realizzazione di un tratto di fognatura urbana per acque reflue di via v. brigato e di via dei cesari in località volto. sono previste opere di taglio asfalto, scavi e rinterrati, posa delle tubazioni, ricoprimenti e allacciamenti alle singole utenze compresa la posa di pozzetti anche per un'ispezione completa della rete stessa.



N.	Fascicolo	Data Domanda	Comune	Tipologia Intervento	Descrizione Intervento
89	RO 088	14/08/2009	LOREO	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici	il comune di loreo è proprietario di due aree attualmente destinate rispettivamente a plesso scolastico e scuola materna. i due lotti sono inseriti in un comparto urbanistico destinato all'istruzione divisi da una strada urbana. tale concentrazione di attività sottrae diversi spazi di sosta (parcheggi) all'utilizzo pubblico di fatto limitando la disponibilità di spazi urbani destinati a parcheggio. l'intervento prevede di riqualificare un'area cortiliva del plesso scolastico realizzando un parcheggio pubblico (di mq 900 circa) collegato alla viabilità comunale da una nuova strada di accesso; nello stesso tempo nell'area cortiliva della scuola materna viene realizzato uno spazio verde con giochi per bambini ad uso sia della scuola che pubblico (mq 600 circa). il parcheggio e la strada di accesso saranno asfaltati e dotati di pubblica illuminazione e fognature. l'area verde-giochi sarà arredata con prato, essenze arboree, illuminazione, panchine ed attrezzature per giochi.
90	VI 220	15/08/2009	CASSOLA	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	l'intervento consiste nel completo rifacimento del piano di calpestio della pista di atletica presso l'impianto sportivo comunale di via brigata cadore. si procederà alla rimozione della attuale pavimentazione in gomma, alla sistemazione del fondo ed al successivo rifacimento con manto sintetico di tipo elastico e drenante, colorato in opera, a base di granuli in gomma e resina poliuretanic. l'intervento sarà completato con la verniciatura delle linee di corsia e di partenza e arrivo. si procederà inoltre, con le stesse modalità alla sistemazione della pista di salto in lungo e di salto con l'asta.
91	VR 089	14/08/2009	BOSCHI S. ANNA	7) miglioramento della sicurezza stradale e	nel recente periodo, anche in conseguenza alla modifica alla viabilità generale del paese dovuta alla chiusura di un passaggio a livello nel capoluogo, si è venuto a verificarsi un incremento del traffico veicolare nella via belfiore. detta strada è posta in maniera baricentrica al territorio e congiunge i due centri urbani del comune. in precedenza al modificarsi della viabilità, detta strada era percorsa da pochi autoveicoli, anche per la presenza di un passaggio a livello ferroviario. attualmente invece detta strada è divenuta molo trafficata, anche da pedoni e ciclisti, per conseguenza della difficoltà di "valicare" il nuovo sovrappasso posto marginalmente al capoluogo. ne consegue che, essendo la strada di ridotta larghezza, la percorrenza delle autovetture in doppio senso di marcia con la presenza sulla carreggiata di ostacoli diventa molto pericolosa. l'intervento in progetto prevede un allargamento della sede stradale, portando l'attuale larghezza del manto bitumato di ml. 4,50 a ml 6,50 per agevolare il transito dei veicoli e garantire una maggior sicurezza per ciclisti e pedoni.
92	BL 018	30/06/2009	S.TOMASO AGORDINO	7) miglioramento della sicurezza stradale e	il progetto prevede la messa in sicurezza di alcuni tratti di murature di sostegno dell'unica strada comunale che porta alle frazioni di canacede - costoia - ronch - pianezze - val de zat, da una quota di 1.000,00 mt. s.l.m. a quota 1.400 mt. s.l.m. il degrado delle murature è dovuto alla cattiva qualità del calcestruzzo (realizzato tra il 1955 - 1960), all'attacco gelo-disgelo, utilizzazione di sali sgelanti nel periodo invernale. sono inoltre previsti la posa di barriere stradali metalliche su tratti sprovvisti e la sostituzione degli esistenti ammalorati. lo sviluppo delle murature da rifare è pari a ml. 273,73 con una superficie di mq. 322,45 e una altezza variabile da ml. 0,50 a ml. 3,90.
93	PD 330	16/08/2009	MERLARA	2) realizzazione di infrastrutture e di impianti	ampliamento impianto di illuminazione vie varie inserimento di punti luce ad energia solare.
94	PD 299	15/08/2009	TEOLO	2) realizzazione di infrastrutture e di impianti	l'opera proposta consiste nella costruzione di un nuovo impianto di pubblica illuminazione nelle vie a. de gasperi, papa luciani e s.antonio, del quartiere bresseo treponti, in sostituzione del vecchio impianto esistente che attualmente non rispetta i canoni di sicurezza richiesti per normativa motivo per il quale qualsiasi intervento di manutenzione straordinaria risulterebbe inefficiente ed antieconomico. le armature stradali esistenti non sono più commercializzate, i sostegni risultano corrosi alla base e pertanto pericolosi, i cavi di alimentazione hanno sezioni ed isolamento non idonei e non sono sfilabili, mancano adeguate protezioni all'interno del quadro elettrico generale. l'intervento consiste pertanto nella sostituzione dei cavidotti mediante scavo della massicciata stradale e successivo ripristino, il riutilizzo dei basamenti e pozzetti esistenti, lo smantellamento dei sostegni pericolosi e la sostituzione con n. 37 nuovi pali conici diritti h.f.t.=8,00 m verniciati, completi di armatura stradale come esistenti nel territorio cablata con apparecchiatura elettrica rifasata e lampada 100w sap, morsetti da incasso a palo. e' compresa, inoltre, la sostituzione dei cavi di alimentazione con distribuzione in trifase e adeguata sezione, oltre all'alimentazione da controllore di potenza esistente, così da ottenere anche un risparmio energetico, attualmente non possibile per la vetustà dell'impianto. tutto l'impianto sarà realizzato e certificato in classe ii di isolamento ed i corpi illuminanti saranno conformi al regolamento per l'abbattimento dell'inquinamento luminoso approvato dal comune di teolo.
95	VR 112	14/08/2009	MARANO VALPOLICELLA	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici	nella contrada di purano l'amministrazione comunale intende avviare la realizzazione di una importante opera di riqualificazione urbana che comprende la pavimentazione di un'area pedonale, antistante la chiesetta di s giorgio e la costruzione di nuovi marciapiedi con la messa in opera della illuminazione pubblica. la zona oggetto di intervento, attualmente pavimentata ad asfalto ed adibita a parcheggio non regolamentato, necessita di una generale sistemazione. in questo spazio si intende ricavare un'area pavimentata in pietra di prun, tipica della zona che si mostrerà in perfetta armonia con la chiesetta, anch'essa in pietra della lessinia. tale area si presterà per le numerose attività del comitato locale ed è vocata a diventare così un importante spazio di incontro e di svago per i bambini e le famiglie della caratteristica contrada di purano. a margine di questa superficie pedonale verranno, inoltre, ricavati alcuni parcheggi organizzati e ben delimitati. a completamento del sacro della chiesetta, si vogliono realizzare i marciapiedi nelle principali vie interne dell'abitato. utilizzando materiali e componenti di arredo omogenei (pietra) l'intera opera darà il giusto valore alla contrada di purano. le banchine pedonali avranno l'ulteriore scopo di delimitare ed identificare le aree di sosta attualmente non definite all'interno delle vie. verranno realizzati attraversamenti pedonali rialzati per dare continuità ed accesso alla zona pedonale; si inseriranno infine panchine ed aiuole per arredare l'intera opera. le vie e la piazzetta del chiesa saranno dotate di pubblica illuminazione oggi pressoché assente.
96	VI 197	14/08/2009	ZUGLIANO	4) protezione dell'ambiente, prevenzione delle	l'intervento prevede la sostituzione delle lampade esistenti della rete della pubblica illuminazione con l'installazione di lampade led. oltre al risparmio economico realizzato grazie ad un minor consumo energetico, la lampada a led offre un'altra opportunità per ridurre i costi della corrente elettrica. le luci a led, infatti, hanno una maggiore durata perché sono prive del filamento interno che si deteriora rapidamente ed è il principale responsabile dello spreco energetico. l'intervento oltre che di rapida esecuzione riduce notevolmente l'inquinamento luminoso. l'intervento riguarda circa n. 250 armature che coprono tutta la rete dei centri abitati del comune di zugliano: capoluogo, centrale e grumolo pedemonte.



N.	Fascicolo	Data Domanda	Comune	Tipologia Intervento	Descrizione Intervento
97	TV 002	11/06/2009	VITTORIO VENETO	2) realizzazione di infrastrutture e di impianti	trattasi di interventi di riqualificazione/estensione degli impianti di illuminazione pubblica lungo strade comunali: in particolare gli interventi si articolano in: 1. nuovo impianto di illuminazione in via toniolo ed in via einaudi comprese le vie laterali ed in particolare su via croce, via de nicola, via turati e via trotter, con demolizione dell'esistente ormai vetusto (si prevede di realizzare un nuovo impianto di illuminazione pubblica a servizio del quartiere residenziale di cui alle vie indicate, su cui insiste anche piazza aldo moro ove sono ubicati il palazzetto dello sport e le piscine comunali; l'impianto sarà costituito da nuovi circuiti per complessivi circa 40 punti luce costituiti da pali in acciaio con corpi illuminanti del tipo siteco modello sr 50/sr 100 con lampade tubolari a vapori di sodio ad alta pressione da 70/100 w in analogia al recente intervento sul vicino quartiere di costa); 2. nuovo impianto di illuminazione in via col di lana sulla s.p. n. 86 di monticanello nel tratto tra la piazza di cozzuolo fino a quasi l'incrocio con via doberdò (si prevede di realizzare un nuovo impianto di illuminazione pubblica a servizio di un tratto assai trafficato di via col di lana sulla s.p. n. 86 di monticanello nel tratto tra la piazza di cozzuolo fino a quasi l'incrocio con via doberdò, ove sono presenti alcuni edifici residenziali e sull'altro lato il ceod di cozzuolo; l'impianto sarà costituito da un nuovo circuito di 6 punti luce costituiti da pali in acciaio zincato con corpi illuminanti del tipo siteco modello sq 100 con lampade tubolari a vapori di sodio ad alta pressione da 100 w in analogia al recente intervento sulla vicina via giardino a carpesica); 3. nuovo impianto di illuminazione in via monte cengio a forcal (si prevede di completare il nuovo impianto di illuminazione pubblica dell'abitato di forcal realizzato alcuni anni fa, con la posa di 9 nuovi punti luce a servizio di via monte cengio; l'impianto sarà costituito da un nuovo circuito di 9 punti luce costituiti da pali in acciaio zincato con corpi illuminanti del tipo siteco modello sr 50 con lampade tubolari a vapori di sodio ad alta pressione da 70 w in analogia a tutti i punti luce del quartiere); 4. nuovo impianto di illuminazione in via verdi a ceneda (l'impianto sarà costituito da un nuovo circuito di 6 punti luce costituiti da pali in acciaio zincato con corpi illuminanti del tipo siteco modello sq 50 con lampade tubolari a vapori di sodio ad alta pressione da 70 w in analogia a recenti interventi di p.i. sul territorio comunale); 5. nuovo impianto di illuminazione in via dei zambon ed in via cal poz, con demolizione del vecchio impianto ormai obsoleto (in vicinanza a via verdi, si vuole ammodernare l'illuminazione pubblica delle due vie indicate; l'impianto sarà costituito da un nuovo circuito di 12 punti luce costituiti da pali in acciaio zincato con corpi illuminanti del tipo siteco modello sq 50 con lampade tubolari a vapori di sodio ad alta pressione da 70 w in analogia a recenti interventi di p.i. sul territorio comunale ed in continuità al precedente). i lavori si articoleranno nel seguente modo: - realizzazione di opere civili: posa di cavidotti interrati, sfruttando per quanto possibile quelli già esistenti, realizzazione dei plinti per i pali di sostegno dei corpi illuminanti, posa in opera di pali in acciaio; - opere elettriche: infilaggio cavi e collegamenti elettrici; - verifiche e collaudi con successiva messa in esercizio degli impianti. come per altri impianti di recente progettazione, particolare attenzione è stata posta al fatto che ai sensi dell'art. 9 della l.r. 27 giugno 1997, n. 22 "norme per la prevenzione dell'inquinamento luminoso" il comune di vittorio veneto rientra nella zona di particolare protezione dall'inquinamento luminoso dovuto alla presenza dell'osservatorio pubblico dell'associazione astrofili di vittorio veneto sito a piadera in comune di fregona; sono pertanto state rispettati i criteri tecnici per la progettazione, realizzazione e gestione di impianti di illuminazione esterna di cui all'allegato c: sono state infatti utilizzate sorgenti a vapori di sodio ad alta pressione di bassa potenza (70w-100w) installate su corpi illuminanti del tipo cut-off per evitare fenomeni di emissione luminosa verso l'alto, ottenendo buoni livelli di illuminamento e luminanza in modo da contemperare le esigenze proprie della illuminotecnica (vedi valori raccomandati dall'aidi) e le legittime richieste di tutela dell'ambiente per le attività di conoscenza e ricerca degli osservatori astronomici. a tale scopo, infine, gli impianti sono concepiti in modo tale che grazie al regolatore dopo le ore 22.00-22.30 si effettui una diminuzione generalizzata del flusso luminoso ovvero lo spegnimento alternato per gli interventi di implementazione degli impianti già esistenti.
98	VI 053	27/07/2009	GRANCONA	7) miglioramento della sicurezza stradale e	il piccolo insediamento di pederiva ospita alcuni luoghi dell'aggregazione sociale, quali l'ambito della futura piazza del municipio, il parco giochi di via palladio, i campi sportivi e l'istituto scolastico, non ancora attualmente collegati da una rete della mobilità alternativa. in particolare la connessione delle prime due aree elencate appare ad oggi particolarmente strategica in virtù, oltre che appunto della presenza ai due poli dello stesso di 'attrattori locali pubblici', quali il municipio ed il parco giochi:- della presenza di attività commerciali e pubblici esercizi ex licenza a e b lungo il tracciato ed in corrispondenza della piazza;- dell'inserimento dell'ambito urbano detto all'interno di un sistema più ampio della mobilità alternativa capace di connettere gli edifici ed i luoghi detti con il percorso di rilevanza turistica e di connessione di una serie di nuclei minori, dopo aver lambito il terzo attrattore pubblico citato in precedenza (campi sportivi); l'ambito del presente intervento è in larga misura costituito da via palladio, oltre alle connessioni perpendicolari con piazza marconi a nord (lungo via pederiva) e a sud in direzione ovest fino al confine con una nuova lottizzazione. il riassetto stradale individua un ambito pedonale largo 2,5-3 m. protetto dalla carreggiata, che si snoda dal lato est nel tratto meridionale (lato 'parco giochi') al lato ovest nel tratto settentrionale (lato 'piazza marconi'), attraversando circa in mezz'ora quella che diviene una strada evidentemente residenziale, moderata ad una velocità di progetto di 30 km/h, e utilizzabile come senso unico o come doppio senso alternato. ogni 20 m. circa sono previste aree per l'attesa del transito del veicolo proveniente dalla direzione opposta, che fungono anche da ambiti di manovra per gli accessi carrai alle pertinenze private. l'utilizzo di differenti pavimentazioni, di alberature a ridefinire tridimensionalmente la prospettiva della strada, di segnalazioni di integrazione tra i flussi carrabile e ciclabile in accesso al tratto stradale, e di opportuni elementi di arredo urbano, induce una radicale modificazione della percezione del luogo urbano, che comunica la prevalenza della funzione mobilità alternativa su quella carrabile, inducendo un conseguente comportamento di guida dell'automobilista.
99	RO 119	15/08/2009	SALARA	2) realizzazione di infrastrutture e di impianti	l'intervento consiste nell'ampliamento del cimitero comunale attraverso la realizzazione di nuova recinzione lato sud in proprietà comunale, realizzazione di un primo stralcio di loculi e tumuli a terra, nonché la sistemazione dell'area interna a verde con piantumazione di alberi.
100	VI 315	15/08/2009	S.VITO DI LEGUZZANO	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici	denominazione: rinnovo e riqualificazione urbana del parcheggio annesso alla piazza del borgo vecchio. il parcheggio annesso alla piazza del borgo vecchio costituisce l'area di sosta attrezzata principale del centro storico del comune di san vito di leguzzano. l'amministrazione intende perciò promuoverne il rinnovo, nell'ambito degli interventi finora realizzati allo scopo della riqualificazione urbana del centro. la necessità di rinnovare la suddetta struttura urbana è inoltre dettata dalle pessime condizioni della pavimentazione, realizzata in quadrotti di cemento e particolarmente dissestata. con l'intervento si intende dare maggiore qualità estetica e funzionale all'area, utilizzando, in luogo del suddetto materiale attualmente in pessime condizioni e inadatto al centro storico, un materiale più consoni di tipo naturale. l'intervento pertanto prevede di rinnovare la pavimentazione utilizzando lastra di porfido a spacco, analoghe a quelle già in opera sull'adiacente piazza del borgo vecchio. l'intervento inoltre prevede il rifacimento anche dei marciapiedi, ora pavimentati in marmo bianco asiago, particolarmente a sua volta dissestato a causa soprattutto delle neviccate e dell'uso del sale da disgelo. l'importo complessivo dell'intervento, meglio dettagliato nel quadro economico di seguito riportato, è di € 257.000,00.
101	PD 340	16/08/2009	BOVOLENTA	7) miglioramento della sicurezza stradale e	ammodernamento vie ca' molin, ceola, roncaolo, s. lorenzo, valli e oratorio.



N.	Fascicolo	Data Domanda	Comune	Tipologia Intervento	Descrizione Intervento
102	TV 212	14/08/2009	SPRESIANO	7) miglioramento della sicurezza stradale e	l'intervento consiste principalmente nella realizzazione di una "zona 30 km h" prospiciente la scuola elementare di spresiano capoluogo che interessa anche un incrocio e degli attraversamenti pedonali in prossimità di detto plesso scolastico, con l'obiettivo di rendere più fluido sicuro e il traffico, nonché l'accesso alla scuola e, abbassando la velocità, di ridurre l'inquinamento acustico e le emissioni atmosferiche, anche usando appositi materiali di costruzione, in un contesto urbano molto trafficato. inoltre, si intende anche portare a compimento un percorso protetto alternativo ai tracciati viari, che consenta di collegare il succitato plesso elementare e la scuola materna ubicata all'incrocio con la s.s. n. 13 "pontebbana" con i marciapiedi e le piste ciclo-pedonali esistenti, nonché con il centro storico di spresiano, al fine di mettere in sicurezza l'utenza debole (pedoni e ciclisti), soprattutto quella che normalmente accede ai servizi scolastici della zona.
103	VR 184	15/08/2009	BEVILACQUA	7) miglioramento della sicurezza stradale e	titolo: sistemazione di strade comunali del capoluogo e della frazione: via mazzini, via cimitero e via granze, marciapiedi lungo via roma e via stazione. descrizione: a seguito dell'incremento del traffico anche di tipo pesante, le sedi viarie delle strade interessate nel presente progetto, presentano cedimenti strutturali, avvallamenti e un degrado complessivo da rendere pericoloso il transito dei mezzi. il progetto prevede i seguenti interventi:•via stazione: regolazione del traffico per garantire l'accesso alle scuole elementari e materne in sicurezza;•via roma: rifacimento del piano di calpestio dei marciapiedi con ricollocamento dei profili;•via mazzini: rifacimento del tappeto d'usura della strada e dei marciapiedi;•via granze e via cimitero: rifacimento del manto d'usura. nota bene: per il finanziamento del presente progetto era stata presentata istanza di ammissione ai sensi della l. 39/1991, inserito nel piano annuale delle opere pubbliche anno 2008, riproposto nel piano annuale 2009. con delibera del c.c. n. 17 del 02/07/2009, l'opera è stata esclusa dal piano degli interventi del 2009, in quanto non ammessa al contributo di cui alla l. 39/1991.
104	PD 304	15/08/2009	TORREGLIA	7) miglioramento della sicurezza stradale e	via roccolo ,comunale, congiungente le provinciali speronella con cingolina sono previsti i seguenti interventi: scigliatura dei bordi stradali e pulizia fossi, spruzzatura del piano viabile attuale con bitume puro, formazione di sottofondo stradale alla prog. 700 sino a 750,00, ricollocazione in quota trasversale con conglomerato bituminoso, finitura con lo stesso conglomerato spessore cm. 5 compressi, innalzamento prese acquedotto, formazione banchine.
105	PD 014	10/07/2009	CASTELBALDO	2) realizzazione di infrastrutture e di impianti	trattasi di rete di pubblica illuminazione dislocata nelle varie vie del centro urbano di castelbaldo. si precisa che tutte le reti, gli impianti, i quadri elettrici ed ogni altra infrastruttura interessata dal presente progetto sono di esclusiva proprietà del comune di castelbaldo
106	BL 005	07/07/2009	TAIBON AGORDINO	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	rifacimento completo del tetto dello stabile adibito a scuola dell'infanzia , considerata la vetustà della struttura (1953) , al fine di poter garantire adeguate situazioni di sicurezza, isolamento energetico, autosufficienza energetica mediante l'utilizzo di energie alternative, consolidamento statico della struttura mediante adeguamento sismico della nuova copertura . l'intervento considerato prioritario consiste nel totale smantellamento della copertura dell'edificio, nella realizzazione di un cordolo ai fini di adeguare la struttura alle prescrizioni sismiche, nel rifacimento di una nuova struttura di copertura di adeguate dimensioni ai fini di garantire i sovraccarichi previsti dalla normativa, nonché predisporre tutti gli interventi sulla struttura stessa al fine di poter installare un impianto di produzione di energia elettrica (fotovoltaico integrato nella copertura) ed un impianto di produzione di acqua calda sia per uso sanitario che per riscaldamento (solare termico integrato) per contribuire a diminuire i consumi energetici della scuola e dei servizi complementari presenti, ciò in considerazione dell'ubicazione planimetrica e della conformazione della struttura. nel rifacimento della copertura si avrà inoltre cura di realizzare un adeguato isolamento termico della stessa al fine di aumentare considerevolmente il risparmio energetico (considerato scarso vista l'epoca di costruzione).
107	VR 029	20/07/2009	ROVEREDO di GUA'	12) piste ciclabili;	realizzazione di un tratto di pista ciclo pedonale posta all'interno del capoluogo in parte a ridosso della strada provinciale sp7/a e in parte a ridosso della circonvallazione. la pista avrà una larghezza di ml 2,00 e sarà separata dalla sede stradale da un cordolo spartitraffico avente una larghezza di ml 0,80. la pista presenterà adeguata segnaletica e illuminazione.



N.	Fascicolo	Data Domanda	Comune	Tipologia Intervento	Descrizione Intervento
108	VR 206	15/08/2009	CASTEL d'AZZANO	10) conservazione e recupero dei beni culturali;	<p>cenni storici la struttura architettonica (il portale) che introduce alla via d'accesso a villa nogarola (il castello) è riconducibile all'epoca del generale dinadano (1753-1827) il quale pose mano all'ampliamento e ristrutturazione dell'antico edificio, facendone uno "status symbol" degno dell'ammirazione di letterati, poeti e perfino del vescovo innocenzo liuti il quale, nella visita pastorale del 1812, rimase colpito dall'amenità del luogo, tanto da annotare nel suo diario personale "nogarola: 260 campi chiusi entro un muro di tre miglia di giro: egli possiede campi 2500. nel recinto di tre miglia, canali d'acqua, viali coperti di salici marini, pioppe cipressine, piante esotiche, statue, peschiera eccetera, tutto disposto senza apparenza d'arte, come all'inglese". per questa vistosa opera dinadano si affidò all'architetto mantovano giuseppe cantoni, al quale con tutta probabilità si deve anche la struttura del portale in esame gli interventi eseguiti sulle partiture architettoniche esterne della villa nogarola evidenziano, come per la struttura architettonica in esame, l'ispirazione a modelli cinquecenteschi riconducibili alle architetture di giulio romano e michele sanmicheli. quel castello, che il conte dinadano aveva restaurato e impreziosito, a un secolo di distanza si trovava in condizioni deplorabili, in condizioni di assoluto abbandono, devastato negli anni di guerra e del dopo guerra. analoga sorte fu riservata al parco, completamente raso al suolo, il laghetto prosciugato e a tutti gli elementi architettonici che hanno contribuito a dare splendore all'antico castello dei nogarola. analisi costruttiva e architettonica del portale collocati in posizione simmetrica rispetto al viale che conduce verso il castello, i due elementi architettonici, sono strutturati seguendo una impostazione costruttiva usuale per quel tempo e per quel tipo di costruzione. ciascuna struttura sorretta da una base a diretto contatto con il suolo è sovrastata da blocchi di pietra in tufo che costituiscono il fusto di un pilastro non monolitico. il fusto è composto dalla sovrapposizione di rocchi a tamburo con superficie bugnata e scanalatura orizzontale a coda di rondine lungo i bordi, concluso sulla sommità da un fregio sommitale con cornice, sopra la quale era collocata una statua. lateralmente al fusto principale ci sono altre due file separate di rocchi che vanno a costituire dei fusti minori, sormontati da un architrave, creando di fatto una apertura all'interno del portale. l'architrave è sormontato dal fregio e dalla cornice sommitale, sopra la quale sono sistemati, sui due lati opposti, la voluta appoggiata sulla parte terminale del fusto principale e un pinnacolo ornamentale a forma di anfora. proposte di fattibilità per la valorizzazione del portale e area circostante. lo studio di fattibilità prende in considerazione e approfondisce, gli interventi più strettamente diretti a esaltare e valorizzare l'immagine monumentale complessiva dell'accesso alla villa nogarola e del tessuto edilizio circostante, migliorando le caratteristiche funzionali e di fruizione degli spazi in diretto rapporto con il viale che conduce al castello. lo studio individua sette differenti ambiti di intervento a cui sono riconducibili una serie di interventi specifici e generali che si tratteranno di seguito: 1) realizzazione di scavo in prossimità della fondazione. e' previsto uno scavo per un'indagine stratigrafica, attorno ad ogni singolo elemento architettonico, finalizzata al riconoscimento della consistenza fisica e statica della fondazione. sono inoltre previsti rilievi stratigrafici e di indagine strutturale finalizzati all'individuazione degli interventi manutentivi e conservativi da effettuare. 2) restauro del portale di accesso a villa nogarola</p> <p>il progetto di restauro del portale, potrebbe essere un'occasione di intervento globale sul tessuto urbano limitrofo, in un'ottica di complessivo rilancio anche funzionale e di valorizzazione della strada che lo collega alla villa nogarola. gran parte dei fenomeni di degrado presenti sul portale, sono riconducibili all'incuria e all'abbandono del luogo; a questo si aggiungono i danni derivanti da un certo disordine urbanistico (case addossate o costruite sulla cortina stessa) e all'invasione dell'area di pertinenza nonché di rispetto del portale, da parte delle singole proprietà private il prospicienti. gli interventi saranno diretti al restauro conservativo del monumento, all'eliminazione degli elementi incongrui e della vegetazione infestante, alla riqualificazione fisica e strutturale delle parti che lo costituiscono, per garantire ed assicurare i requisiti di riconoscibilità. per ciascun ambito è stato elaborato uno specifico studio delle caratteristiche storiche e tecniche della costruzione e dello stato di degrado con l'elenco delle opere da eseguire. 3) realizzazione di una caditoia, attorno alla fondazione di ogni singolo elemento</p> <p>si tratta di un'ampia vasca in calcestruzzo armato con rete metallica, che abbraccia l'intera fondazione, più bassa del piano stradale di circa sessanta centimetri, raccoglie l'acqua piovana che scende dai lati e la convoglia attraverso un canaletto di drenaggio, in un pozzetto per lo smaltimento. questa vasca completamente impermeabile, impedisce all'acqua di andare a contatto con la base dell'elemento architettonico, eliminando il pericolo dei fenomeni di degrado prodotti dall'umidità di risalita. sopra la caditoia verrà fissata una griglia in ghisa lamellare, per garantire comunque il passaggio pedonale e la possibilità all'acqua di scendere per poi essere convogliata. 4) realizzazione e ricollocazione delle due statue mancanti. l'ingresso della strada che conduce al castello era segnata dal portale, formato da due pilastri simmetrici, conclusi superiormente da due statue, eseguite probabilmente da p. muttoni, scomparse in epoche diverse e mai più ritrovate. per il completamento dell'intervento, si prevede la ricostruzione e ricollocazione delle due statue, raffiguranti come si può capire da una fotografia scattata nel 1980, motivi militari o figurazioni mitologiche, come i bassorilievi che ornano il timpano e le statue presenti sulla facciata principale del castello. 5) realizzazione di un sistema viario alternativo. attualmente l'accesso alla via castello dalla strada provinciale verso la villa nogarola avviene attraversando un portale. un sistema viario alternativo permetterà di alleggerire e in parte di eliminare il traffico veicolare sulla via castello, prevedendo un nuovo sistema stradale con filari di alberi per arrivare a ottenere una graduale e completa pedonalizzazione della strada che collega il centro storico di beccavetta alla villa nogarola. il sistema viario alternativo prevede: -la creazione di un luogo di aggregazione (piazza) o area ad uso pubblico per la valorizzazione monumentale del portale; -un percorso a senso unico, di raccordo tra via roma e la nuova strada di collegamento; -un breve tratto di raccordo del marciapiede su via roma, interrotto attualmente dalla strada di ingresso alla via castello;</p> <p>6) riqualificazione dell'area esterna limitrofa al portale. l'intervento esterno, avrà come finalità principale quella di riorganizzare l'area come spazio ad uso pubblico. le aree sulle quali si interviene sono in parte di proprietà comunale e in parte di proprietà privata. il progetto prevede l'acquisizione mediante esproprio delle aree private e la successiva demolizione delle parti non compatibili con la riorganizzazione del nuovo spazio. l'intera area sarà quindi pavimentata e da qui verrà realizzato un percorso pedonale e ciclabile che collegherà via roma con il castello. la proposta progettuale si prefigge inoltre di evidenziare, in modo inequivocabile, un percorso ideale che conduca al castello con l'ausilio di particolari accorgimenti nella posa dei materiali, nella segnaletica, attraverso l'illuminazione e l'arredo urbano che comunque dovranno uniformarsi ad essere compatibile con la particolarità dei luoghi. 7) adeguamento dell'illuminazione pubblica. l'intervento in generale necessita di una radicale revisione dell'impianto di pubblica illuminazione. nello studio di fattibilità per la valorizzazione del portale si prevede la realizzazione di un sistema di illuminazione, allo scopo di rendere il portale e l'area limitrofa, riconoscibili, identificabili, anche di notte e di renderne sicura la frequentazione.</p>



N.	Fascicolo	Data Domanda	Comune	Tipologia Intervento	Descrizione Intervento
109	PD 068	30/07/2009	CARMIGNANO DI BRENTA	7) miglioramento della sicurezza stradale e	l'intervento prevede il riassetto stradale e la riqualificazione dell'intersezione tra via del popolo, via europa e via san pio x. il rilievo dei flussi effettuato ha evidenziato la dominanza della direzione via del popolo - via europa, che mantiene un flusso di carico costante durante la giornata attorno ai 250-300 veicoli/ora per senso di marcia. e' presente un traffico della mobilità alternativa (specialmente ciclabile) rilevante, e più equamente distribuito tra tutti i bracci dell'incrocio rispetto a quello carrabile; l'assetto complessivo determina in definitiva una condizione malagevole e pericolosa per le sovrapposizioni dei flussi, con particolare riferimento agli attraversamenti di pedoni e ciclisti, ma più in generale per la difficoltà di lettura dei comportamenti da adottare in relazione alle reciproche precedenze. il progetto assume il postulato che il luogo in questione rappresenti evidentemente un importante svicolo viabilistico e della mobilità alternativa, ma che contenga altresì la potenzialità di una caratterizzazione urbana peculiare anche quale fulcro di aggregazione sociale, in funzione della sua prossimità al centro storico, della prospicenza di un parco pubblico, della sua localizzazione strategica all'interno della rete della mobilità alternativa e della possibilità di valorizzare parte dell'edificato prospiciente quale sede di attività commerciali e ricreative. e' stata quindi razionalizzata un'intersezione difficile in merito alla direzione dei bracci con un sistema a doppia minirotatoria a diametri diseguali con isole centrali interamente sormontabili, salvaguardando spazi di attraversamento a velocità di progetto di 30 km/h mediante tecniche ispirate al modello dello 'spazio condiviso'. la localizzazione di questi ultimi rispetta il più possibile 'le linee di desiderio' dell'utenza ciclo-pedonale, conformemente ai requisiti di sicurezza opportuni (allungando quindi il percorso in corrispondenza degli approcci nord e sud-ovest della minirotatoria nord) gli spazi laterali alle traiettorie carrabili sono destinati parte a collegamento degli assi ciclo-pedonali, parte a stalli di sosta, parte a verde pubblico arredato e parte a salotto urbano, ricucendo le generatrici progettuali esistenti. il primo stralcio del progetto, oggetto della presente segnalazione, riguarda la sistemazione dell'assetto viabilistico e delle superfici indispensabilmente connesse, escludendo quindi la fase di vera e propria riqualificazione, a realizzazione del 50% dell'intera opera.
110	PD 036	23/07/2009	SELVAZZANO DENTRO	7) miglioramento della sicurezza stradale e	lavori di manutenzione straordinaria per la messa in sicurezza di tratto di viabilità di via s. maria ausiliatrice in frazione caselle
111	TV 030	14/07/2009	CASALE SUL SILE	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	demolizione e ricostruzione di recinzione impianti sportivi
112	VR 063	10/07/2009	VERONA	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	palazzo della gran guardia - progetto per la chiusura del loggiato nel periodo invernale. palazzo della gran guardia è utilizzato durante tutto il periodo dell'anno, sia dal comune di verona, sia da altri enti e istituzioni pubbliche e/o private, per importanti iniziative ed attività di tipo congressuale ed espositivo. in questi anni si è riscontrata la persistente necessità di una completa utilizzazione degli spazi al piano rialzato, ricomprendendo in tali spazi un adeguato uso del loggiato su piazza bra, attualmente solo delimitato da cancellate in ferro realizzate nel 2005. questa necessità ha indotto l'amministrazione a prevedere la possibilità di una chiusura temporanea del loggiato del palazzo, limitatamente al periodo invernale, attraverso un sistema di tamponamenti rimovibili, che consentano una sufficiente protezione dal freddo, dal vento e dalle intemperie, in modo da garantirne una consona ed efficace utilizzazione. il progetto prevede pertanto la realizzazione di serramenti di tamponamento, con disegno a specchiature regolari, sullo schema delle finestre arcuate del piano nobile. tali serramenti saranno realizzati in profilati di ferro, con finitura superficiale a verniciatura con pittura del tipo "micacea" e pannelli di chiusura delle specchiature in lastre trasparenti di policarbonato. il fissaggio dei nuovi elementi di tamponamento sarà eseguito attraverso un profilato ancorato alla struttura lapidea con elementi di fissaggio in acciaio inox, inseriti in corrispondenza delle fughe dei conci; in questo modo, una volta smontata la struttura, le sedi degli ancoraggi rimarranno sostanzialmente mascherate ed escluse alla vista, garantendo il mantenimento dell'integrità e dell'immagine della struttura monumentale. l'intervento risulterà pertanto completamente reversibile. il progetto ha già ottenuto i pareri favorevoli della soprintendenza (n. 7848 del 14.04.2009) e della commissione edilizia comunale - (autorizz. paesaggistica n.462 del 18.05.2009).
113	RO 023	11/07/2009	S.BELLINO	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici	descrizione dell'intervento località: centro piazza aldo moro 45020 san bellino (ro) censuario : comune di san bellino n.c.t. foglio 4 mappale 111 proprietà: comune di san bellino - la piazza denominata aldo moro, è di fatto un "vuoto urbano" venutosi a creare a seguito della demolizione, nella seconda metà degli anni sessanta, della palestra comunale realizzata in adiacenza ed insieme alla scuola elementare tra gli anni 1938 e 1939. da sempre l'area è stata utilizzata dai ragazzi del paese come "campetto da gioco", per il calcio, la pallavolo, e soprattutto come spazio per lo svolgimento di lezioni all'aperto, e di tutte quelle attività varie che la biblioteca adiacente organizza ogni anno. la piazza è attualmente destinata a parcheggio pubblico, ma viene spesso utilizzata come spazio di aggregazione per feste, spettacoli sportivi, teatrali, ecc... il progetto in oggetto attraverso la sistemazione di questa porzione di area completa ed implementa la riqualificazione dell'intero complesso a destinazione pubblica caratterizzato dalla presenza della vicina biblioteca, il complesso scolastico i giardini pubblici e l'adiacente piazza intitolata a giovanni tasso. la riqualificazione dell'area avviene quindi mediante una serie di interventi finalizzati alla promozione dei momenti di aggregazione quali il mercato settimanale, di attività ludica quali le manifestazioni e i tornei sportivi di piazza, momenti di carattere culturale come le manifestazioni teatrali, concertistiche e cinematografiche stagionali. tutte attività ovviamente correlate alle funzioni delle adiacenti servizi pubblici comunali : didattica e culturale, amministrativa e commemorativa. il progetto consiste nella realizzazione di uno spazio aperto centrale polivalente definito da due spazi per le sedute laterali e completati da una mura perimetrale in mattoni a faccia incorniciata da un portale in cls bianco, che ha lo scopo formale di rievocare la vecchia palestra demolita. il disegno e la scelta dei materiali utilizzati sono stati scelti in relazione al contesto morfologico e tipologico del paese tipico di campagna quale è san bellino. sono stati pensati comunque con caratteristiche polivalenti allo scopo di rendere compatibili le diverse attività proposte e permettere contemporaneamente di dare identità allo spazio.
114	BL 001	18/06/2009	S.PIETRO di CADORE	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	i cimiteri comunali di costalta e san pietro hanno bisogno di alcuni interventi sia sotto l'aspetto statico sia sotto quello igienico-sanitario e funzionale; in particolare, il cimitero di costalta ha necessità di un urgente intervento che comprenda il rifacimento e/o consolidamento dei muri perimetrali che presentano evidenti segni di collassamento, la sistemazione interna con rifacimento dei percorsi pedonali e bonifica della parte più vecchia ed altri lavori minori. il cimitero di san pietro ha necessità di interventi volti a favorire l'accesso laterale dei mezzi utili alla predisposizione delle fosse, di sistemazione dei percorsi interni e di sistemazione del locale sito sul lato est.
115	PD 293	15/08/2009	S.MARTINO DI LUPARI	2) realizzazione di infrastrutture e di impianti	l'intervento si propone di risanare, estendere e/o mettere "a norma" gli impianti di illuminazione pubblica dell'intero territorio comunale al fine di rendere omogenea in tutto il territorio comunale l'illuminazione. le finalità sono molteplici e in sintesi sono le seguenti:- adeguamento agli standards minimi di sicurezza della rete di pubblica illuminazione.- estensione della rete al fine di incrementare la sicurezza stradale e contro la criminalità crescente.- eliminazione delle fonti di inquinamento luminoso.



N.	Fascicolo	Data Domanda	Comune	Tipologia Intervento	Descrizione Intervento
116	BL 107	15/08/2009	PERAROLO di CADORE	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici	l'intervento previsto è relativo alla riqualificazione dell'area di pertinenza del centro servizi informativi recentemente realizzato a caralte. in tale centro, di proprietà della comunità montana centro cadore, è previsto a breve l'avvio delle attività programmate, quelle cioè di promozione del territorio e dei suoi prodotti, con la presenza di stand informativi a carattere turistico e di stand espositivi delle produzioni tipiche del centro cadore. elemento qualificante del nuovo centro è soprattutto la sua localizzazione che consente di intercettare facilmente tutti i flussi turistici sia in ascesa che in discesa dal cadore. a tale proposito si rendono pertanto opportuni, e sono oggetto della presente richiesta di finanziamento (vedi allegato): a) la sistemazione degli spazi di transito e di accesso dell'ampio piazzale antistante all'edificio, con creazione o sistemazione (ove esistenti) dei necessari conglomerati bituminosi; b) creazione di spazi a parcheggio per autovetture e pullman con adeguati spazi di manovra; c) creazione di percorsi pedonali in pietra e cls di collegamento fra gli spazi viari/parcheggi/verde e l'edificio di riferimento; d) sistemazione delle aree a verde del rimanente scoperto (circa 2.000 mq) e aiuole antistanti l'edificio; e) acquisto e posa in opera di elementi di arredo vari (giochi bambini, strutture ginnico-sportive, panchine, cestini ecc. atte alla sosta e ricreazione delle diverse tipologie di utenti. gli interventi sono tutti previsti nell'area in comodato concessa al comune di perarolo di cadore da parte della comunità montana centro cadore e non interessano in alcun modo l'edificio e la sua immediata pertinenza, oggetto di altra proprietà.
117	VI 132	14/08/2009	CREAZZO	7) miglioramento della sicurezza stradale e	trattasi di lavori di miglioramento della sicurezza della viabilità di collina con consolidamento di alcuni versanti franosi e relative opere di pavimentazione stradale e con la realizzazione di interventi puntuali atti a risolvere situazioni di cedimenti localizzati, compresa l'installazione di alcuni tratti di barriera di sicurezza nelle zone più critiche. il ripristino dei versanti franosi riguardano in particolare via ronchi e via iv novembre dove sono presenti cedimenti superficiali e distacco di materiale roccioso, che interessano la sede stradale. gli interventi di ripristino, salvo successivi approfondimenti in fase progettuale, comprendono la realizzazione di cordoli chiodati in cemento armato, le operazioni di disaggio ed il consolidamento con reti o barriere paramassi, con tutte le opere connesse per il ripristino della pavimentazione stradale.
118	PD 110	06/08/2009	CINTO EUGANEO	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	lavori di sistemazione del cimitero di cinto, via coroleda. l'intervento prevede l'esecuzione di lavori di sistemazione del cimitero di cinto, via coroleda, mediante la realizzazione delle seguenti opere:- ristrutturazione di blocchi di loculi (rifacimento tetti, marmi, consolidamenti strutturali, rifacimento grondaie, pluviali, ringhiere di sicurezza, ecc.); - realizzazione impianti (idrico, elettrico, fognario) e opere varie per servizio igienico;- abbattimento barriere architettoniche per l'accesso ai servizi igienici mediante la realizzazione di viale pavimentato e per l'accesso all'area nord-est del cimitero mediante realizzazione pavimentazione all'uso idonea;- intonaci e rivestimenti del muro di cinta del cimitero;- sistemazione e automazione cancelli esistenti;- opere complementari e varie.
119	BL 119	15/08/2009	QUERO	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	il comune di quero è dotato di infrastrutture sportive costituite da una palestra coperta, completa di blocco servizi, spogliatoi, centrale termica ecc., adibita a campo polivalente per il gioco del tennis, pallavolo e pallacanestro e spazi a tribuna per gli spettatori. in area scoperta contigua sono stati altresì realizzati due campi all'aperto per il gioco del tennis, aventi pavimentazione sintetica, ed è in fase di costruzione, in ampliamento alla palestra principale, una piccola palestra che verrà adibita ad attività motorie per preparazioni atletiche prescistiche, body building, attività atletiche per persone aventi limitate capacità motorie ecc.. gli impianti sportivi comunali suddetti risultano però del tutto privi di aree e strutture idonee per l'attività leggera quali la corsa su pista di velocità nei 100 metri lineari, 110 metri lineari ad ostacoli, il getto del peso, giavellotto, martello e votex, il salto con l'asta e in alto, il salto in lungo ecc. e per altre e diverse attività sportive quali il calcio, il gioco della pallacanestro all'aperto, il gioco delle bocce ecc.. l'intervento che si propone riguarda la realizzazione del 1° stralcio attuativo di un progetto generale comprendente l'esecuzione di tutte le opere e lavori che si rendono necessari per consentire la pratica di tutte le nuove discipline sportive sopra menzionate, ora per l'appunto non attuabili presso gli esistenti impianti sportivi comunali. le opere comprese nel 1° stralcio attuativo di detto progetto generale riguarderanno pertanto: a. realizzazione di una pista di velocità con aree contermini attrezzate per la preparazione atletica preliminare per la corsa veloce dei 100 metri lineari e 110 metri lineari ad ostacoli. l'opera verrà realizzata previo scavo di sbancamento a sezione ampia dell'esistente strato di terreno vegetale, spinto ad idonea profondità, successivi riporti di materiale arido di idonea granulometria per la formazione del sottofondo e finale realizzazione delle pavimentazioni in terra rossa della pista ed aree sportive contigue. b. in area contigua agli esistenti campi da tennis all'aperto e in direzione sud rispetto a questi saranno realizzati nr. 2 campi da bocce aventi dimensioni regolamentari da adibire, in modo particolare, alle attività ricreative e sportive degli anziani. anche in questo caso si procederà allo scavo di sbancamento a sezione ampia della zona, alla successiva formazione del sottofondo mediante stesa di materiale arido di idonea granulometria e finale formazione dei campi da bocce con impiego di idonei ed adeguati materiali sabbiosi. gli interventi sopradescritti comprenderanno anche la fornitura e posa in opera di cordonate e muretti in cls di delimitazione dei campi da gioco dotati di angolari plastificati e/o di gomma in modo tale da non renderli pericolosi per l'incolumità dei giocatori, la recinzione dell'intera nuova area sportiva mediante rete metallica plastificata di altezza pari a ml. 2,00 fissata su stanti verticali in ferro ancorati su muretti in cls da costruire in corrispondenza del confine di proprietà comunale, la realizzazione di idoneo impianto di illuminazione pubblica formato da nr. 5 punti luce costituiti di pali di illuminazione troncoconici, laminati dritti, zincati a caldo, delle dimensioni minime di ml. 8,80 di lunghezza totale (ml. 8,00 fuori terra) diametro alla base minimo mm. 173, diametro massimo all'estremità mm. 60, spessore minimo mm. 3,8, muniti di armatura stradale di buona qualità tipo "alcatel ag3" per lampade a vapori di sodio ad alta pressione da 100 w. compreso il collegamento della linea principale di alimentazione elettrica e compresa altresì la formazione di nuovi accessi dal piazzale antistante gli impianti sportivi comunali esistenti, canalizzazioni, pozzetti, caditoie ecc. per la raccolta e lo smaltimento delle acque meteoriche e di quant'altro necessario per rendere autonomamente funzionante la nuova area sportiva da realizzare in ampliamento agli impianti sportivi comunali esistenti. la nuova area sportiva occuperà un'area avente superficie complessiva pari a mq. 6.200,00, interamente di proprietà comunale.
120	VR 156	14/08/2009	SONA	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	il progetto prevede la realizzazione di un mini impianto d'atletica leggera costituito da:- pista d'atletica costituita da 4 corsie, in rettilineo di mt 95,00, di cui 80,00 mt cronometrabili, 2,00 mt di inizio corsa e 13,00 mt di fine corsa. la pista avrà quindi dimensioni di mt 95,00x4,88 - pedana salto in alto di mt 13,00 x 30,00, con relativa zona di caduta di mt 6,00x3,50.- pedana salto in lungo con relativa fossa di caduta di mt 3,00x9,00.- pedana lancio del peso con relativa area libera di caduta per una lunghezza di mt 18,00.
121	RO 130	14/08/2009	FRATTA POLESINE	7) miglioramento della sicurezza stradale e	manutenzione stradale di via ronchi e via palazzine: fresatura localizzata del tappeto d'usura e del binder, rinforzo della sovrastruttura stradale, esecuzione di nuova segnaletica orizzontale, messa in quota dei pozzetti, ricarica della banchina con stabilizzato calcareo.
122	VI 290	15/08/2009	NOGAROLE VICENTINO	7) miglioramento della sicurezza stradale e	ripristino sede stradale con consolidamento versante oggetto smottamento a seguito copiose piogge con messa in sicurezza strada ed interventi che saranno previsti da adeguata indagine geologica.



N.	Fascicolo	Data Domanda	Comune	Tipologia Intervento	Descrizione Intervento
123	VI 099	07/08/2009	MONTEVIALE	9) prevenzione del rischio sismico;	l'intervento prevede l'adeguamento sismico, previa verifica sismica della struttura esistente, della palestra annessa al complesso scolastico comprendente la scuola elementare "a. cibebe", la scuola media "g. ungaretti" a monteviale (vi).l'edificio è situato nelle vicinanze del pendio di una collina e si sviluppa in un piano fuori terra. esso fa parte di un complesso scolastico costruito in epoche diverse: ad un primo blocco, costruito nei primi anni '60, si sono aggiunte altre porzioni negli anni successivi (l'ultima negli anni '90).sismicamente, la struttura esistente presenta evidenti vulnerabilità in quanto il complesso presenta elementi resistenti progettati per assorbire esclusivamente azioni di tipo prevalentemente verticale (carichi statici) e non adatti a carichi di tipo orizzontale che possono svilupparsi durante un evento sismico. inoltre sono presenti tamponamenti di estesa dimensione non adeguatamente ancorati alle strutture resistenti. tali elementi, sebbene non strutturali, possono essere gravemente compromessi da un evento sismico, causando danni a cose e persone. alcuni di questi elementi peraltro presentano già attualmente una estesa fessurazione, sintomo dell'elevata vulnerabilità strutturale e non strutturale dell'edificio in questione.la soluzione di intervento prevede un adeguamento sismico, tramite inserimento, all'interno della struttura, di setti in calcestruzzo armato resistenti al sisma, in grado di sgravare gli elementi esistenti da questo tipo di carico. in questo modo si affida l'intera resistenza delle strutture a elementi nuovi, progettati secondo la norma vigente, la quale prevede che "la variazione dovrà avvenire impegnando maggiormente gli elementi più resistenti, riducendo le irregolarità in pianta e in elevazione, trasformando i meccanismi di collasso da fragili a duttili".i setti saranno posizionati a ridosso di pareti esistenti, ancorati ad esse a livello dei solai e incastrati al suolo con fondazioni adeguate. un opportuno dimensionamento ed una opportuna disposizione permettono infine un'ottimizzazione nell'utilizzo dei setti, un miglior comportamento globale dell'edificio (minori eccentricità, maggiore duttilità strutturale).da una verifica preliminare appare evidente l'elevata vulnerabilità sismica del complesso scolastico, con un rapporto tra capacità e domanda in media inferiore a 1/3, e quindi la necessità di inserimento di tali setti. nel successivo quadro economico viene computata l'entità dell'intervento in base ad un calcolo preliminare, che prevede l'inserimento di 6 setti.
124	PD 121	14/08/2009	FONTANIVA	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	l'area oggetto d'intervento sita nel comune di fontaniva in via boschetti ricade in una zona del prg vigente destinata a verde pubblico attrezzato a parco, per il gioco e lo sport; catastralmente censita nella foglio17 mappali 176, 220, 5000, attualmente in condizioni di degrado. l'obiettivo che si intende perseguire attraverso la realizzazione di quest'opera è legato all'incentivazione dell'aggregazione sociale giovanile sul territorio comunale, e specificatamente alla creazione di un ambiente idoneo allo sviluppo di alcune attività sportive, considerata l'assenza di altri impianti simili o con finalità motorie nelle vicinanze del sito gli interventi principali consistono nella demolizione di un campo da tennis esistente, nella riqualificazione dei percorsi pedonali interni al lotto, nella costruzione di una nuova piastra in cls finita a quarzo, di una recinzione di protezione dell'impianto, di una struttura in calcestruzzo denominata "half pipe", di una parete attrezzata in calcestruzzo per arrampicate e dell'opportuno impianto di illuminazione.
125	PD 316	14/08/2009	VILLANOVA DI CAMPOSAMPIERO	10) conservazione e recupero dei beni culturali;	i lavori consistono nel conservare e recuperare il patrimonio culturale della villa ruzzini che ospita affreschi del xvii secolo da autore ignoto mediante rifacimento degli impianti di riscaldamento oramai vetusti con altri in grado di ridurre gli sbalzi termici dannosi per gli affreschi, ristrutturazione del pavimento in parquet e recupero affreschi sala del sindaco.
126	BL 079	15/08/2009	CIBIANA di CADORE	7) miglioramento della sicurezza stradale e	percorso di accesso borgata di pian gran in comune di cibiana di cadore
127	VI 054	22/07/2009	SOVIZZO	7) miglioramento della sicurezza stradale e	in generale il progetto prevede interventi finalizzati alla eliminazione di situazioni di pericolo per la viabilità stradale e pedonale oltre al risanamento, consolidamento delle infrastrutture viabili, con i seguenti obiettivi:§ favore la sicurezza negli incroci a raso;§ ammodernare e risanare alcune strade comunali;§ realizzare opere di protezione pedonale.tutto cio' in conformita' all'adesione dell'amministrazione comunale alle finalita' di sviluppo durevole e sostenibile di agenda 21, giusta delibera di consiglio comunale n. 27 del 16.09.2004.
128	VR 070	06/08/2009	POVEGLIANO VERONESE	7) miglioramento della sicurezza stradale e	il progetto è mirato ad affermare un modello di mobilità in ambito urbano indirizzato alla salvaguardia della vivibilità del centro ed alla sicurezza degli spostamenti delle utenze deboli (pedoni, soprattutto bambini e anziani) intervenendo prioritariamente sulle strade principali che attraversano il centro del paese con l'obiettivo di ridurre la velocità dei veicoli in transito e di migliorare la fruibilità dello spazio stradale da parte della mobilità lenta (pedoni e biciclette).nella fattispecie, si propone l'applicazione estesa sulla viabilità principale delle cosiddette "speed tables", che, a seconda dei casi e delle esigenze, possono consistere in platee d'incrocio o in attraversamenti pedonali rialzati. tali dispositivi di rallentamento del traffico, congiuntamente all'imposizione di adeguati limiti di velocità ed alla riorganizzazione degli spazi si ritiene possano fornire una risposta appropriata agli obiettivi prioritari dell'amministrazione.
129	RO 110	15/08/2009	GAIBA	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	descrizione dell'intervento scuola elementare " dante alighieri" di gaiba (ro), ubicate al civico n.ro 32 via roma.catasto terreni : foglio 8 – mappale n.ro 565.lo stato di fatto la scuola elementare dante alighieri, ubicata su via roma in prossimità della piazza è un' edificio che risale agli anni 30. nei primi giorni del mese di agosto il comune di gaiba ha effettuato in autonomia il sopralluogo per la verifica della vulnerabilità di elementi strutturali nell'edificio scolastico. dal rilievo è emersa la necessità di intervento al plesso scolastico. il progetto il progetto sarà finalizzato alla ristrutturazione e adeguamento igienico-sanitario dell' impiantistica, nonché l'abbattimento delle barriere architettoniche e la riqualificazione del giardino esterno. il progetto prevede i seguenti interventi: a) sostituzione serramenti - intervento necessario e propedeutico per il restauro complessivo delle facciate, nonché per sostituire gli elementi deteriorati e garantire una migliore efficienza energetica. b) realizzazione di ascensore / montacarozze. - l'intervento realizzato consente di superare le barriere architettoniche presenti in istituto, garantendo l'accesso al locale ed il collegamento tra il piano terra e il primo piano; c) rifacimento intonaco sulle facciate esterne e la tinteggiatura interna ed esterna della scuola; d) recupero e sistemazione del seminterrato. e) l'intervento prevede anche la sistemazione dell'area esterna al plesso scolastico. questo intervento è relativo alla messa in sicurezza delle aree del cortile, completa accessibilità all'area ai sensi della normativa vigente in materia di abbattimento delle barriere architettoniche e la contestuale messa a norma dei sistemi esistenti nonché l'arricchimento estetico e funzionale del complesso.
130	VI 090	31/07/2009	CISMON DEL GRAPPA	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici	sistemazione strade e piazze comunali di primolano



N.	Fascicolo	Data Domanda	Comune	Tipologia Intervento	Descrizione Intervento
131	VR 218	15/08/2009	CONCAMARISE	2) realizzazione di infrastrutture e di impianti	titolo: completamento impianti di pubblica illuminazione lungo i tratti stradali di via san giovanni (s.p. n. 48), via piazza (s.p. n. 48), via lotario finato, via traversa capitelto, via capitelto, via lucio battisti e via verdi. descrizione: l'intervento è volto al miglioramento e completamento della rete di pubblica illuminazione sui tratti del territorio comunale attualmente non serviti in corrispondenza all'interno del centro abitato. il progetto prevede i seguenti interventi: 1. via san giovanni - manutenzione straordinaria ed ampliamento della vecchia linea esistente realizzata negli anni '80, per ml. 400,00, con installazione nuovi punti luce; 2. via piazza - manutenzione straordinaria della vecchia linea esistente realizzata negli anni '80, per ml. 190,00, con installazione nuovi punti luce e di un riduttore di flusso di potenza per il controllo della potenza assorbita e la stabilizzazione e riduzione della tensione di alimentazione di tutta la linea di pubblica illuminazione; 3. via lotario finato - manutenzione straordinaria della vecchia linea esistente, realizzata negli anni '90, per ml. 350,00, con installazione nuovi punti luce e di un riduttore di flusso di potenza per il controllo della potenza assorbita e la stabilizzazione e riduzione della tensione di alimentazione di tutta la linea di pubblica illuminazione; 4. via traversa capitelto: estensione della linea per ml. 70,00, con installazione di un riduttore di flusso di potenza per il controllo della potenza assorbita e la stabilizzazione e riduzione della tensione di alimentazione di tutta la linea di pubblica illuminazione; 5. via capitelto: manutenzione straordinaria della vecchia linea esistente, realizzata negli anni '80, per ml. 340,00, con installazione nuovi punti luce e di un riduttore di flusso di potenza per il controllo della potenza assorbita e la stabilizzazione e riduzione della tensione di alimentazione di tutta la linea di pubblica illuminazione del centro abitato del paese; 6. via lucio battisti: estensione della linea esistente, realizzata negli anni '90, per ml. 350,00, con installazione nuovi punti luce e di un riduttore di flusso di potenza per il controllo della potenza assorbita e la stabilizzazione e riduzione della tensione di alimentazione di tutta la linea di pubblica illuminazione; 7. via verdi: installazione di un riduttore di flusso di potenza per il controllo della potenza assorbita e la stabilizzazione e riduzione della tensione di alimentazione di tutta la linea di pubblica illuminazione. si precisa che alcune strade ove sono previsti gli interventi sono provinciali e dato l'intenso traffico, la mancanza della pubblica illuminazione è di pericolo per chi vi transita. inoltre, l'installazione di riduttori di flusso di potenza sul 90% delle linee di pubblica illuminazione dell'intero territorio comunale, comporterà un notevole beneficio economico all'ente con la diminuzione della spesa annua sostenuta per la fornitura di energia elettrica di circa il 40%.
132	BL 090	15/08/2009	FORNO di ZOLDO	7) miglioramento della sicurezza stradale e	il progetto prevede la messa in sicurezza di tre strade comunali nelle quali si interviene consolidando i muri di sostegno a monte (strada comunale di fomesighe) e a valle (strada comunale di foppa e di di borgo rocchette). e' inoltre prevista la posa in opera di barriere stradali e/o parapetti pedonali. a completamento dei consolidamenti, è infine prevista l'asfaltatura dei tratti di strada oggetto di intervento. le strade interessate dagli interventi sono strade comunali di proprietà dell'amministrazione. il progetto sarà unico, ovvero sarà contraddistinto da un unico cup, e i lavori verranno appaltati con un unico procedimento.
133	VI 086	17/07/2009	ALTAVILLA VICENTINA	2) realizzazione di infrastrutture e di impianti	revisione della pubblica illuminazione di alcune strade nel comune di altavilla vicentina. oggetto d'intervento sono in tutto o in parte le seguenti strade: via rossini, via puccini, via de gasperi, via cavour. gli impianti di illuminazione stradale delle vie sopracitate risultano fatiscenti specialmente per quanto riguarda lo stato dei sostegni e della linea elettrica di alimentazione. si prevede il rifacimento dei cavidotti e delle linee elettriche, nonché la messa in opera di nuovi sostegni idonei e impiego di lampade al sodio alta pressione.
134	RO 004	10/07/2009	CASTELNOVO BARIANO	7) miglioramento della sicurezza stradale e	nel proseguimento del piano di ristrutturazione di piazza municipale, piazza dario roncati e via municipale per migliorare e adeguare la circolazione pedonale nei centri abitati con riqualificazione degli spazi pubblici, è stato realizzato il progetto di rifacimento e costruzione di nuovi marciapiedi in un tratto di via v. veneto, dalla via d. alighieri alla zona antistante gli edifici scolastici del capoluogo e il rifacimento dei marciapiedi nelle vie: g. meloncelli, dei canar e a. raisi nella frazione san pietro polesine. relativamente al capoluogo si evidenzia che il tratto di strada di via v. veneto è particolarmente importante e frequentato in quanto collega la piazza municipale con le scuole medie, le scuole elementari con annesso asilo nido e l'ampia zona residenziale che unisce la via emilia con la via v. veneto con ampie aree di parcheggio e verde pubblico. attualmente esistono dei tratti di marciapiedi realizzati dai proprietari delle abitazioni prospicienti la strada in modo non omogeneo e non in grado di garantire un percorso continuo e sicuro, pertanto le opere decritte devono essere rimosse. i nuovi marciapiedi realizzati su entrambi i lati della strada, avranno una larghezza di metri 1,50 e consistono in una pavimentazione in mattonelle e cordoli in calcestruzzo colorato, posata su sottofondo di fondazione costituito da ghiaia compattata e massetto in calcestruzzo. il marciapiede sarà realizzato con le migliori tecniche costruttive per favorire il movimento delle persone diversamente abili, mediante realizzazione di idonee rampe di accesso nei punti di dislivello, con piano di camminamento orizzontale e abbassamenti in corrispondenza dei passi carrabili e pedonale, i pali della pubblica illuminazione esistenti saranno raccordati alla nuova pavimentazione con idoneo anello di protezione prevedendo a completamento dell'opera la messa a dimora di piante ornamentale di essenza tipica delle nostre zone. relativamente all'intervento previsto per san pietro polesine, ricade in un'area urbanizzata di circa mq. 40.000 che nel corso degli ultimi vent'anni è stata interamente edificata compresa la realizzazione delle opere pubbliche di urbanizzazione primaria: strade, parcheggi e aree verdi con nuova toponomastica stradale costituita dalle vie: g. meloncelli, dei canar e alfeo raisi. lo stato di conservazione dei marciapiedi è scadente per la presenza di avvallamenti e buche nella pavimentazione con cedimenti dei cordoli perimetrali e danni ai pozzetti di ispezione dei sottoservizi (enel, telefono, acquedotto, gas, illuminazione pubblica). il progetto prevede la sostituzione dei cordoli perimetrali in calcestruzzo, il risanamento della soletta di sottofondo della pavimentazione, la sistemazione dei coperchi e dei telai di sostegno dei pozzetti di ispezione e il rifacimento della pavimentazione con conglomerato bituminoso.
135	VE 123	05/08/2009	FOSSO'	4) protezione dell'ambiente, prevenzione delle	e' prevista la completa sostituzione di tutti i serramenti esterni dell'intero edificio con nuove chiusure in profili di alluminio estrusi, a taglio termico, dotati di vetri di sicurezza ed antisfondamento, a bassa emissività e ad elevato isolamento termico allo scopo di elevare lo standard qualitativo complessivo dell'edificio sotto il profilo del risparmio energetico, del contenimento della spesa per la climatizzazione invernale dei locali, oltre che a migliorare il confort e le condizioni di sicurezza tanto per gli alunni che per il personale docente ed ausiliario.
136	RO 081	14/08/2009	CANDA	2) realizzazione di infrastrutture e di impianti	trattasi di intervento di implementazione dell'impianto di pubblica illuminazione, al fine di installare nelle zone periferiche del capoluogo nuovi punti luce, con lo scopo di migliorare la viabilità e di garantire una maggiore sicurezza sociale nelle ore notturne
137	BL 020	13/07/2009	SEDICO	4) protezione dell'ambiente, prevenzione delle	gli interventi su parte degli impianti di illuminazione presenti nel territorio comunale di sedico, finalizzati allo sviluppo dell'efficienza energetica con l'adeguamento alle normative vigenti e l'ottimizzazione dei costi dell'energia elettrica mediante: a - sostituzione di impianti di pubblica illuminazione alimentati da linee elettriche aeree; b - rifacimento completo di alcuni quadri elettrici di comando e protezione degli impianti di pubblica illuminazione; c - installazione di alcuni regolatori automatici di flusso luminoso.
138	VI 104	14/08/2009	ALTISSIMO	5) abbattimento di barriere architettoniche;	l'intervento consiste nella realizzazione di un percorso per tutti (senza barriere architettoniche) che porta dall'entrata pedonale al cortile della scuola elementare "g. marconi" fino all'edificio scolastico stesso. la rampa servirà anche come marciapiede per tutti coloro che dovranno recarsi a piedi all'isola ecologica (nei pressi della scuola) ora costretti a percorrere la strada provinciale in un tratto pericoloso. inoltre si vuole rifare la pavimentazione esterna alla scuola in quanto realizzata molti anni fa ed ora in pessimo stato di conservazione e quindi pericolosa per chi accede alla scuola
139	PD 089	21/07/2009	S.MARGHERITA D'ADIGE	7) miglioramento della sicurezza stradale e	trattasi di interventi di miglioramento della sicurezza stradale e promozione di mobilità urbana sostenibile su viabilità comunale - e tratte stradali in oggetto risultano ammalorate e pertanto sono da risanare, in particolare si prevede il risanamento e la riasfaltatura. dette strade risultano con traffico intenso ed in presenza di numerose abitazioni, l'attuale situazione del manto stradale e' stata causa di numerosi incidenti, con conseguenti risarcimenti dei sinistri.



N.	Fascicolo	Data Domanda	Comune	Tipologia Intervento	Descrizione Intervento
140	PD 285	15/08/2009	POZZONOVO	4) protezione dell'ambiente, prevenzione delle	le opere da realizzarsi in territorio comunale sono finalizzate al contenimento energetico al fine di diminuire i costi sostenuti dall'amministrazione comunale per la pubblica illuminazione e contribuire ad un miglioramento del grado di illuminamento generale e a garantire un maggior grado di sicurezza elettrica. l'opera complessivamente è finalizzata al mantenimento della struttura dell'impianto come allo stato attuale, il risparmio energetico quindi sarà ottenuto mediante la riduzione della potenza delle lampade e l'aumento dei tempi di parzializzazione o riduzione di flusso dei vari impianti rispetto alla configurazione corrente. la nuova potenza delle lampade è stata scelta rispetto alle zone in cui si dovrà intervenire, valutandone la configurazione dell'impianto, l'assetto viario ed il rendimento del corpo illuminante. la realizzazione dell'opera porterà quindi ad una sostituzione delle armature stradali obsolete con altre commercializzate, aventi caratteristiche di isolamento in classe II e ottica cut-off e ad una sostituzione dei soli cablaggi per le plafoniere in buono stato, naturalmente aventi caratteristiche di potenza inferiore a quelle attuali. dai calcoli effettuati si stima una riduzione dei consumi rispetto allo stato attuale pari a circa il 42%, l'intervento coinvolgerà il 65% dei corpi illuminanti del territorio di cui il 70% costituite da armature obsolete senza nessun requisito illuminotecnico e con lampade hg con maggior consumo a parità di flusso luminoso rispetto ad una lampada al sodio alta pressione. per il centro del paese si dovrà intervenire per una riqualificazione totale dell'illuminazione pubblica, poiché l'impianto risulta obsoleto (con tratti di linea aerea e interrata non ispezionabile e in dispersione), corpi illuminanti obsoleti e con grado di illuminamento medio non equiparato al consumo energetico. il rifacimento dell'opera porterà ad un miglioramento dell'illuminamento con una riduzione della potenza impiegata.
141	VR 235	15/08/2009	MEZZANE di SOTTO	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici	l'intervento prevede la riqualificazione della piazza IV novembre e del parco della villa comunale denominata "maffei", per migliorarne il decoro, la sicurezza e la fruibilità da parte dei cittadini. i due spazi urbani sono adiacenti tra loro e contigui alla sede comunale, assieme alla quale costituiscono il centro civile del capoluogo. l'ambito così identificato è attraversato dalla strada provinciale, che comporta rischio per la mobilità pedonale. l'intervento comprende la separazione degli spazi pedonali da quelli per la viabilità veicolare per per i parcheggi, il rinnovo della pavimentazione in pietra della piazza IV novembre per la realizzazione delle sottostrutture impiantistiche e dell'illuminazione, la creazione di nuovi percorsi di accesso e di attraversamento al parco, la sistemazione del verde, l'installazione di un idoneo arredo urbano. nell'intervento è compreso anche la manutenzione straordinaria e il riposizionamento del monumento ai caduti, attualmente presente ai margini della piazza in prossimità della strada provinciale.
142	RO 001	19/06/2009	LUSIA	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	l'intervento riguarda la riqualificazione sociale ed il rinnovo delle strutture da adibire a sala civica, ambulatorio ed ufficio postale nella località cavazzana di Lusia, esigenza e fabbisogni di servizi e luoghi di aggregazione molto sentiti dagli abitanti della località stessa in quanto quelli ubicati nella piazza 1° maggio oltre che a presentarsi in condizioni di notevole vetustà (oltre 45 anni dalla data di realizzazione) non rispondono più ai requisiti prestazionali e di agibilità necessari per accogliere le attività di ambulatorio medico, di ufficio postale e per sala civica con parcheggio. per tale intervento è prevista la totale ristrutturazione degli esistenti fabbricati (peraltro separati fisicamente e mal interconnessi tra loro) e la riqualificazione dello spiazzo antistante gli stessi, di pertinenza e da adibire a parcheggio e luogo di sosta ed incontro. sono previsti interventi di demolizione e ricostruzione e, nello spazio di interconnessione tra ambulatorio e ufficio postale la costruzione di una sala civica dotata di servizi della superficie di complessivi mq. 98,00 atta ad ospitare riunioni ed associazionismo locale.
143	VR 028	17/07/2009	ZEVIO	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	l'intervento previsto è relativo ai lavori di ammodernamento delle strutture sportive e del palazzetto dello sport del capoluogo di Zevio - 3° stralcio funzionale. si va così a completare un intervento già avviato negli scorsi anni dall'amministrazione comunale di completo rinnovo del palazzetto dello sport anche con l'aggiunta di ulteriori spazi per attività sportive. in particolare le lavorazioni sono così riassumibili: - realizzazione del marciapiede in cls con finitura antiscivolo; - realizzazione di una nuova recinzione; - stesura di un nuovo tappeto d'usura in asfalto; - posa di n. 3 torri faro complete di tutti gli allacciamenti e quadro elettrico; - modifica del collettore di distribuzione dell'impianto di riscaldamento a pavimento; - ripristino del sistema di ventilazione forzata in tutti i bagni ciechi presenti nel palazzetto esistente; - ripristino del pavimento in gomma; - posa di dispositivi meccanici atti all'apertura a distanza dei serramenti; - rifacimento dei pavimenti esistenti dei bagni e spogliatoi; - tinteggiatura con pittura idrosintetica lavabile; - sistemazione dell'area verde; - fornitura e posa di tribuna metallica da installare all'interno della tensostruttura.
144	VI 001	12/06/2009	CASTEGNERO	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici	l'intervento riguarda la riqualificazione di piazza mercato a Castegnaro capoluogo che attualmente è uno spazio semplicemente asfaltato con dei parcheggi ai lati senza una specifica connotazione per farla divenire un luogo di sosta della cittadinanza e di aggregazione sociale. l'obiettivo principale dell'opera è quello di creare le condizioni ottimali affinché il cittadino possa fruire di questo luogo urbano da intendersi non più come spazio di risulta senza una funzione specifica ma come luogo di aggregazione e in cui risulta piacevole fermarsi valorizzandone così l'immagine. la nuova piazza verrà realizzata sommariamente come segue: sottofondo in materiale arido stabilizzato; massetto in cls con rete elettrosaldata pavimentazione in betonelle in cls carrabili fissate in malta cementizia. l'area di sosta/tribuna verrà valorizzata pavimentandola con pietra locale. i marciapiedi perimetrali verranno realizzati con il rifacimento del tappetino d'usura in cls mentre gli abbassamenti per i disabili verranno realizzati in betonelle cementizie autobloccanti.
145	PD 047	27/07/2009	BAONE	7) miglioramento della sicurezza stradale e	trattasi di interventi per il miglioramento della sicurezza stradale nelle seguenti strade comunali denominate: via Castagnarola, Valucerna, Branchine, S. Biagio, Argine, Ca' Bianche, Caranzolo, Dirocero, Moschine, Meggiorina, Salarola. gli interventi saranno: - rifacimento del manto stradale nei tratti più degradati; - messa in sicurezza di curve pericolose e incroci con opere di allargamento e bonifica deiicoli laterali, barriere di sicurezza e guard rail in legno; - punti luce sia alimentati con enel o fotovoltaici nei tratti pericolosi
146	VI 146	14/08/2009	GRISIGNANO DI ZOCCO	7) miglioramento della sicurezza stradale e	via Roma si caratterizza attualmente come una strada affiancata ad un asse di scorrimento regionale essenzialmente con funzione di alleggerimento dello stesso dall'approdo alle aree di sosta prospicienti una serie di attività commerciali ed esercizi pubblici ex licenza A e B, nonché di alloggiamento della mobilità alternativa comunale in accesso ai medesimi 'attrattori'. l'area si caratterizza per un basso livello di qualità urbana, in conseguenza dell'adiacenza non mediata della s.r.l.1, dell'inadeguatezza dei percorsi della mobilità alternativa e di spazi di plateatico per le attività prospicienti, dell'assenza di un linguaggio formale conforme ad un ambito urbano e di una sosta non sufficientemente disciplinata. l'intervento di riqualificazione urbana prevede una sostanziale razionalizzazione delle superfici, finalizzata al recupero di aree funzionali alle attività commerciali, alla ridefinizione degli stalli di sosta e alla realizzazione di un vero e proprio percorso ciclo-pedonale in continuità con la rete comunale. all'interno dell'area gli spazi carrabili sono modulati in modo da impedire un transito a velocità superiori ai 30 km/h, e da rendere evidente la continua presenza di flussi misti, suggerendo una precedenza dell'utenza più debole. il verde viene utilizzato per contribuire alla ridefinizione formale del luogo, ma soprattutto quale filtro per mediare la predominanza visiva degli automezzi in sosta e in transito sulla s.r.l.1.
147	PD 062	29/07/2009	AGNA	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	recupero e ristrutturazione del fabbricato da destinare a centro ricreativo e sede delle associazioni comunali. l'intervento riguarderà l'intero edificio e l'area di pertinenza. i lavori riguarderanno sia il recupero degli elementi strutturali sia il rifacimento delle finiture e degli impianti.
148	VR 091	14/08/2009	CASALEONE	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	manutenzione straordinaria al cimitero del capoluogo



N.	Fascicolo	Data Domanda	Comune	Tipologia Intervento	Descrizione Intervento
149	TV 028	10/07/2009	VIDOR	10) conservazione e recupero dei beni culturali;	trattasi di intervento finalizzato alla sistemazione dell'area esterna di villa zadra (edificio vincolato ai sensi del d.lgs n. 42/2004). tale sistemazione avverrà mediante l'esecuzione di opere finalizzate alla regolarizzazione del fondo esistente mediante lavorazioni di sbancamento e riporto di terreno vegetale, all'esecuzione della rete di smaltimento delle acque meteoriche, alla pavimentazione del vialetto di accesso alla villa in cubetti di porfido e alla realizzazione di nuovi punti luce.
150	VI 196	14/08/2009	VALDASTICO	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	rifacimento con isolamento per il contenimento dell'efficienza energetica, del tetto di copertura dell'edificio della locale scuola secondaria superiore di primo grado con installazione di pannelli fotovoltaici/solari.
151	VI 181	14/08/2009	SARCEDO	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	con questo intervento, l'amministrazione comunale di sarcedo intende intervenire sull'area delle scuole con opere di manutenzione straordinaria degli edifici e di messa in sicurezza dei percorsi ciclo pedonali esterni. in particolare, gli interventi previsti sono i seguenti: 1. sistemazione spogliatoi palestra scuola elementare. rifacimento muratura ammalorata. tinteggiatura interna. rimozione piastrelle bagni e nuovo rivestimento sostituzione porte interne. sistemazione aperture serramenti esterni. rimozione sanitari esistenti e fornitura e posa sanitari nuovi. sostituzione rubinetti. rimozione pannelli rivestimento palestra. stesura intonaco fonoassorbente. 2. bonifica e sistemazione delle murature perimetrali di entrambi gli edifici scolastici presenti nell'area (scuole elementari e medie), per problematiche connesse all'umidità di risalita. 3. manutenzione, compresa la sostituzione degli elementi non più funzionali, degli intonaci e dei serramenti interni. 4. revisione dell'impianto antincendio 5. revisione degli impianti termoidraulici e sostituzione delle caldaie. 6. nuovo impianto telefonico. 7. messa in sicurezza dei percorsi ciclo pedonali dell'area.
152	BL 023	24/07/2009	RIVAMONTE AGORDINO	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	ristrutturazione e messa a norma del fabbricato ad uso spogliatoi e servizi igienici presso il campo sportivo comunale nel capoluogo. l'edificio e' ad un solo piano con copertura piana e versa in stato di evidente degrado sia nella parte strutturale che nelle finiture ed impianti. si prevede la sua completa ristrutturazione con adeguamento e messa a norma oltre alla sostituzione della copertura piana con tetto a doppia falda piu' adatto al contesto ambientale montano.
153	RO 098	14/08/2009	VILLANOVA del GHEBBO	7) miglioramento della sicurezza stradale e	l'iniziativa prevede la manutenzione straordinaria all'interno della viabilità comunale e comunque di propria competenza attraverso la sostituzione, rifacimento ed adeguamento, quest'ultimo dove le condizioni lo possano permettere, dei marciapiedi esistenti alle norme sull'abbattimento delle barriere architettoniche portandoli alla larghezza minima consentita; inoltre si prevede la costruzione di nuovi tratti di marciapiede in prossimità delle attrezzature pubbliche e di servizio questo per garantire e migliorare la sicurezza stradale.
154	BL 006	08/07/2009	DOMEGGE di CADORE	2) realizzazione di infrastrutture e di impianti	realizzazione di parcheggi in via garibaldi, adiacenti al complesso scolastico delle scuole elementari e medie per un totale di circa 20 posti auto. allargamento della strettoia presente in via calvi, nel centro storico, importante per migliorare l'accesso alle borgate deppo e collesello. completamento dell'illuminazione pubblica della strada di accesso alla frazione grea, delle strade di accesso al camping cologna e di altre vie nel centro storico scarsamente illuminate per un totale di circa 32 punti luce
155	VR 232	15/08/2009	ISOLA RIZZA	7) miglioramento della sicurezza stradale e	l'intervento che si propone di realizzare riguarda gli impianti di illuminazione pubblica presenti sul territorio comunale. l'analisi dell'attuale situazione ha permesso di accertare che gli impianti di cui il comune dispone sono stati realizzati negli ultimi 30-35 anni. pertanto complessivamente gli impianti risultano obsoleti, nonostante negli anni siano stati eseguiti parecchi interventi di manutenzione localizzati che si sono manifestati molto dispendiosi. in particolare i quadri elettrici non risultano più idonei, le armature stradali non garantiscono una buona resa, riducendo notevolmente la visibilità per chi transita le strade comunali interessate, determinando quindi situazioni di pericolosità e scarsa sicurezza stradale. per quanto sopra esposto, l'amministrazione comunale intende realizzare il nuovo impianto di illuminazione, intervenendo in primo luogo dove la situazione esistente risulta più precaria, allo scopo di garantire agli utenti maggiore sicurezza. le vie interessate dall'intervento sono le seguenti: via corte capra, via dell'industria, via donatori di sangue, via mincio, via fumanelli, via dell'artigianato, via 1° maggio, via barbieri e via muselle.
156	VE 024	26/06/2009	CEGGIA	7) miglioramento della sicurezza stradale e	messa in sicurezza delle vie prà d'arca, formighè e caltorta con i seguenti interventi: - formazione di pista cilcabile nel primo tratto di via prà d'arca; - formazione di presidi fisici per moderare la velocità dei veicoli quali: dosso berlinese, dosso con restringimento (pinch-point) della carreggiata, mini rotatoria;- eliminazione dei cedimenti arginali di via formighè;- installazione illuminazione pubblica nei tratti più pericolosi;- riasfaltatura dei tratti ammalorati; al fine di raggiungere i seguenti risultati:- messa in sicurezza di ciclisti e dei pedoni nelle strade oggetto dell'intervento attuando uno stralcio del p.g.t.u.;- messa in sicurezza di via formighè che presenta pericolosi cedimenti arginali.
157	VI 094	06/08/2009	GAMBUGLIANO	7) miglioramento della sicurezza stradale e	messa in sicurezza ed adeguamento larghezza carreggiata stradale di via canove, con riprogettazione dei tornanti ed adeguamento dei raggi di curvatura, della sezione stradale, e delle pendenze trasversali e longitudinali, in modo da incrementare la sicurezza dei mezzi pesanti, e bus attualmente impossibile
158	BL 085	15/08/2009	FARRA d'ALPAGO	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	costruzione di una nuova batteria di loculi, bonifica campo inumazione e opere complementari nel cimitero comunale di s.vigilio a farra capoluogo. considerata l'occorrenza presso il cimitero comunale di s.vigilio a farra capoluogo di nuovi loculi e fosse per tumulazioni ed inumazioni collettive, e considerato che la dinamica della mortalità di questi ultimi anni rende necessario un intervento urgente che, in attesa che si porti a compimento il progetto generale di ampliamento del cimitero -del quale è attualmente in corso uno studio preliminare alla progettazione-, consenta di avere le giuste disponibilità di sepolture per i prossimi due o tre anni. con l'intervento si vuole utilizzare l'ultimo spazio disponibile all'interno dell'attuale perimetro cimiteriale realizzando in forma simmetrica ad un analogo intervento del 2008 una nuova batteria di loculi a sinistra dell'entrata del cimitero in adiacenza a quelli già esistenti. la nuova batteria di loculi sia dal punto di vista estetico che dimensionale si adatterà fedelmente alla tipologia dei loculi esistenti e saranno correttamente dimensionati con riguardo alle vigenti norme sanitarie. per la realizzazione della nuova batteria si rende necessario anche lo spostamento dell'ossario comune. verrà eseguito, inoltre, un intervento di bonifica di un campo di inumazione in analogia con uno stesso intervento svolto due anni fa di modo di avere sufficiente disponibilità sia di loculi che di fosse. verranno infine eseguite opere complementari di impermeabilizzazione delle coperture degli impianti di sepoltura e di risanamento dei camminamenti interni adattandoli ai nuovi standard di abbattimento delle barriere architettoniche.
159	RO 065	14/08/2009	ARQUA' POLESINE	2) realizzazione di infrastrutture e di impianti	estensione di un tratto di fognatura per acque nere asservito ad alcune abitazioni di via condotti il progetto prevede la realizzazione di una condotta per acque nere in grado di realizzare il collettamento delle acque reflue provenienti dalle abitazioni prospettanti su via condotti, attualmente sprovviste di fognatura nera. l'intervento consentirà altresì il miglioramento delle condizioni ambientali della zona, in quanto la gestione del sistema di subirrigazione risulta notoriamente assai difficile. le opere progettualmente previste riguardano la posa in opera su sede stradale di una condotta in pvc sn 8 avente diametro pari a 250 mm ed una lunghezza di 525 m, compresi allacciamenti alle utenze private. il collettamento delle acque reflue all'impianto di depurazione del capoluogo sarà garantito dalla posa di una condotta in pressione di 247 m asservita da impianto di sollevamento con recapito nella condotta esistente sempre lungo via condotti. il tempo necessario per la realizzazione dei lavori progettualmente previsti è fissato in 250 (duecentocinquanta) giorni a partire dal verbale di consegna.



N.	Fascicolo	Data Domanda	Comune	Tipologia Intervento	Descrizione Intervento
160	BL 053	14/08/2009	VOLTAGO AGORDINO	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici	l'intervento in progetto contempla il generale adeguamento e rinnovo della strada comunale denominata "via vich - costa dell'acqua" a frassenè di voltago agordino. in particolare si provvederà al completo rifacimento delle pavimentazioni in porfido alla sistemazione degli accessi carrai e pedonali e della rete di raccolta e smaltimento delle acque meteoriche, alla razionalizzazione ed adeguamento dell'impianto di pubblica illuminazione ricercando soluzioni tali da valorizzare il contesto di riferimento ed alla sistemazione - se necessario ed in accordo con la società di gestione della rete acquedottistica e fognaria.
161	BL 029	01/07/2009	SOVRAMONTE	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	l'amministrazione comunale di sovrामonte intende realizzare, nei pressi degli impianti sportivi comunali un fabbricato da destinare alle attività delle varie associazioni sportive, di volontariato, ricreative presenti sul territorio. la struttura sarà costruita con criteri che ne rendano estremamente versatile l'utilizzo per l'organizzazione di manifestazioni sportive, culturali, ricreative nell'adiacente vasta area di proprietà comunale. l'edificio in progetto è formato da un unico blocco che contiene: 1. la cucina, ubicata nella parte centrale della struttura e divisa all'interno nei seguenti spazi: preparazione/cottura, distribuzione, lavaggio, zona celle frigo, servizi igienici riservati al personale di servizio; 2. servizi igienici con accesso diretto dall'esterno all'antibagno a da questo a un servizio per maschi e uno per sia per femmine che per non deambulanti; 3. la tettoia aperta è ricavata la prolungamento longitudinale del tetto verso est. la superficie complessiva utile dei locali è di mq. 81



N.	Fascicolo	Data Domanda	Comune	Tipologia Intervento	Descrizione Intervento
162	VR 153	14/08/2009	SOAVE	4) protezione dell'ambiente, prevenzione delle	<p>premessato che: i rilevanti consumi energetici degli enti pubblici come ospedali, amministrazioni, scuole ecc non sono di facile accesso per cui non si possono fare valutazioni generali o specifiche; se invece si va ad esaminare un settore o un servizio del quale esistano dei dati risalta subito la tendenza delle amministrazioni pubbliche ad emarginare la questione del risparmio energetico a fattore secondario, è il caso dell'illuminazione pubblica; in Italia ogni anno si consumano circa 5000 gw/h di energia elettrica per la sola illuminazione pubblica; per lo più si tratta di impianti obsoleti dove in molti casi buona parte della luce è diretta/dispersa verso il cielo; il margine di risparmio energetico viene stimato in almeno il 30-35%. non trascurabile il fatto poi che il restante quantitativo è spesso utilizzato in eccesso rispetto alle reali esigenze della collettività. nel corso di rilevamenti ed indagini effettuati sono stati riscontrati situazioni diversificate e di ogni tipo le cui tipologie sono di seguito riassunte ed illustrate:</p> <p>1. impianti sovradimensionati in relazione alle necessità (es. strade di campagna o periferiche illuminate con lampade normalmente utilizzate per centri cittadini, superstrade, grandi viali, o, comunque, eccedenti rispetto alle reali esigenze). 2. impianti funzionanti a pieno regime per tutto il corso della notte senza possibilità di ridurre il flusso luminoso durante le ore di minor traffico (es. dalle 23 alle 6). 3. monumenti con illuminazione eccessiva e/o con diffusione di luce al di fuori della sagoma e non soggetti a spegnimento programmato o ridotto. 4. erronea, eccessiva e inutile illuminazione di facciate di edifici di nessun pregio architettonico (come fabbriche, capannoni, abitazioni private, attività commerciali) utilizzata, per fini pubblicitari o di presunta sicurezza senza alcun controllo. 5. impianti con corpi illuminanti non idonei al fine per cui sono utilizzati, inclinati in modo tale da disperdere il flusso luminoso e spesso pericolosamente abbaglianti. 6. impianti realizzati in zone poco urbanizzate (o senza una reale necessità di esistenza) oppure funzionanti contemporaneamente ad altri precedenti di bassa efficienza. tutto questo in spregio alle più elementari norme di buon senso, con enormi danni e sprechi per la collettività e le risorse ambientali. tale situazione si pone in palese violazione delle norme che impongono metodi idonei ed opportuni per contenere il consumo energetico entro limiti accettabili che siano unicamente dettati dal criterio della reale e congrua esigenza (legge n° 10/1991 "norme per l'attuazione del piano energetico nazionale in materia di uso razionale dell'energia, di risparmio energetico e sviluppo delle fonti rinnovabili di energia"). l'uso razionale dell'energia elettrica e la ricerca costante di soluzioni tecnologiche e strategiche che ne consentano il risparmio sono tra le sfide più importanti che la nostra società si trova ad affrontare in questi anni.</p> <p>argomenti come "il cambiamento del clima del pianeta", "l'effetto serra", "i black-out energetici" sempre più frequenti e drammatici, obbligano le comunità politiche e sociali a non ignorare questa rilevante problematica, programmando interventi repentini ed efficaci. recenti studi effettuati dalla commissione europea hanno dimostrato come azioni ed investimenti specifici nel campo del risparmio energetico determinano un risparmio tra il 30% ed il 50% dell'energia elettrica impiegata nell'illuminazione pubblica. questo ottenendo non soltanto benefici economici, ma anche ottimizzando e migliorando la qualità e l'efficienza dei sistemi di illuminazione. e' intenzione di questa amministrazione comunale, in ottemperanza alla vigente normativa in materia di risparmio energetico e al fine di ridurre la spesa per il servizio di pubblica illuminazione, adeguare n° 500 punti luminosi installati nelle vie, piazze e disseminati nel vasto territorio comunale dotandoli di tecnologie innovative che, nel contempo, realizzano risparmio energetico e ne aumentano anche l'efficienza. peraltro questa amministrazione è fortemente consapevole che il risparmio energetico è una considerevole fonte di energia rinnovabile, la quale è anche la più immediata e accessibile da conseguire, spesso con tempi di recupero dell'investimento inferiori a qualunque tecnologia energetica. come è noto, nel nostro paese lo scenario normativo degli ultimi anni è andato notevolmente modificandosi recependo anche le normative europee sia in applicazione delle di specifiche per la progettazione che nel processo di liberalizzazione del mercato energetico. da quanto sopra preteso, si evidenzia che:- molte sono le ditte specializzate nel settore che presentano interessanti proposte-offerte che si indirizzano pienamente nel conseguimento di un apprezzabile risparmio energetico con conseguente beneficio economico per il comune. - dette società, che vantano una consolidata esperienza nei settori elettrici e del risparmio energetico ai più alti livelli di tecnologia e professionalità, iscritte nei registri delle imprese anche come società esco (energy service company), si propongono come fornitrici del servizio per il conseguimento del risparmio sugli impianti di pubblica illuminazione assicurando con appropriate e sperimentate attrezzature tecnologiche e scientifiche notevole risparmio energetico cui conseguirebbero, in favore del bilancio comunale, non trascurabili economie di spesa. - per il conseguimento di tale obiettivo molte sono le tecnologie attuabili e già in uso presso altre amministrazioni pubbliche. tali tecnologie, infatti, possono essere applicate direttamente a quadri di comando degli impianti di pubblica illuminazione, oppure possono essere applicate all'interno dei vari corpi illuminanti, oppure ancora possono essere sostituiti direttamente i corpi illuminanti contenenti fonti luminose di nuova generazione quali led. attualmente il numero di punti luce installati nel territorio del comune di soave sono oltre 1.100. di questi circa 500 sono ancora costituiti da lampade di prima generazione ossia a vapori di mercurio installate da oltre 35 anni. le rimanenti lampade, invece, installate su nuovi impianti o impianti rimodernati sono a vapori di sodio. il comune di soave con tale progetto prevede la sostituzione di tutte le lampade a vapori di mercurio ancora attualmente presenti sugli impianti, riqualificando n. 500 centri luminosi mediante l'installazione di nuovi corpi illuminanti la cui fonte luminosa sarà costituita da led. la finalità di tale progetto è di ottenere un'importante economia sui consumi.</p> <p>la nuova tecnologia a led:- è studiata per ottenere il massimo risparmio energetico insieme ad un eccellente confort visivo;- consente migliori performance illuminotecniche a fronte di una forte riduzione dei costi energetici;- garantisce una luce uniforme, priva di zone d'ombra, senza alcuna dispersione del flusso verso l'alto, contribuendo efficacemente alle politiche di riduzione dell'inquinamento luminoso;- è dotata di un'elettronica innovativa ed intelligente che permette un'elevata flessibilità di regolazione programmabile per ogni singolo punto luce;- ha dimostrato affidabilità con una durata media di ogni singolo elemento led notevolmente superiore a quelle delle tecnologie tradizionali;- è un sistema ideale per rispondere alle più svariate esigenze di illuminazione stradale;- può essere utilizzata su strade urbane, extraurbane, urbane di quartiere e urbane locali;- garantisce un'ottima percezione dei colori grazie ad una elevata resa cromatica;- ha una flessibilità di regolazione dell'intensità luminosa con possibilità di programmare profili a piacere sia in fase di costruzione che successivamente tramite un software dedicato;- consente oltre che al risparmio di energia elettrica consumata anche la possibilità di ridurre il valore di potenza attualmente impegnata negli impianti, ottenendo dal fornitore un risparmio a livello contrattuale;- essendo inglobata a nuovi corpi illuminanti più efficienti, consente una drastica riduzione dei costi di gestione-manutenzione ordinaria degli centri luminosi almeno per i primi 5 anni; per concludere la realizzazione di tale progetto permetterà: -di risparmiare oltre il 50% di energia elettrica consumata dalla stessa quantità di centri luminosi attualmente in esercizio e che sarà pari ad un valore stimato di circa € 23.000,00 all'anno;- di risparmiare oltre € 5.000,00 all'anno per una minore manutenzione ordinaria;- di risparmiare verso l'ambiente circa 109 tonnellate di co2 non immesse nell'atmosfera;- di risparmiare circa 150.800 mw/h per una minore produzione di energia elettrica;- di ridurre l'inquinamento da mercurio nell'ambiente provvedendo a una completa sostituzione di tali lampade.</p>
163	TV 007	30/06/2009	CORNUDA	2) realizzazione di infrastrutture e di impianti	<p>il progetto prevede la sistemazione del tronco stradale est di via san valentino nel tratto compreso fra il rù bianco e la via delle battaglie. l'intervento consiste sostanzialmente nell'allargamento stradale e la realizzazione di un percorso ciclo-pedonale a margine della carreggiata stradale. in alcuni punti si rendono necessarie alcune occupazioni di aree private con il conseguente procedimento espropriativo. sotto il profilo tecnico si procederà alla bonifica dei cigli stradali e delle aree di allargamento mediante esecuzione del cassonetto stradale, del sottofondo per la pavimentazione stradale e l'asfaltatura. lungo il lato nord della carreggiata verrà ricavata la pista ciclopedonale con le stesse caratteristiche del tronco ovest e quindi con un elemento di separazione costituito da una doppia cordona. l'intervento prevede l'adeguamento del sistema di smaltimento delle acque meteoriche superficiali mediante caditoie e la predisposizione e l'adeguamento dei collettori fognari. nel tratto compreso fra via giorgione e via canova verrà adeguato l'impianto di illuminazione pubblica mediante la realizzazione di nuovi cavidotti e di punti luce.</p>



N.	Fascicolo	Data Domanda	Comune	Tipologia Intervento	Descrizione Intervento
164	VI 082	03/08/2009	MONTECCHIO MAGGIORE	4) protezione dell'ambiente, prevenzione delle	progetto per il miglioramento dell'efficienza energetica e per la riduzione dell'inquinamento luminoso degli impianti di illuminazione pubblica mediante la sostituzione di n.420 corpi illuminanti al mercurio con corpi illuminanti cut-off, con lampade sap e cablaggio elettronico, e l'installazione di n.20 regolatori di flusso.
165	VE 192	15/08/2009	GRUARO	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici	le vie oggetto di intervento interessano un ambito urbano centrale della frazione di gjai di gruaro con caratteristiche omogenee rispetto all'assetto fondiario, prevalentemente costituito da lotti con residenza monofamiliare; le sezioni stradali hanno dimensioni conaturate alla destinazione locale. l'intervento in previsione prevede, quindi, l'adeguamento dei seguenti spazi pubblici e si possono così riassumere:- via iv novembre: riqualificazione morfologica di un parcheggio, prospiciente la medesima via, mediante una nuova distribuzione dei posti auto e della viabilità d'accesso, rifacimento della pavimentazione esistente in conglomerato asfaltico, realizzazione di marciapiedi ed aiuole a verde, inserimento di nuovi elementi di arredo urbano.- via pascoli: adeguamento della sede stradale alla normativa vigente in materia, mediante allargamento della carreggiata, realizzata su ambo i lati della via di marciapiedi, adeguamento della illuminazione pubblica, rifacimento del manto stradale e della segnaletica stradale orizzontale e verticale.- via leopardi: rinnovo della pavimentazione stradale in conglomerato asfaltico, della segnaletica orizzontale e verticale, allargamento a ml. 1,50 di tratto di marciapiede esistente.
166	BL 074	15/08/2009	CENCENIGHE AGORDINO	7) miglioramento della sicurezza stradale e	ristrutturazione del marciapiede e illuminazione pubblica in via xx settembre nel capluogo comunale. l'intervento prevede il rifacimento dell'infrastruttura pedonale con la posa di cordonate e cubetti in pietra di luserna come quelli già utilizzati per l'arredo urbano della piazza del municipio a cui l'opera prevista si collega. contestualmente si prevede il rifacimento della pubblica illuminazione ormai obsoleta (pali, pozzetti e cavidotti) prevedendo l'impiego di nuovi pali stradali uguali a quelli installati nella piazza del municipio. l'infrastruttura pedonale interessata dall'intervento sviluppa circa 450 metri. l'impianto di illuminazione pubblica si estende invece per circa 1000 metri.
167	TV 022	08/07/2009	MORIAGO della BATTAGLIA	7) miglioramento della sicurezza stradale e	l'intervento proposto si pone come obiettivo principale il miglioramento della sicurezza stradale nell'ambito urbano di moriagio (via roma e manzoni) attraverso due azioni:- riordino della pubblica illuminazione: adeguamento del sistema di pubblica illuminazione alla normativa vigente sia per quanto concerne l'aspetto elettrico, l'aspetto illuminotecnico, l'inquinamento luminoso e il risparmio energetico (con l'impiego di tecnologia a leds). i nuovi punti luce dovranno avere caratteristiche estetiche tali da inserirsi in modo gradevole nel centro storico di moriagio. - riordino del sistema di percorsi pedonali e di slarghi urbani: andrà completamente rivisto il sistema di percorsi pedonali che contraddistingue il centro abitato di moriagio razionalizzandone i percorsi e le dimensioni. dovrà essere garantita la maggiore omogeneità possibile nella dimensione della larghezza dei marciapiedi mantenendo il sedime stradale di ampiezza costante. ciò consentirà di aumentare i tratti di percorsi praticabili dalle carrozzine disabili. l'intervento prevede l'utilizzo di materiali più nobili di quelli attualmente usati, passando pertanto dall'impiego della betonella al porfido a cubetti.- riordino del sistema di smaltimento delle acque meteoriche. il rifacimento del manto stradale completerà l'intervento che renderà più gradevole tutto il centro di moriagio
168	RO 043	06/08/2009	OCCHIOBELLO	4) protezione dell'ambiente, prevenzione delle	l'intervento in parola prevede la ristrutturazione ed adeguamento alla normativa vigente dell'attuale ecocentro comunale, punto strategico e fondamentale per il deposito controllato di tutte le tipologie di rifiuto autorizzate con decreto dirigenziale n. 1152 del 15 maggio 2009 dell'amministrazione provinciale di rovigio. tale servizio permette ai cittadini di collocare negli appositi contenitori, i rifiuti (ingombranti, verde, vetro, carta e cartone, oli, ecc.) che altrimenti verrebbero depositati nelle aree libere e soprattutto lungo la sponda arginale del fiume po con un impatto ambientale notevole sia in termini di costo che di inquinamento. l'ecocentro in parola, sia l'esistente che soprattutto il nuovo, funziona anche per la raccolta dei rifiuti di tipo raee dei comuni limitrofi, debitamente autorizzato a seguito di convenzione. l'accesso all'ecocentro può essere consentito tramite "badge nominativo" che può essere distribuito agli utenti.
169	PD 164	14/08/2009	RUBANO	7) miglioramento della sicurezza stradale e	manutenzione strade comunali l'intervento ha per oggetto la manutenzione di alcune strade comunali in cattivo stato di conservazione. l'obiettivo del progetto è il miglioramento della sicurezza stradale. sono previste opere di asfaltatura e relativa segnaletica orizzontale e verticale.
170	BL 142	16/08/2009	SAPPADA	7) miglioramento della sicurezza stradale e	manutenzione straordinaria cviabilità secondaria interna e relativi piazzali.
171	BL 081	15/08/2009	DANTA di CADORE	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici	riqualificazione di un tratto stradale denominato "anta" conferendo all'intervento una duplice valenza ovvero il ripristino della funzionalità del collegamento viario senza sottovalutare l'opportunità di incentivo turistico che, data la peculiarità ambientale del sito, ne deriverà di conseguenza. per quanto concerne l'aspetto di ripristino funzionale si prevedono diversi interventi in relazione alle condizioni attuali della strada; per quanto concerne il tratto orientale, in corrispondenza del palazzo municipale, si provvederà al rifacimento di parte del cassonetto mediante la posa di materiale stabilizzato e successiva asfaltatura superficiale. questo tipo di operazione sarà attuata fino al collegamento con la s.p. nr.6 di danta (via guglielmo marconi), in località "sardera". in corrispondenza della diramazione stradale che collega i rustici attigui al paese con quelli del fondovalle, l'intervento proposto consiste nel ripristino dell'intera larghezza della carreggiata, posa di materiale stabilizzato e, data l'accentuata pendenza del tronco in esame, la collocazione di un sistema di canalette per il convogliamento e lo smaltimento delle acque meteoriche (ogni 10m per il tronco stradale nr.2 ed ogni 25m per il tronco stradale nr.3). l'ultimo e più esteso tratto di intervento si sviluppa dai rustici di fondovalle sopra citati fino a lambire il bosco in località "clan d'asèn"; questo tronco stradale è caratterizzato da una accentuata pendenza trasversale in quanto l'asse stradale si dirama in senso ortogonale alla linea di massima pendenza del terreno, inoltre, come anzidetto, il tracciato della sede viaria risulta pressoché scomparso necessitando un nuovo tracciamento dello stesso fino in corrispondenza dei "tabié" ancora presenti dove la strada risulta nuovamente visibile. in seguito al nuovo tracciamento dell'asse stradale si provvederà al ripristino dell'intera carreggiata diminuendo al massimo le operazioni di sterzo mediante la realizzazione di una scarpata artificiale a valle ottenuta mediante la tecnica della terra armata. ciò consentirà di ottenere un corpo stradale piano sul quale sarà poi collocato del materiale stabilizzato separato dal terreno vegetale mediante uno strato di tessuto geotessile, anche in corrispondenza di questo tronco di intervento si dovrà provvedere alla realizzazione di un sistema di canalette per il convogliamento e lo smaltimento delle acque meteoriche.
172	BL 082	15/08/2009	FALCADE	2) realizzazione di infrastrutture e di impianti	realizzazione di parcheggio pubblico in località marmolada si prevede la realizzazione dell'area di parcheggio per gli insegnanti, il personale ata della scuola e di servizio per l'accesso al fabbricato adibito a scuola elementare e a centro operativo comunale di protezione civile e comunque infrastrutturale per l'abitato di marmolada frazione del comune di falcade che risulta priva di parcheggi pubblici. trattasi di rimodulare un terreno in prossimità della scuola di marmolada, priva di parcheggi, la realizzazione di muri perimetrali che ridisegnano ed adeguano la parte sud della scuola elementare, l'asporto del cancelli di accesso all'immobile comunale, lo scotico del terreno, lo scavo a sezione ampia e a sezione ristretta, rinterro, predisposizione del cassonetto stradale, la formazione del piano per asfalto, realizzazione di bynder e tappeto di usura, realizzazione del muro di cinta tramite predisposizione del magrone, cls per fondazioni, cls per muri in elevazione, calcestruzzi per solette, realizzazione di caditoie, illuminazione stradale, rivestimenti in pietra, cordonate stradali, recinzioni, varie segnaletiche sia stradali che di parcheggio, realizzazione di adeguata area per la raccolta differenziata della frazione di marmolada ed una piccola fontana pubblica.



N.	Fascicolo	Data Domanda	Comune	Tipologia Intervento	Descrizione Intervento
173	PD	018	10/07/2009	VO'	11) tutela degli ecosistemi; messa in sicurezza dei tratti stradali di competenza comunale con interventi di asporto materiale franato, (scarpata a sostegno della struttura stradale) consolidamento con realizzazione micropali, ricostruzione scarpata e opere di contenimento, regimentazione acque meteoriche e ripristino pavimentazione stradale
174	PD	321	16/08/2009	GALLIERA VENETA	7) miglioramento della sicurezza stradale e realizzazione ciclopista via alberi.
175	TV	183	14/08/2009	GODEGA S. URBANO	7) miglioramento della sicurezza stradale e messa in sicurezza di via cortina a bibano (vedi scheda cartacea)
176	VE	185	15/08/2009	CINTO CAOMAGGIORE	2) realizzazione di infrastrutture e di impianti costruzione di una linea di illuminazione pubblica lungo un tratto di strada comunale denominata via zamper, densamente abitato e con un notevole traffico veicolare sia locale che intercomunale. l'impianto sarà realizzato con un sistema a sorgente led al fine di ottenere il massimo risparmio energetico e economico. l'impianto sarà costituito da un cavidotto interrato di collegamento dei punti luce che saranno formati da un plinto in calcestruzzo, con palo rastremato o a tronco di cono e corpo illuminante a led costituito da un apparecchio che consente, attraverso un dimmer dedicato, regimi diversi di funzionamento che permettono di ottenere elevati risparmi energetici oltre che un abbattimento dell'inquinamento luminoso.
177	PD	252	15/08/2009	GALZIGNANO TERME	12) piste ciclabili; titolo dell'opera: completamento della rete di percorsi ciclabili nell'ambito del territorio comunale. l'intervento prevede la realizzazione di tratti di piste ciclabili che collegano tra loro piste esistenti nell'obiettivo di creare una rete a maglie chiuse che colleghi le varie zone del territorio comunale e galzignano con i comuni confinanti. i tratti interessati sono due. il primo tratto di pista parte dal centro di galzignano e, correndo parallelo alla strada provinciale n° 25, raggiunge battaglia terme, dove si collega all'esistente pista battaglia-valsanzibio. il sedime per la nuova pista è già stato predisposto dalla provincia nell'ambito dei lavori di allargamento stradale: si tratta di completare il sottofondo, realizzare la pavimentazione e completare l'impianto di illuminazione. il secondo tratto di pista riguarda la zona di via canova, strada che corre ai piedi di un'area collinare collegando la strada provinciale che proviene da torreglia con viale del lavoro. la pista viene ricavata prevalentemente sul sedime stradale esistente, realizzando i dovuti adeguamenti. i due tratti di pista sono già singolarmente molto importanti per le rispettive aree di competenza, ma risultano assai più significativi in quanto collegati a tratti esistenti creando una rete di parecchi chilometri all'interno di un'ampia area nell'ambito del parco colli euganei. tutte le opere previste ricadono in aree di proprietà comunale e quindi sono immediatamente realizzabili.
178	PD	080	03/08/2009	S.ANGELO DI PIOVE DI SACCO	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici l'intervento prevede il recupero e la riqualificazione dello spazio urbano attorno all'edificio storico di proprietà comunale denominato "casa caprari-maritan", posto nel centro della frazione di celese. il suddetto edificio è in fase avanzata di restauro. l'amministrazione comunale intende recuperare l'area cortilizia per ricavare una piazzetta con pavimentazione in cotto, nonché un giardino al fine di favorire la sosta dei cittadini in un contesto di pregio storico ed architettonico. i lavori prevedono anche il rinnovo delle pertinenze stradali adiacenti, mediante la realizzazione di marciapiedi di collegamento della villa con le zone residenziali e con la piazza centrale del paese. per meglio valorizzare il nuovo spazio urbano è prevista la modifica dell'asse stradale in corrispondenza di casa maritan. l'intervento sarà completato con l'esecuzione di un nuovo impianto di pubblica illuminazione.
179	VI	337	16/08/2009	CONCO	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici miglioramento aree pubbliche e viabilità pedonale-veicolare centro abitato di rubbio (marciapiedi, arredo urbano, aree di sosta, reti smaltimento aree meteoriche, segnaletica orizzontale e verticale).
180	VI	216	15/08/2009	BREGANZE	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali, l'intervento prevede la ristrutturazione dell'istituto comprensivo di breganze (vi) e più precisamente della scuola primaria e della scuola secondaria di 1° grado del capoluogo siti il primo in via irene fioravanzo e il secondo in piazza degli alpini (fabbricati fra loro adiacenti). l'intervento prevede: la sostituzione del manto di copertura in entrambi gli istituti nelle parti deteriorate ove persistono infiltrazioni d'acqua; la sostituzione di serramenti oramai fatiscenti; piccole riorganizzazioni interne dei locali ed altre opere correlate.
181	VI	178	14/08/2009	RECOARO TERME	8) prevenzione degli incendi e promozione del turismo; l'opera in argomento è finalizzata alla ristrutturazione, al risanamento conservativo, alla messa a norma antincendio ed alla messa in sicurezza dello stabile comunale adibito a sede biblioteca comunale, museo della grande guerra, azienda turistica i.a.t., sala congressi ed archivio storico, sito nel capoluogo. 1 - opere di rifacimento intonaci. gli intonaci esistenti sono in pessimo stato di conservazione per cui è necessario intervenire con il lievo degli stessi, previa spicconatura e demolizione fino alla messa in vista e pulizia del pietrame sottostante. verrà quindi eseguito il rinzafo, tamponamento dei fori e sovrastante posa d'intonaco al grezzo ed al fino. si eseguirà, poi, la tinteggiatura sulle parti intonacate nel rispetto del piano colore vigente per il centro storico. tale intervento prevede il preventivo allestimento del ponteggio. 2 - opere edili antincendio dovranno essere eseguite le opere in conformità alla vigente normativa antincendio, come da parere già agli atti, del comando provinciale di vigili del fuoco di vicenza. in particolare verranno installate porte taglia-fuoco ai piani, uscite di sicurezza, installazione di rilevatori antincendio nei locali dell'immobile e quanto altro disposto dal parere sopra citato. 3 - opere elettriche messa in sicurezza sale: museo della grande guerra, biblioteca e congressi. dovrà essere sostituito l'intero impianto di illuminazione delle sale biblioteca e museo della grande guerra poiché le esistenti arrecano disturbi acustici ed eccessiva illuminazione sia agli utenti che, in particolar modo, ai dipendenti in servizio presso tali sedi. dovranno, inoltre, essere installati gli impianti di quadri elettrici generali e di citofono ai vari piani dotando i locali di appositi interruttori, prese, frutt. 4 - opere accesso i.a.t. di cui alla legge n. 13/1989 ed s.m.i. la vigente normativa in materia di abbattimento delle barriere architettoniche impone l'adeguamento della struttura nei locali adibiti ad azienda turistica. ciò comporta la sostituzione e l'adeguamento dei serramenti e delle rampe d'ingresso — lato marciapiede. 5 - spese per incarichi tecnici. nel quadro economico di cui alla presente relazione è prevista la spesa per incarichi tecnici che l'amministrazione comunale dovrà assegnare a professionisti specializzati nei settori di competenza con idonee procedure d'affido, nel rispetto della normativa vigente.
182	BL	072	15/08/2009	CANALE d'AGORDO	7) miglioramento della sicurezza stradale e realizzazione di un nuovo muro di sostegno sulla strada comunale di carfon con messa in sicurezza della carreggiata mediante posa in opera di barriere guard-rail.



N.	Fascicolo	Data Domanda	Comune	Tipologia Intervento	Descrizione Intervento
183	VI 253	15/08/2009	CRESPADORO	7) miglioramento della sicurezza stradale e	i vari nuclei abitati e le borgate del comune sono collegati tra loro e al fondo valle da una serie di strade comunali minori che hanno uno sviluppo complessivo di circa 50 km. e presentano spesso grossi problemi legati sia allo stato della pavimentazione sia alle condizioni di sicurezza, oltre che dalla ridotta larghezza. la straordinaria stagione invernale 2008/2009 ha provocato ingenti danni alla pavimentazione stradale, aggravata ulteriormente con le eccezionali precipitazioni atmosferiche del mese di aprile 2009, causando moltissimi cedimenti strutturali della fondazione stradale, innumerevoli buche ed avvallamenti, che rendono addirittura pericoloso il transito veicolare. risulta necessario intervenire urgentemente per eliminare le situazioni di pericolo in atto e ridurre i disagi quotidiani alle popolazioni residenti e creare strutture viarie idonee al transito dei mezzi di trasporto, riducendo allo stesso tempo il costante pericolo di incidenti, mettendo in sicurezza la viabilità comunale. gli interventi urgenti di sistemazione e messa in sicurezza consistono nell'esecuzione del risanamento della fondazione e della pavimentazione stradale sui punti deteriorati, parziali interventi di risanamento della pavimentazione con ripresa di buche ed avvallamenti con apporto di conglomerato bituminoso e per la realizzazione di conglomerato bituminoso per manto di usura. altre piccole opere da realizzare puntualmente o per brevi tratti intervenendo sulle situazioni più bisognose. in particolare è necessaria l'installazione di barriere di protezione (gurd-rail) nei tratti maggiormente esposti. l'intervento prevede, infine, la realizzazione di opere per laregimentazione e la raccolta delle acque e lavori complementari. tali interventi hanno anche lo scopo di dare un servizio a quella parte di popolazione che altrimenti soffrirebbe della condizione di isolamento in cui vive, bloccando così il fenomeno dell'abbandono di consistenti zone del territorio montano. gli interventi previsti sono immediatamente cantierabili e consentiranno di ridurre notevolmente e per vari anni le spese che il comune deve sostenere per la ordinaria manutenzione delle strade stesse. il costo complessivo degli interventi ammonta ad €. 465.000,00.
184	VI 036	14/07/2009	S.PIETRO MUSSOLINO	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	il comune di san pietro mussolino è proprietario dell'impianto sportivo prospiciente via don luigi cosaro, all'interno del quale si trovano i campi da tennis e calcetto e la palestra comunale coperta con relativi servizi. il complesso sportivo è collocato in un'area baricentrica del paese ed è un importante luogo di aggregazione che riveste una indiscussa funzione sociale. questa amministrazione intende attuare un intervento di generale riqualificazione ed ampliamento dell'impianto, al fine di garantire un ottimale servizio ai cittadini residenti e migliorarne e razionalizzarne la gestione. le opere di ampliamento, previste in progetto, consistono nella realizzazione di nuovi locali da adibirsi a bagni e spogliatoi a servizio del campo da calcetto. per consentire l'utilizzo, anche nel periodo invernale, del campo si prevede di realizzare una copertura fissa con struttura in legno lamellare che ingloba anche le tribune adiacenti. per quanto riguarda la palestra e gli edifici esistenti si procederà ad una serie di opere che prevedono la manutenzione ed il rifacimento delle coperture e di alcune parti di muratura. si prevede inoltre di riadattare alcuni locali interni non più funzionali per adibirli a spazi polivalenti e servizi.
185	RO 117	15/08/2009	POLESELLA	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	lo stato di fatto: la scuola elementare di polesella, ubicata su via g. marconi n° 298 è un edificio che risale agli anni 30. nei primi giorni del mese di agosto il comune di polesella ha effettuato in autonomia il sopralluogo per la verifica della vulnerabilità di elementi non strutturali nell'edificio scolastico. dal rilievo è emersa la necessità di intervento al plesso scolastico. il progetto il progetto sarà finalizzato alla ristrutturazione della copertura in condizioni precarie, con la risistemazione dell'impianto contro le scariche atmosferiche e dell'intonaco esterno cadente in più parti, nonché l'abbattimento delle barriere architettoniche attraverso la realizzazione di marciapiedi e la riqualificazione del giardino esterno. il progetto prevede i seguenti interventi: a) ristrutturazione della copertura con lieve delle tegole, pulitura e rasatura del coperto, inserimento di pannelli isolanti di guaina e sostituzione delle tegole per la maggior parte ammalorate. - intervento necessario e propedeutico per il restauro complessivo delle facciate, nonché per sostituire gli elementi deteriorati e garantire una sufficiente sicurezza strutturale. c) rifacimento intonaco sulle facciate esterne e tinteggiatura esterna della scuola; d) recupero e sistemazione del marciapiede esterno per l'abbattimento delle barriere architettoniche. e) l'intervento prevede anche la sistemazione dell'area esterna al plesso scolastico. questo intervento è relativo alla messa in sicurezza delle aree del cortile, completa accessibilità all'area ai sensi della normativa vigente in materia di abbattimento delle barriere architettoniche e la contestuale messa a norma dei sistemi esistenti nonché l'arricchimento estetico e funzionale del complesso.
186	TV 311	15/08/2009	PORTOBUFFOLE'	6) costruzione o rinnovo della rete di approvvigionamento in	la rete idrica del comune di portobuffolè è servita dalle reti distributrici dei comuni di mansuè e di gairane attraverso dei lunghi tratti di tubazione del dn 100 mm. la bassa pressione di partenza, l'elevata lunghezza dei rami di alimentazione ed il loro esiguo diametro fanno sì che a portobuffolè sia disponibile una pressione di circa 1 atm. insufficiente a servire i punti alti delle abitazioni ed i fabbricati posti nelle parti terminali della rete. per alcune ore al giorno nei mesi primaverili ed estivi, il servizio idropotabile non soddisfa gli standard richiesti. la soluzione ottimale al problema consiste nella costruzione di un serbatoio di accumulo e rilancio che garantisca anche le funzioni di riserva e antincendio (costo 255.000,00 €) da realizzarsi in area di proprietà comunale. l'efficacia dell'intervento è immediata con pressione in centro a portobuffolè di 3,5 - 4,0 atm. i costi di energia elettrica sarebbero nell'ordine di 2.000,00 €/anno ma sono abbattuti mediante installazione di pannelli fotovoltaici.
187	PD 145	14/08/2009	PIOVE DI SACCO	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	centro piovese d'arte e cultura: adeguamento degli impianti elettrici di forza motrice, illuminazione, rilevazione incendio, trasmissione dati, citofonici, diffusione sonora, antenna tv, impianto di protezione contro le scariche atmosferiche ed impianto di terra a servizio delle attività dell'ufficio cultura, dell'ufficio turismo, delle sale espositive, dell'archivio storico, della sede pro loco, della centrale termica, delle aule studio, della sede dell'informa-giovani e della biblioteca.
188	VI 149	14/08/2009	LONGARE	5) abbattimento di barriere architettoniche;	la riqualificazione del centro storico di costozza necessaria anche ai fini dell'abbattimento delle barriere architettoniche, prevede la pavimentazione carrabile in porfido di piazza g. da schio, precisamente del piazzale antistante villa aeolia. preliminarmente a detti lavori, occorre prevedere altresì la posa della condotta delle acque bianche con relative caditoie e la predisposizione di cavidotto e plinti per la pubblica illuminazione. l'intervento riguarda inoltre la realizzazione del marciapiede da villa trento-carli fino all'innesto con via vittorio veneto. anche in questo caso sono necessari lavori preliminari quali la predisposizione dello scarico delle acque bianche, nonché della pubblica illuminazione.
189	VI 024	07/07/2009	MONTEGALDELLA	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	realizzazione di n. 96 loculi all'interno del cimitero del capoluogo di montegaldezza (vi) con portici di camminamento e stile architettonico simili agli esistenti.
190	TV 340	16/08/2009	RIESE PIO X	7) miglioramento della sicurezza stradale e	riqualificazione strada comunale di via vivaldi e quartiere ovest.



N.	Fascicolo	Data Domanda	Comune	Tipologia Intervento	Descrizione Intervento
191	PD 027	27/07/2009	CITTADELLA	7) miglioramento della sicurezza stradale e	accesso nord polo ospedaliero - messa in sicurezza asse viario e ciclopedonale. l'area interessata dal progetto è in prossimità del centro storico, più precisamente in borgo treviso. si tratta della strada di accesso al polo ospedaliero. la zona è molto trafficata per la coesistenza del nuovo centro sportivo parrocchiale e della scuola media statale di cittadella con una capienza di circa 750 alunni. lamministrazione intende riqualificare la strada e inoltre separare fisicamente i flussi di traffico veicolare motorizzato da quelli pedonabili e ciclabili. attualmente la via, lunga circa 170 m ha una larghezza media di circa 7 m. con il progetto, e allargando la sede stradale, si vuole ottenere una carreggiata a doppio senso di marcia, una pista ciclabile a doppio senso di marcia e un marciapiede. inoltre per fluidificare il traffico, nelle intersezioni a raso esistenti all'inizio e alla fine della strada stessa, sono previste due roatorie.
192	RO 036	06/08/2009	PINCARA	12) piste ciclabili;	intervento di completamento di un percorso ciclabile urbano di raccordo tra le vie bosco e varghetto. l'intervento consiste nella estensione della pista ciclopedonale esistente nella lottizzazione di via a. ben gurion verso sud, attraverso la realizzazione di percorso ciclopedonale al margine di via a. marea e la sistemazione del marciapiede al lato est di piazzale pinCARO, per collegarsi alla pista ciclopedonale di via varghetto. inoltre si realizza una estensione verso nord, mediante una rampa che superi il dislivello con via g. matteotti, per collegarsi con vvvia bosco. in tal modo viene a formarsi un percorso ciclopedonale continuo ed ininterrotto che attraversa il centro del paese. la pista lungo via a. marea sarà realizzata provvedendo al riporto di terreno per sagomare il rilevato stradale, procedendo poi alla realizzazione dei seguenti strati: anticontaminante, massiciata (20 cm) e misto granulare stabilizzato (5 cm a saturazione dei vuoti), massetto in calcestruzzo con interposta rete elettrosaldata con finitura antiscivolo colorata di verde come l'esistente pista (15 cm). il pacchetto stradale sarà contenuto da ambo i lati da cordonata in calcestruzzo; in particolare quella lato strada sarà posta ad un livello tale da consentire alle acque meteoriche di defluire verso le esistenti caditoie poste al margine sud della carreggiata. il percorso sarà inoltre dotato di parapetto in legno tipo steccato, sempre a lato campagna, per maggior sicurezza rispetto al dislivello esistente. il tratto al margine est di piazzale pinCARO, che presenta diffusi ed evidenti dissesti della sovrastruttura, sarà realizzato mediante scarifica della pavimentazione e demolizione dei cordoli esistenti, scavo, posa di geotessuto, strato di stabilizzato di livellamento, esecuzione di soletta in c.a. con rete elettrosaldata e nuove cordonate a delimitazione di aiola contenente gli esistenti pali di illuminazione pubblica. la rampa di collegamento con via bosco sarà realizzata con struttura in c.a. di contenimento del terrapieno di riporto, esecuzione di massetto in calcestruzzo con interposta rete elettrosaldata con finitura antiscivolo colorata di verde come l'esistente pista. il percorso sarà inoltre dotato di parapetto in legno tipo steccato a protezione rispetto del dislivello esistente.
193	VR 001	20/06/2009	ALBAREDO D'ADIGE	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	si intende perseguire la riabilitazione della parte storica del cimitero del capoluogo, mediante il recupero dell'efficienza edilizia, con obiettivi diretti ad eliminare il degrado della struttura ed alla valorizzazione dell'impianto architettonico. in particolare sono previste le seguenti opere di recupero conservativo: 1) l'eliminazione dei problemi igienico-sanitari che pregiudicano la normale fruizione dell'ingresso e del passaggio della zona loculi seminterrata del cimitero, compromessa da fenomeni d'erosione dovuti all'umidità, mediante il disfacimento e rifacimento di pavimentazioni, intonaci ed infissi; 2) la sabbiatura, la rasatura con ripristini e stuccature, posa di aggrappante e tinteggiatura con soluzioni a base di calce e terre naturali delle pareti che danno sulla s.p. 18, e delle colonne ed architravi interne previo ripristini speciali, comprendenti altresì la ricostruzione di parti mancanti; 3) la posa di scossalina perimetrale e relativi pluviali; 4) il recupero dei cancelli esistenti;
194	VI 019	10/07/2009	BARBARANO VICENTINO	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	l'intervento è relativo alla sistemazione della strada comunale di via cognola che si diparte subito fuori il centro abitato di barbarano capoluogo verso la zona collinare. (3) si tratta di una strada che permette di raggiungere attività di diversa destinazione quali aziende vitivinicole, produttori di olio extravergine d'oliva, agriturismo tutti prodotti tipici che per la loro particolare tipologia e qualità caratterizzano il territorio comunale. conseguenza diretta di queste attività è la necessità di una viabilità sicura ed efficiente. gli interventi previsti riguardano particolarmente la messa in sicurezza della viabilità mediante consolidamenti, allargamenti di alcuni tratti e asfaltatura, che si possono così riassumere: consolidamento delle murature esistenti; allargamenti della sede stradali nei punti critici per consentire il passaggio delle auto nei due sensi di circolazione; all'opera di egimazione delle acque meteoriche; pulizia delle murature esistenti dalla vegetazione naturale cresciuta; opere di consolidamento stradale; pulizia e sistemazione delle cunette stradali esistenti; ricariche ed asfaltature di tutta la sede stradale; potenziamento della pubblica illuminazione; rifacimento della segnaletica.
195	BL 080	15/08/2009	COMELICO SUPERIORE	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	l'intervento proposto riguarda il rinnovo, l'adeguamento e la valorizzazione dell'impianto sportivo e dell'area ricreativa in località sottofucina a padola, presso la quale transita un percorso ciclo-pedonale e la pista di sci da fondo. l'area e gli impianti esistenti sono di proprietà comunale e si rende necessaria una radicale revisione degli stessi, composti da due campi tennis - campo da calcetto - campo bocce - parco giochi e strutture complementari, attraverso interventi di manutenzione e proposte che possano consentire la nascita di una piattaforma polifunzionale che garantisca una funzionalità ed uso destagionalizzato dell'area. l'iniziativa prevede il potenziamento e rinnovo del parco giochi. contestualmente vanno rifatte le pavimentazioni dei campi da tennis, compresi i muretti di delimitazione e la rete metallica di protezione. dovrà anche essere accuratamente rivista l'illuminazione dell'area con la sostituzione dei corpi illuminanti inadeguati. per quanto concerne il campo da calcetto, questo verrà trasformato in una piattaforma polifunzionale, flessibile a diversi utilizzi. si sottolinea, inoltre, come l'intervento risulti di semplice ed immediata attuazione e costituisca completamento di analoghe azioni di valorizzazione sociale e turistica del territorio.
196	VI 087	05/08/2009	CARRE'	2) realizzazione di infrastrutture e di impianti	e' prevista la ristrutturazione di alcuni impianti di pubblica illuminazione ora obsoleti, pericolosi per lo stato di conservazione dei sostegni e comprendenti armature stradali non conformi ai requisiti minimi di sicurezza, di scarso rendimento luminoso e non in grado di limitare la diffusione dell'inquinamento luminoso (L.r. veneto nr. 22/97). gli impianti interesseranno alcune vie del comune di carrè (vi) e comprenderanno la sostituzione dei sostegni e degli apparecchi illuminanti ora esistenti, la installazione di sorgenti luminose ai vapori di sodio alta pressione in grado di garantire migliori rendimenti e minori consumi, oltre al rispetto delle normative in materia di inquinamento luminoso e la installazione di nuove linee di alimentazione per la distribuzione degli impianti su circuiti trifase+neutro, in grado di garantire, con l'equilibrio dei carichi, un minor consumo energetico. saranno inoltre installati specifici quadri elettronici regolatori di flusso per permettere l'abbassamento dei livelli luminosi dopo un certo orario prestabilito; in tale modo nelle ore notturne si potrà ottenere un risparmio energetico mantenendo l'uniformità dell'illuminamento stradale.



N.	Fascicolo	Data Domanda	Comune	Tipologia Intervento	Descrizione Intervento
197	VI 264	14/08/2009	GALLIO	2) realizzazione di infrastrutture e di impianti	il progetto che si intende andare a eseguire è quello della realizzazione del tratto di marciapiede che da via monte zomo lato est della strada provinciale) arriva fino all'incrocio con via confini (confini comunali fra asiago e gallio); l'intervento è caratterizzato dalla completa realizzazione del marciapiede che avrà uno sviluppo di mt. 345, ed una larghezza variabile dai 100 cm al 1.50 mt., in quanto in alcuni tratti non vi sono le larghezze ottimali per dare una larghezza costante ai mt. 1,50, gli interventi che si ritengono indispensabili a realizzare l'opera si possono così descrivere: -abbattimento dei soli alberi che possono creare ostacolo e non permettono di avere larghezze idonee del marciapiede; - scavo di sbancamento del lato est della strada provinciale, per il nuovo posizionamento del marciapiede, con relativo trasporto del materiale non idoneo ad una discarica controllata; - verifica dei sottoservizi esistenti ed eventuale loro sistemazione e messa in sicurezza; - posizionamento della linea della pubblica illuminazione, con relativi plinti in cls, pali e corpi illuminanti, messa a terra; -realizzazione del fondo del nuovo marciapiede, da attuare mediante posa di stabilizzato tout-venant; - realizzazione di linea e tombinatura per lo smaltimento delle acque meteoriche; -realizzazione massetto il cls per marciapiede comprensivo di rete elettrosaldata; -realizzazione di cordona stradale in porfido per marciapiede, con relativa fondazione; -realizzazione di tappeto in conglomerato bituminoso dello spessore di cm.6 rullato; -stesura di emulsione bituminosa a saturazione della pavimentazione del marciapiede; -realizzazione di segnaletica orizzontale per attraversamenti stradali. - nuova realizzazione di segnaletica verticale; -predisposizione di un semaforo a chiamata (per pedoni).
198	VI 106	14/08/2009	ARZIGNANO	2) realizzazione di infrastrutture e di impianti	l'amministrazione comunale di arzignano, a seguito di una frana verificatasi in via cavallaro, ha provveduto a far eseguire una indagine geologica per verificare l'entità dei danni ed i lavori da intraprendere per il ripristino, in considerazione che la strada in oggetto e' strategica per i collegamenti del territorio collinare e per i collegamenti con il vicino comune di nogarole vicentino. le indagini espletate hanno evidenziato la necessita' di un intervento radicale e complesso per il ripristino in sicurezza e per l'evitarsi futuro di fenomeni analoghi, consistente in opere di rinforzo, per le quali e' gia' stato dato incarico professionale per la progettazione.
199	VR 158	14/08/2009	SORGA'	2) realizzazione di infrastrutture e di impianti	adeguamento normativo dell'illuminazione pubblica comunale, in conformità a quanto previsto dalla l.r. 22 del 27/06/97 in materia di inquinamento luminoso ed efficienza energetica, mediante interventi di parziale rifacimento delle linee elettriche di distribuzione, parziale rifacimento dei quadri elettrici di comando, sostituzione dei punti luce con nuovi corpi illuminanti tecnologia led o a basso consumo ed alta efficienza, volti ad un risparmio energetico e alla riduzione dei costi di gestione.
200	VI 275	15/08/2009	LAGHI	7) miglioramento della sicurezza stradale e	trattasi di strada comunale pedonale denominata "della conca" e di "san valentino", che necessita di interventi atti a riqualificarla anche dal punto di vista turistico. attualmente collegano i laghetti al centro del paese e la chiesetta di san valentino con la viabilità ordinaria. i lavori consistono in: rifacimento sottofondo stradale, lievo e/o demolizione massi affioranti, rifacimento muri di contenimento in sasso, posa pavimentazione in porfido, posa ove necessario di parapetti in legno, posa di pubblica illuminazione a led con pannelli fotovoltaici.
201	TV 009	02/07/2009	ARCADE	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	intervento di riqualificazione dell'area scoperta pertinenziale del complesso scolastico scuola media "g. corazzin", mediante la sistemazione del piazzale adibito a parcheggio, con formazione di sottofondo in materiale stabilizzato, realizzazione di rete acque meteoriche, asfaltatura e formazione di vasca antincendio interrata da collegare agli impianti della scuola media e scuola elementare.
202	RO 022	05/08/2009	BAGNOLO di PO	7) miglioramento della sicurezza stradale e	realizzazione di un tratto di marciapiedi di collegamento tra il parcheggio pubblico di piazza runzi con le attività commerciali del centro della frazione. l'intervento consiste nella riqualificazione urbana del centro della frazione di runzi, attraverso la realizzazione di un percorso pedonale, nel rifacimento della illuminazione pubblica. in particolare lungo il lato nord della via di accesso alla frazione sarà realizzato un marciapiede in porfido della lunghezza di circa 150 metri per una larghezza di cm 250, mediante taglio dell'asfalto, demolizione della sovrastruttura stradale esistente, scavo, posa di geotessuto, formazione di stabilizzato, realizzazione di soletta in c.a., posa di cordona in porfido e pavimentazione del marciapiede in cubetti di porfido. tale marciapiede costituisce inoltre sicurezza per i fedeli in uscite dalle funzioni religiose, che attualmente occupano la sede stradale. in questo stesso lato sarà realizzata una rampa per consentire di superare la barriera architettonica dell'accesso alla chiesa. lo stesso tipo di marciapiede sarà realizzato nel lato sud, di fronte alla chiesa, per un tratto di circa 70 metri. si prevede inoltre di sostituire i lampioni stradali esistenti con candelabri di tipo artistico.
203	BL 038	14/08/2009	CHIES d'ALPAGO	7) miglioramento della sicurezza stradale e	completamento della messa in sicurezza della strada comunale che collega la frazione di funes con quella di irrighe. protezione civile per poter evacuare la frazione o anche per operazioni di pronto intervento
204	PD 329	16/08/2009	BORGORICCO	7) miglioramento della sicurezza stradale e	rotatoria immissione s.r. 308.
205	BL 013	16/07/2009	ARSIE'	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	ristrutturazione e riqualificazione funzionale di alcuni locali delle ex scuole elementari della frazione di fastro, allo scopo di realizzare un alloggio di emergenza per fronteggiare le sempre più frequenti esigenze causate da situazioni socio-economiche di grande difficoltà
206	TV 226	14/08/2009	SERNAGLIA della BATTAGLIA	9) prevenzione del rischio sismico;	prevenzione del rischio sismico scuola elementare "o. de gaspari" di falze' di piave via donatori del sangue, 4. adeguamento strutturale, ai sensi dell'o.p.c.m. n°3274/03, della scuola elementare di falze' di piave "o. de gaspari" che, a seguito di verifica statica è risultata non idonea a soddisfare le sollecitazioni previste per gli edifici scolastici ricadenti in zona con grado sismico 2. verranno migliorate le caratteristiche dei singoli elementi resistenti mediante la realizzazione sui setti murari portanti, sia interni che esterni, di intonaco armato tramite rete elettrosaldata a betoncino al fine di soddisfare le condizioni di verifica imposte con l'ordinanza 3274/03, e di salvaguardare l'incolumità degli utenti visti anche i recenti spiacevoli eventi sismici che hanno interessato il territorio nazionale
207	RO 146	14/08/2009	TRECENTA	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	sede municipale: ripasso del manto di copertura, rifacimento delle cornici decorative esterne, rifacimento degli intonaci esterni, sistemazione dei poggiali, restauro dei serramenti esterni, realizzazione di una bussola, protezione dall'umidità del pavimento dello scantinato.
208	BL 113	15/08/2009	PUOS d'ALPAGO	9) prevenzione del rischio sismico;	"intervento per l'adeguamento sismico del fabbricato ex scuole di cornei a cornei di puos d'alpago" il progetto consiste in un insieme sistematico d'interventi al fine di raggiungere la capacità portante richiesta dalla normativa sismica. prevede la demolizione della copertura e di una parte del corpo di fabbrica e la successiva ricostruzione con criteri antisismici oltre naturalmente al ripristino degli impianti e l'esecuzione delle opere di finitura. il quadro economico di spesa trova fondamento nel progetto di perizia per l'adeguamento sismico dell'edificio fatto redigere dal comune a tecnico esterno, tenuto conto che lo stesso edificio e' stato classificato di interesse strategico dalla regione.



N.	Fascicolo	Data Domanda	Comune	Tipologia Intervento	Descrizione Intervento
209	VR 149	14/08/2009	S.MAURO DI SALINE	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici	il progetto generale di riqualificazione e rinnovo degli spazi pubblici urbani interviene sulle aree attorno alla parrocchiale di san mauro vescovo.in modo particolare prevede la riqualificazione dei giardini sul lato nord della chiesa, un tempo cimitero, il rinnovo della possente muratura in sasso che contiene il sagrato della chiesa dal sottostante campo da pallavolo con la creazione di una scala di collegamento.il progetto interviene sulla completa sistemazione delle rampe di accesso al sagrato da sud, ora ammalorate e dissestate, realizzate in elementi cementiti privi di parapetto. l'intervento generale prevede:-riordino ed arredo dei giardini con nuove pavimentazioni ed elementi per la sosta, sia per il tempo libero sia per l'adeguamento della fermata dell'autobus;-recupero e sostituzione della muratura in sasso spanciata dalle alberature poste sul sagrato, con la costruzione di una scala di collegamento della parte superiore con gli spazi inferiori, dove oltre agli impianti sportivi sono presenti le scuole, la baita degli alpini nonché il municipio;-sistemazione delle rampe di accesso già esistenti ma realizzate con modesti materiali cementiti, che necessitano di elementi di protezione.
210	TV 134	14/08/2009	ASOLO	12) piste ciclabili;	realizzazione nuova pista ciclopedonale in via g.galilei.
211	RO 006	16/07/2009	VILLANOVA MARCHESANA	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	lavori di manutenzione straordinaria e restauro della sede municipale ed annessa palestra, comportante interventi di manutenzione degli intonaci interni ed esterni, restauro del manto di copertura, dei serramenti, del soffitto piano primo e del pavimento della palestra.
212	TV 351	16/08/2009	VOLPAGO del MONTELLO	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici	riqualificazione del centro urbano in prossimità della sede municipale.
213	TV 140	14/08/2009	CASTELCUCCO	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	primo stralcio funzionale ampliamento cimitero comunale, mediante costruzione blocco loculi cimiteriali con ricavo di collegamento parte esterna e recinzione
214	VE 147	14/08/2009	NOALE	6) costruzione o rinnovo della rete di approvvigionamento in	reti acque bianche centro urbano
215	VI 064	03/08/2009	CHIAMPO	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	l'intervento prevede l'adeguamento sismico, previa verifica sismica della struttura esistente, e la manutenzione straordinaria dei serramenti della copertura del "blocco 1" della scuola primaria statale "g. zanella" a chiampo (vi).l'edificio si sviluppa in due piani e fa parte di un complesso scolastico di 4 edifici strutturalmente indipendenti. il complesso è stato costruito nei primi anni '60; sono seguiti vari ampliamenti e interventi non strutturali.sismicamente, la struttura esistente presenta evidenti irregolarità in pianta e in elevazione in quanto-la configurazione in pianta dell'edificio non è compatta né simmetrica rispetto alle due direzioni ortogonali, in relazione alla distribuzione di masse e rigidità;-il rapporto tra i lati è superiore a 4;-alcuni rientri e sporgenze superano il 25 % della dimensione totale della costruzione nella corrispondente direzione;-non tutti i sistemi resistenti verticali (quali telai e pareti) si estendono per tutta l'altezza della costruzione;-massa e rigidità non rimangono costanti dalla base alla sommità della costruzione;-sono presenti restringimenti della sezione orizzontale della costruzione dal primo al secondo orizzontamento.inoltre, l'opera presenta elementi resistenti in muratura, progettati per assorbire esclusivamente azioni di tipo prevalentemente verticale (carichi statici).la soluzione di intervento prevede un adeguamento sismico, tramite inserimento, all'interno della struttura, di setti in calcestruzzo armato resistenti al sisma, in grado di sgravare gli elementi esistenti da questo tipo di carico. in questo modo si affida l'intera resistenza delle strutture a elementi nuovi, progettati secondo la norma vigente, la quale prevede che "la variazione dovrà avvenire impegnando maggiormente gli elementi più resistenti, riducendo le irregolarità in pianta e in elevazione, trasformando i meccanismi di collasso da fragili a duttili".i setti saranno posizionati a ridosso di pareti esistenti, ancorati ad esse a livello dei solai e incastrati al suolo con fondazioni adeguate. un opportuno dimensionamento ed una opportuna disposizione permettono infine un'ottimizzazione nell'utilizzo dei setti, un miglior comportamento globale dell'edificio (minori eccentricità, maggiore duttilità strutturale).da una verifica preliminare appare evidente l'elevata vulnerabilità sismica del complesso scolastico, con un rapporto tra capacità e domanda in media inferiore a 1/3, e quindi la necessità di inserimento di tali setti. nel successivo quadro economico viene computata l'entità dell'intervento in base ad un calcolo preliminare, che prevede l'inserimento di 6 setti (vd. voce a1 del computo).nello stesso quadro viene anche computato il costo di manutenzione straordinaria dei serramenti nell'edificio (vd. voce a2).tale intervento si colloca nell'ambito del recupero e dell'adeguamento in materia di sicurezza e risparmio energetico. l'intervento deriva dalla necessità di sostituire i serramenti esterni non più in grado di assicurare i requisiti minimi di sicurezza e di risparmio energetico degli ambienti, anche in considerazione delle recenti disposizioni di legge in materia di contenimento dei consumi, nonché il bisogno di mantenere uno stato di conservazione e manutenzione tale da garantirne la durata nel tempo ed il decoro architettonico.sugli infissi verranno installate vetrate isolanti ad isolamento termico rinforzato (basso emissivo).il vetro basso emissivo è un vetro che migliora l'isolamento termico della finestra riducendo la dispersione del calore. esso consente di ottenere eccellenti prestazioni termoisolanti, riducendo drasticamente il dispendio termico attraverso il vetro. la sua applicazione offre numerosi vantaggi, quali: considerevole risparmio sull'energia per il riscaldamento, maggior comfort, riduzione considerevole del fenomeno della condensa sul vetro interno, protezione dell'ambiente, ma pure temperature superficiali interne assai gradevoli, regalando la piacevole sensazione di un ambiente confortevole in ogni propria parte. inoltre viene diminuita ulteriormente la trasmittanza attraverso l'inserimento di gas argon nell'intercapedine del vetro isolante. saranno privilegiati sistemi finestrati a trasmittanze ridotte e comunque notevolmente inferiori al limite vigente dal 2009. tali sistemi saranno caratterizzati da un valido comportamento termico a fronte di investimenti di lieve entità. tali componenti finestrati assicureranno quindi una bassa trasmittanza globale, contribuendo in modo decisivo alla limitazione delle dispersioni di calore. le intercapedini contenute nella finestra permetteranno dunque, assieme al trattamento basso-emissivo, un ottimo comportamento invernale. per limitare infine i carichi termici estivi indotti dall'esposizione a ovest, inoltre, si prevede di posizionare lo strato basso-emissivo in posizione tale da agire da controllo solare, limitando le possibilità di sovrariscaldamento dei locali stessi.acusticamente, l'intervento prevede l'impiego di serramenti in alluminio su controtelaio, dotati di vetrocamera 4+4/intercapedine/3+3 o di analoga combinazione di elementi vetriati atti a conseguire un indice di valutazione del potere fonoisolante in laboratorio, secondo la norma uni en iso 140-3, di 38 db.nello stesso ambito ricade la manutenzione straordinaria di una parte della copertura (vd. voce a3). anche questo intervento deriva dalla necessità di recupero e adeguamento in materia di sicurezza e risparmio energetico, in quanto parte della copertura esistente non risulta più in grado di soddisfare i requisiti dettati dalle recenti disposizioni di legge in materia di contenimento dei consumi.



N.	Fascicolo	Data Domanda	Comune	Tipologia Intervento	Descrizione Intervento
216	VI 289	15/08/2009	MUSSOLENTE	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	l'amministrazione comunale di mussolente per far fronte alle mutate esigenze dell'istituto "gen. gaetano giardino" sito in via s. pio x, intende realizzare un ampliamento all'edificio esistente per dotarlo di alcuni spazi ora non presenti nella struttura. in particolare le attuali necessità del plesso consistono nella costruzione di una mensa, di locali accessori al piano terra e di due aule da destinare all'attività didattica al piano primo. l'ampliamento è composto da un corpo di fabbrica delle dimensioni di ml. 10,30 x 15,90 unito con un vano scale delle dimensioni di ml. 3,50 x 6,70 alla scuola esistente. si svilupperà in due livelli fuori terra e sarà privo di interrato. al piano rialzato è stato previsto un locale per il ricevimento di pasti preconfezionati della superficie di circa 25 mq. che sarà dotato di lavello e scaldavivande, di un locale dedicato alla mensa per la consumazione dei pasti della superficie di circa 104 mq., di un vano tecnico da adibire a centrale termica con accesso dall'esterno e di un disimpegno prospiciente l'ingresso nord. l'accessibilità a questi locali è garantita da un accesso posto a nord-est in corrispondenza del vano e da in accesso a sud direttamente dal cortile esterno. il salto di quota fra quota campagna e piano rialzato quantificato in circa 86 cm. verrà superato da due scale e da una rampa della pendenza dell'8% utilizzabile anche da parte di persone con ridotte o impedite capacità motorie o sensoriali. al piano primo trovano posto due aule delle dimensioni di 55 e 71 mq. oltre a un disimpegno per il collegamento con il livello della scala esistente. prospetticamente l'ampliamento intende allinearsi con l'esistente riproponendo lo stesso motivo delle forometrie e della copertura, rivedendo tuttavia in chiave più moderna i materiali di finitura. in particolare le parti cieche delle murature perimetrali verranno trattate con intonaco a coccio pesto e non in mattoni a facciavista. il nuovo vano scale, corpo di unione fra esistente e ampliamento, sarà invece caratterizzato da due ampie vetrate poste rispettivamente a nord e sud e da un elemento di coronamento in calcestruzzo a vista. la sua altezza ridotta rispetto al corpo principale consentirà inoltre di non interferire con le cornici di gronda esistenti.
217	RO 126	16/08/2009	COSTA di ROVIGO	7) miglioramento della sicurezza stradale e	adeguamento di via calà storta: compattazione del fondo, adeguamento della carreggiata, asfaltatura, pulizia fossi e segnaletica.
218	PD 005	07/07/2009	VEGGIANO	7) miglioramento della sicurezza stradale e	realizzazione di lavori di sistemazione dei marciapiedi del centro di veggiano e della frazione di trambacche.
219	TV 005	24/06/2009	CASTELLO di GODEGO	7) miglioramento della sicurezza stradale e	realizzazione pista ciclabile lato sinistro sr 245 per completamento opera autorizzata con prot. 4817/08 veneto strade. i lavori consistono nel tombinamento del fossato, realizzazione aiuola divisoria, pavimentazione in asfalto e nuova rete di pubblica illuminazione, segnaletica, opere a verde e finiture varie
220	TV 112	22/07/2009	POVEGLIANO	4) protezione dell'ambiente, prevenzione delle	trattasi di realizzazione di un impianto fotovoltaico, della potenza stimata di 34,51 kw, da eseguirsi sulla copertura piana di un edificio scolastico.
221	PD 233	15/08/2009	CARTURA	2) realizzazione di infrastrutture e di impianti	riasfaltatura di alcune vie comunali e asfaltatura di strade bianche comunali; realizzazione di nuovi impianti di pubblica illuminazione stradale con installazione di circa 30 nuovi punti luce, una parte dei quali di tipo fotovoltaico; installazione su impianti di pubblica illuminazione esistenti di apparati di riduzione della tensione ai fini del risparmio energetico.
222	PD 004	03/07/2009	ARRE	2) realizzazione di infrastrutture e di impianti	trattasi di lavori relativi a nuovi impianti di pubblica illuminazione lungo alcune vie del territorio comunale che ne sono prive: via beolo ii° primo e secondo tratto, via fabbrica, via mardeveie a sud della s.r. 104, via pozzale a sud della s.r. 104, via sorgaglia, via stanga e via valli a sud della s.r. 104, al fine di garantire una maggiore sicurezza ai residenti e non, durante la viabilità veicolare, in particolar modo nei periodi invernali in cui le condizioni di visibilità vengono notevolmente ridotte nelle ore notturne per la presenza di nebbia.
223	VR 019	11/07/2009	BOVOLONE	7) miglioramento della sicurezza stradale e	il progetto riguarda il miglioramento della sicurezza della viabilità di una strada ad intenso traffico veicolare di ingresso al paese denominata "via madonna" che attualmente si trova in pessime condizioni per quanto riguarda il manto stradale.
224	BL 051	14/08/2009	TRICHIANA	8) prevenzione degli incendi e promozione del turismo;	ristrutturazione magazzino comunale per adeguamento a d.l. 81/08
225	BL 121	15/08/2009	S.STEFANO di CADORE	7) miglioramento della sicurezza stradale e	il comune di s. stefano di cadore intende proporre il ripristino di alcuni tratti di pavimentazione di marciapiedi, attualmente in stato di degrado, nella zona centrale del paese, precisamente nelle vie venezia e san candido, mediante asportazione della pavimentazione esistente, razionalizzazione dei sottoservizi e creazione di adeguati sottofondi procedendo poi alla posa di nuovi masselli lapidei. ove necessario si effettuerà anche la sostituzione dei corpi illuminanti con attenzione al risparmio energetico ed alla riduzione dell'inquinamento luminoso, sempre all'interno della stessa proposta progettuale rientra il razionale e funzionale recupero di un'area di interesse vitale denominata piazzetta tamber mediante la realizzazione di idonea illuminazione artistica, razionalizzazione dei sottoservizi presenti, rifacimento dei sottofondi di base, definizione degli accessi e delimitazione delle aree pedonali e di sosta inclusi i marciapiedi, le aree a parcheggio e gli elementi di arredo urbano.
226	TV 199	14/08/2009	PEDEROBBA	7) miglioramento della sicurezza stradale e	l'opera consiste nella realizzazione e completamento di alcuni tratti di marciapiedi al fine di migliorare la pubblica sicurezza e la viabilità stradale. i lavori saranno realizzati lungo le seguenti strade comunali: via roma, via cavallea, via montello, via d'annunzio.



N.	Fascicolo	Data Domanda	Comune	Tipologia Intervento	Descrizione Intervento
227	TV 172	14/08/2009	FOLLINA	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	premesse la scuola media – elementare “a.fogazzaro” di follina, di proprietà comunale, è stata costruita alla fine degli anni '70, a sud ovest del centro storico su una porzione di terreno delimitata a nord dalla s.p.36 via sanavalle e a sud da via follinetta. attualmente l'istituto scolastico dispone di un archivio scolastico non a norma con la vigente normativa in materia di prevenzione incendi. l'istituto presenta, nella zona est, uno scantinato seminterrato, sotto la palestra, avente altezza interna pari a 200 cm circa, superficie pari a 320 mq circa con una porta di accesso da 200 x 200 cm e n.10 fori di aerazione 35 x 26 cm, collegato al cortile esterno mediante un porticato, di superficie di 65 mq circa, ed una rampa avente larghezza 200 cm. l'amministrazione comunale intende adibire tale scantinato ad archivio scolastico, mettendolo completamente a norma, adeguandolo strutturalmente, e funzionalmente, mediante un collegamento con la scuola ed una ulteriore uscita di sicurezza ad est sul marciapiede del collegamento stradale tra via sanavalle e via follinetta. fattibilità dell'intervento l'intervento di progetto risulta conforme al vigente p.r.g. e la particolare collocazione dell'area, in ambito vincolato dal punto di vista paesaggistico, comporta la necessità di acquisire l'autorizzazione paesaggistica ai sensi del d.lgs 42/2004. lavori di progetto l'intervento di progetto prevede l'adeguamento e messa a norma dell'archivio scolastico presso l'istituto comprensivo “a.fogazzaro” e comprende la realizzazione di opere edili, opere fognarie, impianto anticendio ed impianto elettrico. opere edili le opere edili interne ed esterne all'archivio comprendono:- demolizione del portico adiacente all'archivio, in quanto strutturalmente danneggiato e non rei 120, e ricostruzione mediante fondazioni in c.a. e pavimentazioni in calcestruzzo liscio, muri in c.a. e solaio a lastre tralicciato, del tipo predalles, il tutto rei 120, con finitura superficiale, fronte uscita di sicurezza palestra, in ghiaio lavato con parapetti laterali di protezione in acciaio zincato;- demolizione pavimento archivio e ricostruzione dell'intera pavimentazione, ribassata di 30 cm, mediante doppio massetto in c.a., con interposta barriera al vapore, e finitura superficiale in piastrelle di granito – gres;- taglio meccanico di strutture verticali in c.a. dell'archivio per ricavo fori di aerazione e realizzazione di serramenti apribili a vasistas in acciaio zincato e verniciato, completi di vetro 5 + 0,76 + 5 e rete antisetto ed antipeto ed attuatore elettrico a catena per evacuazione fumi e realizzazione di bocche di lupo su fronte nord, con ricostruzione di tratto di marciapiede;- controsoffitto continuo in cartongesso rei 120 in aderenza su soffitto archivio, con classe zero di reazione al fuoco e portanza non inferiore a 50 kg/mq, in modo da sostenere l'eventuale sfondellamento delle pignatte;- realizzazione di seconda via di esodo dell'archivio, su fronte est, con porta in acciaio zincato e verniciato, avente luce netta 90 cm, con pianerottolo e scala in c.a., con parapetti in acciaio zincato, di collegamento con il marciapiede esistente, e ricostruzione porta in acciaio zincato e verniciato su via di esodo esistente verso portico;- realizzazione del collegamento tra scuola ed archivio, mediante apertura di porta con griglia di aerazione, su locale “filtro” e costruzione di scala in c.a., con parapetti in acciaio zincato, fino alla rampa esistente. opere fognarie le opere fognarie relative allo smaltimento delle acque meteoriche dell'archivio, del portico e della rampa, consistono nella realizzazione di canalette in cls con griglia in ghisa, caditoie, pozzetti di ispezione in cls, collegati mediante tubi in pvc ed acciaio alla fognatura meteorica esistente e nella rimozione e ricostruzione di pozzo drenante, diametro 1500 mm e altezza utile 3,00 ml. verrà inoltre realizzata nel portico una pompa monofase v230 kw 0,6 di sicurezza, che scarica direttamente nella fognatura meteorica a valle. impianto antincendio l'impianto antincendio all'interno dell'archivio verrà realizzato del tipo a gas mediante spegnimento con estinguente azoto 300 bar, con ugelli di erogazione interni, valvole a scarico costante e n.16 bombole 80 it – 300 bar, contenute all'interno di un armadio di protezione sulla parete est del portico; per gestire l'incremento di pressione sulle pareti verranno realizzate delle aperture con serrande di sovrappressione. impianto elettrico l'intervento di progetto consiste nella rimozione e ricostruzione dell'impianto elettrico interno ed esterno e nella realizzazione dell'alimentazione elettrica dell'impianto antincendio.
228	VI 023	10/07/2009	ARCUGNANO	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	l'intervento prevede l'ampliamento della attuale struttura edilizia utilizzata come sala lettura ed internet point ubicata in località s. agostino ed avente una superficie pari a mq 300 circa, implementando la stessa con due ulteriori blocchi edilizi ad un piano posizionati il primo a destra ed il secondo a sinistra del complesso stesso da destinarsi: il primo ad attività sociali e di aggregazione mediante costruzione di un locale polifunzionale oltre ad utilizzo per attività istituzionali che si svilupperà su di una superficie di circa mq 100 da destinarsi ad uffici decentrati dell'amministrazione per l'offerta di servizi all'utenza e/o uffici postali come peraltro in corso di trattazione con il ministero delle poste e telecomunicazioni.
229	VI 154	14/08/2009	MASON VICENTINO	7) miglioramento della sicurezza stradale e	realizzazione di percorso ciclo-pedonale collegante il cimitero del capoluogo a via riale, lungo una strada a due corsie piuttosto stretta e percorsa da intenso traffico veicolare.
230	PD 326	16/08/2009	BARBONA	7) miglioramento della sicurezza stradale e	manutenzioni stradali in via roma, via rotella, via spin, via fenil novo.
231	TV 203	14/08/2009	S.PIETRO di FELETTO	7) miglioramento della sicurezza stradale e	l'intervento prevede la sistemazione complessiva della strada comunale di via piave con il rifacimento e completamento del marciapiede attualmente esistente solo a tratti lungo l'intera via, la posa e di sottoservizi ed il rifacimento di quelli esistenti orami vetusti quali linea di acquedotto e allacciamenti accessori, la posa pubblica illuminazione attualmente non esistente e la posa della linea di raccolta delle acque meteoriche, anch'essa attualmente non esistente. verrà poi riordinata la viabilità con la sistemazione del sottofondo stradale della via comunale e successiva asfaltatura e, con la creazione di due airole spartitraffico negli accessi/uscite della via comunale sulle due provinciali sulle quali si affaccia (s.p. 130 e s.p.38). questo permetterà una maggiore sicurezza nell'ingresso, ma soprattutto nell'uscita dalla via comunale per chi si immette nelle strade provinciali.
232	PD 191	14/08/2009	S.GIUSTINA IN COLLE	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	l'intervento riguarda la scuola elementare di santa giustina in colle la cui progettazione è stata curata dal rinomato arch. quirino degiorgio. consiste nella dotazione di un nuovo ascensore esterno alla scuola elementare ed ai relativi lavori di adeguamento alla normativa vigente. in particolare tra le opere in esecuzione si evidenziano le seguenti: - inserimento maniglioni antipanico nelle porte delle uscite di sicurezza; - sostituzione infissi fuori norma;- arretramento porte aule con creazione di bussole interne in caso le stesse costituiscano pericolo e/o ostacolo durante le operazioni di esodo;- realizzazione di nuova uscita di sicurezza con installazione di scala metallica esterna;- installazione ascensore a servizio dei vari piani;- realizzazione nuova rampa di ingresso;- compartimentazione rei 60/120 dove richiesto da normativa;- installazione porte rei 60 o 120 dove necessario;- adeguamento degli impianti tecnologici;- rifacimento impermeabilizzazione copertura esistente.
233	VR 085	14/08/2009	BONAVIGO	12) piste ciclabili;	realizzazione all'interno del centro abitato, di pista ciclabile bidirezionale su corsia riservata ricavata dal marciapiede, promiscua con pedoni, della larghezza di metri 2,50 e lunghezza di m 1,500, completa di illuminazione stradale, segnaletica verticale ed orizzontale, opere di raccolta delle acque meteoriche, apprestamenti per le intersezioni a raso, conformemente al regolamento approvato con d.m. 30/11/1999 n. 557. l'opera verrà realizzata su strade comunali e su banchine di strade provinciali all'interno del centro abitato in disponibilità al comune ai sensi dell'art. 26 comma 3 del codice della strada come da nulla osta dell'amministrazione provinciale di verona n. 83059 del 10/08/2009 allegata alla domanda cartacea.
234	VR 160	14/08/2009	VELO VERONESE	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici	il progetto prevede la riqualificazione ed il rinnovo degli impianti pubblici sportivi in capoluogo. le strutture attualmente presenti sono un campo da calcio con relativi spogliatoi, una piastra polivalente in cemento ed un campo per le bocce con spogliatoi. il progetto consiste nella completa demolizione del campo da bocce e la costruzione di una struttura di copertura per la piastra polivalente. tale copertura comprende una parte di accessori interrati per servizi e magazzini ed un collegamento coperto con gli spogliatoi esistenti. la struttura ha una base in muratura con forometrie a valle per la luce ed è dotata di impianto di illuminazione e riscaldamento. infine è prevista la ripavimentazione della piastra attuale interessata dai lavori per la costruzione della struttura portante della copertura.



N.	Fascicolo	Data Domanda	Comune	Tipologia Intervento	Descrizione Intervento
235	TV 035	21/07/2009	CASIER	4) protezione dell'ambiente, prevenzione delle	la presente documentazione è relativa alla realizzazione di un impianto fotovoltaico della potenza stimata di 41,40 kwp da installare sulla copertura della scuola elementare di dosson di casier. l'intervento consiste nella sistemazione della copertura esistente e conseguente installazione dell'impianto fotovoltaico. sistemazione copertura ed opere accessorie - rimozione e smaltimento in discarica autorizzata del manto di copertura interessato dall'intervento. fornitura e posa in opera di guaina bituminosa granigliata impermeabilizzante da saldare al solaio a fiamma viva. membrana bituminosa impermeabile bpe per coperture inclinate o piane anche pedonabili, prefabbricata con processo industriale e formata da bitume polimerico elastomerico armata con tessuto non tessuto in poliestere da filo continuo, termofissato e ad elevatissima resistenza meccanica. in possesso delle seguenti caratteristiche tecniche: - carico rottura longitudinale 80 n/5mm; - carico rottura trasversale 40 n/5mm; - allungamento rottura 40 %; - flessibilità freddo -20 c. spessore 4 mm. ogni altro onere e provvista accessoria compresi. fornitura e posa in opera di fogli di lamiera zincata e verniciata aggraffati tra loro; nelle aggraffature verranno poi fissati opportuni morsetti in acciaio inox atti a sostenere la struttura portante dei moduli. questa modalità di posa garantisce un'efficiente ventilazione dei moduli fotovoltaici raffreddandoli nei periodi di massimo soleggiamento in modo da mantenere un elevato rendimento dell'impianto. questo sistema consente inoltre di posare l'impianto senza eseguire alcun foro sulla lamiera ed evitare qualsiasi possibile infiltrazione. riposizionamento del manto di copertura nelle zone lasciate libere, dopo il posizionamento dell'impianto. lattonerie, angolari di chiusura, scossaline ed opere accessorie, ogni onere compreso. impianto fv - fornitura e posa in opera sulla struttura di supporto di campo fotovoltaico composto da 180 moduli in silicio policristallino tipo istarsolar is4000p ciascuno della potenza di 230 wp, vpm = 29,5, ipm = 7,80a, dim 1645 x 985 x 35 mm efficienza cella 16,00% efficienza modulo 14,20 %, cavi precablati a connessione impermeabile, suddiviso in più stringhe, in opera compreso ogni onere ed accessorio per l'installazione a regola d'arte. fornitura e posa in opera di struttura di sostegno e fissaggio per moduli fotovoltaici da installare su apposita lamiera, provvisto di viteria e bulloneria in acciaio inox, necessaria all'assemblaggio della struttura ed al fissaggio dei moduli fotovoltaici stessi. in opera compreso ogni onere ed accessorio per l'installazione a regola d'arte. fornitura e posa in opera di apparecchiature elettriche per il regolare funzionamento dell'impianto fotovoltaico: n. 3 inverter sunny mini central 6000tl e n. 3 inverter 7000tl, dotati delle tecnologie più avanzate, come la topologia h5 e l'interruttore sezionatore del carico in corrente continua ess, completo di alloggiamento pressofuso in alluminio. grado di rendimento superiore al 98 %, regolazione mpp optitrac e alla tecnologia opticoool. gli apparecchi, dotati dell'innovativa tecnologia power balancer per il bilanciamento del carico, si candidano ad essere la soluzione ideale per grandi centrali fotovoltaiche da 20 a centinaia di kilowatt di potenza. garanzia 5 anni, in opera compreso connettore tyco ed ogni accessorio per l'esecuzione a regola d'arte. fornitura e posa di trasformatore di protezione e di interfaccia esterna. fornitura e posa in opera dei quadri elettrici quadro di parallelo stringhe - quadro di campo e quadro di interfaccia e protezione composti da diodi di blocco per ciascuna stringa, piastra di raffreddamento per diodi di blocco fusibili e portafusibili sezionabili, morsetti ingresso/uscita, morsetto di terra grado di protezione ip66, involucro in materiale metallico, compreso di tutti gli accessori necessari al montaggio per l'esecuzione a regola d'arte. fornitura e posa in opera di cavi ed accessori di varia tipologia comunque conformi alle norme vigenti per collegamenti e cablaggi, posa in canale a parete o libera in opera compreso ogni accessorio per l'esecuzione dell'opera a regola d'arte. fornitura e posa in opera di grande display "sunny matrix" per la visualizzazione dei dati, inclusa interfaccia ethernet completo di unità centrale di rilevamento dei dati di misura e di diagnosi. elaborazione documentazione a corredo dell'impianto: manuale d'uso e manutenzione, inclusivo della pianificazione consigliata e degli interventi manutentivi, progetto esecutivo in versione come costruito corredato di schede tecniche dei materiali installati, dichiarazione attestante le verifiche tecnico-funzionali effettuate ed il relativo esito, dichiarazione di conformità ai sensi della legge 37/08, certificati di garanzia relativi alle apparecchiature installate e tutta la documentazione richiesta, ed ogni altro documento a norma di legge. elaborazione e redazione di tutta la documentazione necessaria all'avviamento dell'impianto e alla richiesta ed ottenimento della tariffa incentivante richiesta dal dl 19/02/07 ed aeeg
236	VR 049	30/07/2009	S.ZENO di MONTAGNA	2) realizzazione di infrastrutture e di impianti	realizzazione infrastrutture a servizio della rete viaria (realizzazione di parcheggio scambiatore per n. 50 vetture, dotato di illuminazione pubblica e di collegamenti pedonali
237	BL 137	15/08/2009	ZOPPE' di CADORE	7) miglioramento della sicurezza stradale e	l'intervento in progetto riguarda opere di miglioramento della viabilità pubblica comunale "la vara - pian - lizon", mediante la realizzazione dei seguenti interventi: - allargamento dell'attuale sede stradale (di ml. 3,30 circa) fino a netti ml. 5,00 e quindi consentire la realizzazione di due carreggiate per la sicurezza della viabilità pubblica; - realizzazione delle necessarie opere d'arte quali muretti, cordoli, scarpate etc. - realizzazione del cassonetto stradale e ripristino del cassonetto della parte esistente non oggetto di allargamento; - pavimentazione dell'intero tracciato stradale mediante stesa di binder chiuso dello spessore di cm. 7; - posa di barriere stradali di sicurezza in acciaio e legno su parte del tracciato interessato dai lavori.
238	RO 017	10/07/2009	BADIA POLESINE	10) conservazione e recupero dei beni culturali;	questo intervento propone la realizzazione di opere complementari al primo stralcio dei lavori di recupero del complesso monumentale dell'abbazia della vangadizza in fase di ultimazione dei lavori. il primo stralcio di valorizzazione turistica dei lavori di recupero dell'abbazia ha comportato una serie di predisposizioni impiantistiche di carattere generale e di interventi strutturali di consolidamento che hanno avuto una incidenza molto superiore ad un normale stralcio esecutivo in quanto sono state eseguite molte anticipazioni di lavorazioni che saranno utili negli stralci futuri senza ricorrere a demolizioni o impatti di cantiere sulle aree che ora saranno aperte al pubblico. causa la limitazione del finanziamento non si sono potute realizzare invece tutta una serie di opere complementari che hanno comunque una rilevante importanza sulla qualità al contorno delle zone recuperate con il primo stralcio. con questo intervento ci si propone di: completare con pavimenti e dotazioni elettrotecniche (ora esistono solo i cavidotti) gli spazi interni dell'enoteca /spazio di ristoro; chiudere con nuovi oscuri in legno tutti gli spazi superiori alle zone recuperate per evitare l'ingresso di piccioni ed il degrado igienico sanitario dei locali non recuperati; sistemare le facciate che prospettano sugli spazi aperti al pubblico col primo stralcio: l'ingresso est da via cigno, la facciata sud sul parco adiacente la sala convegni, la facciata nord adiacente l'enoteca; sistemare con decoro (porfido, acciottolato, lastricati) le aree di accesso già interessate dalla posa dei cavidotti interrati e quindi non più oggetto di interventi futuri. l'intervento si configura quindi come completamento estetico e funzionale del primo stralcio, con opere che per motivi di limitatezza del finanziamento originario non erano state comprese nel primo stralcio funzionale.
239	BL 144	16/08/2009	COLLE S. LUCIA	7) miglioramento della sicurezza stradale e	miglioramento viabilità comunale nelle località conesel e bonata e della strada sopradaz-canazei
240	PD 028	20/07/2009	S.PIETRO VIMINARIO	7) miglioramento della sicurezza stradale e	sistemazione e realizzazione dei marciapiedi nei centri storici con adeguamento alla legge 13 e legge per l'inquinamento luminoso
241	VR 004	30/06/2009	PESCANTINA	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	realizzazione di campo da calcetto e campo da volley con relativi servizi: spogliatoi, magazzino, sala ritrovo. l'intervento viene realizzato in un'area comunale adiacente al campo da calcio parrocchiale in località 'santa lucia di pescantina.



N.	Fascicolo	Data Domanda	Comune	Tipologia Intervento	Descrizione Intervento
242	PD 120	14/08/2009	CERVARESE S. CROCE	7) miglioramento della sicurezza stradale e	trattasi di interventi di manutenzione straordinaria e messa in sicurezza di strade urbane poste all'interno dei centri abitati, in particolare: -via nani mocenigo si trova nella frazione di fossosa e necessita dei seguenti interventi: completo rifacimento dei marciapiedi deteriorati, con presenza di avvallamenti e buche, eliminazione di barriere architettoniche in corrispondenza degli attraversamenti pedonali, rifacimento del manto stradale previa fresatura e ricarica in alcuni tratti; -via colombare si trova nella frazione di monterlo, necessita dei seguenti interventi: risanamento previo scarifica e rifacimento del sottofondo stradale in alcuni tratti, fresatura di alcune parti, ricarica con bynder e stesa di nuovo manto d'usura; -via don giovanni cortese si trova nella frazione di monterlo necessita dei seguenti interventi: completo rifacimento dei marciapiedi deteriorati, con presenza di avvallamenti e buche, eliminazione di barriere architettoniche in corrispondenza degli attraversamenti pedonali, rifacimento del manto stradale con fresatura e ricarica in alcuni tratti.
243	VI 214	15/08/2009	ALONTE	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici	percorso ciclopedonale che da piazza santa savina ed attraversando gli impianti sportivi si raccorda, in prossimità di via e. ferrari, con le passeggiate collinari.
244	TV 037	13/07/2009	ISTRANA	7) miglioramento della sicurezza stradale e	il progetto prevede la realizzazione di un tratto di pista ciclabile lungo via toniolo in località pezzan, di lunghezza pari a circa 620 metri. la pista ciclabile verrà realizzata a margine della sede stradale esistente, dalla quale sarà separata con una aiuola realizzata con doppia cordonata e riempimento in calcestruzzo colorato; il progetto prevede il tombamento di alcuni tratti di fossato esistente e l'acquisizione delle aree necessarie alla realizzazione dell'opera; la nuova pista ciclabile sarà pavimentata in asfalto e sarà dotata di un nuovo impianto di illuminazione pubblica e di raccolta e smaltimento delle acque meteoriche. il costo complessivo dell'opera sarà di 360.000,00 euro, dei quali 255.000,00 euro per lavori a base d'asta (250.000,00 euro per lavori e 5.000,00 euro per oneri per la sicurezza non soggetti a sconto) e 105.000,00 euro per somme a disposizione dell'amministrazione.
245	TV 269	15/08/2009	ALTIVOLE	7) miglioramento della sicurezza stradale e	l'intervento si pone come obiettivo il rifacimento e il potenziamento in sicurezza dei marciapiedi di collegamento tra i principali servizi pubblici del capoluogo del comune di altivole: municipio, ufficio postale, scuola primaria e biblioteca. il progetto prevede: -il totale rifacimento dei marciapiedi lungo via roma lato nord e via barco, con la completa eliminazione delle barriere architettoniche; -la realizzazione di un nuovo percorso di comunicazione interno rispetto alla rete viaria tra la scuola primaria di altivole (parcheggio e sosta bus) e la biblioteca comunale. gli interventi prevedono la messa in sicurezza dei percorsi pedonali e ciclopedonali e promuovono un sistema di spostamento in sicurezza alternativo all'auto. tutti gli interventi sono realizzati in area di proprietà comunale.
246	RO 050	07/08/2009	PORTO VIRO	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici	il progetto per la riqualificazione di piazza don sandro dordi antistante la chiesa di s. pio x, parrocchia della frazione taglio di donada, prevede la realizzazione di uno spazio a ridosso di via l. siviero per 130 m. a partire dall'incrocio con via malipiera. l'intervento nasce dalla necessità di riqualificare una zona del comune che negli anni '60 ha avuto uno sviluppo urbanistico di aggregazione urbana ma non di qualificazione degli spazi pubblici. l'intervento da realizzare in area di proprietà della diocesi di chioggia, assunta in comodato d'uso gratuito dal comune, prevede la riorganizzazione del sagrato, la nuova costruzione di verde pubblico attrezzato, di nuovi spazi a parcheggio, nonché di una zona ludica, il tutto intorno alla suddetta chiesa. saranno anche realizzati un nuovo sistema di illuminazione pubblica ed una fontana antistante la facciata della chiesa.
247	VI 148	14/08/2009	GRUMOLO delle ABBADESSE	2) realizzazione di infrastrutture e di impianti	l'amministrazione di grumolo delle abbadesse, ha in corso di redazione il "piano urbanistico attuativo rasega" che riguarda la riqualificazione dell'area intorno all'antica chiesetta di rasega. nell'ambito di questo progetto si intende realizzare un'area di sosta per autoveicoli di circa 650 mq. dotata di un piccolo blocco di servizi igienici. l'area è di particolare pregio storico-ambientale ed è molto cara agli abitanti della zona per le celebrazioni religiose che si svolgono nella chiesa e per la tradizionale festa paesana di fine luglio. l'area di sosta sarà realizzata mediante l'impiego di materiali consoni con l'ambiente circostante in particolare si utilizzerà uno specifico grigliato di sottofondo per piazzali inerbiti. questa finitura permetterà di non operare eccessive alterazioni del regime idraulico della zona. i servizi igienici saranno realizzati all'interno di una piccola struttura muraria opportunamente mascherata. l'opera sarà completata con i necessari sottoservizi (pubblica illuminazione, rete di scarico acque meteoriche, rete idrica e fognaria) e con la posa di idonea segnaletica verticale.
248	TV 169	14/08/2009	FARRA di SOLIGO	7) miglioramento della sicurezza stradale e	via callalta nel capoluogo - rifacimento di marciapiedi ammalorati e sconnessi in ambo i lati della strada previa verifica del sistema di smaltimento delle acque meteoriche
249	RO 037	07/07/2009	STIENTA	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici	progetto di riqualificazione delle aree di proprietà comunale comprese fra la strada urbana via argine sabato ed il cimitero comunale. il comune di stienta è proprietario di un'area di circa 5.000 mq. che si sviluppa tra il cimitero comunale e la strada urbana via argine sabato, che delimita il limite est dell'abitato del capoluogo. tale area, per la parte che fiancheggia la strada sopraccitata, deriva dalla tombinatura di un vecchio scolo per lo sgrondo delle acque piovane, è attualmente allo stato di incolto, oggetto di semplici sfalci che il comune esegue saltuariamente per mantenere un aspetto decoroso. la rimanente parte, tramite la quale si accede al cimitero comunale, ne costituisce sua pertinenza, in parte utilizzata come piazzale non pavimentato ed in parte a verde piantumato. l'originaria piantumazione, che risale alla costruzione del cimitero e quindi nei primi anni quaranta, si presenta oggi piuttosto disordinata con essenze ormai in cattivo stato vegetativo. il progetto che si intende realizzare prevede la riqualificazione e riordino delle predette aree, realizzando a margine della via argine sabato, spazi a parcheggio, come previsto dal vigente prg, a servizio prevalentemente dell'abitato che si affaccia sulla medesima via, per una profondità di circa 7,00 mt. compresi gli spazi per la viabilità pedonale. l'area retrostante, verrà destinata, per la parte prospiciente il cimitero, a parcheggio a servizio dello stesso, realizzando apposite superfici pavimentate con inserimento di alcuni punti luce per migliorarne anche la sicurezza; la restante parte verrà sistemata a verde, sostituendo le essenze arboree deperite e riordinando quelle che presentano ancora un buono stato vegetativo, è prevista la ristrutturazione della viabilità di accesso, separando quella carrabile da quella ciclo-pedonale; la parte più prossima all'abitato sarà attrezzata a parco urbano fruibile come gioco per bimbi con dotazione di attrezzatura ludica. il costo complessivo presunto di tale intervento ammonta complessivamente ad € 300.000,00 di cui € 260.000,00 per lavori, compresi € 5.000,00 per oneri per la sicurezza ed € 40.000,00 per somme a disposizione di cui € 26.000,00 per iva sui lavori.
250	PD 319	15/08/2009	PERNUMIA	2) realizzazione di infrastrutture e di impianti	intervento di manutenzione su alcune strade del territorio comunale. laterale di via beolco, via palù superiore, via palù inferiore, via acquanera, via granze, via marconi, via cavalieri di vittorio veneto, via vallerea e via trinità.
251	VI 355	16/08/2009	ENEGO	10) conservazione e recupero dei beni culturali;	restauro consolidamento e riqualificazione urbana delle strutture del castello scaligero (realizzazione di percorsi pubblici di accesso per la fruizione perimetrale delle strutture)



N.	Fascicolo	Data Domanda	Comune	Tipologia Intervento	Descrizione Intervento
252	TV 025	13/07/2009	POSSAGNO	2) realizzazione di infrastrutture e di impianti	lavori di manutenzione straordinaria sulla strada comunale di contrada broi. contrada broi è un colmello posto ad ovest del centro abitato di possagno, che il vigente strumento urbanistico classifica come centro storico (zona a). vi si accede da via europa e complessivamente la strada sviluppa una lunghezza di ml. 630,00.- situazione attuale - la viabilità esistente presenta un fondo in asfalto non in buone condizioni e in alcuni punti decisamente deteriorato. sono presenti inoltre numerosi rappezzati dovuti agli interventi di riparazione delle condotte idriche, che risultano fatiscenti e vanno sostituite. va detto che i tubi dell'acquedotto sono ancora quelli posati nel 1911; sono verghe in ferro con giunti a bicchiere, saldati tra loro con piombo, che risultano essere l'elemento debole, soggetto a perdite. la rete dell'illuminazione pubblica risulta parte interrata e parte aerea, con i punti luce a vapori di mercurio realizzati circa venti anni or sono. la rete della fognatura nera risulta realizzata per circa metà strada e pertanto non consentito l'allacciamento a sette fabbricati posti lungo la via. la rete di raccolta delle acque meteoriche risulta realizzata per circa ml. 150,00 e raccoglie le acque di tre griglie ortogonali al tracciato stradale. progetto - le opere di progetto prevedono il completamento della rete della fognatura nera nel tratto attualmente mancante, come pure della fognatura delle acque meteoriche. considerata la limitata larghezza stradale verranno posti in opera tubi in pvc e pozzetti da cm. 60x60, con i pozzetti sifonati posti solo su un lato in quanto la strada sarà priva di baulatura. verrà inoltre interrata l'intera linea di alimentazione della pubblica illuminazione, mentre i punti luce saranno dotati di lampade a vapori di sodio a basso consumo di energia. infine sul manto stradale verrà realizzato il manto di usura (tappeto) in conglomerato bituminoso, mentre i tratti maggiormente deteriorati saranno oggetto di scarifica e ricarica con misto stabilizzato e asfalto di granulometria grossa. infine si procederà al rifacimento della segnaletica stradale, sia orizzontale che verticale.
253	VR 247	15/08/2009	SALIZZOLE	7) miglioramento della sicurezza stradale e	titolo dell'opera: miglioramento della sicurezza stradale e promozione di una mobilità urbana sostenibile - interventi sulle vie alighieri, giovanni xxiii e tiepolo. i lavori interessano strade ubicate nel centro capoluogo: la prima (via alighieri) rappresenta una delle "porte" di ingresso nel paese provenendo da isola della scala e verona; le altre due rappresentano una comunicazione trasversale al centro che collega le s.p. n° 20 e n° 22 intersecando la strada principale via roma. le strade in oggetto sono molto importanti per la mobilità urbana di salizzele, in quanto molto utilizzate sia da mezzi motorizzati sia da pedoni e ciclisti. la loro ubicazione in pieno centro, all'interno di aree densamente abitate, rende necessario un intervento per la messa in sicurezza e per la promozione di una mobilità urbana rispettosa di tutte le componenti di traffico; è pertanto necessario dotare le strade di marciapiedi (attualmente ne sono sprovviste), di un efficiente impianto di illuminazione, di nuova pavimentazione eliminando buche ed avvallamenti, realizzare idonea segnaletica orizzontale e verticale, regolamentare le aree di sosta, creare sistemi di moderazione della velocità. la lunghezza complessiva delle strade su cui intervenire è di ml. 600. tutte le opere vengono realizzate in aree di proprietà comunale, già adibite a "strade" nel prg vigente, non soggette ad alcun tipo di vincolo, per le quali non occorre alcun parere e sulle quali si può quindi intervenire immediatamente e completare i lavori in breve tempo.
254	VI 301	15/08/2009	POZZOLEONE	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	realizzazione nuove tombe nei cimiteri di pozzoleone e friola.
255	PD 195	14/08/2009	VIGHIZZOLO D'ESTE	7) miglioramento della sicurezza stradale e	il presente intervento di miglioramento della sicurezza stradale consiste nella manutenzione con messa in sicurezza di un tratto di strada comunale esistente. realizzazione di un tratto di strada in prolungamento al precedente per l'esecuzione di una nuova mobilità'. detti tratti di mobilità' collegano la strada provinciale n° 15 "calmana" ad un nuovo parcheggio pubblico di progetto. gli interventi da eseguire sono di seguito sinteticamente elencati: opere di scavo - geotessile - strato anticappillare - tout venant - stabilizzato - binder - tappeto d'usura - smaltimento acque - cordone - segnaletica stradale orizzontale e verticale - illuminazione pubblica - reti tecnologiche.
256	RO 085	14/08/2009	GUARDA VENETA	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	rinnovo del cimitero comunale. il progetto di rinnovo del cimitero comunale prevede la ripassatura delle coperture dei loculi esistenti affette da infiltrazioni meteoriche, mediante rimozione degli elementi di copertura (coppi e/o tegole), pulizia del piano di posa, posa di una guaina bituminosa ardesiata e ricollocazione degli elementi reimpietabili o sostituzione con altri dello stesso tipo. saranno anche sostituite le lattonerie esistenti e rifatte in lamiera di rame. si procederà alla regolarizzazione altimetrica dei percorsi pedonali interni ed al loro rifacimento con piano di calpestio formato da piastrelle autobloccanti in cemento e con la creazione di una rete per lo smaltimento delle acque meteoriche. sarà inoltre restaurato il portale di accesso e l'area antistante l'ingresso cimiteriale.
257	RO 038	06/08/2009	BOSARO	6) costruzione o rinnovo della rete di approvvigionamento in	realizzazione di un tratto di acquedotto e di fognatura nera. l'intervento consiste in opere per la realizzazione di un tratto di linea acquedotto, realizzata in acciaio diametro 150 mm, per una lunghezza di circa 780 metri e di un tratto di linea fognaria acque nere, realizzata in pvc diametro 315 mm per una lunghezza di 300 metri.
258	VI 328	15/08/2009	VALDAGNO	7) miglioramento della sicurezza stradale e	le opere previste in progetto prevedono l'allargamento del ponte di accesso a via dello sport tramite l'intubamento di parte della valle e la realizzazione delle necessarie opere d'arte. saranno poi realizzati due marciapiedi, rispettivamente sul lato est ed ovest della strada esistente, al fine di garantire la possibilità di accedere alle proprietà private e di poter vedere, in sicurezza, le esibizioni sportive che si terranno nel palazzetto dello sport. sul lato est saranno inoltre realizzati dei parcheggi per le autovetture disposti parallelamente al senso di marcia. l'opera prevede quindi la fresatura dell'asfalto esistente, lo scavo a sezione obbligata, la posa di tessuto non tessuto, ghiaione in natura misto granulare stabilizzato. l'area interessata dai marciapiedi sarà ultimata con il getto del massetto in calcestruzzo e la successiva realizzazione della pavimentazione in conglomerato bituminoso, mentre l'area destinata a parcheggio sarà ultimata con la pavimentazione in conglomerato bituminoso. il progetto prevede inoltre la posa delle necessarie caditoie per la raccolta delle acque piovane, la posa di una tubazione corrugata quale predisposizione per la possibile futura pubblica illuminazione e la realizzazione di un attraversamento pedonale, circa a metà percorso, realizzato con la tecnica del print - street, che risulterà leggermente rialzato rispetto al piano viario e che permetterà l'attraversamento stradale ai pedoni insicurezza. si prevede infine la realizzazione di alcune opere a verde e la posa in opera di alcune attrezzature per l'arredo urbano in grado di rendere gradevole esteticamente e funzionale lo spazio progettato. grande attenzione infine è stata posta al superamento delle barriere architettoniche, garantendo che i nuovi percorsi siano percorribili senza difficoltà da persone portatrici di handicap nel rispetto della vigenti normative. il lavoro sarà quindi ultimato con la realizzazione della segnaletica orizzontale e verticale.
259	TV 027	10/07/2009	MOTTA di LIVENZA	7) miglioramento della sicurezza stradale e	realizzazione di una rotatoria sull'incrocio tra le vie i maggio, de gasperi e risorgimento. il quadrivio oggetto d'intervento è formato dall'intersezione tra la via de gasperi, la via i° maggio e i due tratti della via risorgimento. la prima è l'asse sul quale sono distribuiti i principali impianti sportivi della città e il complesso scolastico, mentre la via risorgimento è uno dei quattro accessi alla circonvallazione dal centro del capoluogo. si tratta quindi di un incrocio soggetto a carichi di traffico particolarmente pesanti nelle ore che coincidono con l'ingresso e l'uscita degli studenti e comunque necessitante di una migliore sistemazione anche a causa dell'andamento curvilineo della via risorgimento verso est e dell'arrivo piuttosto veloce dei veicoli dalla scorrevole via de gasperi. la situazione di pericolosità è testimoniata dal crescente numero di incidenti stradali verificatisi. la conformazione dell'area permette l'inserimento di una rotatoria con diametro complessivo 24 metri (sede stradale 7 metri) senza interessamento di aree private, ricorrendo ad una leggera ridefinizione dei raccordi esistenti in aree comunali; sono previste le opportune modifiche e integrazioni all'illuminazione pubblica e al verde pubblico.



N.	Fascicolo	Data Domanda	Comune	Tipologia Intervento	Descrizione Intervento
260	VR 151	14/08/2009	SANGUINETTO	7) miglioramento della sicurezza stradale e	il progetto riguarda un intervento di costruzione e ristrutturazione di varie porzioni di marciapiede e dei relativi impianti di pubblica illuminazione nelle strade comunali denominate via roma, gino biasi, venera e fabio filzi, con conseguente messa in sicurezza delle stesse. i nuovi marciapiedi interessano il tratto di via venera dall'incrocio con via capersa e fino al confine del comune di sanguinetto, nonché via fabio filzi dall'incrocio con la rotonda di corso vittorio emanuele ii° all'imbocco con via g. sinopoli. gli stessi saranno composti, previa demolizione dello starto bituminoso esistente, da uno stato di sottofondo, dal massetto e completati con masselli di calcestruzzo autobloccanti su via venera e con conglomerato bituminoso su via filzi. nelle vie roma e g. biasi è invece previsto il rifacimento completo dei marciapiedi esistenti ed oramai deteriorati. in modo particolare su via roma il marciapiede sarà realizzato con lastre in porfido del trentino posate a correre. il progetto comprende la formazione di cavidotto per l'impianto della pubblica illuminazione nei 2 nuovi tratti di marciapiede, nonché la posa di nuovi lampioni per illuminazione stradale e pedonale in tutte e 4 le strade. l'intervento nasce dalla necessità della riqualificazione di via roma, il cosiddetto viale della stazione. si tratta infatti di un ampio viale con tigli monumentali su entrambi i lati che congiunge la stazione ferroviaria al centro storico del paese. le vie g. biasi e f. filzi sono le principali laterali a via roma: la loro sistemazione corrisponde alla messa in sicurezza, miglioramento e completamento dei percorsi urbani del paese.
261	VE 137	06/08/2009	CHIOGGIA	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	ampliamento di tre aule e adeguamento edificio scolastico esistente, allo scopo di unificare, in un unico plesso scolastico, la scuola elementare e la media della frazione.
262	VI 237	15/08/2009	COSTABISSARA	12) piste ciclabili;	descrizione dell'intervento: (4) denominazione intervento: costruzione pista ciclo-pedonale in via martiri della libertà' 1. stralcio l'intervento prevede la realizzazione di una nuova pista ciclabile lungo la strada comunale di via martiri della libertà, in parte in adiacenza alla roggia rosa (demaniale) di competenza del consorzio di bonifica riviera berica e con l'utilizzo di aree di proprietà comunale costituenti relitti stradali. la pista consentirà il collegamento fra il centro di costabissara e l'estremità sud a confine con il comune di monteviale.
263	VI 073	03/08/2009	VELO D'ASTICO	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici	trattasi di interventi di adeguamento / rinnovo di spazi pubblici urbani ed arredo di aree pubbliche come di seguito descritte: 1) arredo della piazza iv novembre con completamento impianto di illuminazione, realizzazione di fiorerie e aree verdi, realizzazione di pergola, messa in sicurezza della gradinata esistente, manutenzione della pavimentazione in porfido, realizzazione di marciapiede e nuovo parcheggio interno alla piazza; 2) realizzazione della pavimentazione del parcheggio di via castello, realizzazione dell'illuminazione; 3) adeguamento e messa in sicurezza dell'area a parcheggio di via danieli cortis, arredo e riqualificazione del parco.
264	BL 100	15/08/2009	LIVINALLONGO del COL di LANA	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	lavori di ampliamento sottotetto, rifacimento copertura, installazione impianto fotovoltaico presso la scuola elementare di pieve.
265	VI 166	14/08/2009	MONTICELLO CONTE OTTO	7) miglioramento della sicurezza stradale e	il progetto prevede la realizzazione di una marciapiede lungo la strada comunale (via s.gaetano) che collega il capoluogo di monticello conte otto con la frazione di viganolo (fino all'incrocio con via tribollo). il marciapiede interessa parte della sede stradale esistente, non necessita pertanto procedere con acquisizioni da parte dei privati. il marciapiede lungo circa 900 ml, sarà provvisto di pubblica illuminazione. lungo il percorso è prevista la collocazione di arredo urbano (panchine e cestini). nel tratto che costeggia la roggia degora è prevista la realizzazione di una staccionata in legno. il costo complessivo dell'intervento è stimato in complessive euro 415.000,00.
266	BL 041	14/08/2009	PIEVE di CADORE	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	lavori di sistemazione del cimitero comunale di pieve capoluogo (percorsi pedonali, sicurezza, muretti, ossario loculi, cinerari)
267	VI 318	15/08/2009	SOSSANO	7) miglioramento della sicurezza stradale e	l'amministrazione intende effettuare, alcuni interventi sulla viabilità del capoluogo finalizzati, principalmente alla sicurezza stradale con tecniche di rinnovo dei manti in conglomerato bituminoso esistenti. le opere previste nel presente progetto riguardano la sistemazione di tratti della pavimentazione in asfalto delle vie stazione, roma e campanella. altri interventi puntuali per eliminare pericoli dovuti a dissesti stradali saranno eseguiti in vie diverse del territorio comunale a seconda dei casi verranno eseguite opere di preparazione del sottofondo, stesura e rifacimento del tappeto in asfalto.
268	RO 104	15/08/2009	CASTELGUGLIELMO	7) miglioramento della sicurezza stradale e	miglioramento della sicurezza stradale mediante la realizzazione di un parcheggio scambiatore nell'area di pertinenza del cimitero e di un tratto di marciapiedi di collegamento tra il predetto parcheggio e l'area di pertinenza all'edificio scolastico pio mazzucchi, attraverso la via a. moro, via magenta, via ricotti e via pio mazzucchi, nell'ambito del centro abitato di castelguglielmo. l'obiettivo di tale intervento riguarda nello specifico il miglioramento della sicurezza della circolazione ciclo pedonale tra due aree all'interno del centro abitato, fortemente transitate da pedoni e ciclisti. contestualmente sarà migliorata l'intersezione tra la viaricotti e la via pio mazzucchi, punto di accesso all'edificio nuovo polo scolastico pio mazzucchi. il percorso individuato, oltre alle suindicate aree, collega servizi comunali di fondamentale importanza quali: municipio, ambulatorio medico, ufficio postale, scuola primaria e dell'infanzia.
269	VR 046	30/07/2009	S.PIETRO di MORUBIO	2) realizzazione di infrastrutture e di impianti	con l'intervento proposto si intendono realizzare i marciapiedi, al momento inesistenti lungo le seguenti vie: via angiaresca, via palazzina, via c. battisti e via de gasperi. con l'occasione si prevede anche il rifacimento dell'impianto di pubblica illuminazione ormai obsoleto. le opere consisteranno nella costruzione di marciapiedi in betonelle di cemento autobloccanti che saranno contenute da una cordona di in cemento. sarà inoltre prevista la formazione di un nuovo cavidotto per la posa dei conduttori di alimentazione per l'illuminazione pubblica, nonché la posa di plinti di sostegno per la successiva posa dei pali di pubblica illuminazione. a completamento dei lavori è inoltre prevista la ribitumatura stradale e la formazione della segnaletica orizzontale.
270	PD 255	15/08/2009	GAZZO PADOVANO	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	titolo dell'opera: potenziamento delle strutture presso gli impianti sportivi comunali. il comune di gazzo è proprietario di un'area adibita ad impianti sportivi ubicata nel centro capoluogo, ove sono insediati un campo da calcio regolamentare, un campo per allenamento, gli spogliatoi per due squadre, le gradinate per il pubblico e varie attrezzature accessorie. tali strutture sono molto utilizzate specialmente dalla popolazione giovane: esistono varie squadre e varie associazioni e gruppi sportivi e spesso si organizzano tornei a più squadre: da tempo viene avanzata una forte richiesta di una maggiore dotazione soprattutto di servizi ed attrezzature in grado di rispondere al grande fermento che ruota attorno allo sport. si tratta in particolare di ampliare gli attuali spogliatoi per ricevere in contemporanea più atleti che partecipano a tornei, creare un magazzino per le attrezzature necessarie alla manutenzione ed infine realizzare una sala polivalente per ospitare le associazioni sportive e le attività da esse prodotte. l'intervento consente di potenziare l'offerta sportiva del centro di gazzo e di valorizzare al meglio anche le strutture esistenti. tutte le opere vengono previste in area di proprietà comunale e senza alcun tipo di vincolo: possono pertanto essere eseguite immediatamente.



N.	Fascicolo	Data Domanda	Comune	Tipologia Intervento	Descrizione Intervento
271	VR 098	14/08/2009	FUMANE	7) miglioramento della sicurezza stradale e	titolo dell'opera: miglioramento della sicurezza stradale della strada fumane-molina-breonio – 3° stralcio. la strada in oggetto collega le due frazioni tra di loro e al capoluogo. oltre ai residenti, la strada è utilizzata da moltissimi turisti che frequentano breonio (località di villeggiatura) e molina, famosa per il parco delle cascate e per i reperti archeologici. l'unica strada di accesso a tali località presenta molti problemi legati alla sicurezza: mancanza di barriere di protezione laterali lungo tratti molto esposti su scarpate assai ripide e profonde, pareti rocciose sul lato a monte assai pericolose con frequenti distacchi di massi di varie dimensioni, pavimentazione in alcuni tratti assai ammalorata. la situazione in atto rende pericoloso il transito specialmente se si pensa che la strada generalmente è percorsa da molti pullman con scolaresche. il presente progetto riguarda lavori di installazione di barriere di protezione (guard-rail nei punti più esposti), posa di reti paramassi di protezione, comprese chiodature di blocchi di grandi dimensioni, sistemazione della pavimentazione, installazione di segnaletica orizzontale e verticale. tutte le opere sono previste in aree di proprietà comunale, già identificate a "strada" nel prg vigente, sulle quali si può intervenire immediatamente e completare i lavori in breve tempo.
272	VR 124	14/08/2009	ROVERE' VERONESE	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici	il progetto prevede la riqualificazione urbana, il rinnovo tecnologico e l'arredo degli spazi centrali delle piazze di san vitale in arco e di san francesco, caratteristici centri dall'aspetto raccolto e vivace del comune di roverè veronese. il progetto di riqualificazione attraverso la nuova pavimentazione ricerca in modo particolare: 1- di rendere possibile il transito e la sosta delle auto, con la sicurezza e la vivibilità per i residenti ed i visitatori, di conseguenza il disegno ed il tipo dei materiali deve identificare gli spazi dedicati alle auto da quello delle persone; 2- la diversificazione dei percorsi sullo spazio "piazza" evidenziando l'accesso alle residenze, i passaggi delle auto, gli ingressi pedonali, il collegamento tra il sagrato della chiesa con il centro dell'area; 3- permettere la possibilità per occasioni importanti di poter usufruire dell'area per manifestazioni, sagre, eccetera, utilizzando gli spazi per i banchi e per il palco; 4- coniugare la maglia modulare delle divisioni delle facciate degli edifici con un disegno più rispondente ai lati non regolari della piazza; 5- creare alcuni elementi particolari di interesse nell'ambito dell'arredo, la scala, la fontana, l'aiuola, la discesa in modo da rendere lo spazio vivo ed interessante.
273	TV 089	07/07/2009	ZENSON di PIAVE	12) piste ciclabili;	realizzazione di tratto di pista ciclabile su strada provinciale s. p. n. 60 "di mignogola".
274	VR 043	10/07/2009	LAVAGNO	7) miglioramento della sicurezza stradale e	riqualificazione urbana in frazione vago: via provinciale lato nord e via copernico lato sud. l'intervento consiste nella messa a norma dell'impianto di pubblica illuminazione con sostituzione degli attuali punti luce con corpi illuminanti di arredo urbano e rifacimento della pavimentazione dei marciapiedi. la pavimentazione verrà realizzata sul marciapiede di via provinciale lato nord in porfido al fine di creare un collegamento con quello esistente mentre in via copernico lato sud verrà realizzato in asfalto pigmentato.
275	VE 015	09/07/2009	CONA	7) miglioramento della sicurezza stradale e	l'intervento si prefigura come il completamento dei marciapiedi di via roma nella frazione di pegolotte, da realizzarsi a lato della carreggiata stradale della s.r. n. 516 "piovese" nel tratto compreso tra via europa e via padova per una lunghezza complessiva di circa 150 ml
276	VR 215	15/08/2009	CEREA	2) realizzazione di infrastrutture e di impianti	realizzazione rotatoria via cavamento, località fontanelle il progetto riguarda la sistemazione del complesso stradale in località "fontanelle", attualmente dotato di una rotatoria, realizzata con elementi provvisori e mobili, e finalizzata a risolvere un nodo viabilistico di forte criticità derivante dall'aumento del traffico sia di transito che legato all'espansione dell'omonima zona artigianale ed industriale insediata nell'ambito territoriale in esame. convergono nell'incrocio la direttrice san zenò di cerea – strada statale cerea-mantova, e strade di lottizzazione, con un traffico causato sia dai molti mezzi pesanti, in transito o a servizio dei vari opifici, che da mezzi più leggeri, automobili e moto. i lavori prevedono la dismissione della vecchia rotatoria, la sistemazione della nuova, la formazione dei raccordi stradali, la delimitazione dei parcheggi per evitare immissioni nella circolazione stradale da punti pericolosi, l'adeguamento delle fognature ed eventualmente di alcuni sottoservizi, la realizzazione di un impianto di pubblica illuminazione con torre faro al centro della nuova rotatoria, la sistemazione a verde della parte centrale della stessa rotatoria, la riasfaltatura della zona con l'adeguamento alle nuove pendenze, le opere di finitura, la segnaletica sia verticale che orizzontale. le opere stradali saranno progettate in osservanza al decreto del ministero delle infrastrutture e dei trasporti del 19.04.2006 (g.u. n°170 del 27.07.2006) "norme funzionali e geometriche per la costruzione delle intersezioni stradali", nonché alle "linee guida per la progettazione e la verifica delle intersezioni a rotatorie" rilasciate dall'assessorato alla viabilità della provincia di padova. l'opera di riqualificazione prevede una spesa per soli lavori di euro 355.000,00, oltre alle somme dell'amministrazione comunale, per un importo complessivo di euro 478.000,00.
277	PD 003	03/07/2009	ROVOLON	2) realizzazione di infrastrutture e di impianti	riqualificazione rete viaria e pubblica illuminazione delle strade comunali campanella, loredan, frassanelle, spinazzola, s. pietro, s. giorgio, monte sereo, rialto, ca' marchesa, petrarca, conca verde e ponte valli con interventi di rifacimento manti stradali, miglioramento della sicurezza, sistemazione rete allontanoamento acque di pioggia ed installazione pubblica illuminazione nei tratti pericolosi.
278	BL 054	15/08/2009	ALANO di PIAVE	2) realizzazione di infrastrutture e di impianti	realizzazione di un impianto fotovoltaico da 90 kw wp mediante installazione sul tetto della palestra comunale di via don pietro codemo di circa 500 moduli fotovoltaici a celle cilindriche rame- indio giallo –selenio di potenza 182 wp secondo normative iec61646 dimensioni 1.820 x 1.080 x50 del peso di circa 32 kg. l'impianto sarà dotato di tutte le apparecchiature necessarie (inverter - quadri stringa – quadro di interfaccia ecc.). l'ancoraggio alla struttura del tetto avverrà con staffe in alluminio e nella posa sarà garantita la perfetta regola d'arte dell'intervento per evitare danni alle strutture esistenti. la produttività dell'impianto è stata calcolata in circa 95.000 kwh/anno ammortamento previsto anni 20 con una resa annua stimata del 9.82% , con una potenza di impianto pari a 90kw. l'energia prodotta supera il fabbisogno degli stabili comunali (municipio – scuole elementari – scuole medie - palestra – biblioteca).
279	VR 113	14/08/2009	MONTEFORTE d'ALPONE	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	a seguito di rilievo della vulnerabilità di elementi non strutturali negli edifici scolastici, sono emersi situazioni di pericolo per le quali l'amministrazione comunale di monteforte d'alpone ha ritenuto intervenire come segue: a) sostituzione di tutti i canali e pluviali di allontanoamento acque meteoriche, in quanto in pessimo stato di conservazione, nonché opere di ripristino di alcuni tratti di cornicioni di gronda che presentano fessurazioni e distacchi; b) sostituzione di tutti gli infissi e delle rispettive vetrate in quanto di spessore troppo ridotti e non conformi alle vigenti disposizioni in materia di sicurezza.
280	VI 194	14/08/2009	TRISSINO	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici	scopo dell'intervento proposto è quello di rinnovare lo spazio pubblico rappresentato dalla zona centrale dell'abitato di selva. tale frazione è una delle più importanti di trissino. nell'area centrale, denominata via selva, è presente la chiesa, la scuola per l'infanzia ed alcune attività commerciali. tale spazio ha una funzione viabile, ma risulta privo di qualsiasi connotazione di luogo urbano. l'intervento si propone di riqualificare l'area, mediante il ridisegno della viabilità sia veicolare che pedonale, l'individuazione di parcheggi e di spazi di relazione. si opererà agendo sulle pavimentazioni, mediante utilizzo di materiali di qualità e predisponendo arredo urbano. verranno inoltre posati i cavidotti per un futuro impianto di illuminazione. l'intervento così proposto darà una precisa connotazione di spazio urbano e di relazione all'intera area.



N.	Fascicolo	Data Domanda	Comune	Tipologia Intervento	Descrizione Intervento
281	VI 191	14/08/2009	SOLAGNA	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	<p>premessi: • che il palazzo municipale è stato edificato nei primi anni del 1900 in parte con destinazione a pubblici uffici, ed in parte a scuola elementare ed alloggio per il bidello; • che negli anni '60, successivamente al trasferimento della scuola elementare in nuovo e più funzionale fabbricato, la parte del corpo di fabbrica verso valle fu interamente adibita a palazzo municipale, mentre la porzione di immobile verso monte venne destinata a scuola media; da allora, su tale immobile, sono stati realizzati esclusivamente lavori di adeguamento alla sicurezza, (impianto elettrico e di riscaldamento) conservando, per quanto riguarda l'organizzazione interna dei vani, la tipologia originaria di alloggio e scuola, infatti, al piano secondo ove sono collocati l'ufficio ragioneria e l'ufficio tecnico sono ancora visibili i simulacri del servizio igienico (ufficio tecnico) e della cucina (ufficio ragioneria). da tempo l'amministrazione comunale sente la necessità di intraprendere opere di miglioramento dell'accessibilità dell'edificio e di funzionalità dello stesso rispetto alle mutate esigenze e servizi che vengono offerti alla cittadinanza, ma le ridotte possibilità economiche dell'ente non hanno consentito e non consentono di intraprendere opere di ristrutturazione radicali e di notevole impegno finanziario.</p> <p>si intende pertanto, qualora venga erogato il richiesto contributo, provvedere ad una migliore distribuzione interna dei vani al fine di mettere a disposizione dei cittadini locali più decorosi ed accoglienti ed in particolare:- realizzare una più conveniente sistemazione agli operatori dei servizi sociali e della polizia locale che non hanno spazi tali da assicurare il rispetto delle norme sulla privacy;- collocare al piano terra l'ufficio anagrafe (ora al piano primo) per consentire un più facile ed immediato accesso a tale servizio;- costruire un ascensore al fine di eliminare la barriera architettonica rappresentata dal vano scale per consentire l'agevole accesso agli uffici collocati ai piani superiori (uffici del sindaco, degli assessori, del segretario comunale, l'ufficio ragioneria e la sala consiliare);- realizzare, al piano interrato, adeguati spazi da destinare ad archivi e depositi ora localizzati in un ambiente malsano e soggetto ad infiltrazione di acqua proveniente dal tetto.</p>
282	VR 009	30/06/2009	ROVERCHIARA	5) abbattimento di barriere architettoniche;	<p>nel comune di roverchiara vi sono due cimiteri, uno nel capoluogo ed uno nella frazione roverchiaretta. in entrambi, i percorsi pedonali interni sono a fondo ghiaioso. tale tipo di pavimentazione non permette la visitabilità da parte di soggetti diversamente abili, ed inoltre risulta difficilmente fruibile anche ai visitatori in generale, che nella maggior parte dei casi risultano essere persone anziane. per questo motivo l'amministrazione comunale intende pavimentare i percorsi pedonali mediante l'impiego di betonelle di cemento autobloccante. le opere da realizzare consisteranno in un modesto scavo di sbancamento, nella posa delle codonate di contenimento, formazione di fondazione in calcestruzzo, formazione del piano di posa in ghiaietto e pavimentazione in betonelle in calcestruzzo.</p>
283	TV 020	07/07/2009	S. POLO di PIAVE	12) piste ciclabili;	<p>i lavori consistono nella realizzazione di un percorso ciclo - pedonale di collegamento al centro urbano del capoluogo di una porzione densamente abitata presente lungo le vie mioni e callarghe. l'intervento consiste nella realizzazione lungo entrambi i margini stradali di un percorso ciclabile e pedonale della larghezza di ml. 2,50 protetti dall'adiacente traffico veicolare di un'aiuola di protezione composta da doppia cordatura, siepe in bosso "buxus sempervirens" con presenti dei lecci "quercus ilex" posti ad un'interasse di 15 ml. si prevederà la demolizione dei tratti di canalizzazioni non conformi alle quote di progetto o di sezione inadatta. si prevederà inoltre al tombinamento dei fossati presenti con tubazioni in calcestruzzo vibrocompresse atte a sopportare i carichi stradali, provvedendo ad impostare le quote di progetto secondo l'andamento naturale dei fossati. lungo il percorso saranno predisposti i sottoservizi per la pubblica illuminazione, canalizzazioni in tubazioni in pvc corrugato doppia parete della sezione di mm. 90, plinti di fondazione e pozzetti di derivazione. sarà inoltre realizzato l'impianto della pubblica illuminazione in maniera tale da garantire l'illuminazione sia del percorso ciclo-pedonale, sia della sede viabile, specie per quel che riguarda le intersezioni stradali e gli attraversamenti pedonali. si prevede la fornitura e posa in opera di pali tronco-conici di altezza fuori terra di ml. 8,00 dotati di armatura stradali a sodio ad alta pressione. l'intervento in oggetto è il primo stralcio di un'opera complessiva che si compone di due distinti stralci, costituenti due distinti ambiti d'intervento funzionali.</p>
284	PD 113	14/08/2009	BOARA PISANI	7) miglioramento della sicurezza stradale e	<p>titolo dell'opera: miglioramento della sicurezza stradale e promozione di una mobilità urbana sostenibile nel centro della frazione cà bianca. cà bianca è la principale frazione di boara pisani; la strada che attraversa il centro di cà bianca presenta vari elementi di criticità: la modesta larghezza della carreggiata, la mancanza di percorsi pedonali protetti, l'insufficienza del sistema di raccolta e smaltimento delle acque meteoriche, l'inadeguatezza dell'impianto di illuminazione pubblica. la situazione in atto, associata alla linearità del tracciato stradale che invoglia alle alte velocità, crea una condizione di potenziale pericolo, di disagio per i vari utenti della strada e di scarsa qualità del contesto urbano. l'intervento prevede i lavori necessari per allargare la carreggiata stradale, realizzare marciapiedi, opere per la raccolta acque, un nuovo impianto di illuminazione, nuova segnaletica orizzontale e verticale. si ottiene il risultato di mettere in sicurezza tutti gli utenti della strada e soprattutto i residenti, per i quali si crea anche un miglioramento dell'aspetto dell'area. tutte le opere vengono realizzate su aree di proprietà comunale e pertanto hanno una immediata esecutività.</p>
285	PD 197	14/08/2009	STANGHELLA	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	<p>con l'intervento si prevede di ristrutturare un edificio scolastico precedentemente adibito a sede della scuola elementare "d. alighieri" ubicato nella frazione di pisana, dimesso nel 2008 in seguito all'accorpamento delle classi all'interno dell'immobile adibito a sede della scuola elementare "g. galilei" del centro capoluogo, effettuato per motivi di razionalizzazione della spesa pubblica, per convertirlo in asilo nido. con tale intervento l'amministrazione comunale intende corrispondere alle pressanti richieste della popolazione di istituire questa importante struttura, indispensabile per soddisfare le necessità del comune di stanghella, la cui popolazione attualmente resenta le 4.500 unità. i lavori da eseguire sono mirati ad adeguare l'immobile alle specifiche necessità della nuova destinazione d'uso ed in particolare prevedono: - la realizzazione di tutte le opere murarie di adattamento;- il completo rifacimento degli impianti tecnologici con la sola esclusione della centrale termica che è già stata ristrutturata in epoca recente;- la sostituzione dei vecchi serramenti con serramenti nuovi a taglio termico, muniti di vetri di sicurezza;- la realizzazione delle opere necessarie per l'eliminazione delle barriere architettoniche;- la realizzazione di pavimentazioni adeguate al nuovo uso;- la realizzazione delle opere di finitura;- la sistemazione e l'attrezzatura delle aree esterne.</p>
286	VI 002	19/06/2009	COGOLLO DEL CENGIO	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	<p>ristrutturazione dei locali comunali per ricavare la nuova biblioteca: viene prevista la ristrutturazione del piano terra e piano primo del municipio in piazza della libertà per ricavare idonei e più razionali spazi dove ubicare la biblioteca comunale in considerazione che la stessa è attualmente ubicata in locali di insufficienti dimensioni e non accessibili dagli handicappati. allo stesso tempo è previsto lo spostamento degli uffici tecnici e la sistemazione dell'ufficio anagrafico in moda o da essere più accessibili dall'utenza e collegati direttamente agli altri uffici comunali. i lavori prevedono il rifacimento completo degli impianti tecnologici e la eliminazione delle barriere architettoniche</p>
287	PD 112	14/08/2009	ANGUILLARA VENETA	2) realizzazione di infrastrutture e di impianti	<p>lavori di sistemazione e messa in sicurezza del ponte sul canale denominato "fossa monselesana"</p>



N.	Fascicolo	Data Domanda	Comune	Tipologia Intervento	Descrizione Intervento
288	TV 280	14/08/2009	FONTANELLE	6) costruzione o rinnovo della rete di approvvigionamento in	l'intervento si propone la finalità di ottenere un miglioramento delle condizioni igienico ambientali legate al sistema fognario del comune di fontanelle, con particolare attenzione alle frazioni di fontanelle chiesa e ad una parte del capoluogo. il progetto prevede la realizzazione di due vasche imhoff, una posta immediatamente a valle della rete di fognatura nera di fontanelle chiesa, che attualmente è collegata al collettore principale di tipo misto posto lungo la cadoremare ed una in via auterive, presso il pdl pn5e6, funzionale al trattamento dei reflui fin tanto che non si provvederà ad un intervento strutturale del sistema rete fognaria/depuratore (attualmente vige il blocco di nuovo allacciamenti all'impianto). inoltre, si prevede per una zona posta a sud di via vallonto la realizzazione di una tratta di fognatura nera di circa 680m (il capoluogo attualmente nelle aree residenziali consolidate è priva di rete di tipo separato e questi lavori rappresentano il primo stralcio della riconversione), ed in particolare lungo via vallonto, via marconi, via roma e via auterive. il punto di recapito del nuovo tratto di rete, che consente di servire circa 200 abitanti, è in testa alla rete di fognatura nera realizzata presso l'area di nuova lottizzazione residenziale pn5e6 ed è compatibile con la realizzazione del futuro collettore principale di fognatura nera; in una prima fase i reflui verrebbero trattati da una delle 2 vasche imhoff sopra descritte.
289	TV 232	14/08/2009	TREVIGNANO	7) miglioramento della sicurezza stradale e	trattasi di lavori di sistemazione di un incrocio tra la sp 100 e due strade comunali, via mazzini e via cavour, mediante la eliminazione dell'impianto semaforico esistente e realizzazione di una nuova rotatoria. si precisa che l'area interessata all'intervento ricade in parte in proprietà pubblica (strada provinciale e strada comunale) ed in parte in proprietà privata in relazione alla quale è stata sottoscritta specifica convenzione che prevede la cessione gratuita al comune dell'area necessario alla realizzazione delle opere in questione. vedasi convenzione allegata.
290	VE 001	24/06/2009	CAVALLINO-TREPORTI	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	riqualificazione edifici comunali - ex pascoli a cavallino (c.i. n. 16) - rinnovo e manutenzione straordinaria di edificio scolastico da adibibile e centro civico e sede di associazioni.
291	TV 241	14/08/2009	TREVISO	7) miglioramento della sicurezza stradale e	trattasi di un intervento di messa in sicurezza dell'incrocio esistente tra via visole e via feltrina che rappresenta uno degli incroci più pericolosi del territorio comunale. la soluzione prospettata prevede la realizzazione di una nuova rotatoria a raso che modifica completamente l'organizzazione dell'intersezione. la realizzazione della rotatoria prevede: l'eliminazione di gran parte delle aiuole esistenti all'intersezione, la realizzazione della massicciata ove non presente, la realizzazione delle opportune giunzioni tra sedimi stradali nuovi e consolidati, realizzazione della nuova linea di illuminazione pubblica e riorganizzazione delle fognature bianche, posa dell'anello centrale, ricarica in asfalto delle pavimentazioni esistenti per il riporto delle quota di progetto. l'intervento è finalizzato a incrementare notevolmente la sicurezza per il traffico ciclabile e pedonale in attraversamento, ridurre la velocità dei veicoli in transito e aumentare la sicurezza delle manovre di attraversamento della via feltrina. l'intervento non modifica la situazione ambientale del contesto essendo tutte le aree interessate già sedime di strade. non sono necessari procedimenti espropriativi.
292	VR 067	06/08/2009	DOLCE'	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici	l'intervento in progetto ha come scopo principale la realizzazione di una serie di interventi sistematici volti a migliorare e adeguare le infrastrutture presenti nell'area della zona artigianale industriale di volargne frazione, al fine di incentivare e ottimizzare la ripresa dell'attività produttiva in questo periodo di crisi economica. le opere che si intendono realizzare possono essere riassunte come segue: 1. sistemazione del fondo stradale e del manto bituminoso, su gran parte della viabilità esistente nella z.a.i. di volargne; 2. rifacimento e miglioramento della segnaletica stradale orizzontale e verticale; 3. pulizia e sistemazione con stesura di misto granulometrico stabilizzato, delle relative banchine stradali; 4. messa in quota caditoie stradali e creazione di nuovi pozzetti per lo scolo delle acque meteoriche; 5. sistemazione dell'intersezione stradale tra via pegrosse e viale del lavoro con creazione di una piccola rotatoria (ø 3,00 ÷ 4,00 ml.) e creazione di un adeguato sistema di smaltimento delle acque meteoriche; 6. posa barriere stradali; 7. estensione dell'impianto di pubblica illuminazione, soprattutto in corrispondenza delle intersezioni stradali, al fine di migliorare le condizioni di sicurezza e transitabilità della z.a.i. di volargne.
293	PD 240	14/08/2009	CASALSERUGO	4) protezione dell'ambiente, prevenzione delle	l'intervento consiste nell'installazione di un impianto fotovoltaico nella copertura piano dell'edificio costituito da n. 304 pannelli da 230 wp is4000p da 60 celle in silicio policristallino ad alta efficienza, abbinati a n. 9 inverter, trasformatori e quadri generali in grado di produrre 78000 kwh all'anno per una potenza installata di 70 kw; - nella sostituzione degli attuali generatori di calore (n. 2 caldaie a metano da 250.000 kcalh) con un sistema di pompe di calore aria/acqua ad alta efficienza ed installazione di n. 8 serbatoi inerziali di accumulo da 500 lt, di cui 2000 lt per acqua calda e 2000 lt per riscaldamento; - nella realizzazione della nuova pavimentazione sportiva con sottostante pavimento radiante alimentato dalle pompe di calore di cui al punto precedente, costituito da parquet sportivo elasticizzato tipo "compact 4,5". l'intervento così proposto consente di ridurre produrre acqua calda e riscaldare gli ambienti per mezzo di energie rinnovabili e di ridurre notevolmente gli attuali costi di gestione. le caratteristiche costruttive, la piena disponibilità dell'area e l'attuale organizzazione tecnica dell'ente consentono di ultimare e collaudare la struttura in 180 giorni.
294	PD 083	02/07/2009	BAGNOLI DI SOPRA	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	trattasi di interventi di sistemazione delle facciate dell'edificio di proprietà del comune ed adibito a "teatro comunale". attualmente l'edificio presenta numerose tracce di intonaco ammalorato, con la presenza di muffe soprattutto sulla parete a nord. inoltre parti importanti del cornicione presentano profonde crepe e fessurazioni con scrostamento e sfarinatura della pittura a calce esistente. nella parte interna risulta necessaria la realizzazione di una porta di servizio che metta in comunicazione il retro del palco con la loggia al fine di permettere un agevole accesso ai tecnici del suono e delle luci.
295	RO 040	29/07/2009	FRASSINELLE POLESINE	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici	rinnovo di piazza del popolo. il progetto di piazza del popolo a frassinelle polesine prevede una completa rivisitazione del disegno della suddetta piazza. l'idea progettuale si sviluppa attorno ad un percorso pedonale centrale che idealmente collega la sede municipale con la villa storica situata a sud e che segna quindi fortemente la geometria dell'intera piazza. tale percorso viene intersecato centralmente da un ulteriore camminamento perpendicolare. la centralità determinata dall'intersezione dei percorsi e le direzioni sono sottolineate dal doppio quadrato ruotato i cui vertici indicano quasi come sorta di frecce le vie da intraprendere. a destra e sinistra della partizione centrale prendono forma altri spazi che, definiti da geometrie caratterizzate dalla centralità, possono essere utilizzate per alloggiare monumenti o particolari elementi di arredo urbano. elemento fondamentale alla base del progetto è il tipo di materiale utilizzato e la tessitura scelta. il porfido utilizzato come cubetto con tessitura longitudinale per i camminamenti rende maggiormente evidente il percorso, ossia gli spazi dinamici, mentre gli stessi cubetti posati con tessitura a ventaglio identificano le aree statiche della piazza ove sarà possibile sostare. per la restante parte della piazza sono state scelte le lastre di porfido con semplice tessitura rettilinea. tutte le geometrie e i diversi ambiti in cui è suddivisa la piazza sono segnati da fasce di pietra bianca di prun mentre i cordoli che segnano il perimetro esterno sono in trachite.
296	VE 224	15/08/2009	TEGLIO VENETO	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	completamento del cimitero urbano del capoluogo di teglio veneto attraverso la costruzione di n. 90 loculi e collegamento del camminamento alla zona funeraria storica. realizzazione di recinzione di sicurezza e pavimentazione esterna degli impianti sportivi di teglio veneto adiacenti al cimitero del capoluogo.



N.	Fascicolo	Data Domanda	Comune	Tipologia Intervento	Descrizione Intervento
297	PD 200	14/08/2009	URBANA	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	la struttura su cui fare l'intervento, dista dal centro cittadino di urbana 3 km. ed è ubicata presso la località di san salvaro, piccolo borgo immerso nella natura che a renderlo caratteristico è la gente che vi abita, le tradizioni e l'alto senso di appartenenza alle radici contadine. a caratterizzare la struttura sarà la realizzazione di una pluralità di servizi a carattere socio-sanitario-ricreativo. "la casa della comunità" svolgerà funzioni volte a migliorare la qualità di vita delle persone con spazi aggregativi sia per bambini, giovani e per gli anziani. troveranno infatti una loro adeguata collocazione: l'ambulatorio medico, il punto prelievi, una sala polivalente per manifestazioni, dibattiti, incontri formativi e una sala civica dove la comunità locale si incontra per dialogare con l'amministrazione comunale.
298	VI 042	15/07/2009	ASIGLIANO VENETO	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	costruzione campo polivalente da calcetto, tennis e pallavolo completo di copertura costituita da archi in legno lamellare e membrana posta all'esterno a copertura dell'intera struttura.
299	VI 083	31/07/2009	SALCEDO	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	realizzazione degli spogliatoi, servizi igienici, locali accessori (deposito attrezzature sportive) a servizio degli impianti sportivi esistenti.
300	TV 320	15/08/2009	REVINE LAGO	7) miglioramento della sicurezza stradale e	titolo dell'opera: miglioramneto della sicurezza stradale e promozione di una mobilità urbana sostenibile.l'intervento riguarda il ripristino e la sistemazione di alcune strade comunali al fine di riqualificarle, renderle sicure e agevoli per le attuali esigenze di mobilità del comune di revine lago.la prima strada è via bar la vecchia strada comunale "via maestra, che collegava le frazioni di revine e di s.maria ma che continua, con un'unica eccezione a lago, attraverso la stessa direttrice su via cal delle viole e la strada cajada fino alla località sottocroda sul confine con il comune di cison di valmarino: dopo la sua dismissione, in quanto sostituita dalla parallela strada provinciale più a valle, il suo sedime è andato via via deteriorandosi con tratti addirittura occlusi dalla vegetazione laterale. e' pertanto intenzione de vecchia strada comunale "via maestra", che collegava le frazioni di revine e di s. maria ma che continua, con unica eccezione a lago, attraverso la stessa direttrice su via cal delle viole e la strada cajada fino alla località sottocroda sul confine con il comune di cison di valmarino: dopo la sua dismissione, in quanto sostituita dalla parallela strada provinciale più a valle, il suo sedime è andato via via deteriorandosi con tratti addirittura occlusi dalla vegetazione laterale. e' pertanto intenzione dell'amministrazione recuperare questo vero e proprio reperto storico dandogli una funzione di percorso per mobilità leggera a tratti solo pedonale e ciclabile sia ad uso dei residenti sia dei turisti che frequentano queste località. si tratta di pulire il tracciato, sistemare la fondazione e la pavimentazione, ripristinare i muretti in sasso, installare un impianto di illuminazione. analogamente, si prevedono lavori di miglioramento anche su via piccole strada che collega una borgata al capoluogo, opera che richiede lavori di assestamento e riasfaltatura con posa di sottoservizi (rete fognaria, sostitutiva acquedotto, elettrica e di illuminazione).nell'insieme si tratta di un sistema viario da recuperare perchè assai ammalorato, il tutto per renderlo transitabile agevolmente ed in sicurezza, riducendo il transito sulla strada provinciale sp35 "della vallata".tutte le opere previste vengono realizzate su aree di proprietà comunale e non soggette a vincoli particolari: gli interventi possono pertanto essere realizzati immediatamente.
301	BL 024	10/07/2009	VALLE di CADORE	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	riafficimento integrale della copertura a tutela dell'edificio realizzato nei primi anni del novecento ed avente pregevoli caratteristiche architettoniche, valenza testimoniale. l'edificio e' attualmente adibito a sede di numerose associazioni di volontariato locali
302	VE 214	15/08/2009	SPINEA	8) prevenzione degli incendi e promozione del turismo;	prevenzione incendi - opere di adeguamento ai fini dell'ottenimento del certificato di prevenzione incendi relative all'edificio scolastico elementare c.goldoni.
303	VI 035	14/07/2009	PIANEZZE	7) miglioramento della sicurezza stradale e	realizzazione di infrastrutture di sostegno della strada comunale di via rinalda al fine di migliorare la sicurezza stradale e con sistemi di captazione delle acque.
304	PD 309	15/08/2009	VILLAFRANCA PADOVANA	5) abbattimento di barriere architettoniche;	trattasi dei lavori di rifacimento dei marciapiedi esistenti su via matteotti, via v. emanuele, via campodoro, via verga, via nievo, via bachelet, via rossini, via verdi, con conseguente adeguamento alla normativa relativa alle barriere architettoniche.l'intervento consiste nella fresatura della pavimentazione esistente (asfalto e sottofondo in calcestruzzo) e rifacimento della stessa con materiali simili all'esistente. sistemazione dei pozzetti e delle cordonate che risultano in pessimo stato di conservazione. verranno eseguite le nuove rampe che permettono il superamento delle barriere architettoniche cosi' come previsto dalla normativa vigente.si precisa che i marciapiedi di cui trattasi sono stati eseguiti tra gli anni 1975 e 1985 a seguito della realizzazione dell'urbanizzazione dei terreni destinati alla residenza.
305	VI 044	10/07/2009	GAMBELLARA	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	ampliamento cimitero di gambellara
306	BL 034	14/08/2009	AURONZO di CADORE	7) miglioramento della sicurezza stradale e	riafficimento e messa in sicurezza dei marciapiedi del territorio comunale, su ambo i lati della strada principale per una lunghezza di circa 3 km con partenza da via cella e fino a via alpini, con esclusione dei tratti gia' oggetto di precedenti interventi. il sottofondo sara' realizzato in c.a. e cls con finiture superficiali in porfido.
307	VR 005	01/07/2009	NOGAROLE ROCCA	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	costruzione in ampliamento di nuovi loculi, tombe di famiglia e servizi nel cimitero comunale del capoluogo.
308	PD 269	15/08/2009	MONSELICE	2) realizzazione di infrastrutture e di impianti	esecuzione opere di urbanizzazione mediante realizzazione di rete di illuminazione pubblica ed installazione corpi illuminanti a led a basso consumo energetico. obiettivi fissati: 1) realizzazione nuovo impianto di illuminazione pubblica nella zona industriale lungo le vie: lombardia, emilia, umbria 2) protezione dell'ambiente con prevenzione delle contaminazioniattraverso la riduzione dell'inquinamento luminoso in gran parte del territorio comunale 3) sensibilizzazione della cittadinanza allo sviluppo dell'efficienza energetica mediante l'utilizzo delle più recenti tecnologie led in grado di ridurre i costi di esercizio del 50%; 4) miglioramento della sicurezza stradale durante le ore serali e notturne; 5) riduzioni delle emissioni di co2 (400 kg/anno per n. 1 apparecchio a led da 60w) 6) assenza di materiali inquinanti quali mercurio e piombo; 7) materiali riciclabili al 99,9%.
309	RO 035	05/08/2009	PAPOZZE	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	intervento di rinnovo ed adeguamento della sede municipale per ricavo di biblioteca. l'intervento consiste nella ristrutturazione del fabbricato sede municipale per ricavo al piano terra della biblioteca comunale. questa sarà composta da ingresso, sala di consultazione, sala di lettura, sala multimediale, internet-point e relativi servizi igienici ed avrà accesso indipendente da quello del municipio. si procederà inoltre alla sostituzione dei serramenti esterni dell'intero fabbricato, in quanto vetusti e non in grado di assicurare la necessaria coibentazione termica né il confort acustico. saranno realizzate opere di adeguamento della centrale termica con sostituzione dei radiatori esistenti con ventilconvettori in modo da ottenere il raffrescamento estivo dei locali.



N.	Fascicolo	Data Domanda	Comune	Tipologia Intervento	Descrizione Intervento
310	VR	210	15/08/2009	CAVAION VERONESE	7) miglioramento della sicurezza stradale e titolo dell'opera: messa in sicurezza di strade comunali. si tratta della realizzazione di n° 4 interventi puntuali su altrettanti punti assai critici della viabilità comunale: via cà dell'acqua, laterale via fossa, via grande, via palazzo. sui tratti di strada interessati esistono vecchi muri di sostegno in stato molto precario data la vetustà e le caratteristiche costruttive: alcuni tratti sono già crollati o in fase di crollo. la situazione in atto risulta molto pericolosa sia per viabilità sia per le costruzioni presenti sui piani sovrastanti i muri: si pensi che il tratto più importante riguarda la strada cà dell'acqua dove il muro alto parecchi metri da un lato delimita la carreggiata stradale, dall'altro sostiene il piano di appoggio della scuola materna. occorre pertanto intervenire urgentemente per ricostruire i muri di sostegno con materiali e tecniche costruttive più moderne; accanto a tali lavori occorre ricostruire i tratti di strada interessati con relativi sottoservizi, nonché ripristinare i piani sovrastanti. tutte le opere ricadono in aree di proprietà comunale e pertanto possono essere realizzate immediatamente.
311	PD	266	15/08/2009	LOZZO ATESTINO	8) prevenzione degli incendi e promozione del turismo; lavori di asfaltatura di alcune strade comunali montane (vie vizzo, malusà e sant'antonio) l'intervento riguarda alcune strade bianche già parzialmente pavimentate che rivestono un importante funzione viaria legata soprattutto alla fruizione turistica del monte lozzo. infatti nonostante la densità di popolazione residente lungo le predette strade risulti piuttosto bassa, la circolazione dei veicoli ha invece una considerevole intensità poiché le stesse arterie stradali consentono di raggiungere i principali e più significativi luoghi dai quali si dipartono i percorsi naturalistici e i sentieri montani. intento non secondario è quello di risolvere cronici problemi legati al convogliamento delle acque meteoriche che, anche in presenza di fenomeni meteorologici di non particolare intensità, sono fonte di potenziale pericolo per la circolazione stradale. infatti, a causa della particolare situazione orografica del terreno e della delicata situazione idrogeologica della zona, la pioggia che confluisce sulla carreggiata provoca lo scivolamento verso valle dell'inerte del fondo stradale e produce smottamenti delle scarpate e dei rilevati stradali. l'intervento consentirebbe inoltre un più facile controllo del territorio per la prevenzione degli incendi e al verificarsi dell'evento una risposta più rapida e tempestiva da parte delle forze impiegate nello spegnimento.
312	PD	064	31/07/2009	BRUGINE	5) abbattimento di barriere architettoniche; nel 2006 l'amministrazione comunale ha installato un regolatore semaforico pedonale con dispositivo per non vedenti, nella frazione di campagnola. considerato che nella frazione risiedono alcuni non vedenti, si intende ora approntare un percorso tattile - sistema linguaggio loges - per il superamento delle barriere architettoniche che consenta di accedere ai servizi principali del centro della frazione (ufficio postale, fermata autobus, centro sociale, scuole, chiesa, farmacia, ecc.) nel tracciato indicato nella planimetria semplificata di seguito riportata. il percorso precede la realizzazione di tre attraversamenti stradali di cui uno già dotato di regolatore semaforico pedonale con dispositivo per non vedenti, ed un secondo da realizzare con il presente intervento. si prevede la realizzazione del percorso tattile mediante posa di una pavimentazione in elementi modulari a base di poliuretano ad alta resistenza che può essere applicato su varie superfici pavimentate e utilizzato anche per passi carrabili - in alternativa per alcuni tratti saranno utilizzate elementi in cemento-gres. e' prevista inoltre la realizzazione di un secondo regolatore semaforico pedonale con dispositivo per non vedenti, costituito da plinti in cls., pali semaforici, lanterne, pulsanti di chiamata, dispositivi acustici per non vedenti, centralina comandi, ecc.
313	TV	330	15/08/2009	SUSEGANA	12) piste ciclabili; l'amministrazione comunale di susegana intende intervenire per poter realizzare un collegamento ciclabile tra via san giuseppe e il ruio bianco in località di crevada. trattasi di un tratto di circa 1 km dove una parte si sviluppa lungo la scarpata della collina per poi arrivare alla località di crevada dove esiste una banchina in stabilizzato con vari accessi alle proprietà. l'intervento prevede pertanto la demolizione delle cordonate esistenti per il raccordo al percorso esistente, l'estirpazione delle siepi, la posa in opera delle tubazioni in calcestruzzo e dello scatolare per l'attraversamento del ruio presente a metà dell'intera asta ciclabile. verranno realizzate due piazzole di sosta per corriere con un attraversamento pedonale con semaforo. proseguendo verrà realizzata nell'attuale banchina la nuova pista ciclabile con la realizzazione in corrispondenza degli attraversamenti carrai pubblici della pavimentazione con betonella. lungo tutta la pista ciclabile verrà predisposta l'illuminazione pubblica realizzando i plinti e la posa della tubazione. per quanto riguarda l'illuminazione esistente verrà sostituita con nuovi pali, per quelli in cemento e nuove armature per i pali zincati trasportandoli a ridosso della recinzione. in particolare si intende realizzare una pista ciclabile costituita da un manto superficiale in terra stabilizzata da aggreganti naturali con impiego di aiuola separatrice formata da doppio cordolo in cemento con interposto un massello in cemento colorato lungo parte del tratto; attraversamenti carrai costituiti da sottofondo in calcestruzzo e finitura betonella colorata con messa a dimora di nuove specie arbustive. le opere previste non presentano particolari problemi di inserimento nel territorio in quanto la loro configurazione è ricompresa nella struttura viabile esistente, inoltre si articolano in fascia di rispetto stradale. il progetto prevede l'impiego in parte di percorsi promiscui pedoni-velocipedi ed è stato sviluppato in coerenza colle disposizioni della l. 13/89, del d. m. ll. pp 14/06/89 n° 236, del d. p. r 24/07/96 n° 503 con dislivello azzerato nelle zone di nuova realizzazione (cioè complanare) e dislivello con pendenza massima 8% per i raccordi di quota, superficie pavimentata antisdruciuolo e pendenza longitudinale inferiore al 5%. in ogni caso la configurazione dimensionale e piano altimetrica dei manufatti è tale da non creare impedimenti di sorta agli utenti, qualsiasi essi siano.
314	RO	078	14/08/2009	CANARO	12) piste ciclabili; l'intervento prevede la realizzazione di una pista ciclabile in via roma nel tratto compreso tra il centro sportivo e il sottopasso ferroviario il quale è già dotato di una corsia preferenziale per i ciclisti. l'opera in argomento costituisce il completamento di un intervento già parzialmente realizzato dall'amministrazione comunale, infatti è in fase di ultimazione la costruzione di un percorso protetto che dal centro del paese giunge agli impianti sportivi, inoltre si rende assolutamente indispensabile per il collegamento della periferia al capoluogo, in particolare la località vallone, zona densamente abitata situata a circa due chilometri da canaro. la pista ciclabile della lunghezza di metri 600 e larghezza di metri 2,50, sarà realizzata sul lato sinistro di via roma, in corrispondenza della banchina stradale, che per tutta la lunghezza è sufficientemente ampia per ospitare un percorso ciclabile a due corsie. sarà realizzata con pavimentazione in calcestruzzo e sovrastante tappeto in asfalto, separata dalla sede stradale con cordolo in calcestruzzo e dotata di impianto di pubblica illuminazione per garantire la sicurezza anche in orario serale e notturno.



N.	Fascicolo	Data Domanda	Comune	Tipologia Intervento	Descrizione Intervento
315	TV 331	15/08/2009	TARZO	7) miglioramento della sicurezza stradale e	<p>l'idea progettuale riguarda la messa in sicurezza del tratto stradale (strada provinciale) urbano caratterizzato attualmente da percorrenza a forte velocità; a tale scopo a nord, in prossimità della piazzetta 30 ottobre, è stata posizionata isola di rallentamento con allargamento/disassamento delle due corsie poste in senso opposto (solo eliminando piazza 30 ottobre si potrebbe ricavare lo spazio per una vera rotonda sufficiente ma non ampia) e ristudiando l'accesso a piazza 30 ottobre con ricalibrature dei marciapiedi e delle curvature caratteristiche, anche al fine di migliorare l'attuale difficile transito di autocarri e mezzi di certe dimensioni, senza trascurare i lavori di riparazione del rivestimento lapideo della base della fontana e di altri punti della pavimentazione della piazzetta, che presentano vari problemi di conservazione; l'ingresso piazza papa luciani a sud, già caratterizzato da sezione stradale già ristretta (inferiore a 7 metri) per la presenza di due fabbricati storicamente attestati, viene ulteriormente ridotta fino a carreggiata di 6 m. onde mettere in sicurezza, al massimo realisticamente possibile, il flusso pedonale sui due lati; al centro del nuovo spazio di ridefinizione della piazza si propone ampio attraversamento pedonale in rilevato con isola interposta tra le due corsie di marcia in senso opposto: ovviamente si è dovuto operare in questo caso un allargamento complessivo della sede stradale, sottraendo lo spazio necessario allo spazio di marciapiedi e piazza esistente; tratti curvi in bindelli di pietra di due tipi e tonalità diverse, oltre a caratterizzare il nuovo andamento semicircolare della piazza, che va così a "comprendere percettivamente e spazialmente" di fatto parte del tratto viario, hanno l'importante funzione, unitamente alla nuova isola in rilevato con dosso a metà della carreggiata allargata e dell'attraversamento pedonale, di rallentare il flusso del traffico, mettere in massima sicurezza il più importante attraversamento pedonale e promuovere una riappropriazione visiva e concreta degli spazi urbani ai cittadini pedoni utenti e fruitori, risignificando questa piazza non più come slargo di posteggi a lato di viabilità veloce, ma come nuovo spazio vitale e vivibile, in cui la viabilità si inserisce con maggiore umiltà e sicurezza. la piazza papa luciani, con un numero di parcheggi incrementato (sia in piazza sia nel raccordo stradale adiacente), con parcheggi specifici e facilitati per i disabili in diretta prossimità di negozi ed uffici postali, contribuisce al fabbisogno di movimentazione; marciapiedi allargati, con ampie zone verdi collegate tra di loro da un "percorso" arboreo, un segno visibile sia dal basso che dall'alto, con nuove zone di riposo e gioco bambini in prossimità dei negozi e degli uffici postali, con parte dei percorsi coperti da pensilina metallica fotovoltaica (ca. 5kw prodotti) in grado di alimentare ampiamente il fabbisogno di illuminazione della zona di intervento (con nuovi lampioni a led che consumeranno 60/70 watt ad armatura) ed in grado di riversare nella rete il surplus di energia prodotta, contribuiscono alla migliore sicurezza dei pedoni; alla base della pensilina un muretto basso continuo, con funzione di seduta e contemporanea linea di demarcazione, unitamente alla siepe lungo il lato opposto del verde, con funzioni di sicurezza per il nuovo spazio verde destinato a riposo degli anziani in comunità con i bimbi che vi giocano, spazio di gioco e relazione di necessario interscambio generazionale per bambini adulti ed anziani vicino ai negozi, con nucleo centrale zona verde e panchine sotto gli alberi (a fusto allargato dall'alto) giochi in legno multiuso; la nuova ridefinizione e collocazione del monumento in zona centrale, entro apposita piccola vasca d'acqua con elementi posteriori in vetro e pietra per costituire quinta scenografica ed illuminata con la caduta dell'acqua dall'alto in modo semplice, affidabile nel tempo e poco costoso, con zona verde alberata e panchine curve, e pavimentazione in pietra locale di "cugnan", in formato e lavorazione analoga a quella usata per il sagrato della vicina chiesa; la nuova zona di attesa del bus con pensilina semplice e funzionale in lamiera di acciaio e policarbonato su disegno dello scrivente; tutto ciò unitamente al generale superamento delle barriere architettoniche riqualifica sensibilmente un nuovo, ridefinito e fruibile spazio urbano. importanti gli elementi significativi di ridefinizione estetica della piazza papa luciani: la forma ad emiciclo; la nuova distribuzione del verde; il percorso di attraversamento pedonale del parcheggio come raggio dell'emiciclo; il busto di papa luciani posto su nuovo supporto, costituito da pilastro esile e cubo in vetro sabbato illuminato dall'interno, immerso in poco profonda vasca d'acqua con il fondo ricoperto da medi ciottoli del piave, con illuminazione sottobordo diretta al busto, con lastre come quinta scenica in pietra e cristallo dalla cui sommità scende l'acqua a circolazione forzata da pompa; la nuova zona giochi, giocata su due diversi livelli, più bassa la parte esistente, un gradino più alta la parte di nuova individuazione e realizzazione anche per sfruttare a minori costi di realizzazione il dislivello esistente, memoria della preesistenza, con illuminazione posizionata parte su pilone usuale, parte sulla nuova struttura a pensilina coperta dalle cellule fotovoltaiche (già illustrata), punto importante di percezione spaziale tridimensionale sia dall'altezza dell'occhio del pedone, sia dai piani alti dei fabbricati circostanti, sia dall'alto; la nuova pensilina del bus come segno atipico; i parcheggi per i disabili, posizionati e facilitati da collocazione strategica, di cui è attualmente allo studio possibile sistema non ingombrante e poco costoso di copertura trasparente, onde facilitare le manovre in caso di mal tempo; collocazione strategica degli alberi in una linea virtuale che parte da piazza 30 ottobre lungo il viale, passando per piazza papa luciani e curvando giunge a raccordarsi a zona verde esistente, ristudiata anche come collocazione delle piante (nel caso della zona verde esistente, ridimensionata, a sud, piante di salice piangente) con il significato di "boschetto, fine ed origine" del verde urbano; illuminazione scenotecnica del palazzo antico, posto nell'angolo a sud in adiacenza alla predetta zona verde ed alla viabilità principale, costituita da specifica lampada posizionata a terra su ciglio fossato esistente, celata da apposita macchia di arbusti, fortemente angolata verso l'alto e verso est, per illuminare con fascio obliquo e parzialmente radente la facciata antica; aiuola fiorita stagionale (unico elemento con maggiore manutenzione stagionale); tozzetti in calcestruzzo di alto spessore, in tonalità e colore analogo alle due diverse pietre previste in pavimentazione, che attraversano in forma circolare la strada, seguendo l'andamento grafico di piazza papa luciani, con funzione di rallentatori ma anche di elementi di "comprensione dello spazio urbano riappropriato alla piazza". per quanto riguarda la circolazione all'interno della zona a parcheggi, a forma di emiciclo, viene confermato come punto di solo accesso l'ingresso a sud, dotato di attraversamento pedonale illuminato; uscita a nord; i parcheggi, ampi, profondi ca. 4.5 m sono dunque serviti da area di manovra di ca. 7 metri di larghezza, a senso unico. per quanto riguarda l'intervento stradale a nord, di fronte a piazzetta 30 ottobre, l'isola spartitraffico, come elemento dissuasore per la velocità, pensata come aiuola verde, sarà dotata di apposito impianto a terra di segnalazione notturna con illuminazione ad intermittenza; l'attraversamento pedonale sarà invece reso più sicuro da piccolo spartitraffico, solo ai lati dell'attraversamento in rilevato e con finitura in cubetti di porfido. tutti i marciapiedi di raccordo tra le due piazze non presenteranno, nelle parti pubbliche, alcun elemento di barriera architettonica, e saranno realizzati in cubetti di porfido con cordone in cemento (durevoli e di semplice manutenzione); saranno soggetti, come da disegno, ad allargamenti, ricalibrature, modifiche delle pendenze; sul lato opposto alla piazza, in prossimità di esistente fermata dell'autobus, si è prevista apposita banchina per i viaggiatori, in rilevato in continuità con il marciapiedi, il medesimo tratto di marciapiedi, nell'accesso con via laterale, viene allargato al minimo possibile onde favorire l'accesso del disabile a percorso interno del fabbricato. la segnaletica stradale orizzontale, gli attraversamenti pedonali, i dossi di rallentamento saranno realizzati con semplice pittura bianca, al fine di rendere più semplice e veloce la manutenzione ed eventuali modifiche od integrazioni nel tempo; alcune zone spartitraffico sono previste semplicemente segnalate con pittura onde segnalare l'area corretta di manovra senza, al contempo, costituire elemento di intralcio e pericolo alla circolazione di pedoni, cicli e mezzi ingombranti. in considerazione di alcuni tratti di marciapiedi di sezione ridotta, si è previsto l'uso di cubetti di porfido in pezzatura 4/6. in piazzetta 30 ottobre si sono previste semplici riparazioni, per contenere i costi ma anche in considerazione di futuro totale rifacimento dello spazio, che si consiglia visti gli spessori dei materiali lapidei usati che non garantiscono adeguata durabilità.</p>



N.	Fascicolo	Data Domanda	Comune	Tipologia Intervento	Descrizione Intervento
316	VI	293	15/08/2009	NOVENTA VICENTINA	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici l'intervento si propone di riqualificare il centro storico mediante la ripavimentazione e la redistribuzione degli spazi carrabili e pedonali in conformità a quanto già realizzato per la piazza magna (piazza iv novembre) e per un primo breve tratto dello stesso corso matteotti. sul lato nord di corso matteotti, in luogo del marciapiede esistente, è prevista una corsia ad uso ciclo-pedonale di larghezza media pari a 3 metri, pavimentata in trachite alternando selci recuperati dalla demolizione dell'attuale marciapiedi a nuove lastre di spessore di 8 cm. sul lato sud è previsto il rifacimento del marciapiedi esistente, recuperando per quanto possibile sia la cordonata in trachite, che il selciato esistenti. per quanto riguarda la sede viaria, se ne prevede la pavimentazione in cubetti di porfido, posati per file dritte, con l'inserimento di una fascia in trachite, di larghezza pari a 40 cm, a dividere la corsia viabile dalla zona a parcheggio posta lungo il lato sud. la stessa corsia in trachite servirà anche per convogliare alle caditoie le acque meteoriche mediante la realizzazione di adeguate pendenze. a completamento dell'intervento ed a protezione dei pedoni è prevista l'installazione di dissuasori in ghisa, del tipo artistico, lungo tutto il percorso ciclopedonale sul lato nord.
317	VR	033	23/07/2009	BUSSOLENGO	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali, l'intervento, da realizzarsi sulla scuola media l. da vinci, consiste nell'eseguire le opere di bonifica previste dalla normativa (circ. ministero della sanità n.45/1986 e dm 06/09/1994) sulla pavimentazione esistente contenente una percentuale di amianto. si prevede pertanto la sostituzione e lo smaltimento della pavimentazione vinilica su tutti i piani della scuola, per circa 5.000 mq complessivi, con nuova pavimentazione del tipo linoleum.
318	PD	260	15/08/2009	LEGNARO	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali, costruzione rinnovo e ampliamento del cimitero comunale: l'intervento da realizzarsi su immobile di proprietà comunale e adibito a cimitero comunale, prevede i seguenti interventi: sistemazione della parte interna riguardante le inumazioni a terra; costruzione in ampliamento di nuovi blocchi locali e manutenzione di parte dei loculi esistenti; sistemazione attraverso la pavimentazione e abbattimento delle barriere architettoniche dei percorsi/viali interni; rifacimento mura perimetrale.
319	VR	022	10/07/2009	MINERBE	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici lavori sistemazione marciapiedi e arredo via roma ovest. l'intervento prevede la ristrutturazione completa del tratto di strada di via roma ovest a partire dall'incrocio con il semaforo sino all'incrocio con via trieste per una lunghezza di circa 450,00 ml. si va così a completare l'intervento avviato ormai da alcuni anni di rifacimento della viabilità e di arredo della principale arteria che attraversa il centro capoluogo. le lavorazioni da effettuare sono riconducibili a:- demolizione dei marciapiedi e delle aiuole esistenti;- interventi di salvaguardia delle essenze arboree esistenti;- sostituzione e rinnovo delle reti tecnologiche interrato;- ricostruzione dei sottofondi e posa cordonate;- posa canalina raccogli acqua lungo la sede stradale;- getto di massetto armato di sottofondo;- nuova pavimentazione pedonale in porfido e pietra;- sistemazione delle aiuole a verde;- segnaletica e elementi di arredo.
320	TV	055	20/07/2009	MANSUE'	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici ripristino e sistemazione di marciapiedi su strada comunale, denominata via roma. i lavori consistono in: - demolizioni marciapiedi esistenti; - creazione di pavimentazione in massello colorato di cls;- posa in opera di cordonate stradali;- lavori accessori, quali ripristini stradali e segnaletica orizzontale e/o verticale.
321	VR	251	16/08/2009	CASTAGNARO	7) miglioramento della sicurezza stradale e interventi per la sicurezza stradale a castagnaro: realizzazione di pista ciclabile e marciapiedi in via dante alighieri, rifacimento dei marciapiedi di via capitello.
322	VI	299	15/08/2009	POVE DEL GRAPPA	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali, la scuola elementare "leonardo da vinci" di pove del grappa attualmente ospita circa 190 alunni. l'edificio è strutturato in due piani fuori terra, con un cortile annesso per la ricreazione dei ragazzi. la maggior problematica riscontrata in questi ultimi anni riguarda le ridotte dimensioni della sala mensa, dovuta ad un aumento degli alunni in conseguenza dell'aumento demografico del comune, e la mancanza di un collegamento per portatori di handicap tra i due piani. l'intervento previsto prevede l'ampliamento della scuola elementare al fine di dotarla di una sala mensa più capiente al piano terra e di una nuova aula specializzata al piano primo per incrementare le possibilità formative per gli alunni. inoltre al fine di risolvere problematiche di dispersione termica si procederà alla coibentazione della parete a nord dell'edificio, mediante la realizzazione di un cappotto termico, in quanto maggiormente soggetta a infiltrazioni di acqua e dispersione termica. un ulteriore intervento prevede l'eliminazione delle barriere architettoniche tramite l'installazione di un montacarichi per il trasporto di persone, su apposito vano già predisposto. verranno poste in opera nel cortile esterno della scuola, utilizzato durante la ricreazione, delle strutture coperte per permettere il riparo degli alunni. sono poi in progetto una serie di interventi atti al miglioramento della sicurezza scolastica, e più precisamente: -fornitura e posa di segnalatore acustico per allarme antincendio;-fornitura e posa di pellicole per la riduzione del passaggio dei raggi solari, da posizionarsi sulle vetrate delle aule poste verso sud;-fornitura e posa di adeguati parasigoli in materiale plastico.
323	VI	278	15/08/2009	LASTEBASSE	2) realizzazione di infrastrutture e di impianti adeguamento normativo della pubblica illuminazione nelle località "montepiano" e "tamburinari" con sostituzione corpi illuminanti e linee di alimentazione e distribuzione energia elettrica.
324	BL	095	15/08/2009	LIMANA	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici date le caratteristiche orografiche del territorio del comune di limana lo stesso risulta composto da più nuclei frazionali di origine rurale che con il tempo si sono trasformati in nuclei abitativi residenziali urbani. il forte sviluppo edificatorio, alimentato dalla crescita demografica degli ultimi decenni ha accentuato la carenza di infrastrutture -servizi qualificanti la residenzialità. le opere che si intendono realizzare si configurano unitariamente in un progetto generale, riguardante l'intero territorio comunale ed inerente la realizzazione di opere di adeguamento, riabilitazione e rinnovo di spazi pubblici urbani. in particolare si daranno corso a più interventi localizzati nei seguenti ambiti urbani: -quartiere europa-area attrezzata parco giochi e campetto pallavolo;- frazione di navasa-area attrezzata parco giochi e illuminazione pubblica di via navasa; frazione di la cal- area attrezzata parco giochi "gold europa". realizzazione pensilina per fermata autobus e realizzazione di marciapiede;- frazione di cesa realizzazione di area attrezzata parco giochi, realizzazione pensilina per fermata autobus; incrocio di via papa luciani/via degli alpini realizzazione di illuminazione pubblica; frazione di gion adeguamento di via canale; località di madonna parè sistemazione ed ampliamento area parcheggio.
325	TV	292	15/08/2009	ORMELLE	6) costruzione o rinnovo della rete di approvvigionamento in il territorio del comune di ormelle è caratterizzato dalla presenza di un acquifero artesiani dal quale preleva sia l'acquedotto pubblico sia i pozzi artesiani privati. questi ultimi non godono del controllo costante del servizio pubblico e, come da linee guida generali si tende a limitarne l'uso il più possibile. a tal fine necessita l'ampliamento della rete idrica comunale. con questo progetto si vuole ampliare un tratto di rete nella frazione di roncadelle a servizio di un'area di espansione urbanistica sino al sito di costruzione della nuova casa di riposo e un nuovo tratto nella frazione di tempio a servizio del centro storico presso la chiesa dei templari.
326	VR	014	07/07/2009	CAZZANO di TRAMIGNA	7) miglioramento della sicurezza stradale e il progetto nasce dall'esigenza di migliorare la sicurezza stradale e promuovere una mobilità urbana sostenibile del centro del comune di cazzano di tramigna che attualmente è attraversato da una sede viaria molto ampia, con un tracciato privo di curve che spesso consente ai veicoli percorrenze a velocità elevata, rendendo il traffico pericoloso per l'incolumità dei cittadini. l'intervento prevederà un rallentamento della velocità di percorrenza inserendo tratti di rettilineo consentiranno di riorganizzare gli spazi limitrofi, verrà ricavata una zona per la fermata degli autobus di linea e di servizio scolastico separata dalla sede stradale; inoltre lo spostamento del tracciato consentirà di aumentare lo spazio verde attorno alla sorgente del fiume tramigna, che verà quindi valorizzata, e di allargare la zona pedonale a ridosso degli edifici adibiti ad attività di vendita, creando spazi che renderanno più piacevole e maggiormente fruibile dai cittadini. le opere da realizzare prevederanno quindi interventi di modifica della sede stradale, nuove delimitazioni della sede viaria e dei parcheggi con cordoli, la realizzazione di nuove zone pedonali pavimentate e di alte sa sistemare a verde, rese disponibili dalle variazioni del tracciato stradale, l'adeguamento delle reti tecnologiche e dell'impianto di illuminazione.



N.	Fascicolo	Data Domanda	Comune	Tipologia Intervento	Descrizione Intervento
327	TV 293	15/08/2009	ORSAGO	12) piste ciclabili;	l'intervento in questione si propone la realizzazione di una pista ciclabile lungo via corridoni a partire dall'incrocio con via maddalena. continuazione della pista lungo via molino fino al ponte sul torrente aralt.
328	RO 097	14/08/2009	VILLADOSE	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	realizzazione di un adeguamento impiantistico (vedi scheda cartacea)
329	VI 269	15/08/2009	ISOLA VICENTINA	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	1. trattasi di intervento di riconversione di una porzione della sede municipale a seguito di trasferimento della biblioteca in altro immobile.2. verranno ricavati i nuovi uffici sociali con ingresso preferenziale, adeguamento impianti, abbattimento barriere architettoniche.3. verranno ricavati i nuovi uffici demografici/elettorale/leva con ingresso preferenziale, abbattimento barriere architettoniche, adeguamento impianti, inserimento sistema di protezione.
330	TV 204	14/08/2009	S.ZENONE degli EZZELINI	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	lavori di sistemazione degli impianti sportivi a san zenone degli ezzelini è evidente che gli impianti sportivi costituiscono un importante struttura di aggregazione e socializzazione per i giovani di san zenone degli ezzelini ed in particolare il gioco del calcio ha sempre riscontrato tantissime adesioni da parte dei ragazzi del paese ed è certamente positivo continuare a dare la possibilità di infondere passione ed impegno in questo sport. la posizione del centro sportivo è ottima in quanto pur essendo nelle immediate vicinanze del centro offre condizioni ambientali salubri e ampi spazi aperti. con il presente intervento si intende migliorare l'ambiente esterno dell'impianto sportivo di san zenone degli ezzelini curando l'aspetto dell'accessibilità e quello della fruibilità degli spazi di socializzazione.in particolare è prevista la riqualificazione del parcheggio dello stadio, il miglioramento della viabilità di accesso (via vivaldi), la realizzazione di una nuova pista ciclo-pedonale ed un nuovo magazzino/deposito e sede dell'associazione sportiva.nel parcheggio è prevista la realizzazione della pavimentazione, di nuovo impianto di illuminazione, dei sottoservizi necessari e di una viabilità funzionale all'interscambio: il tutto per garantire funzionalità alle varie manifestazioni sportive.le destinazioni d'uso del piazzale, altresì scandite con la differenziazione dei materiali di pavimentazione e intensità di illuminamento, sono le seguenti:- un'area adibita alla sosta delle auto; - un'area adibita alla sosta delle biciclette; - lo stazionamento di bus con la possibilità di semplici manovre d'innesto e ripartenza.l'area pedonale e ciclabile funzionale al collegamento tra il centro cittadino e l'impianto sportivo comunale, sarà realizzata in fregio a via vivaldi consentendo la messa in sicurezza di questo tratto di strada comunale.il nuovo fabbricato destinato a magazzino attrezzi/deposito, infine, oltre a soddisfare pienamente le esigenze dell'impianto sportivo assicura una sede per l'associazione sportiva e di una zona ristoro per le manifestazioni che si susseguono durante l'anno.
331	RO 007	08/07/2009	GAVELLO	7) miglioramento della sicurezza stradale e	sistemazione della p.zza xx settembre con rifacimento dei marciapiedi. messa in sicurezza di vari tratti di strada in particolare la via marconi con miglioramento della sicurezza in prossimità dell'incrocio; via dossi, via veneziano con messa in sicurezza dell'innesto con la zona artigianale. tutti gli interventi prevederanno l'abbattimento delle barriere architettoniche e la realizzazione di percorsi sicuri.
332	BL 070	15/08/2009	BELLUNO	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici	l'intervento riguarda la riabilitazione ed il rinnovo di spazi pubblici cittadini presenti nel centro storico di belluno e interessanti due delle vie più caratteristiche e importanti, per storia e testimonianze, della città: via rialto e via mezzaterra. queste collegano, attraverso porta dojana, la piazza dei martiri con la panoramica via del piave verso borgo piave e il famoso ponte della vittoria. le vie sono percorse tra case che testimoniano la vita e la storia di belluno, le sue usanze e i suoi costumi. costeggiano piazza mercato e fontane di pregio. l'intervento è quindi diretto a valorizzare un contesto cittadino fatto di spazi pubblici urbani ed è rivolto a rinnovare quegli elementi costruttivi delle pavimentazioni, delle fontane e delle pertinenze a queste stesse, quali i lastroni in pietra e le parti in porfido, che subiscono il degrado del tempo e l'usura d'uso e quindi richiedono una chiara azione di riabilitazione e rinnovo. integra tale riqualificazione quella sull'illuminazione pubblica atta a ripristinare bracci e armature garanti, queste, di una opportuna luminosità adatta ad un contesto di centro storico cittadino di valore.
333	BL 102	15/08/2009	LOZZO di CADORE	7) miglioramento della sicurezza stradale e	posa e rifacimento di parapetti e protezioni a delimitazione di ambiti comunali insistenti presso piazza iv novembre e lungo vie urbane di accesso alla stessa; adeguamento funzionale di cordoli deteriorati e porzioni di pavimentazione lungo i marciapiedi con eliminazione delle barriere architettoniche, e conseguente riqualificazione della mobilità urbana in centro storico e miglioramento della sicurezza pedonale.
334	BL 025	05/08/2009	S.GIUSTINA	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	rinnovo di due edifici scolastici contigui che ospitano la scuola media di santa giustina e la relativa palestra-piscina.
335	PD 295	15/08/2009	S.ELENA	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	1. messa in sicurezza dell'edificio esistente tramite il rifacimento dell'impiantistica per adeguamento della stessa alle vigenti normative in materia. 2. inserimento di impianto antincendio adeguato al numero di unità didattiche insediate (> 100). 3. ampliamento dei locali esistenti per l'adeguamento della quota didattica insediativa rispetto alle esigenze del territorio. 4. intervento di messa in sicurezza dei locali interni tramite riordino delle forometrie, inserimento di nuovo vano scala con per l'adeguamento dell'intera struttura alle vigenti normative antincendio. 5. interventi di riordino e riassetto delle pavimentazioni interne fortemente degradate.
336	VR 074	06/08/2009	S.ANNA d'ALFAEDO	2) realizzazione di infrastrutture e di impianti	l'intervento riguarda i lavori di realizzazione di nuovi impianti di illuminazione pubblica in sant'anna d'alfaedo e frazioni comunali. attualmente gran parte degli impianti esistenti sono obsoleti e fuori servizio in quanto non conformi alle normative vigenti e pericolosi per i cittadini, quindi devono essere completamente smantellati e ricostruiti. il rifacimento dell'illuminazione pubblica sarà svolto nel rigoroso rispetto delle norme e dei criteri per il risparmio energetico e la riduzione dell'inquinamento luminoso senza compromettere la sicurezza viaria e trascurare l'aspetto estetico del contesto urbano. i lavori si possono così sinteticamente riassumere: posizionamento di nuovi quadri elettrici, posizionamento di nuova rete di distribuzione - interrata e aerea, nuovi punti luce - lampioni con pali o a parete, nuovi impianti a terra.
337	TV 017	03/07/2009	CROCCETTA del MONTELLO	7) miglioramento della sicurezza stradale e	lavori di straordinaria manutenzione ad alcune strade comunali interventi mirati al miglioramento della sicurezza stradale, all'asfaltatura di strade bianche e riasfaltatura di tratti ammalorati
338	PD 013	07/07/2009	CARCERI	7) miglioramento della sicurezza stradale e	1. messa in sicurezza dei percorsi pedonali del centro abitato di carceri lungo via roma e via gorne.2. restituzione di percorsi pedonali di collegamento urbano del centro abitato con abbattimento delle barriere architettoniche 3. messa in sicurezza degli attraversamenti pedonali su via roma
339	VI 342	16/08/2009	ZERMEGHEDO	2) realizzazione di infrastrutture e di impianti	consolidamento dei sottofondi delle strade comunali della zona industriale. realizzazione di pista ciclabile e rifacimento marciapiede lungo lato est di via leonardo da vinci. ampliamento e ammodernamento dell'impianto illuminazione della zona industriale.



N.	Fascicolo	Data Domanda	Comune	Tipologia Intervento	Descrizione Intervento
340	VR 011	03/07/2009	RONCA'	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	realizzazione di nuovi loculi presso i cimiteri comunali. l'intervento che si propone consiste nella costruzione di alcuni corpi di fabbrica di loculi, all'interno dell'area in ampliamento del cimitero di ronca e dell'area in ampliamento del cimitero di terrossa, vista la necessità di risolvere il grave problema legato alla carenza di adeguati spazi di tumulazione all'interno dei cimiteri medesimi. cimitero comunale di ronca: l'intervento necessario per il cimitero di ronca riguarda la costruzione di un nuova campata di loculi lungo il lato sud e di alcune sistemazioni esterne per delimitare e mettere in sicurezza l'area cimiteriale. i lavori da realizzare consistono:-scavo per realizzazione delle fondazioni;-realizzazione della struttura di fondazione e manufatto soprastante in c.a. con copertura e successive opere di finitura (intonaci, tinteggiature, rivestimenti in marmo delle parti e loculi ..);-realizzazione rete elettrica per ogni loculo e rete di scarico per la raccolta acque piovane;-realizzazione muro contenimento in c.a. lungo lato sud e sovrastante recinzione per delimitare il perimetro dell'area cimiteriale;-realizzazione di un cancello di servizio in ferro lungo lato ovest. cimitero di terrossa: l'intervento che si ritiene essere necessario per il cimitero di terrossa consiste nella costruzione di un nuovo corpo di fabbrica di loculi lungo il lato ovest da collegare con il manufatto esistente. i lavori da realizzare consistono:-scavo per realizzazione delle fondazioni;-realizzazione della struttura di fondazione e manufatto soprastante in c.a. con copertura e successive opere di finitura (intonaci, tinteggiature, rivestimenti in marmo delle parti e loculi ..);-realizzazione rete elettrica per ogni loculo e rete di scarico per la raccolta acque piovane.
341	PD 251	15/08/2009	CADONEGHE	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	l'intervento consiste nella realizzazione di nuovi ossari all'interno del cimitero esistente che verranno realizzati in prefabbricato, posati su basamento in c.a., rivestiti nella parte frontale con lastre di marmo e sui lati con rivestimento tipo mattone facci a vista, al fine di creare un continuità architettonica con la struttura esistente; la manutenzione straordinaria dei percorsi esistenti che verranno realizzati con sistema street print al fine di migliorare l'accessibilità delle persone e la sostituzione e integrazione dei rivestimenti in marmo.
342	TV 175	14/08/2009	GAJARINE	2) realizzazione di infrastrutture e di impianti	l'intervento consiste nella realizzazione ed in parte nel rifacimento di alcune linee della pubblica illuminazione quali: via bruna, via palu' e via per gairine.
343	VR 109	14/08/2009	MALCESINE	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	intervento di manutenzione straordinaria dell'edificio scolastico comprendente la sostituzione dei serramenti esterni, il rifacimento dei servizi igienici e del manto di copertura.
344	TV 116	06/08/2009	REFRONTOLO	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	l'intervento consiste nella ristrutturazione dell'edificio di proprietà della parrocchia adibito a scuola per l'infanzia situato nel centro di refrontolo in via degli alpini.l'intervento si rende necessario al fine di adeguare l'edificio alla vigente normativa sismica, nonché dal punto di vista degli impianti(termicoidraulico-elettrico e fognario)
345	TV 285	15/08/2009	MEDUNA di LIVENZA	7) miglioramento della sicurezza stradale e	messa in sicurezza incroci via argentina con via dante, realizzazione marciapiedi con allargamento carreggiata a 6,00 m. esecuzione illuminazione pubblica, raccolta e spaltimento acque meteoriche.
346	TV 080	03/08/2009	CAERANO S. MARCO	4) protezione dell'ambiente, prevenzione delle	trattasi di un adeguamento e messa a norme dell'impianto di pubblica illuminazione finalizzato in modo particolare all'efficienza energetica dell'impianto medesimo con sostituzione di corpi illuminanti e posa in opera di centraline di regolazione del flusso diretto al contenimento dei consumi energetici.
347	VR 166	14/08/2009	VIGASIO	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	riqualificazione di un campo da tennis attraverso il rinnovo e il riuso a campo di calcetto, con l'integrazione con una copertura per l'uso invernale e la realizzazione impiantistica per il riscaldamento e l'illuminazione.
348	PD 016	20/07/2009	CORREZZOLA	2) realizzazione di infrastrutture e di impianti	l'intervento in questione riguarda la sistemazione del ponte cosiddetto "del cando" posto sul canale barbegara, lungo via castello, strada che collega la s.p. n. 23 "del sasso" e la s.r. n. 104 "monselle - mare" e quindi di particolare importanza per la viabilità comunale. il ponte. realizzato negli anni tra il 1920 e 1930 nel periodo della bonifica integrale, ad oggi risulta inagibile in quanto è parzialmente crollata la soletta dell'impalcato e la struttura in ferro presenta segni di cedimento a causa degli elevati carichi a cui è sottoposta. la sua sistemazione risulta assolutamente indispensabile sia per la viabilità comunale e soprattutto perché attualmente presenta un ostacolo alla gestione delle emergenze idrauliche di un territorio così ad elevato rischio.si prevede pertanto l'esecuzione delle seguenti opere:- demolizione della sovrastruttura in c.a.e lievo delle travi portanti in acciaio;- rinforzo delle fondazioni delle pile mediante utilizzo di micropali trivellati;- varo di nuove n. 3 travi in acciaio reticolare parte zincate e parte verniciate a fuoco;- formazione impalcato del ponte in c.a.- sistemazione delle rampe del ponte ed il loro allargamento, sistemazione delle rive del canale a monte e a valle del ponte sia in destra che in sinistra e comunque come richiesto dal consorzio di bonifica, impianto di illuminazione del ponte con sistema misto enel + solare, asfaltatura delle rampe e del ponte e segnaletica stradale.
349	PD 138	14/08/2009	PIACENZA D'ADIGE	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	l'intervento previsto consiste nella demolizione e ricostruzione dell'ala sud del cimitero in località valli mocenighe.
350	VE 191	15/08/2009	FIESSO d'ARTICO	4) protezione dell'ambiente, prevenzione delle	l'amministrazione ha affidato, nell'anno corrente, l'incarico per la redazione del piano delle acque, per programmare gli interventi finalizzati alla riduzione del rischio idraulico nel territorio.il piano dovrà prevedere interventi di varia natura e rilevanza, ma fin da subito sono stati individuate quelle opere da attuare nell'immediato in grado di alleggerire le criticità tra gli interventi prioritari che possono dare immediato giovamento alle criticità ideologiche, si ritiene di procedere da subito al risezionamento di alcuni fossati di competenza comunale, che rappresentano anche alcune delle linee principali di deflusso delle acque.l'intervento consiste nel ripristino delle condizioni ottimali della sezione sia per la funzione di invaso che per il deflusso delle acque con eliminazione di eventuali restringimenti e strozzature.
351	TV 092	06/08/2009	BREDA di PIAVE	7) miglioramento della sicurezza stradale e	realizzazione di percorso pedonale protetto su una strada comunale attualmente sprovvista, per una lunghezza di circa 1300 mt, costituito da: - un marciapiede lungo il lato destro di via indipendenza (in direzione argine), costituito da doppia cordona in cls, soletta di sottofondo da 12cm, tappeto d'usura in asfalto;- una rete di captazione acque meteoriche costituita da caditoie di tipo padova ogni 15 mt lungo il lato del nuovo marciapiede, e da un tubo collettore ø40 cm in cls collocato sotto il marciapiede stesso;- manutenzione straordinaria della sede stradale con scarifica, fresatura (dove necessaria), ricarica di binder, e nuovo tappeto di usura in asfalto.
352	BL 104	15/08/2009	MEL	7) miglioramento della sicurezza stradale e	miglioramento della sicurezza mediante il rifacimento d'interventi del piano stradale il particolare,scarifica,ricariche di regolarizzazione degli avvallamenti,bynder e tappeto d'usura,adeguamento della rete smaltimento acque di pioggia.
353	VI 219	15/08/2009	CAMPIGLIA DEI BERICI	2) realizzazione di infrastrutture e di impianti	trattasi si lavori aventi per oggetto gli impianti di illuminazione pubblica lungo la viabilità comunale (punto 2 - opere ammissibili).in particolare con l'intervento in progetto si provvederà a:- sostituzione dei punti luce non più a norma con la legislazione regionale in materia di inquinamento luminoso;- verifica e sostituzione delle linee e dei cavidotti non più funzionali o non più a norma;- realizzazione di nuovi punti luce in estensione alle linee esistenti;- messa in sicurezza di nuovi incroci attraverso la realizzazione di punti luce con approvvigionamento autonomo.



N.	Fascicolo	Data Domanda	Comune	Tipologia Intervento	Descrizione Intervento
354	PD	250	15/08/2009	DUE CARRARE	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici riqualificazione del centro storico di "pontemanco" 1. demolizione di tutta la pavimentazione in asfalto; 2. interrimento di tutte le reti tecnologiche aeree ed adeguamento rete acque pluviali stradali; 3. formazione nuova pavimentazione in "copacan" di trachite; 4. adeguamento nuova tipologia della pubblica illuminazione; 5. sistemazione e valorizzazione delle aree a giardini; 6. installazione di nuovo arredo urbano.
355	PD	288	14/08/2009	SACCOLONGO	7) miglioramento della sicurezza stradale e lavori di sistemazione ed adeguamento dei marciapiedi di via A. Moro, via Marconi e via Bettine.
356	VE	210	15/08/2009	S.STINO di LIVENZA	7) miglioramento della sicurezza stradale e l'intervento riguarda il miglioramento della sicurezza stradale attraverso interventi di risistemazione e riqualificazione viabilistica di alcune strade del comune. l'intervento tende all'incremento della sicurezza e alla promozione della mobilità sostenibile, attraverso la riorganizzazione dei parcheggi ai margini della carreggiata, la razionalizzazione dell'illuminazione pubblica, l'adeguamento delle piste ciclabili esistenti oltre che tramite la riasfaltatura delle carreggiate usurate, ed in particolare: 1) via fratelli martina: adeguamento illuminazione, sistemazione banchine, riasfaltatura e segnaletica; 2) via giovanni pascoli: completamento della pista ciclabile, riasfaltatura e segnaletica; 3) via pier paolo pasolini: adeguamento parcheggi, riasfaltatura e segnaletica; 4) via luigi longo: sistemazione banchine, creazione parcheggi, riasfaltatura e segnaletica; 5) via anna frank: sistemazione banchine, creazione parcheggi, riasfaltatura e segnaletica; 6) via martiri della libertà: asfaltatura parte bianca e parcheggio, riasfaltatura e segnaletica parte asfaltata; 7) via cesare battisti: riasfaltatura e segnaletica; 8) via vittorio alfiere: riasfaltatura e segnaletica; 9) via cristoforo Colombo: adeguamento reti di scolo, riasfaltatura e segnaletica; 10) via ferdinando magellano: adeguamento reti di scolo, riasfaltatura e segnaletica; 11) via amerigo vespucci: sistemazione banchine, creazione parcheggi, riasfaltatura e segnaletica; 12) via alessandro manzoni: guard rail, riasfaltatura e segnaletica; 13) via xxv aprile: parziale riasfaltatura e segnaletica; 14) via antonio canova: creazione parcheggi, riasfaltatura e segnaletica; 15) via arturo toscani: riasfaltatura e segnaletica; 16) via zanon: parziale riasfaltatura e segnaletica.
357	VR	024	13/07/2009	ISOLA della SCALA	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali, l'intervento in questione ha come scopo l'ampliamento del refettorio della mensa della scuola elementare "colodi" di isola della scala. tale struttura è servizio mensa sia degli alunni delle elementari che di quelli della vicina scuola media. si è reso indispensabile, pertanto, ampliare a mq. 400 l'attuale spazio di mq. 280 del refettorio per adeguamento al numero crescente degli alunni. l'ampio spazio esterno di pertinenza delle scuole permette l'attuazione dell'intervento di realizzazione dell'ampliamento sopra descritto.
358	PD	111	13/07/2009	ESTE	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali, sistemazione facciata principale edificio "s.cuore" con sistemazione spazi esterni di viale fiume: la proposta d'intervento si riferisce ad un edificio comunale esistente, adibito in passato a biblioteca con sedi di associazioni e ad oggi a centro per conferenze e riunioni; è situato nel centro cittadino e riveste un ruolo importante all'interno degli interventi culturali e sociali della città di este. necessita di interventi di ripristino superficiale dell'esterno con ripavimentazione del porfido sconnesso e l'installazione dell'illuminazione dei sottoportici limitrofi. si prevedono: - rifacimento degli intonaci esterni; - pulitura e verniciatura delle travi lignee dei portici; - sostituzione dei serramenti esterni; - pulitura delle balaustre; - rifacimento pavimentazione in porfido; - sostituzione ed integrazione punti luce dei portici;
359	TV	263	14/08/2009	VILLORBA	12) piste ciclabili; l'amministrazione comunale intende realizzare un percorso naturalistico lungo il canale "piavesella", corso d'acqua artificiale ad uso irriguo che attraversa il territorio villorbeso con direzione approssimativa nord-sud, gestito dall'omonimo consorzio. ad oggi l'amministrazione comunale ha già realizzato un primo tratto del percorso a carità di villorba, da via roma (s.s. n. 13 pontebbana) a via pio x, ed un secondo tratto che collega via piavesella con via cave a fontane di villorba. il tratto in oggetto andrà da via cave a largo molino, evitando la strada statale n. 13 "pontebbana", interessata da un notevole flusso veicolare. il percorso presenta inoltre un valore naturalistico, sviluppandosi lungo il corso d'acqua denominato "canale piavesella" ed in campagna, con presenza di flora e fauna autoctone e lontano dal traffico cittadino.
360	VI	047	23/07/2009	MALO	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali, realizzazione del nuovo centro polifunzionale di molina di malo - 1° lotto - 1° stralcio. il progetto è relativo alla realizzazione di un centro polifunzionale che comprende la nuova scuola elementare con annesso ambulatorio medico in località molina di malo. la richiesta di contributo è relativa alla realizzazione del 1° stralcio del 1° lotto dell'intervento, che prevede la realizzazione della viabilità minima di servizio e dell'ambulatorio medico. l'edificio progettato è ad un piano, con tutti gli ambienti in diretta comunicazione tra loro con uno spazio distributivo interno e con gli spazi esterni, che divengono il possibile e naturale prolungamento delle attività interne. il progetto consiste non solo nella realizzazione dell'edificio scolastico, ma anche nel disegno e nella ridefinizione dell'intera area. tale divisione, sviluppata attraverso una differenziazione dei materiali e delle superfici, diviene nel progetto anche matrice volumetrica, con l'individuazione di un elemento architettonico, il portale, che si ripete modularmente differenziandosi anch'esso per l'uso dei materiali e lo sviluppo in altezza. sul lato sud sono collocate in linea le cinque aule didattiche che prolungano il loro spazio pertinenziale anche all'esterno attraverso un portico ed un'area pavimentata fisicamente separata per ogni aula. l'aula polifunzionale dotata di ripostiglio e servizio igienico ha inoltre un secondo ingresso esterno che ne consente un utilizzo extrascolastico. sul lato nord sono posizionati i laboratori didattici; al termine sono ubicati i servizi igienici per i bambini e la mensa, che si affaccia ad ovest sullo spazio porticato dell'ultimo portale. lo spazio per l'ambulatorio medico, costituito dalla sala d'attesa, due studi e servizi igienici, è collocato sul retro del primo portale, con ingresso autonomo dal lato opposto di quello scolastico. l'edificio sarà oggetto di richiesta per la certificazione energetica casacimaa, pertanto avrà le caratteristiche necessarie per ottenere i requisiti. l'importo dell'intero progetto ammonta a € 2.100.000,00. l'importo del 1° stralcio ammonta a € 494.620,00.
361	VR	036	25/07/2009	COSTERMANO	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali, sistemazione del centro sportivo in via sant'antonio abate con i seguenti interventi: rifacimento campo da calcio con la realizzazione di n. 1 campo da calcio a 5 con sup. 18 x 38 mt e di n. 1 campo da calcio a 9 di dimensioni 40 x 65 mt; posa di barriere anti-rumore; rifacimento dell'impermeabilizzazione della copertura della palestra; realizzazione nuova gradinata.
362	VR	051	31/07/2009	TREGNAGO	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali, lavori di completamento di edificio da destinare ad auditorium già in avanzata fase di realizzazione per la cui ultimazione sono necessarie opere edili per il completamento dei camerini, degli spogliatoi, del foyer e del palco. la capienza della sala è di 300 posti. le superfici sono le seguenti: foyer e servizi mq. 207 camerini mq. 268 palco mq. 120 entrata e accessori mq. 207.
363	VR	115	14/08/2009	OPPEANO	7) miglioramento della sicurezza stradale e a seguito dell'incremento del traffico anche di tipo pesante, le sedi viarie delle strade interessate nel presente progetto, presentano cedimenti strutturali, avvallamenti e un degrado complessivo da rendere pericoloso il transito dei mezzi e delle persone. su tutte le strade è prevista la ricarica degli avvallamenti e scarifica parziale del piano esistente con successiva stesura del tappeto d'usura.
364	RO	048	06/08/2009	PORTO TOLLE	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici intervento di rinnovo dell'area verde. l'intervento consiste nella riqualificazione dell'area verde a ridosso di piazza cicruacchio, valorizzando il percorso pedonale che la attraversa, con allargamento della gradinata centrale ottenendo uno spazio che potrà essere utilizzato anche per manifestazioni all'aperto. in particolare saranno pulite tutte le pavimentazioni in trachite esistenti (alcune completamente nascoste dalla vegetazione); sarà allargata la gradinata centrale e pavimentata con trachite; saranno realizzate due gradinate per accogliere il pubblico, poste verso il limite nord rivestite in pietra di prun; sarà rifatto l'impianto di illuminazione pubblica e riqualificato il fossato posto al limite est che convoglia le acque meteoriche. in prossimità del parcheggio pubblico sarà collocata una fontana con gioco d'acqua.



N.	Fascicolo	Data Domanda	Comune	Tipologia Intervento	Descrizione Intervento
365	VR 041	30/07/2009	TERRAZZO	7) miglioramento della sicurezza stradale e	refacimento dei percorsi pedonali in via pascoli e stadio con eliminazione delle barriere architettoniche, migliore convivenza tra veicoli e pedoni, aumento della sicurezza dei pedoni nei confronti dei veicoli in fase di circolazione e di utilizzo degli spazi a parcheggio.
366	VI 136	14/08/2009	FOZA	10) conservazione e recupero dei beni culturali;	restauro e ristrutturazione della casa canonica
367	RO 009	27/06/2009	LENDINARA	7) miglioramento della sicurezza stradale e	l'intervento prevede la realizzazione delle opere di manutenzione straordinaria della sovrastruttura con il consolidamento in alcuni tratti della fondazione stradale delle seguenti strade extraurbane comunali: via campomarzo, viazza molinella e via oslavia. la necessità dei lavori è giustificata dall'evidente disagio della circolazione stradale, in particolare nei tratti in cui si manifesta maggiormente l'erosione del manto stradale che provoca potenziali situazioni di pericolo. risulta pertanto opportuno un intervento a breve termine, al fine di ricondurre la circolazione stradale ad un livello superiore di sicurezza. sono previsti interventi distinti per ogni strada, dal rifacimento del manto asfaltico in via campomarzo, alla stabilizzazione con apporto di calce e cemento della fondazione della viazza molinella prima del rifacimento della sovrastruttura stradale e l'asfaltatura della via oslavia attualmente inghiaiaata.
368	VR 248	15/08/2009	SELVA di PROGNO	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	l'intervento consisterà nella realizzazione ex novo di un edificio sportivo adibito a palestra. l'edificio sorgerà su area verde di proprietà comunale sita in adiacenza all'edificio che ospita la sede comunale e le scuole, proprio le vicine scuole di istruzione secondaria, di primo livello, risultano attualmente sprovviste di spazi coperti destinati alle attività ginniche che, in caso di condizioni meteo avverse, non possono essere svolte all'aperto. l'edificio servirà quindi come supporto per le attività sportive e ginniche della vicina scuola, ma anche come impianto sportivo coperto pubblico, e consentirà quindi attività e manifestazioni sportive, attualmente precluse dalla mancanza di strutture sportive polivalenti a livello comunale. l'intervento sarà realizzato mediante posa di strutture prefabbricate in cemento armato per i pilastri, per il solaio, da realizzarsi sopra la zona degli spogliatoi, e per i pannelli di tamponamento perimetrali, mentre gli elementi strutturali prefabbricati risulteranno in legno per la copertura a doppia falda, al fine di mantenere un aspetto conforme alle costruzioni tipiche della zona. la struttura sarà dotata di uno spazio attività di m 16,5x29 alto m 7, e n° 2 spogliatoi atleti, ognuno di mq 49, compresi i servizi igienici, spazio che consente attività regolamentari di ginnastica, pallavolo e pallacanestro con campo di dimensioni minime. sopra la zona degli spogliatoi sarà ricavata un'area da adibirsi a deposito e per collocamento degli impianti tecnici.
369	VR 204	15/08/2009	CAPRINO VERONESE	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	realizzazione di una pista di atletica in sostituzione della precedente ormai vetusta ed obsoleta, conforme alle normative tecnico sportive tra cui:- pubblicazioni fidal - track & field facilities manual della iaaf - regolamento tecnico internazionale. il progetto consentirà di accogliere anche manifestazioni competitive di livello e prevede la realizzazione di una pista a sei corsie, delle pedane per il salto in lungo, il salto triplo, il salto con l'asta, il salto in alto oltre che per il lancio del giavellotto, del disco, del peso e del martello. l'obiettivo è incentivare la pratica sportiva oltre che promuovere uno stile di vita salutare permettendo a tutti di svolgere una qualsiasi attività fisica.
370	VI 015	03/07/2009	SCHIO	4) protezione dell'ambiente, prevenzione delle	le opere di mitigazione paesaggistica e ambientale completeranno l'intervento viabilistico denominato "tangenziale est strada parco", una circonvallazione di nuova costruzione, che si snoda su un'area agricola ad est del centro abitato della città di schio (vi) e che collega via dell'industria a via ss. trinità. la strada è caratterizzata da tratti in trincea alternati con altri in rilevato. sui terreni a ridosso del tracciato stradale la realizzazione di fasce boscate ed aree ad arbusti e a prato offrirà una serie di vantaggi a favore della comunità, quali:- miglioramento del paesaggio. -favorevole bilancio dell'anidride carbonica. -aumento della biodiversità. -riduzione dell'inquinamento dell'aria, ed, in minor misura, di quello acustico. è previsto il rivestimento con arbusti delle scarpate che fungono da sostegno alle barriere antirumore e la creazione di aree di sosta a favore dei ciclisti che percorreranno la pista ciclopedonale, in prossimità delle tre rotonde che costituiscono la struttura primaria della strada, ove maggiore è l'opportunità di accesso e fruizione alle aree verdi da parte dei pedoni e dei ciclisti che la percorrono. particolarmente curato sarà lo studio dell'effetto ombreggiante offerto dagli alberi al percorso ciclo-pedonale, senza il quale la pista ciclabile stessa risulterebbe essere un'opera a bassa fruibilità. nella scelta del materiale vegetale ci si ispirerà, per quanto possibile, alla ricostruzione del bosco pianiziale originale, mediante un'attenta ricerca botanica. per rendere più fruibile la pista ciclabile che fiancheggia la nuova viabilità, il progetto di mitigazione paesaggistica prevede la posa in opera di 31 nuovi punti luce. completa l'intervento, secondo lo studio di impatto acustico, la posa in opera di tre tratti di barriere acustiche realizzate al fine di mitigare l'inquinamento acustico sul vicino centro abitato.
371	PD 088	05/08/2009	PONTELONGO	2) realizzazione di infrastrutture e di impianti	completo rifacimento degli impianti di pubblica illuminazione di alcune strade comunali
372	VR 102	14/08/2009	LAZISE	6) costruzione o rinnovo della rete di approvvigionamento in	refacimento tratto di rete idrica veronello-montioni alti - 2° stralcio. il progetto contempla la fornitura e posa in opera di un tratto di rete idrica di adduzione in sostituzione della rete esistente obsoleta e soggetta a continui interventi di manutenzione. l'intervento prevede la posa in opera di un tratto di rete idrica comprensivo della posa del valvolame alloggiato in appositi pozzetti e di tutta la raccorderia necessaria per dare l'opera funzionante. si prevede inoltre il reinterro degli scavi ed il ripristino della pavimentazione stradale secondo le prescrizioni dell'ente proprietario della sede stradale.
373	VR 224	15/08/2009	ERBE'	2) realizzazione di infrastrutture e di impianti	lavori di rifacimento degli impianti di illuminazione pubblica del centro storico e zone limitrofe, consistenti in:- smantellamento degli impianti esistenti in quanto obsoleti, non conformi alla normativa in materia e pericolosi per l'incolumità pubblica;- realizzazione di un nuovo impianto di illuminazione pubblica, atto a risolvere le problematiche legate: alla sicurezza pubblica, al rispetto delle normative sull'inquinamento luminoso, all'efficienza ed efficacia energetica, al risparmio economico, alla durata dell'investimento.
374	TV 073	10/07/2009	PADERNO del GRAPPA	9) prevenzione del rischio sismico;	adeguamento statico delle scuole elementari del capoluogo al fine di renderle conformi alla vigente normativa antisismica mediante la demolizione della parte centrale e la sua ricostruzione con criteri di bioedilizia allo scopo di un miglioramento dal punto di vista della coibentazione termica dei locali.
375	VI 297	15/08/2009	ORGIANO	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	trattasi di interventi connessi all' messa in sicurezza degli edifici, in particolare per quanto concerne il c.p.i., con la realizzazione di un sistema antincendio costituito da rete di condotte per distribuzione acqua, menichette e idranti, da realizzarsi per gli edifici scolastici che superano le 100 presenze e quindi soggetti a tale normativa. tuttora mancante anche la scala di sicurezza dell'edificio adibito a scuola secondaria di primo grado e prevista come realizzazione nel presente intervento. la relazione di spesa descrive sommariamente tali opere che saranno oggetto di specifico iter progettuale ed esecutivo.
376	VR 045	13/07/2009	NOGARA	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	sostituzione dei serramenti esterni in legno di vecchia concezione all'interno edificio della scuola elementare del capoluogo con nuovi serramenti in pvc con vetrocamera e tenuta termica con sistemi di oscuramento e sistemi di sicurezza e protezione per gli alunni.
377	VR 146	14/08/2009	S.MARTINO BUON ALBERGO	7) miglioramento della sicurezza stradale e	l'intervento prevede la sistemazione di alcune strade presenti nel territorio comunale, precisamente:- fresatura, - messa in quota dei chiusini, - stesura del tappeto d'usura, - realizzazione della segnaletica orizzontale, lungo le strade di seguito elencate:- via xx settembre. - via radisi. - via berto barbarani. - via strada san briccio. - via pasubio. - viale dell'industria.



N.	Fascicolo	Data Domanda	Comune	Tipologia Intervento	Descrizione Intervento
378	BL 071	15/08/2009	BORCA di CADORE	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	l'intervento consiste nella realizzazione della copertura mediante struttura fissa di uno dei due campi da tennis esistenti. tale opera è stata concepita per poter utilizzare l'impianto anche nelle stagioni fredde (circa 7/8 mesi l'anno). nelle vicinanze non esistono strutture similari (le più vicine si trovano a cortina d'ampezzo 15km circa - domegge di cadore 20km circa). si vuole costruire una struttura in legno lamellare e vetro, di pregio architettonico, oltre che di notevole trasformabilità; si pensa di concepire un sistema che possa, durante le giornate di sereno e caldo, essere aperto per godere del benessere climatico.oltre alla struttura di copertura si vuole realizzare un impiantodi riscaldamento che abbia la possibilità di essere alimentato da uhn impianto fotovoltaico, parte integrante della falda a sud.
379	VE 194	15/08/2009	MEOLO	7) miglioramento della sicurezza stradale e	lavori di miglioramento in funzione delle situazioni di pericolosità riscontrate nei marciapiedi di via a. moro e via buranello e di accesso all'area dei parcheggi degli impianti sportivi.eliminazione delle barriere architettoniche ed adeguamento all'accessibilità di marciapiedi interessati all'intervento (legge 13/89 il d.m. 236/89).adeguamento della sede viaria di via a. moro mediante la realizzazione di percorsi ciclo pedonali al fine di garantire la sicurezza e la viabilità sostenibile in area urbana.interventi mirati a tutelare la pubblica incolumità mediante l'installazione di sistemi del grado di luminosità artificiale in via a. moro e via buranello.tali interventi determinano l'eliminazione di pericolo alle persone e condizioni di fruibilità nelle aree dove è concentrata la presenza di spazi pubblici – impianti sportivi – palestra polivalente – parcheggi – delegazione comunale – ufficio postale.
380	PD 137	14/08/2009	MONTEGROTTO TERME	12) piste ciclabili;	realizzazione di una pista ciclabile lungo via neroniana. trattasi della realizzazione di un percorso ciclabile da ricavare sull'attuale sede stradale e ad integrazione parziale del marciapiede esistente.
381	TV 057	30/06/2009	S.BIAGIO di CALLALTA	2) realizzazione di infrastrutture e di impianti	ampliamento e messa a norma dell'impianto di pubblica illuminazione - 3° stralcio
382	VI 088	05/08/2009	VICENZA	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	la scuola elementare c. colombo è stata inserita fra gli edifici sottoposti a screening per lo studio dell'efficienza energetica nell'ambito del progetto promosso dalla regione veneto con legambiente denominato "accendi il risparmio". la lettura critica dei dati raccolti ha evidenziato la presenza di anomalie termiche che influenzano l'efficienza energetica del plesso scolastico. si è deciso quindi di avviare un programma di interventi di riqualificazione energetica finalizzati al risparmio rispetto alle dispersioni attuali dell'involucro. sono stati evidenziati i punti critici e definite le soluzioni tecniche atte a migliorare le prestazioni energetiche dell'edificio attraverso i seguenti interventi: isolamento verticale perimetrale lungo il piede dell'edificio, posa di cappotto termico, posa di isolamento termico a tetto, mitigazione ponti termici, realizzazione di isolamento termico del solaio nel piano seminterrato, installazione di infissi a taglio termico, sostituzione e raccordo dei pluviali, installazione frangisole lungo le superfici finestrate, fornitura e posa di impianto di ventilazione meccanica controllata.
383	VI 157	14/08/2009	MONTEBELLO VICENTINO	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	ristrutturazione dell'edificio ex scuola elementare a selva di montebello. l'edificio, sede dell'ex scuola elementare della frazione selva di montebello, ha una superficie di 340 mq al piano terra e di 180 mq al piano interrato per un totale di circa 1.550,00 mc. e' l'unica struttura di proprietà comunale presente nelle due frazioni di montebello (selva ed agugliana) ed è identificato catastale nel seguente modo: foglio 25 mappale 676. questo edificio necessita di due macro gruppi d'interventi: 1 – opere connesse al consolidamento strutturale dell'edificio con particolare riguardo al volume sul retro che presenta cedimenti strutturali evidenti ; 2 – manutenzione straordinaria dell'edificio con consistente sistemazione della copertura, degli impianti (da mettere a norma) e delle finiture sia interne che esterne.e' importante sottolineare le molteplici funzioni che l'edificio svolge per comprendere l'effettivo bisogno dei lavori suddetti: attualmente l'edificio è adibito a sede di alcune associazioni locali con la presenza di un bar interno gestito dal circolo mcl. il salone centrale è adibito a sala riunioni per incontri a carattere divulgativo, culturale organizzati sia dal comune e sia da associazioni private che ne fanno richiesta. durante il periodo elettorale l'edificio è sede di un seggio (che congloba ben due frazioni). con la sistemazione dell'edificio sarà possibile intensificare la fruizione dello stesso con la destinazione di aule ad altre associazioni delle frazioni tuttora senza sede.
384	VE 061	23/07/2009	VENEZIA	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	c.i. 11664 - sedi museali del centro storico di venezia. monitoraggio delle facciate delle sedi museali del centro storico di venezia ed interventi urgenti di eventuale pubblica incolumità.indagine dello stato conservativo delle parti esterne degli edifici museali e successivi interventi di manutenzione e consolidamento volti ad eliminare le fonti di pericolo per la pubblica incolumità e per la conservazione dell'integrità dell'edificio.



N.	Fascicolo	Data Domanda	Comune	Tipologia Intervento	Descrizione Intervento
385	RO 108	15/08/2009	FIESSO UMBERTIANO	10) conservazione e recupero dei beni culturali;	l'intervento proposto riguarda i lavori inerenti il primo stralcio funzionale di un progetto complessivo di restauro, consolidamento e riqualificazione funzionale dell'edificio e delle aree di pertinenza (parco) della villa morosini, vendramin calergi sec. xviii attualmente sede del comune di fiesso umbertino. le opere oggetto del presente stralcio hanno come obiettivo la riconversione dell'intero edificio e delle aree di pertinenza (parco - giardino) ad un uso non soltanto interno, quale quello attuale (sede del comune) ma anche ad uso esterno: infatti sia la nuova distribuzione interna della villa, sia la riqualificazione filologica del parco esterno ne consentono una fruizione di tipo ricreativo, sociale culturale che contribuisce a produrre un indotto economico rilevante e per le realtà imprenditoriali/artigianali locali e per quelle regionali., oltre che ricondurre la villa all'attenzione di un potenziale ampio pubblico. gli interventi previsti nel primo stralcio sono così riportati anche nel qte allegato: 1. scavi demolizioni trasporti e riporti per sistemazione esterna della villa; 2. restauro completo della facciata con apposizione anche di dissuasori per piccioni e utilizzo di malte e intonaci secondo disposizioni impartite dalla soprintendenza b.a.a.s.; 3. restauro e sostituzione parziale degli infissi esterni (apposizione di serramenti con vetrocamera per il contenimento del consumo energetico) e restauro dei telai e controtelai lignei; 4. realizzazione parziale della recinzione area esterna (fronte sud) con la riproposizione filologica della recinzione originaria presente poco distante; 5. realizzazione parziale della pavimentazione esterna; 6. creazione di una zona a traffico limitato con la realizzazione di strade laterali pavimentate a raso con pietra locale; 7. riproposizione parziale filologica del progetto dell'arch. andrea tirali del giardino, pomari, brolo e orto con piantumazione di siepi ed essenze autoctone (fronte sud) 8. fornitura di nuova lattoneria e faldaleria; 9. rimaneggiamento con parziale manutenzione ordinaria della copertura. alla conclusione delle opere si prevede la rivitalizzazione dell'area e dell'edificio in modo da poter intraprendere la programmazione socio - economico-culturale del tipo: concerti (potenziali posti a sedere circa 500 all'aperto nel retro della villa); spettacoli; mostre; mercati a tema (antiquariato, libri, mercato dell'usato, ecc); esposizioni; feste; convegni; presentazioni a tema; serate conviviali; feste patronali. alla riqualificazione distributiva funzionale, impiantistica e di restauro dell'edificio stesso (2° e 3° stralcio) che prevede tra l'altro la realizzazione di n. 2 sale adibite non solo a funzioni interne del comune ma anche a meeting e spazi museali (sala calergi, sala vendramin e sala consiliare morosini;) viene abbinata un'operazione socio-culturale attraverso altre attività quali: mostre di pittura; esposizioni personali di pittori e scultori locali; mostre di architettura, design arte; mostre di fotografia; mostre di cultura popolare locale; eventi di moda, costume e società; presentazione di libri; brevi proiezioni, conferenze stampa; riunioni aziendali per operatori locali artigiani ecc. l'intento dell'amministrazione pertanto vuole essere, attraverso la realizzazione di questo e degli altri stralci funzionali, quello di rendere la villa morosini, vendramin calergi, non soltanto un punto di incontro strategico (socio - culturale) per la realtà locale e provinciale, ma trasformarla anche in una risorsa a livello regionale in considerazione della risonanza che l'organizzazione degli eventi sopra citati potrebbe avere su un pubblico più vasto. i lavori del primo e degli altri stralci produrrebbero non solo un indotto immediato nell'economia locale (imprese edili artigiani fornitori ecc) per quanto concerne la realizzazione stessa delle opere ma, cosa più importante, un indotto per tutte le realtà economiche che gravitano intorno ai settori turistici, espositivi, museali (società di catering, artigiani, società di allestimento museale uffici stampa operatori economici di settore, albergatori, ristorazione, enti turistici, ecc).
386	VE 116	26/06/2009	MUSILE di PIAVE	7) miglioramento della sicurezza stradale e	il progetto interessa la viabilità di quartiere denominata via stati uniti d'america che collega parte dell'insediamento residenziale denominato "villaggio al bosco" con la viabilità principale di accesso al capoluogo. l'intervento in oggetto è inserito in un progetto generale di sistemazione della viabilità dell'intero quartiere urbano che presenta uno stato di degrado generalizzato riguardante i marciapiedi, la pavimentazione stradale e l'impianto di pubblica illuminazione. l'intervento si propone di migliorare la sicurezza stradale nell'area urbana in parola mediante la demolizione del marciapiede esistente lungo i lati est e ovest di via stati uniti, il rifacimento della linea di pubblica illuminazione, la formazione di un nuovo marciapiede e la realizzazione di un nuovo sistema di raccolta delle acque meteoriche.
387	VR 179	15/08/2009	AFFI	2) realizzazione di infrastrutture e di impianti	realizzazione di opere di urbanizzazione in via don gnocchi e via 25 aprile, attualmente sprovviste di marciapiede e di impianto di smaltimento dell'acqua meteorica e con un impianto di illuminazione pubblica vetusto. il progetto si propone di realizzare pertanto sia un nuovo marciapiede, sia una rete di smaltimento delle acque meteoriche ed inoltre prevede il rifacimento dei cavidotti e delle linee di illuminazione pubblica ed infine la nuova asfaltatura completa delle vie.
388	RO 003	08/07/2009	ROVIGO	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici	l'intervento di riqualificazione urbanistica della piazza della riconoscenza e del relativo viale d'accesso, viale marconi, ha lo scopo di adeguare l'attuale assetto della piazza e del suo accesso principale alle rinnovate esigenze d'uso, pedonale, ciclabile e viario. in particolare, l'intervento mirerà alla realizzazione di nuovi marciapiedi, nuove aiuole, ed in generale ad un nuovo assetto viario e urbanistico, onde diminuire le attuali interferenze tra le diverse tipologie di traffico interessanti la piazza. l'intervento è di notevole importanza per il comune, in quanto interessa uno dei luoghi di accoglienza dei visitatori della città, caratterizzato oggi da notevole degrado urbano.
389	TV 189	14/08/2009	MONFUMO	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	l'intervento in oggetto si tratta di rinnovo e ricomposizione ambientale delle facciate della palestra comunale tramite soluzioni tendenti a ridurre l'impatto ambientale e fabbricato. si prevede l'utilizzo di nuovi materiali e nuovi abbinamenti cromatici atti ad abbattere l'impatto visivo dei prospetti, in considerazione del notevole volume dello stabile insistente su zona soggetta a vincolo ambientale paesaggistico
390	VR 181	15/08/2009	BELFIORE	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	ampliamento cimitero comunale 1° stralcio per la realizzazione di n.112 loculi e n.11 tombe terragne per complessivi 220 posti loculo, scale di accesso, fontanella e zona rifiuti.
391	TV 019	06/07/2009	MARENO di PIAVE	12) piste ciclabili;	lavori di realizzazione tratto di pista ciclopeditone lungo via ungheresca sud da incrocio con via distrettuale a incrocio con via co. agosti
392	TV 348	16/08/2009	RESANA	12) piste ciclabili;	pista ciclabile lungo via fossetta (s.p. 18) da piombino dese a via molinella.
393	VR 072	03/08/2009	S.AMBROGIO di VALPOLICELLA	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	l'intervento prevede la realizzazione di un campo da calcio a completamento dell'esistente impianto sportivo della loc. montindon. nello stesso impianto vi sono già un campo da calcio ed un palazzetto polifunzionale nel quale posso essere svolte varie attività sportive indoor tra cui volley, calcio a 5, basket, ecc. il campo da calcio, proposto con il presente intervento, consente di rendere il centro sportivo in parola più fruibile e funzionale, non solo per gli abitanti di sant ambrogio ma anche per quelli dei comuni limitrofi della valpolicella, con un potenziale bacino di utenza di 50.000 persone, al fine di garantire le migliori fruibilità e funzionalità al nuovo campo si prevede di realizzare lo stesso con manto sintetico in modo da assicurare l'utilizzo durante tutte le stagioni. l'intervento prevede tra le altre:- la realizzazione di un muro di sostegno;- la realizzazione di una rampa di accesso ed una scala di collegamento con il palazzetto esistente;- il riempimento e la costipazione del terreno;- le opere di sottostruttura per il nuovo terreno di gioco;- la formazione del manto sintetico;- l'installazione delle reti di protezione;- la realizzazione dei sottoservizi e dell'illuminazione.



N.	Fascicolo	Data Domanda	Comune	Tipologia Intervento	Descrizione Intervento
394	PD 025	13/07/2009	POLVERARA	7) miglioramento della sicurezza stradale e	il territorio di polverara è diviso da due strade provinciali, la n. 30 e la n. 35, la cui conformazione - con 9 curve a 90 gradi, di cui 5 doppie - rende pericoloso il transito quotidiano dei veicoli e purtroppo più volte si sono verificati incidenti stradali, anche mortali. risulta pertanto necessario un intervento atto a migliorare la sicurezza stradale e a promuovere una mobilità urbana sostenibile. il progetto prevede la realizzazione di n. 3 rotonde nel centro del comune di polverara ed è mirato al miglioramento della fluidità del traffico, alla riduzione dei sinistri stradali, alla diminuzione della velocità delle automobili e, non da ultimo, all'abbattimento delle emissioni nocive e dell'intensità del rumore prodotto dai veicoli. l'intervento prevede inoltre il rinnovo di tratti di via canonica, via san fidenzio, via san fidenzio e piazza san fidenzio, con nuova pavimentazione, piantumazione di alberi, realizzazione di pista ciclabile, parcheggi, prolungamento della rete di teleriscaldamento funzionante a biomassa, oltre che una nuova rete di illuminazione a basso impatto ambientale e contenuto consumo energetico. l'intervento è localizzato lungo le citate s.p. 30 e 35, in prossimità di tutti gli edifici pubblici (chiesa, municipio, cimitero impianti sportivi, centro civico, scuole) e degli esercizi commerciali principali e precisamente nelle intersezioni tra: - via roma, via san fidenzio, via volparo, piazza san fidenzio, piazza xxvaprile - via san fidenzio, viale dello sport, via del centenario di san fidenzio - viale vivaldi, via canonica
395	RO 123	15/08/2009	TAGLIO di PO	7) miglioramento della sicurezza stradale e	l'intervento consiste nel miglioramento della sicurezza stradale mediante l'asfaltatura di alcune strade che versano in situazione drammatica. via a girotti è una delle strade più vecchie del paese, attraversa il centro del paese e nel corso del tempo ha subito innumerevoli ripristini dovuti alle manutenzioni fatte alle infrastrutture sottostanti il manto stradale. attualmente la strada si presenta in uno stato disastroso, piena di avvallamenti con sgretolamento continuo dei cigli. esistono poi ancora alcune strade bianche di proprietà comunale che necessitano di completa sostituzione del manto stradale: via verona, via leopardi, via liguria. l'intervento riguarderà la sistemazione di via a girotti e di un'altra strada compresa in quelle succitate.
396	BL 035	14/08/2009	CALALZO di CADORE	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	val d'oten, realizzazione di un parco intitolato alla memoria di re alberto dei belgi, completo di fabbricato in legno con la funzione di punto informativo (storia + dolomiti patrimonio dell'umanità) e di ristoro.
397	VI 118	14/08/2009	CALDOGNO	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici	l'intervento è inserito all'interno del processo di valorizzazione di villa caldogno e degli spazi esterni adiacenti l'edificio stesso ed è posto a conclusione di una serie di interventi già eseguiti ed ultimati. l'intervento riguarda l'ampliamento della pavimentazione in cubetti di porfido, in prossimità della fontana in piazza chiesa, in sostituzione dell'attuale piano viabile in asfalto, sia in direzione via marconi, sia in direzione via monte grappa. su via zanella, è previsto un intervento che andrà a modificare la viabilità, destinando un tratto di strada medesima in corrispondenza della villa palladiana, solo ad uso pedonale e ciclabile; tale tratto di strada sarà adeguatamente pavimentato in lastre di porfido e/ o trachite con inserimento di alberature ed elementi di arredo urbano che consentiranno di valorizzare l'edificio palladiano.
398	VI 285	14/08/2009	LUGO DI VICENZA	7) miglioramento della sicurezza stradale e	intervento di cui alla presente richiesta è finalizzato al miglioramento della mobilità e sicurezza stradale. vengono previste in questo intervento opere di miglioramento delle pavimentazioni stradali nella regolarizzazione delle pendenze al fine di migliorare il deflusso idraulico delle acque meteoriche dalla carreggiata stradale. saranno previsti nei lavori: * ripavimentazioni e risanamenti stradali particolarmente compromessi * esecuzione di tappeti di usura e consolidamento delle banchine laterali per consentire il transito pedonale * esecuzione di alcuni rallentatori viabili in località stoggio e mortisa * installazione di barriere di protezione in varie strade.
399	TV 273	15/08/2009	CARBONERA	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	le opere oggetto del presente progetto riguardano i lavori di ampliamento del cimitero di mignagola. le tipologie di opere da eseguire possono essere così sintetizzate: - realizzazione di muro di cinta in cemento armato (circa ml 90);- realizzazione di campo d'inumazione (circa mq 600);- realizzazione di canalizzazioni di scarico delle acque piovane;- realizzazione di vialetti pedonali;- realizzazione di opere a verde;- opere di completamento varie. entro i limiti di rispetto cimiteriale di m 50 non esistono fabbricati, pertanto, a variante approvata, non esiste alcun impedimento alla costruzione del corpo cimiteriale in oggetto, ad eccezione dell'acquisizione del terreno stesso. si precisa infatti che l'intervento riguarda opere da realizzarsi su proprietà da acquisire al patrimonio comunale mediante specifico atto. va considerato inoltre che per ciò che attiene le dimensioni in gioco e le scelte dei materiali, le opere in oggetto sono di fatto la riproposizione di scelte architettoniche similari a quelle effettuate in precedenza all'atto dei completamenti precedenti ovvero di opere similari già eseguite. tenuto conto delle operazioni di cantiere, per l'esecuzione delle operazioni in oggetto, si ritiene garantita la fattibilità dei lavori in programma e l'importo complessivo delle opere risulta distinto secondo il sotto riportato quadro economico.
400	PD 281	15/08/2009	PIAZZOLA SUL BRENTA	2) realizzazione di infrastrutture e di impianti	completamento opere di urbanizzazione primaria del p.d.l. "ostiglia" nel capoluogo. 2° stralcio. con provvedimento n. 5 del 21.01.2009 la giunta comunale ha approvato il progetto preliminare di completamento delle opere di urbanizzazione del pdl "ostiglia" per un importo complessivo dei lavori pari a €. 400.000,00. con medesimo provvedimento è stato altresì disposto di suddividere tale intervento in due stralci funzionali, rispettivamente di importo pari a €. 200.000,00. il progetto nel suo complesso prevede i seguenti lavori:-realizzazione della pista ciclabile sulla sede dell'ex ferrovia padova-piazzola, opera peraltro appena ultimata a cura del coune;-tappeti di usura delle superfici stradali, marciapiedi e parcheggi;- completamento dell'impianto di illuminazione pubblica ad esclusione delle parti entro terra quali pozzetti, plinti e caviti;-sistemazione del verde, piantumazione;-l'arredo urbano, i giochi ed il percorso vita nell'area a ver. nel 2° stralcio, oggetto di richiesta del contributo in esame, sono previsti i seguenti interventi:-realizzazione dei parcheggi, del green park, delle opere stradali, incluso il tappeto di finitura e la finitura mediante street pri;-completamento dell'impianto di illuminazione pubblica con l'installazione delle lampade da incasso -fornitura e posa dell'arredo urbano.
401	RO 106	15/08/2009	CASTELMASSA	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	l'intervento prevede la realizzazione di una serie di lavori sugli edifici del plesso scolastico prevalentemente mirati a: 1. messa in sicurezza degli edifici, vista l'attuale assenza di misure di protezione antincendio, come previsto dalla normativa per gli edifici scolastici; 2. ripristino delle condizioni statiche relativamente ad alcune parti di edificio in stato di degrado quali la copertura; 3. adeguamento alle norme igienico-sanitarie, al proposito gli interventi riguarderanno la sostituzione di pavimentazioni degradate in quanto deformate con avvallamenti e formazione di barriere architettoniche per quanto riguarda il piano terra, adeguamento degli impianti, ritinteggiature.
402	BL 007	08/07/2009	AGORDO	7) miglioramento della sicurezza stradale e	manutenzione straordinaria di un tratto di marciapiede esistente che interessa via xxvii aprile e via iv novembre, lungo il tratto di traversa interna della s.r. n. 203 agordina. sistemazione dell'intero tratto, per una lunghezza di circa 1 km, con l'esecuzione delle lavorazioni di seguito indicate:-□rimozione di cordonate e pavimentazioni esistenti;-□realizzazione di nuovi sottofondi e posa di nuove cordonate in porfido;-□sistemazione degli accessi pedonali e carrai esistenti, in corrispondenza dei fabbricati posti lungo le vie interessate dagli interventi, nonché in corrispondenza degli attraversamenti pedonali esistenti;-posa di tubazioni in pvc e relativi pozzetti e caditoie, per raccolta acque piovane;-realizzazione di nuove pavimentazioni, da eseguire sia in asfalto che in porfido;



N.	Fascicolo	Data Domanda	Comune	Tipologia Intervento	Descrizione Intervento
403	VR 018	08/07/2009	S.GIOVANNI ILARIONE	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	il progetto prevede l'ampliamento della zona cimiteriale di cattignano per una superficie di 160,00 mq. racchiusa da una muratura realizzata con modalità analoghe alla preesistenza all'interno della quale verrebbe a realizzarsi un manufatto con formazine architettonica simile all'esistente con possibilità di ospitare almeno n. 40 loculi. l'intervento al cimitero del capoluogo prevede il completamento dell'edifici contenente i loculi posti a sud del cimitero (fin qui realizzato i più stralci) per un ammontare complessivo di n. 24 loculi. l progetto prevede inoltre di dare compimento alla perimetrazione dell'area cimiteriale con una recinzione in muratura che costituisca nel contempo dignità ai luoghi. l'intervento si rende necessario soprattutto in prospettiva dell'andamento storico delle tumulazioni che nel quinquennio ne prevede la saturazione intesa come loculi funerari.
404	RO 010	30/06/2009	CRESPINO	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	i lavori consistono nel rifacimento ed ampliamto degli spogliatoi dell'impianto sportivo comunale con la realizzazione di servizi igienici per portatori di handicapp. gli attuali spogliatoio del giorco del calcio, attualmente insufficienti, saranno ristrutturati ed ampliati mediante l'unificazione degli attuali in un unico spogliatoio, la costruzione di una nuovo per la squadra ospite, uno per l'arbitro donna, ed un wc per portatori di handicapp.
405	VR 244	15/08/2009	RIVOLI VERONESE	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	impianti sportivi di via venerque: realizzazione campo da beach volley, campo da bocce e completamento della piastra polivalente (calcetto a 5, pallavolo, basket) e costruzione gradinate.
406	VE 201	15/08/2009	NOVENTA DI PIAVE	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	mensa e cucina delle scuole elementari.
407	TV 074	03/07/2009	CAPPELLA MAGGIORE	7) miglioramento della sicurezza stradale e	il tratto di strada comunale interessato (via level) rigurada l'ex s.p: 80 e si sviluppa per una lunghezza di circa 590m.t dalle scuole medie del capoluogo fino in prossimità di una laterale denominata via dei roveri
408	VE 113	09/07/2009	MIRA	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	il progetto prevede la realizzazione di due nuove aule didattiche e spazi per attivita' corredate presso la scuola materna "villa lenzi" per permettere l'iscrizione di ulteriori 50 bambini.
409	TV 063	22/07/2009	CRESPANO del GRAPPA	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	i lavori consistono nella sistemazione di alcuni spazi del palazzo municipale. tali spazi all'attualità risultano inutilizzati in quanto non dotati di idonea impiantistica, isolamento e quanto necessario a rendere i locali agibili. i lavori sono volti alla ristrutturazione e riqualificazione di tali locali in funzione anche di una migliore fruizione dello spazio a disposizione da adibire ad uffici e per meglio gestire il ricevimento del pubblico, garantendo così la privacy necessaria alle attività che la richiedono. le opere edilizie da realizzare sono: pareti divisorie, opere di finitura interna quali intonacatura, tinteggiatura, rifacimento massetti e posa pavimentazioni, posa impianti elettrici, idrosanitari, telefonici e di rete informatica, posa serramenti.
410	VI 122	14/08/2009	CAMISANO VICENTINO	2) realizzazione di infrastrutture e di impianti	realizzazione 2° stralcio parcheggio in via degli alpini a servizio della scuola media e realizzazione pista di atletica e scala di sicurezza:- completamento del parcheggio adiacente la scuola media "virgilio" destinandolo anche agli arrivi, partenze e stazionamenti degli autobus ed installazione di una pensilina coperta;- realizzazione di una pista di atletica a servizio della scuola;- realizzazione di una scala antincendio esterna al fabbricato al fine della messa in sicurezza degli alunni e del personale presente nella struttura scolastica.
411	PD 151	14/08/2009	PONSO	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	il progetto si prefigge l'obiettivo di realizzare in un'area centrale del paese, in prossimità non solo degli impianti sportivi, ma anche in un luogo già punto di incontro collettivo per famiglie, giovani ed anziani, via rosselle, (tanto è vero che non manca la previsione della futura costruzione di una sala civica e che già oggi vi è la disponibilità di un locale refettorio per la condivisione di momenti aggregativi e ricreativi), di un locale cucina per fini di incontri sociali e comunitari senza alcun scopo di lucro, ma a mero titolo di promozione sociale. pertanto, la realizzazione di tale opera perseguirebbe completamente gli obiettivi prefissati dall'amministrazione, ovvero quelli di offrire ai residenti del comune spazi aggregativi moderni, funzionali e sicuri, in modo tale che ciascuno possa trovare in loco le risposte più adeguate ai propri bisogni, non ultimi quelli conviviali in concomitanza a feste ed incontri locali. l'ente comunale, una volta realizzata l'opera di cui si chiede il contributo, sarà in grado di sostenerne ogni costo di gestione e di manutenzione derivanti dal suo funzionamento. inoltre, la somma richiesta è frutto di una fondata analisi preliminare dei costi, i quali risultano essere congrui e vantaggiosi per l'ente stesso.
412	PD 227	14/08/2009	MASI	4) protezione dell'ambiente, prevenzione delle	realizzazione di un impianto fotovoltaico sulla falda sud della scuola primaria di via mons. g. masiero per la produzione di energia elettrica ed immissione in rete secondo la modalità definita: "scambio sul posto" e la sottoscrizione di conto energia con il g.s.e.. l'impianto sarà parzialmente integrato sulla copertura esistente, ed avrà una potenza massima di 75kw, che garantisce una produzione di energia di circa 90.000 kwh/anno, sostanzialmente pari al fabbisogno elettrico di tutte le utenze comunali che ne potranno beneficiare ai sensi del ddl. 1195/2009.
413	VE 278	16/08/2009	FOSSALTA di PORTOGRUARO	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	manutenzione del municipio: rifacimento della copertura, istallazione di ascensore, adeguamento impianti tecnologici, servizi igienici, abbattimento barriere architettoniche.
414	VR 026	14/07/2009	VESTENANOVA	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici	riqualificazione ed arredo urbano della piazza pieropan con percorsi pedonali e carrabili individuando nuovi parcheggi a servizio delle attività commerciali. arredamento con panchine ed illuminazione pubblica.
415	BL 132	15/08/2009	VAS	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici	l'intervento si colloca in loc. marziai, presso il centro storico, ove si intende procedere alla sistemazione delle pavimentazioni della piazza, utilizzando finiture in acciottolato, cubetti in porfido ed asfalto. si intende inoltre introdurre nuovi elementi di arredo urbano per rendere meglio fruibili gli spazi pubblici esistenti, e provvedere al contempo al rifacimento della linea della pubblica illuminazione, con la sostituzione delle lampade e dei vecchi apparati illuminanti.



N.	Fascicolo	Data Domanda	Comune	Tipologia Intervento	Descrizione Intervento
416	VR 105	14/08/2009	LEGNAGO	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici	descrizione dell'intervento: (4) I lavori di adeguamento e rinnovo spazi pubblici nel quartiere di porto piazza costituzione con il presente progetto si intende dar corso alla riqualificazione di una zona centrale del quartiere di porto, piazza costituzione, intervento che completerà la sistemazione di gran parte dello stesso centro, avviato sulla base di un programma di ristrutturazione ed ammodernamento con opere di miglioramento dell'arredo, di miglioramento ambientale e di miglioramento delle condizioni di accessibilità e di parcheggio. allo stato attuale la pavimentazione di piazza costituzione si presenta con un aspetto alquanto degradato per la presenza di sconnessioni e di distacchi e sollevamenti del materiale, dovuti sia all'uso improprio da parte di mezzi di trasporto pesanti usati per allestire manifestazioni ospitate nella piazza, che all'esecuzione di scavi per il collocamento di cavidotti o manufatti relativi ad impianti a rete. il progetto pertanto prevede il completo rifacimento della pavimentazione di piazza costituzione mediante la rimozione delle attuali pavimentazioni in lastrame di porfido e del massetto di sottofondo esistente, la realizzazione di tutti gli scavi necessari per ospitare la posa degli impianti di illuminazione e smaltimento acque meteoriche. contestualmente alla demolizione si prevede di controllare lo stato di conservazione dei sottoservizi per un loro riordino e per un l'eventuale rifacimento o completamento delle parti mancanti, se necessario, al fine di non dover intervenire a breve con rotture o manomissioni dei lavori appena eseguiti. successivamente verrà realizzato un nuovo massetto in cls dello spessore minimo di cm 12 con rete elettrosaldata, su cui verrà posata, su letto di sabbia e cemento dello spessore di cm 6, la nuova pavimentazione in cubetti di porfido e pietra bianca dello spessore adeguato ad un uso carrabile pesante. la scelta tecnica di progetto nasce dall'esigenza di eliminare l'attuale degrado dalla piazza e poter così rifare una pavimentazione più adatta all'uso anche carrabile necessario per l'installazioni di manifestazioni ed eventi organizzate in questo spazio urbano e allo stesso tempo eliminare o almeno limitare gli interventi di manutenzione. la realizzazione dell'opera in oggetto non presenta difficoltà né dal punto di vista tecnico né dal punto di vista delle autorizzazioni. relativamente alle barriere architettoniche si può affermare che l'opera prevista eliminerà qualsiasi impedimento all'utilizzo della stessa da parte di persone diversamente abili, in quanto prevede percorsi pedonali privi di ostacoli e cambi di pendenza repentini; il collegamento alla viabilità ordinaria avviene tramite rampe di adeguata pendenza. la dislocazione dell'opera, è tale da garantire un'immediata fruibilità a collaudo avvenuto. i materiali previsti per la sua esecuzione sono tali da ridurre al minimo e facilitarne la manutenzione che, per quanto riguarda la pavimentazione in considerazione del tipo di utilizzazione che dovrà sopportare, non dovrebbe essere effettuata se non dopo un lungo periodo di tempo. l'area interessata dall'intervento è di proprietà comunale, per poter eseguire l'opera non necessita quindi procedere ad espropri.
417	VR 055	03/08/2009	GAZZO VERONESE	12) piste ciclabili;	costruzione della pista ciclopedonale delle valli tione-tartaro-fresca'-busatello lotto funzionale da roncanova a gazzo veronese.
418	BL 108	15/08/2009	PIEVE d'ALPAGO	2) realizzazione di infrastrutture e di impianti	questa amministrazione comunale propone l'intervento di realizzazione di nuovi impianti di illuminazione pubblica finalizzato al contenimento dei consumi energetici mediante utilizzo della nuova tecnologia "led" e di altre forme di energia rinnovabili nonché al miglioramento della sicurezza stradale soprattutto in alcuni punti di particolare criticità della viabilità.
419	BL 047	14/08/2009	SEREN del GRAPPA	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici	lavori di completamento e riqualificazione dell'area produttiva sita a rasai con realizzazione nuovi parcheggi pubblici, illuminazione pubblica, segnaletica, piantumazioni per completare e migliorare con risparmio energetico sia dal punto di vista funzionale che estetico l'area produttiva stessa
420	PD 104	07/08/2009	CAMPODARSEGO	7) miglioramento della sicurezza stradale e	refacimento manti stradali e segnaletica, realizzazione di attraversamenti pedonali rialzati, messa in sicurezza di alcuni tratti di marciapiede al fine di garantire e migliorare la sicurezza stradale
421	VI 212	15/08/2009	ALBETTONI	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici	l'intervento ha per scopo il recupero di uno spazio pubblico situato nel centro della frazione di lovertino di albettoni al fine creare un luogo con un utilizzo multifunzionale per manifestazioni, feste, sagre, tempo libero e parcheggio. di tale luogo la frazione citata ha bisogno in quanto le attuali esigenze non sono soddisfatte o comunque lo sono in modo disagiata. la riqualificazione dello spazio pubblico urbano di lovertino entra in un contesto molto più ampio di sviluppo del paese, trovandosi a ridosso di un'area che verrà urbanizzata successivamente per dare risposta alle necessità abitative della zona. il sito è collocato ad una distanza inferiore ai tre chilometri dal realizzando casello dell'autostrada a31 (valdastico sud) facilmente raggiungibile.
422	TV 343	16/08/2009	MIANE	7) miglioramento della sicurezza stradale e	adeguamento e messa in sicurezza di marciapiedi pubblici.
423	VR 122	14/08/2009	PASTRENGO	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	l'intervento riguarda l'edificio di proprietà comunale sito in via primo maggio adibito a scuola primaria di primo e secondo grado con annessa palestra ed auditorium e risponde alla necessità di ricavare nuove aule per la didattica, di ottimizzare gli spazi esistenti adeguandoli agli standard attuali ed un generale rinnovo degli impianti. consiste, essenzialmente, nella realizzazione di opere murarie per la creazione di 4 nuove aule, nel rifacimento del manto di copertura e nell'adeguamento dei servizi igienici; consiste, inoltre, nel rifacimento o adeguamento degli impianti, ormai obsoleti, ed in particolare dell'impianto di climatizzazione.
424	VR 076	07/08/2009	RONCO all'ADIGE	7) miglioramento della sicurezza stradale e	l'intervento prevede la realizzazione di alcuni tratti di marciapiedi ed il ripristino, per la messa in sicurezza, di altri già esistenti. l'intervento nel suo complesso intende garantire la sicurezza pubblica, creando nei punti più critici del territorio, una netta separazione tra i flussi veicolari e quelli pedonali. si precisa che l'intervento in questione era stato inserito nell'elenco annuale 2009 dei lavori pubblici, visto il carattere di urgenza che rivestiva lo stesso (vedi delibera g.c. n. 143/2008), ma successivamente con ulteriore provvedimento di g.c. n. 17/2009 nel programma triennale dei ll.pp. 2009/2011 non sono stata inserita alcuna opera, per rispettare il patto di stabilità. si precisa che è stato richiesto un contributo nell'anno 2008, ai sensi della l.r. n. 39/1991, ma l'intervento non è rientrato tra quelli finanziati dalla regione.
425	VR 096	14/08/2009	COLOGNA VENETA	7) miglioramento della sicurezza stradale e	intervento per il miglioramento della sicurezza stradale con lavori di manutenzione straordinaria di strade comunali con asfaltature, previa scarifica dei manti esistenti degradati ed eventuali rifacimenti localizzati della sottostruttura stradale.
426	VR 002	23/06/2009	ARCOLE	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	il progetto prevede la sistemazione e la sicurezza della scuola elementare di arcole - capoluogo. il progetto prevede la realizzazione del vano ascensore per portatori di handicap esterno all'edificio, vista l'impossibilità della struttura di ospitarlo all'interno della stessa e nel contempo la messa a norma del sistema di evacuazione. l'intervento prevede l'adeguamento dell'impianto elettrico e del rifacimento dell'impianto di riscaldamento. viene prevista la realizzazione di alcuni controsoffitti per ottimizzare il consumo e la predisposizione di sistemi di produzione di energia alternativa, per esempio pannelli solari sulla copertura. il progetto prevede inoltre la sostituzione di tutte le porte interne ed il restauro dei tre portoncini esterni, la tinteggiatura esterna ed interna. l'intervento infine prevede la sostituzione della recinzione (perimetrale e della centrale termica) e la sistemazione degli spazi esterni.



N.	Fascicolo	Data Domanda	Comune	Tipologia Intervento	Descrizione Intervento
427	VI 162	14/08/2009	MONTECCHIO PRECALCINO	12) piste ciclabili;	il progetto prevede la realizzazione di due percorsi, uno ciclabile alternativo alla normale strada oggi utilizzata ed uno ciclo-pedonale, tali da garantire la sicurezza degli utenti. con il nuovo percorso ciclabile, attraverso una strada comunale in campagna, tutti i residenti nella frazione levà, ed in modo particolare i giovani, potranno raggiungere gli impianti sportivi comunali e da questi, attraverso altri percorsi già esistenti, arrivare al centro del paese di montecchio precalcino, sino al polo scolastico ed agli altri edifici pubblici e sociali, senza dover percorrere strade densamente trafficate da autoveicoli e mezzi pesanti. anche la realizzazione di un percorso ciclo-pedonale lungo via astichello (strada provinciale che attraversa il capoluogo) e la sistemazione di un tratto di marciapiede esistente, garantirà ai residenti il collegamento sicuro all'area degli edifici scolastici, del palazzetto dello sport, biblioteca ed altri edifici sociali.
428	VR 216	15/08/2009	CERRO VERONESE	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	l'intervento in oggetto riguarda il secondo stralcio dei lavori di sistemazione del centro sportivo. mentre con il primo stralcio si provvede ad adeguare il campo da calcio, con il secondo stralcio si provvede al rifacimento di un campo da tennis in erba sintetica, alla realizzazione di un nuovo campo da tennis, alla realizzazione di un campo polivalente ed la sistemazione dell'area pertinenziale con la ristrutturazione dell'edificio adibito a spogliatoi, la realizzazione di una pista ciclabile per gli allenamenti dei giovani ciclisti, creazione di nuovi posti a parcheggio e ricomposizione delle aree verdi. (vedi relazione allegata)
429	PD 015	09/07/2009	OSPEDALETTO EUGANEO	2) realizzazione di infrastrutture e di impianti	realizzazione marciapiede con impianto di pubblica illuminazione, interrimento linee aeree esistenti telecom, completamento rete di smaltimento acque meteoriche, ripristino pavimentazione stradale, e messa in sicurezza incrocio di via madonetta con s.p. 91 - via peagnola.
430	BL 021	05/08/2009	LORENZAGO di CADORE	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	opere di manutenzione straordinaria del fabbricato sede municipale e del area di servizio a parcheggio con realizzazione di un nuovo percorso di uscita.
431	TV 206	14/08/2009	S.LUCIA di PIAVE	6) costruzione o rinnovo della rete di approvvigionamento in	trattasi di un intervento di costruzione di una parte della rete acquedottistica comunale in sostituzione di quella esistente, a seguito del ripetuto manifestarsi di episodi di carenza di pressione e di portata, dovuti a numerose rotture. il progetto prevede la sostituzione delle condotte ammalorate e relative derivazioni nelle vie vecellio, monte cristallo, tre cime di lavaredo, montello, monte sabotino, trento, tasso e mameli.
432	VE 125	03/07/2009	CONCORDIA SAGITTARIA	7) miglioramento della sicurezza stradale e	realizzazione della pista ciclabile di via san pietro e rifacimento impianto di illuminazione pubblica
433	VR 191	15/08/2009	BRENTINO BELLUNO	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici	riqualificazione di strade e spazi pubblici, compresi i sottoservizi, nei centri storici degli abitati di preabocco, brentino, rivalta e belluno veronese.
434	VI 028	13/07/2009	CHIUPPANO	7) miglioramento della sicurezza stradale e	trattasi di un tratto stradale che collega il centro abitato con il casello autostradale sito in territorio del comune di chiuppano (uscita piovene rocchette autostrada valdastico), posto a ridosso del centro abitato medesimo. il tratto stradale, avente lunghezza pari a ml. 500 c.ca., attraversa una zona abitata ed è interessato da un considerevole traffico veicolare, anche di tipo pesante. si rende quindi necessario eseguire alcuni interventi per il miglioramento della sicurezza e della qualità urbana consistenti in: 1) sistemazione della carreggiata stradale con sistemazione della fondazione e realizzazione di una pavimentazione bituminosa drenante e fonoassorbente; 2) potenziamento della rete di raccolta delle acque meteoriche; 3) completamento della rete di pubblica illuminazione per garantire un'adeguata visibilità durante la percorrenza anche nel periodo notturno; 4) completamento dei percorsi ciclabili e pedonali esistenti per la messa in sicurezza di pedoni e ciclisti;
435	VI 260	15/08/2009	DUEVILLE	7) miglioramento della sicurezza stradale e	l'intervento consiste nell'attuazione di una serie di lavorazioni alle sedi stradali di varie vie che necessitano di manutenzione straordinaria, ovvero di parziali scarifiche e successiva stesura del tappeto d'usura, in quanto lo stato di conservazione si può ritenere degradato per l'elevata presenza di buche e discontinuità, che minano la sicurezza della viabilità. le strade interessate sono quelle afferenti la zona industriale (via dell'industria, dell'artigianato, della scienza, della tecnica, della chimica) e di via valdastico ossia la via che collega la ex ss n. 248 allo svincolo autostradale dell'a31 della valdastico, caratterizzata da un intenso traffico pesante. necessita inoltre la realizzazione di un tratto di marciapiede in via s. anna, via caratterizzata da numerose curve pericolose che ha visto negli ultimi anni un incremento dei residenti e quindi di pedoni.
436	VE 016	10/07/2009	PORTOGRUARO	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici	l'intervento in oggetto riguarda la sistemazione e l'arredo del "liston" urbano in piazza della repubblica a portogruaro. l'opera rientra nell'ambito di un programma generale di riqualificazione e riconfigurazione degli spazi con più elevata valenza aggregativa dal punto di vista sociale, culturale ed economico all'interno del centro storico cittadino. un programma da attuare attraverso un arredo urbano rinnovato, una migliore accessibilità, il potenziamento delle aree si sosta ed in generale delle capacità d'attrazione di un centro ad alta valenza storica e culturale, ma anche economica, grazie alle numerose attività commerciali e di servizio che al suo interno si sono attestate ed integrate nel tempo. proprio per salvaguardare e potenziare tali realtà l'amministrazione comunale ha avviato fin dalla fine degli anni novanta la realizzazione di una serie di interventi di recupero e arredo di alcune delle aree più significative del centro, tra cui la pavimentazione e l'arredo di via roma, della piazzetta del duomo, di via mazzini, di borgo san giovanni, di calle marinascia, di via rastrello, del percorso lungo il lemene, di calle beccherie, di via seminario e degli spazi retrostanti il palazzo municipale. si intende ora procedere alla sistemazione degli spazi antistanti il palazzo municipale, in particolare del "liston" cittadino, che dal duomo di sant'andrea fino all'imbocco di calle beccherie lambisce da nord a sud l'asse urbano principale costituito da corso martiri della libertà. la riqualificazione di tale ambito risulta un'esigenza preminente, viste le condizioni di degrado e precarietà in ordine alla percorribilità in cui attualmente versa questo spazio, che rappresenta, secondo la tradizione culturale veneta, il luogo preposto per eccellenza al passeggio pubblico. l'intervento prevede il rifacimento della pavimentazione esistente secondo tipologie e materiali già utilizzati negli altri interventi eseguiti all'interno del centro storico, il potenziamento dell'illuminazione pubblica esistente, la sistemazione delle reti di sottoservizi e la realizzazione di opere di arredo urbano e di sistemazione del verde.
437	PD 334	16/08/2009	TOMBOLO	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	illuminazione campo di calcio via s. andrea.
438	TV 013	07/07/2009	MORGANO	7) miglioramento della sicurezza stradale e	l'intervento prevede la realizzazione di una pista ciclo-pedonale in via ongarie a badoere di morgano, a margine della strada provinciale n. 17. la realizzazione di tale tratto consente, oltre a rendere sicura la viabilità pedonale e ciclabile, di effettuare un collegamento con il centro di badoere di zone periferiche densamente abitate. si fa presente che a badoere sono ubicati i principali servizi quali le scuole elementari e medie, la sede municipale, le poste, gli impianti sportivi e la palestra comunale, ambulatori medici, ecc.. inoltre tale viabilità diverrà un collegamento con l'area artigianale di via bosco e promuoverà una mobilità alternativa sostenibile.
439	TV 079	30/07/2009	CONEGLIANO	7) miglioramento della sicurezza stradale e	l'intervento in via immacolata di lourdes e via f. cavallotti, approvato con delibera g. c. n. 358 del 27.07.2009, comprende: - il rifacimento del manto stradale, dissestato sia per usura del tempo che per interventi di scavo e ripristino per la posa dei vari sottoservizi succedutesi nel tempo, in via cavallotti e nel tratto iniziale di via lourdes fino alla chiesa; - il rifacimento di entrambi i marciapiedi nel tratto di via lourdes interessato dall'intervento.



N.	Fascicolo	Data Domanda	Comune	Tipologia Intervento	Descrizione Intervento
440	PD 091	05/08/2009	VIGODARZERE	7) miglioramento della sicurezza stradale e	realizzazione rotonda nel centro di vigodarzere tra via roma (s.p. n. 46), via c. battisti, via a. manzoni e via ca' pisani. l'intervento e' in sostanza la continuita' delle opere di sistemazione e messa in sicurezza della viabilita' pedonale e ciclabile sul tratto di via roma in cui progetto e' stato inserito nell'elenco annuale del 2008.
441	RO 124	15/08/2009	VILLAMARZANA	10) conservazione e recupero dei beni culturali;	recupero di edificio storico per la realizzazione di spazi destinati alla funzione pubblica e per attivitaà sociali, sanitarie, culturali e ricreative.
442	TV 335	15/08/2009	VALDOBBIADENE	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	realizzazione spogliatoi presso l'impianto sportivo comunale e nuovo impianto di illuminazione del campo di calcio.
443	VI 025	06/08/2009	MOLVENA	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici	<p>adeguamento e rinnovo spazi pubblici urbani centro di molvena. l'amministrazione comunale intende provvedere ad un intervento di adeguamento e rinnovo dello spazio pubblico urbano del centro di molvena mediante riqualificazione delle aree di proprietà comunale poste a est e a ovest della strada provinciale monteferro. l'attuale piazza risulta essere, pressoché, uno slargo delle due strade che la intersecano (via monteferro e via costadema) ed è adibita attualmente a parcheggio. la soluzione progettuale prevede per la zona a ovest della s.p. "monteferro la trasformazione di tale spazio in un'area pedonale con impiego di pavimentazioni e materiali diversi in modo da differenziare le diverse zone, quali zona d'incontro e sosta per la cittadinanza e zona adibita a percorso pedonale, e in modo da valorizzare gli elementi già presenti all'interno dell'area, quali l'imponente scalinata a nord che conduce alla chiesa arcipretale, la cortina di cinta muraria della casa parrocchiale e l'edicola votiva a sud-ovest e il monumento ai caduti che rimarranno invariati nella loro posizione in quanto icone del luogo ed elementi d'identità.</p> <p>le opere consistono nella demolizione dell'attuale pavimentazione in bitume dell'area a ovest della s.p., in scavi di sbancamento dell'intera zona oggetto d'intervento per raggiungere le quote di progetto, reinterro con materiale arido di cava e posa di pavimentazione in porfido e marmo rosa di verona, mentre l'area a parcheggio verrà pavimentata in bitume. l'intervento si propone di migliorare la vivibilità della zona e favorire l'aggregazione dei cittadini riqualificando l'area delimitando gli spazi pedonali e migliorando quindi la sicurezza della cittadinanza.</p>
444	PD 074	30/07/2009	TERRASSA PADOVANA	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	<p>ampliamento della scuola secondaria di primo grado, attualmente ricavata in un edificio adattato all'uso scolastico, avente spazi didattici e laboratori insufficienti quanto a superficie e carenti anche per altri parametri di edilizia scolastica. il progetto prevede la realizzazione di una nuova ala per n. 4 aule didattiche su due livelli, in adiacenza all'atrio di ingresso. si prevede la realizzazione di un nuovo blocco servizi e la costruzione di una scala antincendio esterna. gli esistenti servizi, obsoleti, verranno demoliti e sarà trasformata in laboratorio di informatica un'aula esistente. saranno realizzati tutti i lavori di adeguamento impiantistico necessari per conseguire la certificazione di prevenzione incendi c.p.i. nel tetto della nuova ala nord e' previsto l'inserimento di pannelli fotovoltaici e solari termici. nell'area esterna verrà realizzato un campo per il gioco del basket e volley scoperto.</p>
445	PD 325	16/08/2009	VESCOVANA	2) realizzazione di infrastrutture e di impianti	ripristino ponte su scolo sabadina.
446	VR 039	29/07/2009	PESCHIERA del GARDA	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici	<p>piazza ferdinando di savoia, un tempo la piazza d'armi della fortezza veneziana ed asburgica, rimane uno dei luoghi più cari agli abitanti i peschiera. su di essa s'affacciano la chiesa, l'ex carcere militare, la rocca scaligera e la ex scuola elementare, recentemente alienata e oggetto di un piano di recupero da parte di privati. in questo contesto, adossato al cinquecentesco "ponte dei voltoni", è stato edificato negli anni cinquanta un fabbricato originariamente destinato a macello comunale. successivamente l'edificio è stato sede di alcune aule accessorie alla scuola elementare. nel generale piano di riqualificazione della piazza è prioritario demolire l'edificio al fine di liberare gli spazi da gravami che impediscono la lettura del ponte dei voltoni e di tutto il complesso della piazza d'armi, attorno alla quale si è sviluppato il disegno architettonico militare veneziano, prima, e, successivamente, asburgico, per il quale peschiera è famosa. l'intervento in progetto prevede:- la demolizione di fabbricato ex macello;- la demolizione della recinzione in muratura della ex scuola elementare;- la valorizzazione degli spazi liberati mediante idonea pavimentazione, illuminazione ed arredo; - la valorizzazione della rampa di salita al ponte dei voltoni con la realizzazione di una scala in pietra, specularmente a quella realizzata nei primi dell'ottocento dal comando della fortezza asburgica e attraverso il recupero e valorizzazione della scarpata di sostegno della rampa di accesso al ponte.</p>
447	VE 010	30/06/2009	ERACLEA	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	realizzazione di un 2° stralcio di nuovi loculi presso l'area di ampliamento del cimitero di eraclea capoluogo. la proposta di progetto prevede la realizzazione completa di 3 blocchi loculi e la predisposizione strutturale ed impiantistica, a livello di fondazione, di altri 2 blocchi loculi facenti parte del medesimo corpo di edificio ma realizzabili in una fase successiva.
448	VE 023	23/07/2009	PIANIGA	2) realizzazione di infrastrutture e di impianti	trattasi del completamento degli impianti d'illuminazione presenti nelle vie comunali bosco e volpino, nonché della nuova realizzazione in via dell'artigianato e nel parcheggio con percorso pedonale di via monte grappa.
449	VR 226	15/08/2009	ERBEZZO	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	<p>palestra comunale - domanda prioritaria l'amministrazione comunale di erbezzo è proprietaria del fabbricato adibito a palestra comunale. l'edificio è stato costruito alla fine degli anni ottanta e, benché le sue condizioni siano ancora buone, la struttura necessita di un intervento di manutenzione straordinaria al fine di poterla utilizzare al meglio come impianto sportivo, considerato che è l'unica struttura presente sul territorio. inoltre, considerato che nel capoluogo si svolgono molte manifestazioni, è necessario che la struttura possa essere utilizzata anche come sede di manifestazioni e quindi si procederà con la messa a norma dell'intera struttura al fine dell'ottenimento della certificazione per i pubblici spettacoli. al fine di poter poi materialmente organizzare manifestazioni verrà acquistato l'arredo, come, ad esempio, un palcoscenico, delle sedie etc. l'opportunità di procedere con l'utilizzo della palestra come sede di manifestazioni comporta un beneficio economico per l'amministrazione comunale che non dovrà così procedere con la realizzazione e il successivo mantenimento di una nuova struttura. infine si andrà a sistemare l'area esterna di pertinenza dell'edificio, al fine di rendere più accogliente l'intera struttura.</p>



N.	Fascicolo	Data Domanda	Comune	Tipologia Intervento	Descrizione Intervento
450	TV 156	14/08/2009	COLLE UMBERTO	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	intervento di rifacimento del campo di gioco e delle relative pertinenze che consiste in: - intervento di scotico per la rimozione del terreno non idoneo per una profondità di 15 cm.; - intervento di sterro e riporto del materiale esistente per la realizzazione di due falde; - costruzione di drenaggi interrati mediante stesura di geocomposito per drenaggio orizzontale; - fornitura e posa di strato di riempimento drenante nello spessore di cm. 8, realizzato con materiale di cava; - fornitura di miscele di sabbie silicee con granulometria 0.2/10 rullatura per uno spessore totale di cm. 8; - posa in opera di cordolo in calcestruzzo prefabbricato (cm. 10x25x100) sulle due testate del campo; - fornitura e posa di canale di drenaggio in cls prefabbricato tipo pircher completa di griglia; - formazione di pozzetti di ispezione in cls (cm. 40x40) per il controllo e raccordo dei tubi trasversali; - fornitura e posa in opera di membrana ldp in polietilene spessore mm. 1.0 da stendere negli scavi; - fornitura e posa in opera di tubo drenante perimetrale a doppia parete mm. 200 microforato allacciato ai pozzetti di ispezione; - fornitura e posa in opera di tubo in pvc per acque chiare diam. mm. 250 per allacciamento dei due pozzetti di testa della fognatura; - fornitura e posa in opera di tubo in pvc acque chiare per l'allacciamento di due pozzetti di testa alla fognatura; - fornitura e posa in opera di teli prefabbricati di tappeto erboso sintetico di colore verde stabile ai raggi ultravioletti, tessuto su un dorso con lattice, dotato di microfori per drenaggio, fissato nella parte inferiore mediante posa in opera di nastri di giunzione in speciale tessuto ad alta resistenza e successivo incollaggio con collante speciale per esterni. rigatura del campo di calcio a 11 giocatori realizzata da mano d'opera specializzata mediante il taglio ed asporto del tessuto verde ed inserimento con incollaggio e fissaggio su speciale nastro polipropilenico di righe dello stesso tessuto erboso di colore bianco.
451	VR 143	14/08/2009	S.GIOVANNI LUPATOTO	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici	parcheeggi area via monte fiorino trattasi della sistemazione del piazzale in via monte fiorino, antistante il bocciodromo, necessaria al fine di creare una nuova disposizione di parcheeggi, considerato il disordine dello stato attuale dei luoghi. l'area oggetto di intervento insiste in zona industriale e si estende per una superficie di circa 5.340 mq. costituita da terriccio incolto ed usufruita per il parcheggio dei mezzi delle ditte circostanti. le opere in progetto prevedono la realizzazione di posti auto di dimensioni 2,50x5,00 mt. cadauno ed aree di manovra, pali di illuminazione pubblica e pozzetti per la raccolta e lo smaltimento dell'acqua piovana. sarà effettuato uno scavo di livellamento generale, uno strato di stabilizzato di cm. 10, uno strato di binder di c.m. 7 e relativo tappetino di usura di cm. 3. i parcheeggi saranno tutti delimitati da strisce bianche continue e, se necessario, sarà realizzata apposita segnaletica orizzontale per rendere più delimitati i percorsi.
452	BL 002	25/06/2009	ZOLDO ALTO	2) realizzazione di infrastrutture e di impianti	progetto per i lavori di rifacimento ed adeguamento degli impianti di illuminazione pubblica nelle frazioni di coi, costa, brusadaz e pianaz in comune di zoldo alto". l'obiettivo che il comune di zoldo alto intende raggiungere con il progetto per i lavori di rifacimento ed adeguamento degli impianti di illuminazione pubblica nelle frazioni di coi, costa, brusadaz e pianaz è quello di rimuovere le linee aeree di alimentazione dei pali provvedendo all'interro delle stesse e dell'adeguamento normativo in materia. l'intento è quello di valorizzare, mediante il ripristino di percorsi luce, il contesto del paese e promuovere la vita nella comunità frazionale. la riqualificazione di questa componente dell'arredo urbano dovrebbe condurre ad un miglioramento della qualità degli spazi e favorire anche uno sviluppo turistico delle frazioni. nella scelta tecnica dei corpi illuminanti e delle lampade si cercherà di mantenere una tipologia simile a quella già utilizzata, privilegiando al contempo apparecchiature con ottiche ed elevata resa illuminante dotate di lampade al sodio ad alta pressione oppure agli ioduri metallici. queste scelte consentiranno di utilizzare, a parità di resa illuminante, lampade con potenza inferiore a quelle esistenti, con conseguente risparmio energetico
453	PD 193	14/08/2009	TREBASELEGHE	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici	la soluzione progettuale prevede la ridefinizione di tutta la viabilità dell'area attraverso: 1 - inserimento di rotonda che regola intersezione tra vie menotti, padova e s.r. 245; 2 - disassamento ramo est s.r. 245 per ridurre velocità di approccio verso il centro; 3 - riqualificazione aree parcheggio lungo i tratti sud ed ovest via menotti; 4 - realizzazione attraversamento pedonale rialzato in via menotti; 5 - redistribuzione aree verdi presenti; 6 - adeguamento di impianto pubblica illuminazione esistente.
454	VR 241	15/08/2009	PRESSANA	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	trattasi di un vecchio fabbricato in proprietà comunale in cattivo stato di manutenzione. in origine l'immobile veniva adibito a servizi di tipo sociale (accoglienza di persone in difficoltà o in stato di povertà) mentre negli anni successivi non ha trovato una sistemazione definitiva. ora è nell'intenzione dell'amministrazione comunale addivenire ad una completa riabilitazione dell'immobile, mediante un intervento che ne rispetti in pieno le caratteristiche architettoniche attualmente esistenti. così rispondendo all'esigenza di nuovi spazi per attività di volontariato e sociali. quindi la funzione dell'edificio ritornerà di tipo sociale e culturale. saranno ricavati spazi idonei per la protezione civile e ulteriori spazi a disposizione delle associazioni di volontariato.
455	VI 287	15/08/2009	MAROSTICA	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	il comune di marostica ha la necessità di dotare le scuole elementari della frazione di marsan di un idoneo spazio da destinare alla consumazione dei pasti per gli alunni e gli insegnanti. attualmente, per tale scopo, viene utilizzata una stanza al piano seminterrato dell'edificio chenon ha una superficie adeguata al numero degli utenti e soprattutto manca un locale idoneo alla ricezione dei pasti e alla loro distribuzione. l'edificio delle scuole elementari di marsan è un edificio che risale come epoca di costruzione alla prima metà del novecento, è in edificio in muratura con solai il laterocemento, si tratta di una struttura progettata senza tener conto di eventuali sollecitazioni indotte da un fenomeno sismico, pertanto si ritiene opportuno realizzare la mensa scolastica in ampliamento all'edificio esistente in modo da evitare i notevoli costi di adeguamento che comporterebbe la realizzazione di tale locale all'interno dell'attuale edificio. la mensa deve essere in grado di ospitare almeno 120 persone e dovrebbe avere oltre che un locale per la ricezione e distribuzione dei pasti oltre ai necessari servizi igienici. il costo preventivato per un simile intervento è di 413.000,00 al netto di iva e di spese tecniche.
456	VI 152	14/08/2009	MARANO VICENTINO	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	realizzazione di un edificio ad uso magazzino attrezzature per il cimitero e spogliatoio degli operatori.
457	RO 026	15/07/2009	S.MARTINO di VENEZZE	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	lavori di realizzazione di nuovi loculi presso i cimiteri comunali, in ampliamento agli esistenti. l'intervento prevede per il cimitero del capoluogo la realizzazione del 5° stralcio esecutivo del progetto generale, mentre per la frazione di beverare si prevede il recupero di circa n° 40 loculi vecchi ed inutilizzati. trattasi di opere non previste dal programma triennale dei ll.pp. (art. n° 128 del d.lgs. 12/04/2006 n° 163) comunaque utili ed indispensabili per garantire le sepolture per i prossimi 5/7 anni. si prevede che le opere saranno realizzate ed ultimate in n° 500 giorni.



N.	Fascicolo	Data Domanda	Comune	Tipologia Intervento	Descrizione Intervento
458	BL 073	15/08/2009	CASTELLAVAZZO	2) realizzazione di infrastrutture e di impianti	l'attività di diagnosi descritta nella presente relazione si configura quale attività propedeutica alla realizzazione di interventi di miglioramento degli impianti di miglioramento di pubblica illuminazione siti nel territorio castellavazzo. si è provveduto alla verifica di alcuni impianti di illuminazione al fine di valutare il loro rispetto alla normativa vigente sia sotto il profilo della sicurezza che quello della loro efficienza. gli impianti oggetto di verifica, sono stati scelti in relazione dello stato di conservazione del quadro elettrico di comando ed allo stato di degrado dei componenti in esso contenuti. le analisi sui vari impianti sono state realizzate partendo dal quadro principale di comando e controllo, valutato il suo stato di conservazione, l'efficienza e funzionalità dei vari componenti, lo stato di connessione a terra ed il valore della sua resistenza di terra. sono state rilevate le grandezze e le caratteristiche d'alimentazione degli impianti ad esso collegati, in modo da verificare il corretto dimensionamento dei vari conduttori ed il grado di efficienza della linea. si è verificato l'esatto numero dei punti luce alimentati da ogni singola linea, lo stato di conservazione dei vari sostegni, il tipo di plafoniera installato e nei centri luminosi. si è proceduto all'ispezione di vari pozzetti per verificare lo stato di conservazione, il grado di intasamento dei cavidotti provocato dal fango e dai materiali trasportati dall'acqua nei tubi di passaggio dei cavi, lo stato di connessioni di derivazione dalla linea principale e lo stato di connessione all'impianto a terra. gli interventi proposti sono mirati a soluzioni tecniche atte a garantire la sicurezza elettrica degli impianti ed a migliorare la loro efficienza. sostituendo le armature stardali più obsolete con altre più efficienti che garantiscano un migliore illuminamento a parità di lampada ed estendendo successivamente l'intervento anche alle plafoniere. i lampioni esistenti verranno sostituiti con dei lampioni simili ma dotati di dispositivi che assicurino una dispersione della luce verso l'alto inferiore al 3 % del totale. infine per rendere l'impianto più efficiente, specie dove la fornitura dell'energia è trifase, è bene distribuire il carico uniformemente sulle tre fasi ed adottare dei sistemi di risparmio energetico che garantiscano l'uniformità dell'illuminazione stradale come previsto dall'attuale normativa.
459	VR 017	07/07/2009	MONTECCHIA di CROSARA	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici	l'intervento di progetto prevede la riqualificazione di via roma (tratto di collegamento s.p.n.17 della val d'alpone e piazza del capoluogo) riorganizzando la sede viaria, gli spazi di sosta e le sedi pedonali nel rispetto delle vigenti normative in materia di sicurezza stradale, eliminazione e superamento delle barriere architettoniche, sicurezza degli impianti di pubblica illuminazione e prevenzione dall'inquinamento luminoso. l'intervento comporta i seguenti lavori: -demolizione dei marciapiedi esistenti con pavimentazione in calcestruzzo degradato delimitati da cordone mal posate e molto deteriorate; -demolizione della rete di pubblica illuminazione costituita da pali e armature da strada extraurbana non rispondenti alle norme di sicurezza e in materia di prevenzione dall'inquinamento luminoso e comunque stridenti con il contesto urbano; - demolizione della sede asfaltata - scarifica della sede stradale e stalli a parcheggio; - costruzione di nuovi marciapiedi con cordoli in trani sp. 15cm bocciardati e pavimentazione in cubetti di porfido 10x10 posati a file parallele inclinate rispetto ai cordoli; - realizzazione di rampe disabili in trani bocciardato secondo vigenti disposizioni in materia di superamento delle barriere architettoniche; - inserimento di essenze arboree ornamentali tipo ligustro o laegstroemia; -realizzazione impianto di illuminazione secondo vigenti normative con posa di pali in ferro e ghisa modello lido base conica calice con armature in lastra in rame tornita e imbrunita modello porto antico cut-off rispondenti alla normativa statale e regionale in materia di prevenzione dall'inquinamento luminoso; -asfaltatura della sede viabile e degli stalli; - posa di segnaletica orizzontale e verticale secondo nuovo codice della strada; - inserimento di elementi di arredo urbano mobile (panchine, cestini porta rifiuti, ecc...).
460	RO 111	15/08/2009	MELARA	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	l'intervento in oggetto consiste nella sistemazione della scuola media mediante un insieme di opere protese al consolidamento statico dell'edificio, al rifacimento degli impianti tecnologici obsoleti e dei servizi igienico-sanitari. l'edificio presenta caratteristiche architettoniche significative che si intendono salvaguardare pur riconducendolo agli standards di sicurezza richiesti dalle norme vigenti. le strutture orizzontali in legno saranno rinforzate con ulteriori travature. in concomitanza con detti lavori s'intende sostituire parte dei serramenti esterni della scuola al fine di conferire alla medesima un'adeguata coibentazione termica.
461	BL 063	15/08/2009	ALLEGHE	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	realizzazione di un "parco avventura" in loc. piani di pezzè
462	VR 065	16/08/2009	CASTELNUOVO del GARDA	6) costruzione o rinnovo della rete di approvvigionamento in	realizzazione di nuova rete di distribuzione acquedotto comunale.
463	PD 306	15/08/2009	VIGONZA	7) miglioramento della sicurezza stradale e	sono molteplici gli obiettivi prefissati con le previsioni progettuali in oggetto. l'intero intervento mira in generale ad aumentare la sicurezza stradale sia per i veicoli che per gli utenti deboli (pedoni e ciclisti) ed è teso alla soluzione di situazioni di riconosciuta criticità su strade comunali di quartiere e di collegamento, prevede interventi su strade e marciapiedi con relativi impianti di illuminazione pubblica. sono previsti lavori di manutenzione straordinaria su strade della viabilità comunale attraverso l'impiego di conglomerati bituminosi tradizionali per il rifacimento delle pavimentazioni in asfalto ammalorate. gli interventi consistono nel rifacimento degli stati bituminosi previa scarifica degli attuali, notevolmente compromessi dal gelo, dalle piogge e dall'intenso traffico veicolare. per i marciapiedi si prevede il rifacimento del manto di usura previa scarifica e rifacimento/riparazione dei sottofondi nei casi di cedimenti, avvallamenti e buche. sostituzione di cordone e carriere danneggiate, adeguamento al c.d.s e alla relativa norma regolamentare degli scivoli. per l'illuminazione pubblica, risultando la stessa particolarmente importante sia per la riduzione dei rischi derivanti dalla circolazione stradale sia per la prevenzione di atti criminosi, si prevede una adeguata e corretta illuminazione notturna delle suddette strade a traffico motorizzato e non motorizzato con lavori di adeguamento normativo (Lr. 22/97; uni 11248 uni en 13201-2 uni en 13201-3 uni en 13201-4), riqualificazione tecnologica, potenziamenti e ampliamenti tesi a realizzare impianti di illuminazione efficaci, tenendo conto dell'efficienza, dell'aspetto economico, energetico e di durata. le lavorazioni prevedono la formazione di nuovi cavidotti, plinti di fondazione per pali, pozzetti, realizzazione di linee elettriche dorsali di alimentazione, punti luce, pali e apparecchi illuminanti, quadri elettrici, sistemi di gestione e controllo.
464	TV 085	03/08/2009	FREGONA	8) prevenzione degli incendi e promozione del turismo;	l'area del monte pizzoc era una ex proprietà di italcementi spa ed è stata recentemente acquisita dal comune di fregona. nel complesso si tratta di una area di circa 76 ettari di terreno dotati di alcuni annessi rustici e di un grosso complesso denominato "rifugio città di vittorio veneto". per quest'ultima struttura c'è l'accordo con la regione veneto di adibirlo al turismo sociale e tale intervento sarà oggetto di altra specifica progettazione. l'italcementi aveva sfruttato l'area per estrazioni di cava e quando era mancata la convenienza economica allo sfruttamento ha abbandonato il sito senza attuare una ricomposizione ambientale. l'area inoltre è stata sede di una stazione militare missilistica nato che al momento della demolizione delle strutture non ha provveduto alla ricostruzione del cotico erboso e relativi ecosistemi gli obiettivi dell'amministrazione comunale sono di adottare una serie di interventi finalizzati a mettere in sicurezza i percorsi di accesso al rifugio, il belvedere con vista a 360 gradi su pianura veneta e dolomiti, al momento non dotato di parapetti, fare una ricomposizione ambientale dei siti di estrazione con rinaturalizzazione del fondo a tutela degli ecosistemi e dell'ambiente. tutti gli interventi saranno funzionali anche allo sviluppo del turismo in sinergia con il futuro recupero del rifugio. in dettaglio si possono riassumere i seguenti punti: - ricomposizione ambientale e sistemazione spazi denominati "largo brigata cairolì"; -ricomposizione ambientale, staccionate parapetto e arredi degli spazi denominati "piazza della pace"; -ricomposizione ambientale e formazione aree di sosta negli spiazzini vicino a "largo brigata cairolì"; -sistemazione immobile denominato "sestini"; -messa in sicurezza aree di accesso e limitrofe al rifugio città di vittorio veneto.



N.	Fascicolo	Data Domanda	Comune	Tipologia Intervento	Descrizione Intervento
465	BL 089	15/08/2009	FELTRE	7) miglioramento della sicurezza stradale e	"straordinaria manutenzione strade e parcheggi frazionali - anno 2010" trattasi di interventi per il miglioramento delle pavimentazioni, delle strade, dei marciapiedi e dei parcheggi presenti nelle frazioni di tomo, villaga, anzi, cellarda, villapaiera, nemeggio, zermen, vellai, mugnai, villabrana, vignui, pren e lamen gli interventi consistono in scarifiche, fessature, stesa di conglomerato bituminoso, pavimentazioni in masselli prefabbricati in calcestruzzo e verranno completati con la segnaletica verticale e orizzontale ed inoltre verranno adeguate le reti dei sottoservizi quali illuminazione, tombinature, ecc.
466	PD 006	07/07/2009	CASALE DI SCODOSIA	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici	il comune di casale di scodosia, intende riqualificare un'area di proprietà di circa 4.500 mq. posta nel centro urbano abitato tra viale a.de gasperi, via trento e piazza a.moro, con destinazione a parcheggio e verde pubblico attrezzato, il tutto abbinabile a ottimizzazione in quanto versa in stato di degrado. i lavori consistono principalmente nel rifacimento della pavimentazione con sistema "green park"; rinnovamento dell'area a verde con piantumazione autoctona nonché rinnovo attrezzature per il gioco e tempo libero, rifacimento illuminazione pubblica con tecnologie all'avanguardia per il contenimento dei consumi energetici, creazione spazi atti a migliorare la vita relazionale.
467	BL 003	03/07/2009	S.NICOLÒ di COMELICO	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici	demolizione del sovrappasso con la creazione di spazi a verde per il centro del paese, che vengono ricavati ripristinando il pendio erboso un tempo tenuto ad orti e oggi tagliato dal sovrappasso. si crea così uno spazio aperto che connette visivamente e funzionalmente la canonica e le scuole con gli spazi pubblici sovrastanti con la chiesa. il progetto del verde, oltre al riordino del pendio e la sua copertura con terra vegetale, prevede il riordino delle alberature esistenti, la piantumazione di nuove piante, la pavimentazione di un percorso pedonale lungo strada, la creazione di una piccola area di sosta con panchine e la sostituzione dei parapetti esistenti, assai eterogenei, con nuovi manufatti coordinati
468	RO 089	14/08/2009	PETTORAZZA GRIMANI	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	già vent'anni fa l'amministrazione comunale si è prodigata per la realizzazione di un centro di servizi culturali e, in base alla l.reg. 15 gennaio 1986 n°6, ha ottenuto un finanziamento, al quale ha dovuto purtroppo rinunciare in quanto troppo modesto. l'esigenza d'aver un punto di aggregazione sociale-culturale è ancora molto forte. l'amministrazione comunale intende assegnare al centro culturale la funzione principale di luogo d'incontro, occasione di vita di relazione, al fine di sollecitare e promuovere gli interessi più vari dei cittadini (anche dei comuni limitrofi), la loro partecipazione diretta a funzioni di rappresentanza democratica e ad un impegno creativo del tempo libero. trattasi di edificio con espressa architettura "moderna", ubicato nel centro del paese, in prossimità della sede municipale, delle scuole e degli impianti sportivi. viene previsto a due piani fuori terra, con superficie coperta di circa 200 mq. per i suddetti lavori viene previsto un tempo massimo di realizzazione di giorni 400.
469	VR 217	15/08/2009	COLOGNOLA ai COLLI	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici	l'intervento prevede la realizzazione di una serie di opere aventi come obiettivo prioritario la moderazione della velocità di circolazione delle auto, mediante la realizzazione di un'isola ambientale. nel presente intervento si intende riqualificare e valorizzare il soddisfacimento delle esigenze del traffico pedonale e della sosta veicolare. con riferimento a quanto sopra riportato, per perseguire tali obiettivi, si prevedono i seguenti interventi: 1) riorganizzazione della circolazione interna mediante l'applicazione, su alcune vie, del regime a senso unico; 2) la progettazione dello spazio stradale mediante una nuova suddivisione geometrica delle carreggiate, dello spazio per la sosta; 3) l'installazione dei dispositivi di moderazione della velocità 30 km/h lungo gli assi stradali, incroci su platea rialzata, chicane, restringimento delle corsie, mini-rotatorie, avanzamento dei marciapiedi in prossimità degli attraversamenti pedonali, colorazione delle superfici; 4) realizzazione di un nuovo tratto di pista ciclabile all'interno del quartiere; 5) riqualificazione della sovrastruttura e della pavimentazione stradale; 6) potenziamento del sistema di raccolta delle acque meteoriche; 7) sistemazione della rete di pubblica illuminazione; 8) miglioramento dell'arredo urbano con opere a verde e di finitura; 9) completamento della segnaletica orizzontale e verticale.
470	VE 017	15/07/2009	STRA	2) realizzazione di infrastrutture e di impianti	adeguamento normativo e ristrutturazione della viabilità comunale, rifacimento dei marciapiedi dissestati e rifacimento di impianti di illuminazione pubblica obsoleti, al fine di una maggiore efficienza perseguendo l'obiettivo del risparmio energetico, e di poter far fronte alle numerose segnalazioni e richieste della cittadinanza ad oggi inevase.
471	VR 228	15/08/2009	FERRARA di MONTE BALDO	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici	il progetto riguarda la riqualificazione degli spazi urbani attorno alla piazza principale di ferrara di monte baldo. e' prevista la ridefinizione delle aree interessate da tre funzioni principali:- la percorribilità carrabile (le carreggiate stradali);- la sosta per le macchine e i pullman (i parcheggi);- la percorribilità pedonale (i marciapiedi, i percorsi pedonali, i giardini di arredo).nell'insieme il progetto muta sostanzialmente l'ingresso al paese che ora avviene attraversando un parcheggio asfaltato e con pochi sparuti alberi.le carreggiate stradali vengono ridisegnate limitandone la larghezza alla dimensione necessaria per il traffico automobilistico, lasciando tutta la parte eccedente a disposizione per gli spazi podologici.viene soppresso l'attuale tratto di strada che fiancheggia la canaletta d'acqua pensile e che la riduce ad un elemento marginale e non valorizzato, si prevede la pavimentazione di tutte le carreggiate dell'area centrale in lastre di porfido a correre, con una "soglia" all'ingresso e all'uscita dell'area per segnalare all'automobilista in transito che sta entrando nel centro del paese. questa soluzione contribuisce a far rallentare il traffico veicolare d'attraversamento dell'area carrabile.tutto lo spazio laterale alla carreggiata viene ridisegnato per la formazione di stalli di parcheggio con aree di manovra e per la formazione di un ampio, articolato ed interconnesso, sistema di spazi pedonali con corredo di aree a verde sistemate a giardino.i parcheggi sono concentrati in tre aree:- l'area a nord dell'attuale municipio, dove già esiste un parcheggio esistente, che si reputa idonea alla collocazione della sosta dei pullman;- l'area ad ovest dell'attuale municipio, ridisegnando e riconfigurando il parcheggio esistente;- l'area a sud dell'ex convento dove è prevista la collocazione di un numero limitato di posti auto a disposizione dei futuri utenti delle attività che saranno ospitate nell'edificio.i parcheggi saranno alberati e pavimentati in grigliato erboso, mentre le corsie di manovra saranno realizzate con cubetti di porfido.il sistema degli spazi pedonali tende a realizzare una rete di percorsi che si riconnette ai percorsi esistenti, sviluppandoli e ramificandoli anche in connessione tra i percorsi del centro storico e quelli naturalistici verso i boschi.particolarmente rilevante è la sistemazione prevista per la sponda sinistra del torrente, dove i percorsi sono segnati con porfido a correre e dove è prevista una passerella cicolpedonale in legno e l'attuale attraversamento tecnologico del torrente.viene perciò soppresso il parcheggio che attualmente occupa il versante meridionale della sponda sinistra.l'alternanza del disegno della pavimentazione pedonale con aiuole fiorite ha l'obiettivo di rendere particolarmente gradevole la pedonalità dell'area centrale di ferrara di monte baldo. nel cortile propiciente l'ex convento è prevista la pavimentazione in porfido con cordoli in verdeello per rendere articolata e pertinente al luogo l'area.il progetto complessivo va oltre la semplice richiesta del progetto preliminare configurandosi come master-plan di guida per future opere di urbanizzazione.per la stesura del progetto preliminare viene utilizzata la relazione redatta per la recente ristrutturazione dell'ex convento, poiché si tratta di un fabbricato limitrofo all'area interessata con una natura geologica geotecnica assimilabile a quella nell'area di progetto.
472	VI 133	14/08/2009	FARA VICENTINO	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	ristrutturazione dell'edificio per attività sportive e sociali adiacente al municipio di fara vicentino.l'intervento consiste in una ristrutturazione degli spogliatoi del campo da calcio e dei locali soprastanti che verranno destinati ad attività sociali.all'ultimo piano verrà eliminato una unità immobiliare ora destinata a residenza per consentire la realizzazione di un collegamento col piazzale della chiesa e la realizzazione di una terrazza panoramica coperta integrata con un sistema di produzione di energia da fonti rinnovabili.
473	BL 143	16/08/2009	VALLADA AGORDINA	2) realizzazione di infrastrutture e di impianti	bonifica e risanamento parte antica cimitero monumentale di san simon



N.	Fascicolo	Data Domanda	Comune	Tipologia Intervento	Descrizione Intervento
474	VI 056	10/07/2009	CORNEDO VICENTINO	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	il progetto di realizzare degli spogliatoi presso l'area sportiva comunale di via a. de gasperi, nasce dalla reale necessità di creare nuovi spazi in sostituzione i quelli attualmente disponibili, che risultano del tutto inadeguati perché insufficienti e fuori norma rispetto alla domanda dell'utenza. l'intervento occuperà un'area di 240 mq. e comprenderà: due spogliatoi per gli atleti completi di vano docce (n. 6 per spogliatoio), due bagni di cui uno per disabili, due spogliatoi per arbitri con wc e doccia, un ripostiglio con accesso dall'esterno, un ulteriore locale polifunzionale con magazzino annesso. l'edificio sorgerà a ridosso dell'attuale bocciodromo comunale e le aperture finestrate, su tutti e tre i lati liberi dello stabile, sono pensate in modo da garantire una adeguata illuminazione e una aerazione corretta dei locali. la struttura è formata da muri portanti in laterizio di cm. 40 sui quali posa la copertura piana per rendere possibile l'utilizzo di pannelli solari che permettano di risparmiare sull'utilizzo di acqua calda sanitaria. nel progetto dell'opera sono state rispettate, oltre che le normative per la rimozione delle barriere architettoniche e per il risparmio energetico, anche le norme della f.i.g.c. e del coni per la realizzazione di impianti sportivi ed in particolare di spogliatoi per l'attività calcistica. su segnalazione poi delle associazioni sportive comedesi, è stata appurata la necessità di provvedere con urgenza alla manutenzione straordinaria del campo di allenamento, sito nella medesima area sportiva di via de gasperi. i lavori che si intendono realizzare sono stati supportati dallo studio di un tecnico vivaista che propone alcune lavorazioni da destinare al campo da gioco (dimensioni del campo 95x50 ml.), alcune lavorazioni per il perimetro esterno e la rampa fondo campo. i lavori da eseguirsi comprendono: la sgrossatura il terreno esistente per favorire il drenaggio dell'acqua con il mescolamento della sabbia di fondo già presente sul terreno col terriccio di riporto, il riporto di terra vegetale per realizzare uno strato minimo di 15 cm. su tutto il campo da gioco, la fresatura e la livellatura con macchina operatrice, il diserbo totale delle infestanti e la semina. sono da aggiungere poi altre lavorazioni sul resto dell'area ed in particolare: la realizzazione del sistema di drenaggio delle acque meteoriche con l'esecuzione di canali di raccolta e l'esecuzione di un impianto di irrigazione interrato ed automatizzato con 13 irrigatori centrali dotati di tappetino in erba sintetica e paracolpi in gomma.
475	BL 094	15/08/2009	LENTIAI	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici	riqualificazione urbana largo marconi, area antistante il municipio e la chiesa arcipretale di santa maria assunta di lentiai rifacimento delle pavimentazioni e riorganizzazione degli spazi e dei percorsi urbani dell'area
476	VR 003	25/06/2009	VILLA FRANCA di VERONA	7) miglioramento della sicurezza stradale e	progetto per la sistemazione dell'intersezione di via porta con via dossi in loc. dossi di prabiano, con allargamento dell'ultimo tratto della strada comunale di via porta. l'intervento si configura come il completamento delle opere legate alla creazione di un percorso ciclabile lungo la suddetta via mediante la sistemazione dell'intersezione.
477	PD 277	15/08/2009	MONTAGNANA	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	l'intervento riguarda la messa in sicurezza dei pavimenti interni della scuola primaria "g. mazzini" di v. le spalato. i lavori si rendono necessari per il proseguimento degli interventi, già in gran parte attuati negli ultimi anni dall'amministrazione comunale, mirati all'adeguamento complessivo dell'immobile e alla massima conservazione dello stesso. allo stato attuale si rende necessario intervenire sui pavimenti dei locali interni, in particolare delle aule e dei corridoi, i quali, realizzati alla fine degli anni 60 in occasione di un intervento di ristrutturazione generale dell'immobile, con mattonelle quadrate da cm 30x30 di materiale polivinilico, si presentano oggi in stato di forte degrado, con ampie zone di distacco e lesioni diffuse, dovute in parte alla vetustà e all'usura e in parte alle sollecitazioni indotte dalla flessione della struttura portante lignea del solaio del piano primo. il materiale utilizzato risulta, inoltre, non più rispondente alle caratteristiche previste dalle normative nel frattempo intervenute, con particolare riferimento alla finitura antiscivolo prevista per la superficie superiore comportando, per gli utenti della scuola, gravi rischi di scivolamento e caduta. con il presente intervento si prevede quindi la rimozione del pavimento vinilico ed il suo rifacimento mediante incollaggio di materiale antiscivolo. al piano primo risulta inoltre indispensabile eseguire, preliminarmente alla posa del nuovo pavimento, il consolidamento statico del solaio mediante irrigidimento della struttura portante lignea realizzato con la costruzione di una soletta in c.a. collaborante tramite connettori in acciaio incollati alle travi lignee del solaio.
478	VI 313	15/08/2009	S.NAZARIO	12) piste ciclabili;	l'intervento consiste nel recupero del vecchio tracciato della strada statale della valsugana che collega le frazioni di rivalta e san marino al fine di realizzare una pista ciclabile. i lavori che si prevedono di realizzare consistono: nell'argamento della parte iniziale del percorso verso la frazione di rivalta, tale da rendere l'accesso allo stesso più sicuro e agevole; potenziamento dell'impianto di pubblica illuminazione, realizzazione di protezioni tra la pista ciclabile e il fiume brenta e tra la pista ciclabile e la strada statale, sistemazione e rifacimento della pavimentazione del percorso, con sistemazione delle attuali scarpate.
479	PD 130	14/08/2009	MASSANZAGO	12) piste ciclabili;	realizzazione di una pista ciclabile lungo la s.p.34 da via decima a via cà zorzi. la larghezza della pista sarà di m 2,50 e sarà protetta da un'aiuola di separazione dalle dimensioni minime di 0,50 m. il progetto prevede anche l'adeguamento della carreggiata stradale a 3,50m più banchina stradale di 1 m. i lavori comprenderanno una rete di ancoraggio tra l'allargamento e la sede esistente e l'impiego di caditoie di lupo poste nell'aiuola di separazione. l'area interessata dai lavori non è attualmente tutta di proprietà comunale, pertanto nelle fasi di progettazione si procederà alle procedure amministrative finalizzate all'esproprio, la cui conclusione è necessaria al conseguimento dell'appalto lavori.
480	PD 061	03/06/2009	GRANTORTO	7) miglioramento della sicurezza stradale e	ristrutturazione straordinaria della viabilità del centro urbano.
481	TV 018	04/07/2009	CORDIGNANO	7) miglioramento della sicurezza stradale e	gli interventi da realizzarsi saranno finalizzati al miglioramento della sicurezza della rete viaria comunale e riguarderanno principalmente le seguenti categorie di lavorazioni:- messa in sicurezza dell'utenza pedonale: verranno creati dei percorsi pedonali protetti con realizzazione di attraversamenti rialzati ed adeguatamente segnalati e sistemazione e/o creazione di marciapiedi;- messa in sicurezza della viabilità comunale: verranno realizzate importanti opere di manutenzione straordinaria delle pavimentazioni stradali, si procederà all'adeguamento della segnaletica verticale ed orizzontale anche attraverso la messa in opera di dispositivi luminosi e/o rifrangenti ed altri elementi dissuasori al fine di garantire il rispetto dei limiti di velocità all'interno dei centri abitati. le strade interessate dagli interventi sopra descritti saranno le seguenti:- via vittorio veneto, via roma, via isonzo, via trento, via rovereto
482	PD 136	14/08/2009	MESTRINO	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici	sistemazione e ampliamento parco bapi
483	VR 013	07/07/2009	GREZZANA	7) miglioramento della sicurezza stradale e	si tratta di migliorare la viabilità della parte di ingresso al capoluogo realizzando una pista ciclopedonale con spartitraffico in modo da mettere in sicurezza i pedoni ed i mezzi ciclabili. detto percorso inoltre rientra in un programma più ampio da realizzarsi per stralci che permetterà il collegamento ciclo pedonale con il comune di verona. l'opera è molto sentita dal paese per risolvere annose problematiche di sicurezza che hanno interessato i pedoni ed i ciclisti su un tratto di strada molto frequentato.
484	VE 203	15/08/2009	S.DONA' di PIAVE	12) piste ciclabili;	l'intervento prevede la realizzazione di lavori di riqualificazione di una via molto importante per l'assetto viario della città con la costruzione di una pista ciclabile. la strada è di proprietà comunale ed è denominata via bortolazzi. tra il percorso ciclabile e la sede stradale viene prevista la costruzione di una aiuola e la messa a dimora di nuove essenze arboree.



N.	Fascicolo	Data Domanda	Comune	Tipologia Intervento	Descrizione Intervento
485	BL 043	14/08/2009	PONTE nelle ALPI	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	la piastra polivalente di quantin è punto di riferimento dell'attività sportiva della zona turistica dei coi de pera e del neveal. consente la pratica di diversi sport quali il tennis, la pallavolo, il pattinaggio a rotelle e, nella stagione invernale, il pattinaggio su ghiaccio. infatti la frazione di quantin è prossima alla stazione sciistica del neveal ed è posta a circa 900 m sul livello del mare.
486	VE 165	14/08/2009	SCORZE'	4) protezione dell'ambiente, prevenzione delle	l'intervento oggetto di finanziamento, per la messa in sicurezza idraulica del fosso pamio consiste nella realizzazione di impianti di sollevamento, a servizio dell'area urbana posta fra il fiume dese a nord, lastrada castellana sr. 245 a sud, la via gramsci a est, via cristoforo colombo a ovest e area a nord del fiume dese, e relativi tratti di scavo e posa condotte
487	VR 229	15/08/2009	ILLASI	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici	realizzazione di parchi giochi nelle piazza samiz, piazza boschetto e piazza del combattente individuate nel territorio del comune di illasi. il progetto prevede la realizzazione di parchi pubblici con la sistemazione a verde e percorsi pavimentati delle aree, oggi in stato di degrado, dotando le stesse di un sistema di illuminazione a basso consumo energetico, di impianti di irrigazione e di attrezzature giochi per bambini conformi alla normativa vigente.
488	TV 291	15/08/2009	ODERZO	6) costruzione o rinnovo della rete di approvvigionamento in	in seguito al ripetuto manifestarsi di episodi di carenza di pressione e portata in alcuni punti della rete distributrice del comune di oderzo ed al manifestarsi di numerose rotture nelle condotte esistenti ormai fatiscenti sono stati previsti i seguenti interventi: - realizzazione di una nuova condotta in pvc dn 110 lungo via fraine a colfrancui di oderzo con sostituzione allacciamenti e collegamenti alle reti esistenti; - realizzazione di una nuova condotta in pvc dn 110 in via valentigo di sopra e di sotto a piavon di oderzo con sostituzione allacciamenti e collegamenti alle reti esistenti.
489	PD 026	13/07/2009	ALBIGNASEGO	7) miglioramento della sicurezza stradale e	lavori di "sistemazione di via roma da via petrarca a via foscolo (lato ovest) i° stralcio" dell'importo di € 350.000,00. l'intervento che si intende attuare ricade su una delle strade più trafficate del comune di albignasego, sulla quale transitano giornalmente più di ventimila veicoli e si verificano numerosi incidenti stradali. l'intervento è finalizzato alla messa in sicurezza dell'utenza debole, ossia pedoni e ciclisti, oltre che dei veicoli. i lavori consistono nella sistemazione della complanare di via roma nel tratto compreso tra via petrarca e via foscolo, mediante la realizzazione di un nuovo marciapiede ciclopedonale in adiacenza con via roma, nella sostituzione della pubblica illuminazione, nell'asfaltatura della strada e nella realizzazione di un nuovo marciapiede ciclopedonale davanti al centro commerciale di galleria roma fino a via foscolo.
490	VR 195	15/08/2009	BUTTAPIETRA	2) realizzazione di infrastrutture e di impianti	la strada oggetto di intervento collega il capoluogo – buttapietra con la frazione marchesino e costituisce un'alternativa viabilistica per il traffico locale alla strada s.s. 12., sempre percorsa da traffico pesante. l'intervento si propone di allargare la strada realizzando un marciapiede e pista ciclabile con piantumazione di alberi ornamentali e panchine lungo il percorso. si dovrà inoltre realizzare l'impianto di pubblica illuminazione e la rete di raccolta delle acque piovane.
491	TV 090	05/08/2009	ZERO BRANCO	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	ampliamento cimitero della frazione di s. alberto, prevedendo i locali di servizio attualmente inesistenti, nuove aree per tombe di famiglia, tombe singole, cappelle gentilizie, loculi singoli, ossari singoli e comuni. l'intervento e' prioritario in quanto il cimitero esistente non ha spazi liberi ed e' privo di locali adeguati sia per la gestione che per i visitatori. il comune e' gia' proprietario dell'area necessaria.
492	VI 180	14/08/2009	ARSIERO	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	manutenzione straordinaria palazzetto dello sport
493	VI 210	15/08/2009	AGUGLIARO	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	trattasi di intervento radicale di ristrutturazione di un edificio di proprietà comunale ubicato in centro storico del paese.
494	RO 024	05/08/2009	CORBOLA	7) miglioramento della sicurezza stradale e	realizzazione di marciapiedi in via roma e r. pampanini di un rotatoria nell'incrocio tra via r.pampanini, via ponte in ferro e s.p. 87
495	PD 190	14/08/2009	S.PIETRO IN GU	12) piste ciclabili;	l'intervento prevede la realizzazione della nuova pista ciclabile in via vecchietta trevisana. sfruttando la larghezza dell'attuale fascia di verde e la fascia occupata dalla scolina si prevede di realizzare la nuova sede ciclabile di 1,5 m. e' necessario quindi intubare la scolina con apposite tubature in cls vibrocompresso, diametro cm.80, sui quali verrà preparato il piano di posa con del ghiaione. sullo strato di ghiaione si prevede la stesura di conglomerato bituminoso (bynder) 0/8 spessore cm. 5, ed infine la posa in opera di conglomerato bituminoso 0/4, per tappeto di usura di marciapiedi, spessore cm.3. per tutta la lunghezza di progetto ai lati della pista ciclabile verranno posate delle cordonate di altezza di cm.15. la sicurezza di coloro che accederanno al nuovo percorso sarà garantita dal lato verso la strada da archetti in ferro zincato alti circa 50 cm. lunghezza del tratto circa 773 ml.
496	PD 044	28/07/2009	UNIONE DEI COMUNI DEI COLLI EUGANEI	7) miglioramento della sicurezza stradale e	trattasi delle opere di messa in sicurezza della sede viaria di via commezzare, strada questa lunga circa 2 km, estremamente stretta (in alcuni punti la larghezza non supera i 2,5 mt) posta al confine tra i comuni di baone ed arquà petrarca (1/2 circa in proprietà baone e 1/2 circa in proprietà arquà petrarca) lungo il pendio del monte cecilia, e con il fondo stradale che in molti punti, nella parte a valle, ha ceduto ed è segnato da profonde crepe. l'intervento che si intende eseguire consiste in: - realizzazione di piazzole di scambio e/o allargamenti della sede stradale ove possibile; - scarifica e sistemazione del sottofondo nelle zone in cui sono presneti crepe e cedimenti; - asflatata di un tratto attualmente non asfaltato previo livellamento e sistemazione dle fondo; - innalzamento previa verifica della stabilità di alcuni muretti di contenimento posti a monte della strada; - fornitura e pos ain opera di guard-rail nei tratti più pericolosi; - rifacimento del manto di copertura e della reltiva segnaletica orizzontale e verticale
497	PD 001	06/07/2009	ARZERGRANDE	7) miglioramento della sicurezza stradale e	allargamento e sistemazione della comunale via gesso con - adeguamento della larghezza delle corsie di marcia - predisposizione di banchine idonee - spostamento di recinzioni e utenze private - integrare e completare reti di raccolta delle acque meteoriche e della illuminazione stradale
498	VR 249	15/08/2009	VILLA BARTOLOMEA	12) piste ciclabili;	le opere da realizzarsi consistono in nuovi percorsi ciclabili posti sulle banchine stradali di via matteotti a villa bartolomea. in particolare sono previsti interventi dal centro del paese di villa bartolomea fino a via matteotti incrocio con via borghetto. essenzialmente i lavori sono relativi alla costruzione del pacchetto stradale: fondazione in tout-venant, strato in conglomerato bituminoso di base (bynder), strato di usura in conglomerato bituminoso. e' prevista la sistemazione delle linee ed impianti tecnologici sottostanti. relativamente alla linea delle acque bianche e allo smaltimento delle acque meteoriche oltre alla realizzazione di caditoie e tubi di raccordo è previsto il tombinamento di un fossato di scolo per un lunghezza di circa 100 m. l'impianto di illuminazione pubblica sarà eseguito in classe di isolamento 2 con l'applicazione di una linea principale di distribuzione dell'energia elettrica sotto il piano stradale. infine sono previsti lavori di arredo urbano e di segnaletica stradale sia verticale che orizzontale come prescritto da normativa per le piste ciclabili.



N.	Fascicolo	Data Domanda	Comune	Tipologia Intervento	Descrizione Intervento
499	VI 114	14/08/2009	ASIAGO	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici	con il progetto oggetto della presente richiesta di contributo si intende riqualificare un'area centrale del comune di asiago, la piazza carli. trattasi di un'area attualmente caratterizzata da una fontana centrale, la fontana del fauno, di significativo valore storico e artistico. circostante questo elemento artistico, la piazza si sviluppa su un'area trapezoidale, caratterizzata dalla presenza di 14 aiuole concentriche, che alternano i percorsi radiali (7) e i percorsi concentrici (2). la pavimentazione attuale in cubetti si trova in cattivo stato di conservazione, e la superficie risulta irregolare e non sempre uniforme. le aiuole attuali sono delimitate da profili e basse recinzioni che a seguito delle nevicate invernali sono particolarmente degradati. il progetto che si intende porre in opera sostituisce completamente la pavimentazione esistente, con sistemazione di tutti gli elementi impiantistici che si trovano all'interno della piazza. contestualmente vengono ridefinite le aiuole esistenti e inseriti nuovi elementi di arredo riqualificanti l'intera area. contestualmente a tali lavori si predisporranno i collegamenti e le reti tecnologiche per poter svolgere le numerose manifestazioni turistiche che caratterizzano le stagioni invernali ed estive della città di asiago. complessivamente trattasi di lavori di manutenzione straordinaria complessivamente la spesa prevista per lavori, oneri per la sicurezza e iva, come si evince dal sotto riportato quadro economico, ammonta a € 495.000,00 (445.000,00 € lavori, 5.000,00 € oneri per la sicurezza e 45.000,00 € per iva).
500	TV 154	14/08/2009	CODOGNE'	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	le strutture degli impianti sportivi comunali in via de amicis di cui il comune di codognè è proprietario, quali tribune, spogliatoi, campi di gioco e di allenamento presenti nell'area interessata dall'intervento risalgono all'incirca al 1990. l'intervento da realizzarsi consiste nella manutenzione straordinaria di tali strutture e la realizzazione di elementi accessori, in particolare si prevede:- la costruzione di un edificio ad uso cucina e magazzino da erigersi nell'area verde annessa a tali impianti sportivi comunali;- la manutenzione straordinaria, adeguamento e sistemazione del campo da gioco principale mediante i seguenti lavori: o rifacimento drenaggio; o sistemazione manto erboso; o semina; o potenziamento impianto di irrigazione;- asfaltatura area parcheggio- adeguamento impianto di illuminazione;
501	VI 016	01/07/2009	THIENE	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici	adeguamento e rinnovo di spazi pubblici urbani mediante la riqualificazione di strada del centro storico (trento trieste) i lavori interesseranno il rifacimento dei sottoservizi delle linee fognarie (acque bianche e nere), posa di nuova linea elettrica e di nuovi corpi illuminanti, nonché la posa di fibra ottica. la sede carrabile e pedonale verrà sostituita con una nuova pavimentazione in trachite e porfido quest'ultimo utilizzato solo per la corsia carrabile. gli interventi di riqualificazione interesseranno anche il nuovo arredo urbano e la linea di pubblica illuminazione, la quale si uniformerà alla nuova linea prevista per i lavori di rifacimento di c.so garibaldi attualmente in fase d'intervento. fioriere, aiuole e cestini completeranno i lavori per la parte di arredo urbano.
502	PD 225	14/08/2009	VILLA DEL CONTE	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	ampliamento in aderenza all'esistente, di nuovi loculi per tumulazione nel cimitero di villa del conte. verranno realizzati nuovi loculi per tumulazione distribuiti in due piani. la facciata del portico sarà costituita (come l'esistente), da archi a tutto sesto poggiati su colonne a sezione circolare. la copertura sarà a due falde all'interno del portico, sarà "in pendenza" per garantire una maggiore altezza riferita al ballatoio e parapetto frontale saranno comunque impostati sul lato interno della facciata porticato allo scopo di non "inquinare" l'unitarietà del sistema "arco-pilastro". ciascuna arcata comprende circa 24 loculi (12 al piano terra - 12 al piano primo), ciascun piano contempla n. 3 file in verticale di loculi, in modo che sia facilitato il raggiungimento dell'ultima fila senza l'ausilio di scale enormi ed ingombranti. l'accesso al piano superiore sarà garantito dagli accessi già esistenti (in posizione baricentrica), ovvero da vano scala e da ascensore con funzione di montacarichi-portabare, nonché per il superamento delle barriere architettoniche. tutti i nuovi loculi per tumulazione saranno rivestiti con lapidi di marmo giallo d'istria mentre per le rimanenti superfici frontali è previsto marmo grigio bardiglio. la pavimentazione del portico sarà in piastrelle di gres porcellanato antidrucciolo. al lato esterno verrà collocata una canaletta continua grigliata per la raccolta delle acque piovane. le colonne saranno a getto c.a. a faccia vista, in sommità delle stesse verrà realizzato un elemento di finitura in acciaio. le superfici murarie esterne saranno intonacate e tinteggiate, comprese quelle interne escluse dal rivestimento del marmo. la copertura a due falde sarà in coppi. scossaline, grondaie e pluviali in lamiera zincata preverniciata.
503	PD 183	14/08/2009	S.GIORGIO IN BOSCO	12) piste ciclabili;	realizzazione di una pista ciclabile per congiungere la piazza della frazione di s. anna morosina ove è collocata la scuola e la chiesa con il cimitero comunale. trattasi di ml. 450 di pista ciclabile realizzata attraverso il tombinamento di banchina stradale laterale a via montegrappa, la stesura di materiale arido di cava, aiuole spartitraffico, fornitura e posa di asfalto.
504	VE 014	08/07/2009	S.MICHELE al TAGLIAMENTO	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici	l'amministrazione comunale di san michele al taglio intende attuare il secondo stralcio dell'intervento di manutenzione ed adeguamento dei marciapiedi, posti su entrambi i lati, lungo viale dei ginepri che rappresenta la dorsale principale del traffico sia veicolare che pedonale nella località turistica di bibione pineda. tale intervento si rende necessario soprattutto al fine di mettere in sicurezza il marciapiede esistente in porfido che presenta notevoli sconnessioni e di rendere più agevole, sicuro e accessibile il transito pedonale, anche alle persone con ridotta od impedita capacità motoria o sensoriale, adeguandolo di conseguenza alla specifica normativa di settore, in particolare al d.p.r. 24.07.1996 n. 503. oltre a ciò si provvederà ad una verifica e manutenzione della rete di smaltimento delle acque meteoriche provvedendo alla sostituzione delle relative caditoie e bocche di lupo ed alla nuova sagomatura della pavimentazione in asfalto con adeguate pendenze che consentano una migliore raccolta e smaltimento delle acque meteoriche. si provvederà al rifacimento dell'impianto di pubblica illuminazione, che ha subito consistenti danni ai corpi illuminanti durante gli eccezionali eventi atmosferici (grandine) dell'estate 2008. il completamento dell'intervento avverrà mediante la predisposizione di arredo urbano consono alla località turistica di bibione
505	TV 324	15/08/2009	S.VENDEMIANO	2) realizzazione di infrastrutture e di impianti	alcune vie urbane del comune di san vendemiano non sono dotate di pubblica illuminazione. alcuni impianti esistenti denotano una vetustà media di oltre 35 anni e sono stati realizzati con una tecnologia attualmente obsoleta ed in via di sostituzione, non adeguati alle nuove normative ed agli obblighi di continuità e sicurezza stradale. con il presente intervento si intende soddisfare al meglio l'esigenza di dotare di illuminazione pubblica le strade comunali urbane e attivare una graduale sostituzione ed ottimizzazione della rete di pubblica illuminazione secondo un ordine delle priorità determinato dal grado di deterioramento degli impianti o dalle effettive esigenze d'illuminazione nelle varie strade. l'intervento prevede la realizzazione della rete d'illuminazione pubblica di alcune strade comunali mediante l'installazione di nuovi punti luce prioritariamente con tecnologia led, la realizzazione delle linee di alimentazione e dei quadri elettrici. gli interventi sono mirati a :- costruire i nuovi impianti adeguati alla normativa vigente: interventi mirati al rispetto di tutte le normative/leggi riguardanti gli impianti di pubblica illuminazione;- realizzare nuovi impianti con l'utilizzo di apparecchi a led: interventi mirati al risparmio energetico ed alla riduzione dei costi di manutenzione;- mettere in sicurezza gli impianti: interventi che riguardano la protezione contro contatti diretti ed indiretti e le sovracorrenti (c.e.i. 64-8) ed il rispetto delle distanze di sicurezza (c.e.i. 64-7), stabilità dei sostegni e di qualsiasi altro componente d'impianto che possa in qualsiasi modo provocare pericolo per la circolazione dei veicoli e delle persone sul territorio comunale;- adeguare gli impianti alle leggi sull'inquinamento luminoso: interventi mirati al completo rispetto delle normative regionali/nazionali sul tema.
506	VE 284	16/08/2009	CAORLE	7) miglioramento della sicurezza stradale e	sistemazione di viale cherso a duna verde.
507	TV 213	14/08/2009	VEDELAGO	7) miglioramento della sicurezza stradale e	lavori di asfaltatura di strade comunali diverse, con eventuali rettifiche di tratti pericolosi, al fine di migliorare la sicurezza.



N.	Fascicolo	Data Domanda	Comune	Tipologia Intervento	Descrizione Intervento
508	PD	125	14/08/2009	LIMENA	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali, l'intervento ha per oggetto l'esecuzione di tutte le opere e forniture necessarie alla realizzazione dell'ampliamento del cimitero comunale del capoluogo in corso di esaurimento con la creazione di un nuovo campo di inumazione e nuovi blocchi loculi per la tumulazione delle salme
509	PD	249	15/08/2009	CURTAROLO	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici adeguamento e sistemazione aree esterne a servizio del polo scolastico, ricreativo e sportivo "san francesco" in curtarolo. con d.c.c. n. 17 del 25.06.2002 l'amministrazione ha approvato un progetto generale per la realizzazione del parco per l'istruzione, lo sport, il tempo libero, denominato "s. francesco", con la realizzazione della sala polivalente denominata forum a cui ha fatto seguito il progetto di ristrutturazione della pista di atletica con adeguato impianto di illuminazione, la sistemazione di alcune aree contermini nonché la ristrutturazione dell'edificio destinato a spogliatoi. con la presente proposta, si intende procedere alla riqualificazione delle aree esterne pubbliche di collegamento dei vari immobili comunali ricadenti nel citato polo scolastico/sportivo/ricreativo denominato "san francesco".in sintesi 1.completare il piazzale di sosta a servizio del sopracitato polo scolastico/sportivo/ricreativo (dim. indicative 3300 mq) con realizzazione di adeguata pavimentazione, rete di pubblica illuminazione, arredo urbano e sistemazioni arboree.2.realizzazione di percorso pedonale (lung. 156 + 175 m) di collegamento tra il suddetto piazzale a sud, la sala polivalente a nord, e gli impianti sportivi ad ovest del polo "san francesco", con la realizzazione di marciapiede con idonea pavimentazione, rete di pubblica illuminazione, arredo urbano, e sistemazioni arboree.
510	VR	239	15/08/2009	PALU'	7) miglioramento della sicurezza stradale e l'intervento consiste nella sistemazione dell'arredo urbano e nel miglioramento di due vie principali del paese, via roma e via legnago.entrambe le vie presentano marciapiedi o assenti o rovinati dal tempo e dall'usura di dimensioni tali da invadere anche parte della strada provinciale rendendola pericolosa alla pubblica rifabilità. per quanto riguarda via legnago , verrà completata la pubblica illuminazione carente ed obsoleta, in modo da renderla sicura a chi transita su di essa. sulla via roma verranno rifatti completamente i marciapiedi su entrambi i lati, demolendo gli esistenti , ricostruendoli con la formazione di aree verdi e piste ciclabili.
511	BL	019	04/07/2009	FONZASO	2) realizzazione di infrastrutture e di impianti intervento inerente alcune vie comunali con realizzazione collegamento viario tra via marconi ed in brolo del pantz, e sistemazione con allargamento di via loat e via calderal
512	BL	022	05/08/2009	SOVERZENE	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali, lavori di consolidamento statico e di ristrutturazione dell'ex municipio per la realizzazione di spazi a destinazione sociale e culturale - 1° stralcio funzionale
513	VE	142	14/08/2009	FOSSALTA di PIAVE	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici adeguamento, riabilitazione e rinnovo del centro urbano compreso tra piazza della vittoria e piazza 4 novembre (tratto di strada provinciale n. 48 ricadente all'interno del centro urbano), mediante la realizzazione di marciapiedi, impianto d'illuminazione pubblica, arredo, sottoservizi e reti fognarie.
514	BL	093	15/08/2009	LA VALLE AGORDINA	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali, il bene immobile oggetto di intervento è situato nel comune di la valle agordina in via chiesa n. 65, a breve distanza dalla sede municipale, in prossimità del ponte fades ed in adiacenza alla strada provinciale n. 347 del passo duran. l'edificio in questione è stato edificato nel periodo compreso tra il 1890 e il 1895, ed è attualmente in disuso; esso è stato costruito all'origine per essere destinato a latteria sociale, è stato utilizzato con continuità dai soci della cooperativa, per la lavorazione e trasformazione del latte prodotto e ed attività connesse, sino alla fine degli anni 90' e poi è stato definitivamente dismesso.nell'anno 2005 è stata fatta la fusione, mediante incorporazione, delle società: "latteria di la valle - soc. coop. a r.l."; "latteria sociale di voltago - soc. coop. a r.l." e "latteria di toccol di agordo - soc. coop. a r.l." nella "coop. agricola agordino soc. coop. a r.l.", che ha assunto la nuova denominazione di "cooperativa agricola agordino latteria di vallata" avente sede nel comune di agordo. in conseguenza della predetta fusione, nel patrimonio della nuova società cooperativa è confluita, tra l'altro, anche la proprietà del fabbricato sopra precisato. il comune di la valle agordina, che nel periodo concomitante la fusione sopra precisata, aveva manifestato agli organi di rappresentanza della nuova cooperativa l'interesse dell'ente per l'eventuale acquisizione del bene immobile suddetto, per recuperarlo e destinarlo a scopi sociali e culturali a servizio della collettività, ha perfezionato l'acquisto del bene e ne è divenuto proprietario il giorno 4 agosto 2009.l'edificio si articola su due livelli, un piano terra, parzialmente interrato, ed un piano primo, dotati ciascuno di accesso indipendente e privi internamente di collegamento diretto.la sua struttura portante è costituita da murature in pietra. l'edificio è dotato di un unico solaio, tra i due livelli predetti, avente struttura parte in cemento armato e parte in legno. la copertura è costituita da struttura interamente in legno sostenuta, nella parte centrale, da due capriate, dotata di manto di copertura in tegole di laterizio. la struttura di copertura non è mutata nel corso degli anni e presenta tuttora la tipologia costruttiva originaria.l'immobile è ormai in completo disuso sin dalla fine degli anni 90' e le sue condizioni di conservazione sono alquanto precarie. in particolare l'edificio presenta tutte le finiture interne e gli impianti in pessimo stato di conservazione generale, ed è inoltre carente di servizi igienici.per il recupero funzionale dell'edificio in questione si rende pertanto necessaria l'attuazione di un consistente intervento di ristrutturazione ed adeguamento normativo, per riabilitarlo e renderlo idoneo al ospitare al piano primo una sala multifunzionale per mostre e convegni a supporto del museo di la valle con relativi servizi di supporto.l'intervento sarà realizzato con unico stralcio funzionale e comporterà la ristrutturazione integrale di entrambi i piani terra e primo dell'edificio e la loro messa a norma, ed interesserà tutte le strutture dell'immobile nella sua globalità, dalle fondazioni al tetto. le opere che si intende attuare prevedono il restauro conservativo delle murature portanti in pietra esistenti ed al recupero, mantenendone invariata la tipologia, dell'intera orditura principale del tetto, integralmente in legno, tuttora in discreto stato di conservazione.si provvederà, pertanto, al consolidamento delle murature portanti e delle relative strutture di fondazione con l'ausilio di micropali e cordoli di sottofondazione. l'attuale solaio interposto tra il piano terra e primo sarà integralmente demolito e sostituito da un nuovo solaio in latero-cemento di tipo alleggerito in grado di assicurare idoneo sovraccarico in funzione dell'utilizzo del piano primo a sala convegni.l'attuale conformazione dell'edificio, la sua collocazione al ridosso della s.p. n. 347 del passo duran, e l'assenza di adeguati spazi esterni di pertinenza, non consentono l'accesso diretto alla sala convegni/mostre prevista al piano primo. l'accesso alla sala predetta sarà realizzato, pertanto, con nuova scala interna direttamente dal piano terra, utilizzando l'attuale ingresso, nel rispetto delle vigenti normative in materia di barriere architettoniche.nell'ambito dell'intervento di prevede di dotare l'edificio di servizi igienici, fruibili anche alle persone disabili, in conformità alla normativa vigente.si provvederà inoltre all'adeguamento funzionale degli altri locali esistenti al piano terra, a supporto della sala convegni, modificando opportunamente la distribuzione interna dei vani e l'ubicazione delle porte di accesso.l'adeguamento funzionale dell'edificio comporterà l'esecuzione di nuovi intonaci, di nuove tinteggiature, il rifacimento integrale delle pavimentazioni, l'installazione di nuovi serramenti esterni ed interni e la realizzazione dell'isolamento acustico di pareti e soffitto della sala convegni.ai fini della prevenzione incendi all'interno dell'edificio i vani saranno separati da pareti almeno rei 60 le vie di esodo compartimentate mediante utilizzo di porte rei 120. il corridoio principale e la scala interna di accesso alla sala riunioni avranno larghezza minima di cm. 120, al fine di facilitare il raggiungimento delle uscite di sicurezza. l'attuale ingresso esterno al piano primo, situato sul lato nord dell'edificio, sarà utilizzato come uscita di sicurezza della sala convegni.si provvederà inoltre a dotare l'edificio degli impianti idrico-sanitario, termico, elettrico, antincendio, di illuminazione, audio e diffusione sonora ed all'allacciamento ai pubblici servizi (acquedotto, fognatura, energia elettrica e telefono).il fabbricato oggetto di intervento, situato ad una distanza di circa 100 metri dal municipio (ove trova collocazione, al piano secondo, la sede del museo di la valle), sarà collegato con quest'ultimo, mediante realizzazione di nuovo percorso pedonale pavimentato che si svilupperà sui terreni interposti tra i due edifici.i costi previsti per l'attuazione dell'intervento sono indicati nell'apposito quadro economico di spesa.



N.	Fascicolo	Data Domanda	Comune	Tipologia Intervento	Descrizione Intervento
515	BL 123	15/08/2009	SELVA di CADORE	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	l'intervento prevede la realizzazione di autorimessa comunale e autorimessa dei mezzi dei vigili del fuoco di selva di cadore. la zona individuata, decentrata rispetto alla zona turistica del paese, attualmente adibita a stazione di rifornimento benzina e gasolio, prevede una riorganizzazione degli spazi in maniera funzionale con la costruzione di una autorimessa comunale in cui possono trovare posto i mezzi comunali quali pala gommata, escavatore, 2 unimog, bobcat, pulmino, pickup ecc..verrà predisposta sul lato sud dell'area anche una piccola area officina nonché potranno essere depositati attrezzature stradali varie e materiali quali sale e cemento in sacchi. verrà realizzato anche un locale a disposizione , un ripostiglio ed un servizio igienico. nella stessa area è previsto anche l'autorimessa per i mezzi di soccorso dei vigili del fuoco e della protezione civile
516	PD 069	10/07/2009	MASERA' DI PADOVA	7) miglioramento della sicurezza stradale e	trattasi in buona sostanza di intervento di 1^ stralcio funzionale per la tombinatura di un tratto di scolo consorziale ubicato nel cuore del capoluogo cittadino, finalizzato alla realizzazione di una sede viaria con sezione adeguata, a vantaggio del traffico veicolare attualmente penalizzato da una strettoia che ne limita il flusso e costringe gli automezzi a spostarsi all'interno di un intero quartiere.
517	VE 280	16/08/2009	PRAMAGGIORE	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici	realizzazione di impianto fotovoltaico presso struttura polivalente "cubo" e realizzazione di parco urbano.
518	TV 180	14/08/2009	GIAVERA del MONTELLO	12) piste ciclabili;	allargamento della sede stradale di via bolè con ricavo di percorso ciclopedonale a raso e costruzione di passerella sul canale di ponente; collegamento ciclopedonale lungo fante d'italia da sp 248 a rotatoria sp 56 e lungo via pieve fino alla piazza di cusignana
519	TV 145	14/08/2009	CESSALTO	2) realizzazione di infrastrutture e di impianti	l'intervento proposto prevede la manutenzione straordinaria, mediante fresatura, riasfaltatura e rifacimento della segnaletica orizzontale, di alcune strade comunali, e più precisamente di via quarantasette, via callunga, via donegal e via rive
520	TV 144	14/08/2009	CAVASO del TOMBA	7) miglioramento della sicurezza stradale e	realizzazione percorso pedonale lungo la strada comunale via decumana la strada comunale via decumana, (avente una larghezza di circa 5,5 ml) si trova al centro del territorio del comune di cavaso del tomba e collega il centro storico di canezza con la piazza pieve situata nell'omonima frazione; la strada, che attraversa una zona agricola di particolare pregio ambientale, presenta una viabilità di autoveicoli e di mezzi agricoli (sostenuta soprattutto nelle fasce orarie di trasferimento), è anche frequentemente percorsa da pedoni e ciclisti che ne usufruiscono per passeggiate e/o per attività sportive e ricreative. l'intervento oggetto della presente segnalazione consiste nella realizzazione di un percorso ciclo/pedonale (avente larghezza di circa 2,00 ml e lunghezza di circa 1 km) parallelo alla strada comunale via decumana, con pavimentazione realizzata in materiale naturale, completo di arredo urbano (punti di sosta con panche cestini) e impianto di illuminazione pubblica; e' importante ricordare che l'opera sopra descritta si congiunge con il percorso pedonale che collega la piazza pieve con la loc. virago in corso di realizzazione;
521	VI 085	05/08/2009	QUINTO VICENTINO	7) miglioramento della sicurezza stradale e	l'amministrazione comunale ha provveduto di recente ad effettuare una ricognizione dello stato di fatto della viabilità comunale, rilevando la necessità di attuare alcuni interventi di manutenzione ordinaria e straordinaria, compresi gli interventi puntuali individuati per il miglioramento della sicurezza stradale e ciclo-pedonale, soprattutto nelle aree abitate.
522	TV 060	24/07/2009	SALGAREDA	7) miglioramento della sicurezza stradale e	trattasi di un progetto di collegamento ciclo-pedonale tra la frazione di campodipetra in via risorgimento cp con il cimitero della stessa frazione in via paradiso cp al fine di risolvere rilevanti problematiche relative alla sicurezza di pedoni e ciclisti che percorrono il suddetto tratto di strada che risulta molto trafficato anche e soprattutto da veicoli pesanti e di grosse dimensioni. il progetto consiste nella realizzazione di una pista ciclabile da posizionarsi appena al di fuori del margine stradale esistente, pertanto lungo la banchina (o eventualmente fossato di pertinenza stradale) di proprietà, uso e manutenzione comunale. la pista sarà costituita da una pavimentazione di larghezza di mt 2,50 formata da un'adeguata stratigrafia e una finitura superficiale in conglomerato bituminoso con tappeto superficiale di usura. nei tratti dove ci sia la presenza di un fossato a ridosso del margine stradale si procederà al tombinamento del fosso stesso. gli interventi del presente progetto non comportano la necessità per l'amministrazione comunale di procedere all'acquisizione di aree attualmente di proprietà privata.
523	VR 012	06/07/2009	GARDA	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici	riqualificazione del lungolago centrale
524	VR 253	14/08/2009	VALEGGIO sul MINCIO	6) costruzione o rinnovo della rete di approvvigionamento in	realizzazione di vasche di prima pioggia per rete fognaria del centro storico.
525	TV 051	13/07/2009	RONCADE	7) miglioramento della sicurezza stradale e	l'intervento prevede la sistemazione di un tratto meridionale di via montiron, strada comunale che, pur essendo circondata da quartieri residenziali, è caratterizzata da traffico intenso anche extracomunale, dato che funge da collegamento alternativo tra il centro di roncade e la strada regionale treviso mare e da qui a biancade. il progetto prevede di realizzare interventi di risagomatura e ricalibratura della fondazione e della pavimentazione stradale, di allargamento stradale mediante il tombinamento di alcuni fossati e, sul ciglio est, la realizzazione di un percorso ciclabile/pedonale protetto. il progetto inoltre individua la necessità di provvedere alla ristrutturazione dell'impianto di pubblica illuminazione e alla ricostruzione della fognatura meteorica del ciglio ovest della strada.
526	PD 008	07/07/2009	CAMPODORO	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici	riqualificazione di spazi pubblici urbani nel capoluogo e nella frazione di bevadoro mediante adeguamento di spazi pedonali e a parcheggio e rifacimento del manto superficiale parte in betonelle e parte in asfalto.
527	VI 072	30/07/2009	VILLAVERLA	12) piste ciclabili;	l'intervento consiste nel realizzare una pista ciclabile a lato della strada comunale di via roare. la pista avrebbe il vantaggio di collegare la strada provinciale n. 50 detta "di novoledo" che e' gia' provvista di pista ciclopedonale, con il capoluogo in corrispondenza di altre due piste ciclabili rispettivamente su via firenze (che immette nella zona artigianale) e su via capparozzo (che immette nel centro storico di villaverla). l'intervento prevede la realizzazione della pista all'esterno della sede stradale, utilizzando lo spazio esistente ed attualmente occupato da un canale di scolo che si prevede di intubare. la lunghezza complessiva della pista è di circa 600 metri con una larghezza di metri 2. e' prevista la separazione dalla corsia carrabile attraverso la collocazione di un cordolo.



N.	Fascicolo	Data Domanda	Comune	Tipologia Intervento	Descrizione Intervento
528	VE 166	14/08/2009	TORRE di MOSTO	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	l'oratorio papa luciani sorge verso la fine degli anni '50 su iniziativa della parrocchia di san martino vescovo e con la grande partecipazione della popolazione; il complesso è ubicato nel centro abitato di torre di mosto in via molino ed è individuato catastalmente al catasto fabbricati al foglio 7 mappali 181-452 il fabbricato ospita sin dalla sua ultimazione, nelle stanze poste al piano terra ed al piano primo dell'ala sud, attività istruttive parrocchiali, convegni ed incontri culturali connessi a temi diversi; la parte nord al piano terra ed al piano primo è riservata a sala teatro-cinematografo, oltre ai servizi alla scala e l'ingresso posti sulla parte centrale dell'edificio. urgente ed indispensabile è la ristrutturazione dell'intero complesso edilizio (ora trovansi in condizioni statiche- strutturali ed igieniche-sanitarie precarie, non corrispondenti alle vigenti normative), per restituire alla parrocchia ed ai gruppi e associazioni locali, quelle minime strutture necessarie per lo svolgimento delle attività didattiche, socio-culturali, ricreative e sportive, e dare al comune di torre di mosto stesso, che ha individuato nella struttura oratoriale di cui trattasi un forte interesse pubblico, una sala polifunzionale da adibire a sala convegni, spettacoli, sala cinema-teatro, riunioni ed attività culturali e musicali che abbia una capienza superiore a quella del centro civico.- l'intervento di ristrutturazione e restauro si rende necessario sia per il consolidamento delle strutture portanti verticali ed orizzontali con l'adeguamento delle stesse alle attuali disposizioni antisismiche, sia per dotare il complesso di impianti meccanici, elettrici e termo-idraulici idonei ed in regola con le normative vigenti. particolare attenzione sarà posta agli interventi per il contenimento dei consumi energetici attraverso l'isolamento termico ed acustico delle strutture passive, quali le murature e le coperture; per quanto riguarda i serramenti questi saranno realizzati seguendo linee di risparmio energetico tenendo conto la funzionalità di gestione e la praticità di manutenzione. saranno ricostruiti i locali ad uso servizi igienici con il ricavo di spazi idonei per le persone diversamente abili. è prevista l'installazione di un ascensore nell'area centrale dell'ingresso per permettere un agevole trasferimento dal piano terra ai piani superiori, per le persone con difficoltà motoria.
529	PD 019	13/07/2009	PADOVA	10) conservazione e recupero dei beni culturali;	ripristino, consolidamento e restauro strutturale e materico delle cortine esterne del bastione alicorno
530	VI 115	14/08/2009	BRENDOLA	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	trattasi della realizzazione della copertura tra la palestra e il centro sociale al fine di creare uno spazio ricreativo e di aggregazione, inoltre l'intervento prevede la realizzazione di un campo da bocce coperto
531	RO 129	14/08/2009	FICAROLO	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici	riqualificazione di piazza marconi: ridefinizione dei parcheggi, rinnovo pavimentazione, arredo urbano, illuminazione.
532	TV 191	14/08/2009	NERVESIA della BATTAGLIA	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	trattasi di ristrutturazione di scuola elementare finalizzata al risparmio energetico. si prevedono infatti i seguenti lavori: isolamento a cappotto dell'intero edificio, sostituzione dei serramenti esistenti con serramenti a taglio termico. saranno inoltre sostituiti i pluviali. internamente e' previsto il rifacimento dei bagni con la realizzazione dei bagni per disabili.
533	VE 124	03/08/2009	CAVARZERE	6) costruzione o rinnovo della rete di approvvigionamento in	il centro di cavarzere destro scola le proprie acque nel bacino consorziale denominato tartaro osellini. le acque meteoriche raccolte dal sistema fognario di tipo misto presente in questo settore del tessuto urbano comunale vengono convogliate all'impianto di depurazione di località piantazza e scaricate nel canale curiolo affluente di sinistra del vecchio tartaro che a sua volta confluisce nel principale tartaro osellini. in questo progredire delle acque bianche verso il corpo idrico ricevente nel bacino sud ovest del centro di cavarzere destro di circa 64 ettari si rilevano anche in condizioni di precipitazioni non definibili eccezionali delle criticità idrauliche con affioramento di acque piovane nelle superfici urbanizzate ed agricole dovute alla distanza della zona dal canale di scolo curiolo, dalla bassa giacitura dei terreni e dalle barriere limitanti i confini del bacino determinate da argini e rilevati stradali. il progetto prevede un riordino idraulico di questo bacino sud ovest in modo da risolvere definitivamente il problema di scolo delle acque piovane dell'area, alleggerendo le portate nella rete fognaria mista, risolvendo così le problematiche derivate dagli allagamenti in centro cittadino e rendendo la stessa acqua adatta e disponibile per uso agricolo ed industriale. dal punto di vista tecnico si attuerà un impianto di sollevamento che recapiti le acque bianche, destinate alla rete di fognatura mista, nel vicino vecchio tartaro. si poseranno condotte di mandata al corpo idrico ricevente e di arrivo alla vasca della pompa fra le quali una tubazione che sottopassa via mazzini per consentire il deflusso delle acque della parte nord del bacino scolante.
534	VR 154	14/08/2009	SOMMACAMPAGNA	12) piste ciclabili;	trattasi della realizzazione di un tratto di pista ciclabile, lungo la via rezzola/ceolara/belvedere, che collega il capoluogo con la frazione caselle, in accostamento con la sede viaria per una lunghezza di circa 1.900,00 mt percorso in questione coincide con il percorso ciclabile regionale denominato "r1" che collega venezia a peschiera d/g e che è stato redatto a cura della direzione infrastrutture della regione veneto, che ha preso come base di lavoro il precedente progetto preliminare dell'intera rete ciclabile comunale, redatto dal comune. la pista ciclabile sarà realizzata della larghezza di 3 mt, in conglomerato bituminoso, in accostamento appunto alla strada comunale, da essa separata con guard-rail.
535	BL 140	16/08/2009	CORTINA d'AMPEZZO	7) miglioramento della sicurezza stradale e	collegamento perdonale frazioni di alverà e pecol.
536	VI 052	26/06/2009	VALSTAGNA	2) realizzazione di infrastrutture e di impianti	lavori di messa in sicurezza del tratto stradale pericoloso compreso fra ponte palazzoni e case marchi. si tratta di uno dei numerosi interventi di adeguamento e allargamento della viabilità comunale eseguiti negli ultimi anni. il tratto in questione, della lunghezza di circa 350 ml è uno dei più pericolosi dell'intera viabilità comunale. la carreggiata stradale è attualmente molto tortuosa e stretta, ricavata tra pareti rocciose a monte e la scarpata del fiume brenta a valle, verso la quale sono anche assenti barriere di protezione. il progetto prevede l'allargamento e la retifica della carreggiata con scavo in roccia verso monte, la posa di barriere di protezione a valle e il rifacimento di pavimentazione, segnaletica ed opere accessorie.
537	VI 077	10/07/2009	CARTIGLIANO	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	progetto di recupero e riconversione ex latteria sociale. 1) parziale demolizione edificio esistente 2) esecuzione interrato 3) struttura fuori terra con: - piano terra: spazio diurno per anziani/ambulatorio/servizi/ ristorante/sala lettura/piccola cucina - 1° piano: spazio giovani con: angolo pc + internet/biblioteca/ servizi/sala incontri 4) interrato: sala insonorizzata per musica giovani/sala banda del paese 5) esterno: verde/bocce/parcheggio
538	BL 106	15/08/2009	PEDAVERA	7) miglioramento della sicurezza stradale e	il presente progetto consiste nella realizzazioni di opere per l'ammodernamento e la messa in sicurezza della viabilità minore del territorio comunale. attualmente la viabilità si caratterizza per la presenza di strade molto strette e sinuose che assecondano l'andamento del terreno e delle proprietà, spesso delimitate da siepi e muretti a secco, testimonianza di una struttura viaria di antica formazione nata per esigenze agricole. per queste caratteristiche molte strade non consentono l'affiancamento di due veicoli che si incrociano causando perciò notevoli pericoli per gli automobilisti. il pericolo inoltre viene accentuato durante il periodo invernale quanto la neve riduce ulteriormente la carreggiata stradale. per far fronte a queste problematiche il presente progetto prevede la realizzazione di piazzole di scambio, con visibilità estesa nei due sensi di marcia: questo intervento, più contenuto dal punto di vista economico rispetto all'allargamento generalizzato delle carreggiate stradali, risulta meno impattante e maggiormente rispettoso degli attuali connotati paesaggistici consolidati, inoltre mitiga notevolmente il problema presente.



N.	Fascicolo	Data Domanda	Comune	Tipologia Intervento	Descrizione Intervento
539	VI	156	14/08/2009	MONTE DI MALO	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali, trattasi di rendere accessibile ed utilizzabile l'attuale sottotetto delle scuole elementari del capoluogo mediante: costruzione di un solaio portante, ristrutturazione del tetto e suo isolamento termico acustico, realizzazione degli impianti, costruzione del vano ascensore e del vano scale per l'accesso a detto piano. il tutto per ricavare vani da adibire ad attività didattica per le scuole elementari.
540	VE	271	16/08/2009	MARCON	4) protezione dell'ambiente, prevenzione delle realizzazioni di impianto idrovoro in prossimità della confluenza tra fosso gaggio e collettore secondario alte zuccarello.
541	VE	115	08/07/2009	CAMPOGOGARA	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali, trattasi di intervento di ristrutturazione, manutenzione e ampliamento della scuola media "a. gramsci" di camponogara, articolato nei seguenti punti: a) ampliamento dell'atrio di ingresso, dell'attigua guardiola e della sala insegnanti; b) ampliamento dei laboratori di scienze, di informatica e dei locali della segreteria; c) realizzazione nuova uscita di sicurezza con relativa rampa di raccordo, a servizio del locale mensa; d) compartimentazione archivio; e) sistemazione e messa a norma impianto elettrico e idrosanitario; f) risanamento pareti ammalorate zona nord, con passivazione ferri d'armo, ripristino calcestruzzo, posa nuovi intonaci, tinteggiature; g) risanamento parziale manto di copertura per eliminazione fenomeni di infiltrazione.
542	VE	008	25/06/2009	JESOLO	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali, i lavori consisteranno nella realizzazione di un nuovo piano a servizio della scuola "b. munari", così descritti: •realizzazione delle strutture portanti in elevazione in calcestruzzo armato;•realizzazione di murature esterne e tramezze interne in laterizio;•realizzazione di solai prefabbricati tipo celersap;•realizzazione di isolamenti, coibentazioni impermeabilizzazioni;•realizzazione di controsoffitti interni;•realizzazione di intonaci e dipinture interne;•realizzazione di pavimento interno in linoleum classe 1;•realizzazione di serramenti interni ed esterni;•realizzazione di grondaie e pluviali in acciaio inox;•realizzazione di impianto elettrico;•realizzazione di impianto termico;•realizzazione di impianto idrosanitario, del gas e antincendio;•realizzazione della rete di raccolta acque bianche, nere e saponate;•realizzazione delle pavimentazioni esterne;•alcuni lavori minori e di rifinitura.
543	VR	044	31/07/2009	MOZZECANE	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici riqualificazione urbana e rinnovo degli spazi pubblici adiacenti la s.r. n. 62. il territorio del comune di mozzecane è attraversato per un tratto di circa 3 km. dalla s.r. n°62 "della cisa" che collega la città di verona con quella di mantova la quale prende il nome di via caterina bon brezonari a nord del semaforo e via montanari a sud. l'area di sedime della sede stradale di via bon brezonari e via montanari delle lunghezze di circa mt. 700 è costituita dalla carreggiata destinata allo scorrimento dei veicoli, dagli spazi di sosta e parcheggio ricavati in adiacenza, dalla banchina e dai marciapiedi di larghezza variabile, dove sono presenti numerose attività commerciali e attività terziarie. con la riqualificazione urbana degli spazi pubblici adiacenti la s.r. n.62 (marciapiedi e banchine), l'amministrazione comunale si pone i seguenti obiettivi: 1. l'allargamento dell'attuale area di sedime dei marciapiedi destinata ai pedoni ed alle carrozine, che in alcune parti è inferiore al metro, prevedendo una larghezza minima di mt. 1,50 per tutta la lunghezza della strada ed allineando il profilo esterno all'asse esterno all'asse della carreggiata stradale; 2. la riorganizzazione e la messa in sicurezza degli spazi adibiti alla sosta ad al parcheggio pubblico mediante riduzione del raggio di curvatura in corrispondenza delle intersezioni e il conseguente ampliamento del marciapiede verso la carreggiata in prossimità degli incroci e degli accessi; 3. la rimozione dei dissuasori di sosta, archetti, fioriere, paletti che costituiscono elementi sgradevoli per l'arredo urbano; 4. l'eliminazione delle barriere architettoniche mediante la realizzazione di rampe di accesso; 5. migliorare ed accentuare la sicurezza agli attraversamenti pedonali sulla s.r. n. 62 e nelle strade che la intersecano (via fermi, via s. lorenzo, via a. manzoni, via r. margherita e via d. abruzzi, via della repubblica e via s. faustino); 6. il rifacimento dello spazio antistante la chiesa; 7. l'arricchimento del tessuto locale, la rivitalizzazione del centro storico del capoluogo e dei servizi commerciali presenti. le lavorazioni principali previste nel presente progetto sono: - la rimozione e lievo della segnaletica stradale esistente e degli elementi di arredo urbano;- la scarifica dei cordoli stradali e del manto superficiale dei marciapiedi esistenti;- lo spostamento delle caditoie stradali e rimessa in quota e griglie chiusini esistenti;- la fornitura e posa in opera di nuovi cordoli in granito, compresi bunettoni e girocarrai;- la realizzazione della nuova pavimentazione in pietra di prun - porfido - ciottolo;- la ripresa della banchina tra i nuovi marciapiedi e la carreggiata con cannetta in cemento e conglomerato bituminoso.
544	PD	218	15/08/2009	ABANO TERME	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali, municipio - sede comunale - piazza caduti, 1 abano terme (pd) intervento di adeguamento e ristrutturazione funzionale del municipio - 3° stralcio esecutivo - piani primo e secondo.
545	VI	058	28/07/2009	LUSIANA	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali, l'intervento è da considerarsi come il primo stralcio per il recupero di un immobile di proprietà comunale, con destinazione a servizi sanitari (al fine di ospitare gli ambulatori medici) e socio-ricreativo (al fine di ospitare salette per associazioni). in particolare con questo primo stralcio si prevede l'esecuzione delle opere edili per il consolidamento dei solai, il rifacimento della copertura, l'ammodernamento della pianta distributiva interna nei tre livelli su cui si sviluppa l'edificio. e' prevista inoltre la sistemazione delle facciate e degli esterni dell'edificio.
546	VI	066	31/07/2009	ROANA	7) miglioramento della sicurezza stradale e l'intervento consiste essenzialmente in una serie di lavorazioni su infrastrutture esistenti all'interno del territorio comunale finalizzate al miglioramento della sicurezza stradale incrementando la fruibilità di strade e marciapiedi ed elevando la sicurezza con sistemi fissi di controllo della velocità e di rallentamento, soprattutto in concomitanza con i centri abitati. di fatto si prevede la costruzione di alcune brevi tratte di marciapiedi comunali, la manutenzione straordinaria di altri, la pavimentazione di alcune strade (viabilità secondaria) serventi piccoli nuclei abitativi locali e la creazione di modesti spazi a servizi. l'intervento globale ascende complessivamente ad € 500.000,00: non risulta in contrasto con la normativa urbanistica vigente, nonché perfettamente compatibile sotto l'aspetto paesaggistico - ambientale alle disposizioni che disciplinano la materia.
547	TV	174	14/08/2009	FONTE	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali, demolizione e ricostruzione con ampliamento di porzione di fabbricato da adibirsi a circolo anziani
548	VI	063	19/06/2009	BASSANO DEL GRAPPA	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali, relazione sui lavori di rinnovo della pista e delle pedane dell'impianto di atletica leggera di s. croce. il degrado del manto della pista e delle pedane ed il deterioramento delle attrezzature fisse e mobili che sostituiscono l'arredo dell'impianto medesimo hanno portato alla revoca dell'idoneità del campo di atletica di s. croce da parte della commissione regionale impianti della federazione italiana di atletica leggera. l'effettiva usura della pista ed i continui lavori di messa in sicurezza delle 6 corsie con puntuali interventi allo scopo di eliminare i distaccamenti ed i rigonfiamenti del manto, nonché le condizioni delle pedane, mettono in luce la necessità di un intervento di totale rifacimento della pista e delle pedane con la presente domanda. i lavori previsti possono essere così riassunti:- la ricostruzione della pista a 6 corsie, del percorso siepi e delle pedane del lancio del giavellotto e del salto con l'asta attraverso la rimozione della pavimentazione esistente e conseguente formazione di nuove sottostrutture, delle opere di cordonatura, dello strato di collegamento e del nuovo manto finale in materiale sintetico;- il "retopping" delle pedane del salto in lungo e triplo e del salto in alto;- la sostituzione delle cordonate in acciaio, degli assi di battuta, delle cassette di imbucata, dei fermapièdi, della gabbia di protezione della pedana dei lanci del disco e martello, delle targhette in metallo e della segnaletica fissa orizzontale, ovvero di tutte le attrezzature fisse per la pista e le pedane;- il rifacimento delle canalette in cls e del sistema di drenaggio delle acque meteoriche, il tutto realizzato per la riomologazione dell'impianto.



N.	Fascicolo	Data Domanda	Comune	Tipologia Intervento	Descrizione Intervento
549	VI	041	15/07/2009	VALLI DEL PASUBIO	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali, copertura, previo innalzamento di parte dei muri perimetrali, del fabbricato che ospita la scuola elementare, media e la palestra comunale adiacente, al fine di eliminare le continue infiltrazioni dal tetto piano esistente che possono, col tempo, mettere in pericolo l'agibilità delle aule sottostanti.
550	VI	022	08/07/2009	ROMANO D'EZZELINO	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali, l'intervento oggetto della richiesta di contributo riguarda l'ampliamento della scuola media "monte grappa" situata a romano d'ezzolino in via g. giardino, che a causa della crescita del numero di iscritti, ha necessità di avere a disposizione nuovi spazi. il progetto prevede l'inserimento di un corpo di fabbrica a nord est sviluppato su due piani fuori terra. al piano terra verrà realizzata una sala mensa della superficie netta di mq. 250,00 con annesso locale di porzionamento che consentirà di gestire nel modo migliore il servizio di distribuzione dei pasti caldi. la mensa verrà realizzata in modo da poterla convertire facilmente, in caso di necessità, in locali scolastici mediante pareti in cartongesso. al piano primo verranno realizzate n. 3 aule di dimensioni variabili per una superficie complessiva di mq. 210,00. riguardo lo struttura esistente verrà modificata la finestratura di un'aula e soppresso un locale ad uso ripostiglio. i nuovi impianti tecnologici saranno collegati agli esistenti.
551	VR	079	07/08/2009	S. BONIFACIO	7) miglioramento della sicurezza stradale e manutenzione strade comunali e aree pubbliche
552	VR	192	15/08/2009	BRENZONE	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici lavori di riqualificazione e sistemazione generale delle passeggiate lungolago. trattasi di richiesta di finanziamento per la realizzazione di un ulteriore stralcio rientrante nel progetto di riqualificazione dell'intera fascia lungolago del comune di Brenzone (vr). il tratto interessato è quello che da loc. masse (lato hotel s. maria) giunge fino all'abitato di magugnano (fronte porto esistente). identificato su "progetto preliminare" già approvato, come "tratto 4 e 5" (parte). il progetto mira ad adeguare le passeggiate lungolago esistenti ad una più agevole percorribilità e soprattutto arrearle e rinaturalizzarle al fine di migliorare l'attuale mediocre aspetto che unito alla parziale fruibilità non consentono a residenti e visitatori la completa fruizione di una parte così importante del territorio. il tema progettuale specifico indicato dall'amministrazione è relativo ad una generale riqualificazione del percorso, fulcro del sistema balneare estivo del comune, con l'obiettivo di aumentarne e razionalizzare gli spazi verdi e di sosta attualmente carenti e molto disordinati. caratteristiche dell'intervento: 1- completamento e riqualificazione del percorso; 2- riqualificazione del verde; 3- omogeneità di immagine; 4- rinaturalizzazione delle "rive"; alcune voci di capitolato previste: scavo di sbancamento e fondazione, scavo in roccia, formazione di rilevato con materiale proveniente da alveo di fiume; realizzazione di scogliere con massi reperiti in cantiere; realizzazione di gabbionate in filo di ferro riempite di pietrame; fornitura e posa di materiale tipo stabilizzato; realizzazione di pavimentazione ecologica; risanamento di vecchie murature a secco; realizzazione di muratura in pietrame e malta; copertine di natura granitica; creazione di impianto di illuminazione per esterni; georete di protezione; sistemazione di terra di coltivo; fornitura e posa di passerella in legno di pino impregnato; semina specialistica, cordonata in pietra sp. cm. 10.
553	VR	030	23/07/2009	S. PIETRO in CARIANO	7) miglioramento della sicurezza stradale e miglioramento della sicurezza stradale nella frazione di pedemonte del comune di san pietro in cariano. in particolare l'intervento riguarda la messa in sicurezza dell'intersezione tra la via paolo vi e la strada provinciale sp4 della valpolicella all'interno del centro abitato, con modifica e allargamento della sede viabile senza necessità di esproprio e la conseguente realizzazione della terza corsia per le manovre di svolta. si prevede inoltre sempre all'interno del centro abitato della medesima frazione la realizzazione di un sottopasso ciclopedonale per l'attraversamento della provinciale sp4 della valpolicella, allo scopo di consentire un'attraversamento in sicurezza da parte degli alunni della vicina scuola e da parte degli abitanti.
554	TV	347	16/08/2009	PAESE	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali, ristrutturazione edificio già destinato a caserma dei carabinieri in via olimpica.
555	PD	097	06/08/2009	CAMPO SAN PIERO	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali, intervento di adeguamento della scuola elementare c. battisti per adempiere alle normative in tema di consumi energetici e adeguamento alle norme di sicurezza e alle norme igienico sanitarie. area fabbricata mq 1.053,00 circa, perimetro m 210,00 circa. l'intervento prevede la realizzazione delle seguenti lavorazioni: sistemazione del manto di copertura con sostituzione degli elementi degradati, la fornitura e posa in opera di guaina impermeabilizzante e pacchetto di coibentazione, sostituzione della grondaie e dei pluviali; coibentazione delle pareti mediante realizzazione di cappotto esterno; sostituzione dei serramenti esterni con serramenti in alluminio con vetrate di sicurezza con caratteristiche a taglio termico. sostituzione dei davanzali; risoluzione dei problemi legati all'umidità di risalita; adeguamento servizi igienici; controsoffitti nelle aule, con coibentazioni.
556	VR	180	15/08/2009	BADIA CALAVENA	2) realizzazione di infrastrutture e di impianti realizzazione di infrastruttura e impianti relativi alla rete viaria, sanitaria, di illuminazione su nuovo insediamento socio sanitario.
557	TV	086	13/07/2009	MOGLIANO VENETO	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali, trattasi di un complesso edilizio di proprietà comunale articolato in tre corpi di fabbrica ad un piano ed ubicato in via bonisiolo (civico 1) presso la frazione di zerman, nel comune di mogliano veneto (tv). costruito originariamente come scuola di agraria (istituto i.p.s.a.) il complesso venne ristrutturato nel 1996 ed adibito ad alloggi di prima accoglienza per immigrati. con il passare del tempo tale destinazione è andata scemando, lasciando il posto ad attività collettive e sociali di vario genere. la struttura attualmente verte in stato di degrado manutentivo avanzato, così come l'area circostante ed entrambe necessitano di un intervento di riqualificazione e di riordino generali. obiettivo dell'attuale amministrazione è quello di riqualificare i tre corpi di fabbrica esistenti, con interventi di rinnovo delle parti edilizie esterne (facciate, serramenti e copertura) nonché la sistemazione dell'area esterna circostante e sua valorizzazione mediante la realizzazione di tendo-struttura quale luogo di ritrovo collettivo. la destinazione d'uso finale dei fabbricati sarà sociale, sportiva e culturale in quanto si prevede l'insediamento di sedi di associazioni, alloggi per gruppi sportivi, centro per giovani, saletta da adibire ad auditorium, tutte strutture volte al servizio della collettività ed integrate in ambito urbano residenziale quale quello della frazione di zerman.
558	VR	083	14/08/2009	BARDOLINO	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici il progetto prevede la realizzazione di nuove opere di sistemazione e di completamento in un'area adibita a parcheggio pubblico a valle della s.s. in loc. cà nove di sotto; sull'area verranno realizzati 263 posti auto e 11 per autobus turistici. l'area prevede quindi un trattamento superficiale per gran parte drenante, rinunciando ad asfaltature tappezzanti così tipiche di lavori come questo. solo parti delle corsie dei parcheggi saranno asfaltate mentre altre parti e tutti i posti di sosta saranno realizzati in grigliato inerbato. non vengono variate di molto le curve di livello e non vengono realizzati manufatti in elevazione. il progetto, infine, tiene già conto di quanto previsto nel piano della sosta del comune di bardolino in modo da non realizzare un intervento inutile per la collettività. l'accessibilità all'area di progetto è garantita da una strada sulla quale sono posti tutti gli accessi carrabili alle aree di sosta. il parcheggio, completo di arredo, illuminazione e marciapiedi, sarà realizzato in grigliato inerbato, in modo da mimetizzarsi meglio nel contesto. particolare attenzione è stata posta alla progettazione delle aree verdi che saranno dislocate in modo omogeneo sul terreno e non saranno disgiunte dalle aree di sosta inserendo ogni tanto al posto di uno posteggio un'aiuola piantumata sia realizzando tra le file di auto parcheggiate siepi e alberi, una sorta di filtro verde atto a mitigare il classico impatto delle aree di sosta. altre aree saranno adibite solamente a verde con piantumazioni varie e l'inserimento di panche di seduta. l'allacciamento alla rete di raccolta delle acque bianche viene realizzata con caditoie e canalizzazioni in cls vibrato ø 40 che saranno collegate alla rete attualmente esistente sull'area che collega alla rete di scarico verso la strada ciclo pedonale a lago. il cavidotto per l'illuminazione pubblica veniva costituito da una tubazione corrugata a doppia parete ø 125 e sarà collegato alla rete della strada e del parcheggio adiacente in fase di ultimazione. saranno predisposti punti luminosi su pali lungo le corsie dei parcheggi.



N.	Fascicolo	Data Domanda	Comune	Tipologia Intervento	Descrizione Intervento
559	VI 013	03/07/2009	NOVE	3) costruzione, riabilitazione o rinnovo di edifici sociali,	manutenzione straordinaria di palazzo "de fabris". (vedi scheda cartacea)
560	VR 027	18/07/2009	NEGRAR	7) miglioramento della sicurezza stradale e	riqualificazione del principale asse viario (via mazzini) che percorre il centro di negrar in direzione nord - sud, a partire da sud dove termina l'intervento di riqualificazione della piazza vittorio emanuele ii realizzato 10 anni fa, fino all'incrocio con via don calabria, per una lunghezza di circa mt.240.l'intervento si propone di migliorare la fruibilità pedonale e ciclabile della strada, di mantenere un congruo numero di parcheggi su entrambi i lati della carreggiata, di riqualificare esteticamente la strada anche attraverso soluzioni che facilitino la manutenzione della pavimentazione.verranno rifatti i marciapiedi realizzandoli in porfido, verrà rifatta la pavimentazione stradale previa rimozione di quella esistente e verrà sagomata la sede stradale secondo le pendenze di progetto.verrà realizzata ex novo la condotta di raccolta e smaltimento delle acque meteoriche;la rete di pubblica illuminazione. verranno predisposti i pozzetti di scarico e di presa per i banchi del mercato ambulante settimanale. verrà predisposta la linea di telecomunicazione in fibra ottica, verranno riorganizzati i parcheggi, verranno piantati dei filari di piante su entrambi i lati della strada.
561	VR 159	14/08/2009	TORRI del BENACO	1) adeguamento, riabilitazione o rinnovo di spazi pubblici	con il presente progetto l'amministrazione comunale di torri del benaco intende sistemare la zona di "piazza chiesa" ed il "lungolago vittorio veneto", una delle più caratteristiche dell'intero territorio comunale.la piazza chiesa è il centro principale di aggregazione sociale della cittadinanza del nostro comune ed in particolare del capoluogo.il lungolago vittorio veneto costituisce la passeggiata urbana del centro storico che partendo dalla piazza chiesa raggiunge la baia di punta cavallo, ed è stata di fatto realizzata negli anni '60, anche come opera idraulica a protezione delle sponde.la sistemazione attuale dell'intera zona, è stata oggetto negli ultimi tempi di studi di fattibilità per renderla più accogliente inserendo nuovi arredi e diversificando gli spazi, soprattutto quelli destinati alla circolazione veicolare.e' evidente comunque che in sede di stesura del progetto definitivo, che sarà affidato a professionisti esterni abilitati, dovrà essere studiata nei dettagli la sistemazione delle zone da adibire alla circolazione veicolare, gli spazi da destinarsi in passaggi pedonali e a verde, la collocazione degli arredi, dei parapetti e degli elementi della pubblica illuminazione.particolare attenzione dovrà essere posta nella scelta della pavimentazione, più nella forma che del materiale da impiegarsi, che dovrà essere porfido con inserti di lastre di pietra.con il presente intervento si prevede anche al sostituzione di parte delle piantumazioni di alto fusto esistenti.con la realizzazione di questi lavori dovranno essere consolidate quelle parti di strutture e scogliere a lago che risultano in parte compromesse dal moto ondoso.le opere di cui al presente progetto preliminare e che si intendono eseguire sono rispondenti alle norme ambientali e paesaggistiche territoriali e urbanistiche.per esigenze economiche ed esecutive l'intervento viene suddiviso in due stralci funzionali: 1° stralcio piazza della chiesa e via san filippo 2° stralcio lungolago vittorio veneto.inoltre ne viene accertata la fattibilità tecnica, economica ed amministrativa.i tempi di attuazione delle varie attività progettuali e di esecuzione si possono così riassumere:a)redazione progetto definitivo giorni 120.b)approvazione progetto definitivo da parte della commissione edilizia comunale e dei beni ambientali e dell'organo amministrativo giorni 90 .c) redazione progetto esecutivo giorni 90.d) approvazione progetto esecutivo da parte dell'organo competente giorni 30.e)procedure per l'appalto dei lavori giorni 90.f)tempi d'attuazione giorni 360.g)collaudo giorni 90. la spesa prevista ammonta in totale comprese le spese a disposizione ad € 1.000.000,00 di cui € 757.190,00 per lavori € 495.600 per lavori a base d'asta ed € 154.400,00 per somme a disposizione dell'amministrazione relativa al secondo stralcio "lungolago vittorio veneto".