



**ALLEGATO A alla Dgr n. 841 del 29 giugno 2015**

**CONFERENZA DI SERVIZI del 30.04.2015**  
**IMPIANTO FOTOVOLTAICO su edificio del complesso industriale Ecoprogetto**  
**Venezia s.r.l. di potenza di 683,6 kWp in Comune di Venezia, località Fusina.**  
**RICHIEDENTE: V.E.R.I.T.A.S.**

**VERBALE DELLA 1a SEDUTA - Istruttoria**

V.E.R.I.T.A.S. S.p.A. ha presentato al protocollo regionale in data 19.01.2015, con prot.21728, richiesta di autorizzazione alla realizzazione e messa in esercizio dell'impianto fotovoltaico sopra richiamato, di potenza pari a 683,6 kWp. Con note prot.57948 del 10.02.2015 e prot.141485 del 02.04.2015, la Sezione Energia ha comunicato la carenza di documentazione essenziale dando un termine di 30 gg per la presentazione della stessa.

In data 12.03.2015, con prot. reg.le 107783 e in data 14.04.2015. con prot. reg.le 156230, la ditta ha presentato le integrazioni richieste.

In data 30.04.2015, nella sede delle "Grandi Stazioni", si è riunita la prima seduta della Conferenza di Servizi convocata dal Direttore della Sezione Energia, con nota n.160918 del 16.04.2015.

Sono stati invitati i rappresentanti della ditta e delle seguenti strutture ed enti:

V.E.R.I.T.A.S. S.p.A. - proponente	Zanutto Massimo Bovo Angelo
ECOPROGETTO VENEZIA s.r.l.	Massimo Rossi Massimo Sembiante
Provincia di Venezia	assente
Comune di Venezia	Assente. Ha inviato parere favorevole prot.190184 del 29.04.2015
MIBAC - Soprintendenza Belle Arti e Paesaggio per Venezia e Laguna	Assente. Ha inviato parere favorevole prot.2166 del 29.04.2015
ENEL Distribuzione	Assente. Ha inviato mail il 29/04/2015 in attesa dell'arrivo del documento ufficiale.
COMANDO PROVINCIALE DEI VIGILI DEL FUOCO DI VENEZIA	Carretto Matteo

Sono presenti:

Regione Veneto – Sezione Energia – Dirigente del Settore Interventi Energetici	Ing. Tiziano Ghedina (delega prot. 180800 del 29/04/2015)
Regione Veneto – Sezione Energia – P.O. Autorizzazione Unica: fotovoltaico ed eolico	Arch. Elena Berton, istruttore della pratica

**La riunione ha inizio alle ore 09,30**

La riunione viene aperta dall'ing. Tiziano Ghedina, delegato dal Direttore della Sezione Energia con nota prot. 180800 del 29.04.2015.





Funge da segretaria della Conferenza l'arch. Elena Berton, coadiuvata dalla dott.ssa Ilaria Marianna Danielato, del Settore Interventi Energetici.

Il Presidente cede la parola all'arch. Elena Berton, istruttore della pratica in oggetto, che procede ad illustrare i dati e le caratteristiche significative che emergono dagli elaborati di progetto, e cioè:

Localizzazione:	sul tetto del complesso industriale situato in località Fusina a Venezia, in via della Geologia, 31.
Estremi catastali:	Catasto di Venezia, sezione ME al foglio 6, mappale 958 e foglio 7 mappali 515-511
Disponibilità delle aree:	Esiste un contratto di concessione in uso delle superfici di copertura tra Ecoprogetto Venezia s.r.l, proprietaria degli edifici, e V.E.R.I.T.A.S. S.p.A.
Tipologia dell'impianto:	Su edificio, ai sensi dei paragrafi 11 e 12 del D.M. 10.09.2010 e del D.lgs. 28/2011.
Destinazione Urbanistica:	L'area del polo integrato ricade in ZTO F – impianti speciali – sottozona F.08 (impianto tecnologico) della Variante al PRG Comune di Venezia.
Presenza di Aree vincolate, protette o sensibili:	Sì, come da dichiarazione del progettista. L'area soggetta a vincolo paesaggistico di cui all'art.142 lett. a) del D. Lgs. 42/2004 e s.m.i., ovvero i territori costieri compresi in una fascia della profondità di 300 metri dalla linea di battigia, anche per i terreni elevati sul mare.
Valutazione di Impatto Ambientale, Valutazione di Incidenza, Relazione Paesaggistica	E' stata redatta la dichiarazione di non necessità di VINCA e la Relazione Paesaggistica.
Sintetica descrizione della tecnologia e dei materiali utilizzati:	si prevedono moduli con celle in silicio policristallino da 250 W per l'edificio B (con utilizzo delle falde esposte a sud) ed A (con utilizzo delle falde esposte ad est e ovest) e moduli in silicio amorfo da 135 W per la falda esposta a sud dell'edificio Z. I moduli fotovoltaici saranno montati parallelamente alle falde degli edifici, tramite profili di alluminio a loro volta fissati sui pannelli delle coperture esistenti.
Collegamento alla rete di distribuzione energia:	il punto di consegna sarà posizionato su cabina preesistente e già utilizzata per l'interfaccia con ENEL per l'impianto di cogenerazione. Pertanto la linea di BT risulta già esistente e non sarà necessario elettrodotto di connessione alla linea di distribuzione di energia.
Mitigazioni paesaggistiche previste:	Non sono previste mitigazioni in quanto non necessarie essendo l'impianto integrato sulla copertura dell'edificio.

L'arch. Berton ricorda che ai sensi del punto 11.1 del D.M. 10.09.2010 resta ferma la facoltà per il proponente di optare, in alternativa alla DIA (PAS), per il procedimento unico regionale, come ribadito anche dalla DGR 827 del 15.05.2012; per questo motivo, ancorché la domanda riguardi un'opera che potrebbe essere autorizzata con PAS, è stata istruita a livello regionale.



Si prende atto che in data 12.03.2015, con prot. 107745, la società richiedente ha reso noto il pagamento degli oneri istruttori come stabilito dall'4, commi 4 e 5, della L.R. 18 marzo 2011, n. 7.

L'arch. Berton chiede di approfondire le seguenti questioni:

- 1) Soggetti da autorizzare - Si prende atto, in Conferenza della volontà dei soggetti interessati e presenti, anche a fronte della documentazione inoltrata (nota di Veritas del 12.03.2015, prot.107783), e si stabilisce di autorizzare Veritas alla costruzione dell'impianto ed Ecoprogetto all'esercizio dell'impianto fotovoltaico.
- 2) Fideiussione - Si prende atto che la fidejussione per la rimessa in pristino a fine vita dell'impianto non è dovuta, dato che non si tratta di opera a terra.

Veritas consegna gli elaborati aggiornati, che corrispondono a quelli già inoltrati ai vari enti convocati in conferenza di servizi. Gli elaborati sono:

- tavola B1 - revisione 01;
- tavola 1.5 - revisione 04;
- tavola B10 - revisione 01;
- tavola B10 allegato - revisione 00.

L'arch. Berton dà lettura delle note e dei pareri finora ricevuti e riportati nell'elenco dei partecipanti alla Conferenza, di cui si allega copia.

- MIBAC, Soprintendenza Belle Arti e Paesaggio per Venezia e Laguna, prot.2166 del 29.04.2015, parere favorevole con prescrizioni;
- Comune di Venezia, prot.190184 del 29.04.2015, parere favorevole;
- Enel Distribuzione, parere favorevole con prescrizioni, anticipato via mail, in attesa della pec.

Il rappresentante del Comando dei Vigili del Fuoco consegna il parere di competenza rilasciato a favore di Ecoprogetto Venezia s.r.l. per la medesima attività, che viene acquisito con prot.181929 del 30.04.2015.

La conferenza prescrive inoltre di:

1. impegnarsi ad esporre nel cantiere, per l'intera durata dei lavori di costruzione dell'impianto, un cartello con l'indicazione dell'opera in corso, gli estremi dell'autorizzazione unica, i nominativi del titolare, del progettista e del direttore dei lavori, del calculatore delle opere in c.a., dell'impresa costruttrice e della durata dei lavori.
2. rispettare i termini di inizio e fine lavori, con riferimento all'efficacia dell'autorizzazione unica, secondo l'art. 15 del D.P.R. n. 380/2001 e ss. mm. e ii.;
3. conservare l'atto amministrativo di autorizzazione unica unitamente agli elaborati di progetto approvati e debitamente vistati, in cantiere o nelle immediate vicinanze a disposizione del personale addetto al controllo della costruzione e dell'esercizio dell'impianto.

La Conferenza di servizi concorda con le osservazioni dell'istruttore e le prescrizioni impartite dagli enti e conviene sul ritenere la seduta odierna come decisoria.

Letto e condiviso da tutti i presenti.  
Il presente verbale è redatto in n. 1 originale.  
La conferenza si chiude alle ore 11.00

Venezia, 30 aprile 2015

Il Presidente -

La segretaria verbalizzante -

*Friedrich*  
*Elena Berton*

2015 17:04 +390412749149

COMUNE VENEZIA URBANISTICA MESTRE #2331 P.001/002



Risponsabile del Procedimento : Arch. Giroto Oscar  
 Risponsabile dell'Istruttoria : Arch. Mazzaro Enrico

PROT. GEN. 2015/190784 Mestre li 29.04.2015

(RIF. PRAT. N. 2015 181459 PG)

FASCICOLO 2015.XII/2/2.2321

**OGGETTO:** CONVOCAZIONE CONFERENZA DEI SERVIZI – PARERE DI  
 COMPETENZA DEL COMUNE DI VENEZIA

Domanda di autorizzazione ai sensi dell'art. 12 del D.Lgs 387/03 e  
 ss.mm. ed ii., per la realizzazione di un impianto fotovoltaico in Comune  
 di Venezia, sulla copertura degli edifici A, B e Z del polo integrato per il  
 trattamento dei rifiuti Ecoprogetto – Veritas, potenza complessiva di  
 683,6 kW.

Direzione Sviluppo del Territorio

Direttore  
 Arch. Oscar Giroto

Servizio Pianificazione e Gestione  
 Porto Marghera

Responsabile del Servizio  
 Dott. Massimo Da Lio  
 Tel 041 274 9140

e-mail  
[massimo.dalio@comune.venezia.it](mailto:massimo.dalio@comune.venezia.it)

fax 041 2749149

Ufficio Istruttoria Edilizia Porto  
 Marghera

Responsabile dell'Istruttoria  
 Arch. Enrico Mazzaro  
 Tel 041 274 9172

e-mail  
[enrico.mazzaro@comune.venezia.it](mailto:enrico.mazzaro@comune.venezia.it)

Indirizzo Sede Terraforma  
 Viale Ancona n° 59  
 Complesso "ex Carbonifera"  
 Mestre 30172 - Venezia

IN DIRIZZO LAVORI: VIA DELLA GEOLOGIA (MARGHERA) N. 31

Spett.li **REGIONE DEL VENETO,  
 DIPARTIMENTO LAVORI PUBBLICI, SEZIONE ENERGIA  
 c.a. Ing. Mariano Carraro  
 Fondamenta S. Lucia, Cannaregio 23  
 30121 Venezia - VE**

**VERITAS SPA  
 Santa Croce n. 489  
 30135 Venezia - VE**

Con riferimento alla convocazione della Conferenza dei Servizi istruttoria/decisoria per il giorno 30/04/2015, pervenuta con PG 2015/167845, (Vs Protocollo n. 160918 Class: 101.1.1 del 16/04/2015), avente per oggetto l'istanza di autorizzazione ai sensi dell'art. 12 del D.Lgs 387/03 e ss.mm. ed ii., per la realizzazione di un impianto fotovoltaico in Comune di Venezia, sulla copertura degli edifici A, B e Z del polo integrato per il trattamento dei rifiuti Ecoprogetto – Veritas;

Vista l'istruttoria dell'Ufficio del 29/04/2015; visto il D.Lgs 387/2003 e successive modificazioni; vista la Delibera di G.R.V. n. 827 del 15/05/2012; atteso che:

- L'area è normata dalle N.T.A. della V.P.R.C. per Porto Marghera approvata con Delib. G.R.V. n. 350 del 09/02/1999 - Titolo II, Norme di Zona - Art. 33, che la classifica come Zona "Aree per impianti speciali", F8;
- Gli edifici ricadono entro il vincolo evidenziato con avviso del Ministero per i Beni e le Attività Culturali, protocollo MBAC-UDCM Legislativo 0007873 - 16/05/2013, vincolo paesaggistico di cui all'art. 142, comma 1 lett. a) del Codice dei Beni Culturali e del Paesaggio, DLGS 42/2004 (territori costieri compresi in una fascia della profondità di 300 metri dalla linea di battigia);
- L'area in questione ricade all'interno del Sito di Interesse Nazionale perimetrato con DM Ambiente 23/02/2000 (siti inquinati) modificato con Decreto del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare del 24/04/2013;
- L'ambito ricade in Area Delta della "Variante parziale al PRG per regolamentare l'urbanizzazione delle aree di danno soggette a Rischio di Incidente Rilevante (RIR)" approvata con DGRV 1907/2008, modificata con successiva Delibera C.C. 24 del 18/03/2013 (categorie ammissibili C, D, E, F);
- Il Piano di Classificazione Acustica, approvato con Delibera di Consiglio Comunale n. 39/2005, include l'area nella classe VI (destinazioni industriali);

2015 17:05 +390412749149

COMUNE VENEZIA URBANISTICA MESTRE #2331 P.002/002

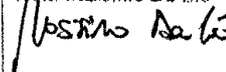
Tutto ciò visto e considerato, si esprime parere favorevole alla modifica richiesta: l'installazione dell'impianto fotovoltaico non contrasta con la disciplina urbanistico edilizia vigente.

Sono fatti salvi i profili derivanti dal D.Lgs 22 gennaio 2004, n. 42 (vincolo paesaggistico), per i quali attualmente non risulta inoltrata alcuna istanza di Autorizzazione presso la scrivente amministrazione.

Il presente parere non costituisce permesso od altro atto di assenso, né presa d'atto di segnalazione o comunicazione, che possano dar titolo, ai sensi del DPR 380/2001 e ss. m.n. ed ii., alla realizzazione dell'intervento in oggetto.

Distinti saluti,

Il Responsabile del Servizio  
Dott. Massimo Da Lio



Per informazioni e chiarimenti in merito alla presente comunicazione rivolgersi a:  
Responsabile dell'Istruttoria, Arch. Mazzaro Enrico, Tel. 041 2749172

04/2015 09:05 0415204526

SBAPVENEZIAELAGU\_PD1

PAG 01/01

29 APR. 2015



SOPRINTENDENZA BELLE ARTI E PAESAGGIO  
PER VENEZIA E LAGUNA

GRUPPO TECNICO MESTRE - QUARTO D'ALTINO - MUGILE

Lettera inviata solo tramite  
Posta elettronica  
D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82, art.47

Alla Regione Veneto  
Dipartimento Lavori Pubblici  
Sezione Energia  
30121 VENEZIA  
PEC: [protocollo.generale@pec.regione.veneto.it](mailto:protocollo.generale@pec.regione.veneto.it)  
FAX 041 2795831

e, p.c. : Al Segretariato Regionale del Ministero dei Beni e  
delle Attività culturali e del Turismo per il Veneto  
30121 VENEZIA  
PEC: [mbac-sr-ven@mailcert.beniculturali.it](mailto:mbac-sr-ven@mailcert.beniculturali.it)

Prot. n° 2166 CI. 34.19.04/I

Risposta al foglio prot. 160918 del 16/04/2015

**OGGETTO: Comune di Venezia - Fusina (VE) – Via della Geologia, 31 – Realizzazione di impianto fotovoltaico da 683,6 kW.**  
Conferenza di Servizi per il giorno 30-04-2015 indetta ai sensi dell'art. 14 e ss.mm.ii della legge 241/90. **Trasmissione parere.**

Con riferimento all'oggetto e alla Conferenza dei Servizi prevista per il giorno 30-04-2015 alle ore 9:30, acquisita la documentazione di progetto con prot.n. 1984 del 23/04/2015, esaminati gli elaborati, si esprime parere favorevole all'intervento richiesto, a condizione che l'area di installazione dei pannelli fotovoltaici degli edifici A, B, Z abbiano forma regolare (rettangolare, quadrata) con esclusione di riseghe, irregolarità, andamenti diagonali. Al fine di ottemperare a questa prescrizione potranno eventualmente essere utilizzati "falsi pannelli" appendice.

Si richiede di acquisire il verbale della Conferenza dei Servizi, preferibilmente in versione digitale.

IL RESPONSABILE DELL'ISTRUTTORIA  
(Arch. Francesco Trovò)

*Francesco Trovò*

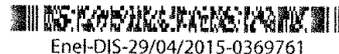
IL SOPRINTENDENTE  
(arch. Emanuela Carpani)

*Emanuela Carpani*

KT/CV/pp

Palazzo Ducale – San Marco 1 - 30124 Venezia - C.F. 80011460278 - Tel. 041/5204077 - Fax 041/5204526  
PEC: [mbac-sbeap-ve@mailcert.beniculturali.it](mailto:mbac-sbeap-ve@mailcert.beniculturali.it) - e-mail: [stampa@beniculturali.it](mailto:stampa@beniculturali.it) - [www.soprintendenza.venezia.beniculturali.it](http://www.soprintendenza.venezia.beniculturali.it)

1/1



**Infrastrutture e Reti Italia**  
Distribuzione Territoriale Rete Triveneto  
Progettazione Lavori e Autorizzazioni

00040 Pomezia RM - Casella Postale 229 - Via Spoleto sn  
F +39 02 39652841

eneldistribuzione@pec.enel.it

DIS/MAT/NE/DTR-TRI/SVR/PLA/AP

Spett.le  
REGIONE VENETO  
Dipartimento Lavori Pubblici, Sicurezza  
Urbana, Polizia Locale e R.A.S.A.  
Sezione Energia  
Fondamenta S. Lucia, CANNAREGIO 23  
30121 VENEZIA VE  
PEC:  
protocollo.generale@pec.regione.veneto.it

Spett.le  
VERITAS SpA  
Sestiere Santa Croce, 489  
30135 VENEZIA VE  
PEC: protocollo@cert.gruppoveritas.it

Spett.le  
ECOPROGETTO VENEZIA s.r.l.  
Via Della Geologia, 31  
30175 MARGHERA VE  
PEC: direzione@cert.ecoprogettovenezia.it

Oggetto: VERITAS S.p.A. - Realizzazione di impianto fotovoltaico della potenza di 683,6 kW in Comune di Venezia (protocollo regionale 21728/70.09.02 del 19.01.2015)  
Domanda di autorizzazione ai sensi dell'art. 12 del D. Lgs. 387/03 e ss. mm. ii.  
Avvio del Procedimento, indizione e convocazione Conferenza dei Servizi Istruttoria / Decisoria

Con la presente si riscontra la vs protocollo n. 160918 del 16 aprile 2015.

Con riferimento all'oggetto segnaliamo che i relativi documenti sono pervenuti in data 28 aprile u.s., dall'analisi della documentazione disponibile l'impianto in progetto risulta potenzialmente interferente con esistente rete di distribuzione in esercizio.  
Stante quanto sopra **si prescrive** che, con congruo anticipo rispetto alla data di inizio lavori, **venga formalmente richiesta a ENEL DISTRIBUZIONE SpA - DTR TRI - ZONA DI VENEZIA - FAX 800046674, la segnalazione della esatta posizione degli esistenti impianti** per consentire di valutare puntualmente la completa compatibilità o l'eventuale necessità di spostamento.

1/2



Con l'occasione si segnala che in data 21 u.s. la società ECOPROGETTO VENEZIA, che legge in copia, ha inoltrato domanda di connessione alla rete MT dell'impianto in parola; a valle di un'analisi della documentazione ricevuta, il giorno 23 u.s. è stata richiesta una integrazione di cui ci è pervenuta risposta in data 28 u.s. Al momento l'analisi della soluzione tecnica di connessione è ancora in corso.

Visto quanto sopra la scrivente non parteciperà alla C.d.S. in parola, ma rimane a disposizione per eventuali approfondimenti.

Distinti saluti

**Gianluigi Trento**  
Il Responsabile

Il presente documento è sottoscritto con firma digitale ai sensi dell'art. 21 del d.lgs. 82/2005. La riproduzione dello stesso su supporto analogico è effettuata da Enel Italia srl e costituisce una copia integra e fedele dell'originale informatico, disponibile a richiesta presso l'Unità emittente.

dipvvf.COM-VE.REGISTRO  
UFFICIALE.U.0005706.17-03-2015



**COMANDO PROVINCIALE VIGILI DEL FUOCO  
VENEZIA**  
Strada della Motorizzazione Civile, 6 – 30170 Mestre (VE)  
Tel. 0412697111 / Fax 0415020129  
[com.venezia@cert.vigilfuoco.it](mailto:com.venezia@cert.vigilfuoco.it)

COPIA DEL LAVORO

**Ufficio Prevenzione Incendi**  
Tel. 0412697222-223  
[com.prev.venezia@cert.vigilfuoco.it](mailto:com.prev.venezia@cert.vigilfuoco.it)

**Fasc. Comando: P/ 15292**  
Risposta all'istanza prot. N. del  
Collegata prot. Comando 2349 del 03.02.2015

**Spett. ECOPROGETTO VENEZIA S.R.L.**  
VIA DELLA GEOLOGIA N. 31  
30030 VENEZIA MARGHERA

[direzione@cert.ecoprogettovenezia.it](mailto:direzione@cert.ecoprogettovenezia.it)

p.c. Al Sig. Sindaco del Comune di  
**30030 VENEZIA**

**OGGETTO: RICHIESTA DI VALUTAZIONE DEL PROGETTO**  
Ditta ECOPROGETTO VENEZIA S.R.L. - VIA DELLA GEOLOGIA - FUSINA - N. 31 - VENEZIA  
Istanza relativa a: **installazione moduli fotovoltaici.**  
Attività n° 36.2.C - 36.2.C - 36.2.C - - - del D.P.R. 151/2011.  
Altre attività del D.P.R. 151/2011 presenti non oggetto del presente parere: nessuna.  
L'Istruttore Tecnico DVD Ing. MATTEO CARRETTO

Con riferimento alla domanda presentata da codesta ditta intesa a sottoporre il progetto a valutazione preventiva ai sensi dell'art. 3 del D.P.R. 01 agosto 2011 n. 151, visto l'esito dell'esame della documentazione tecnica progettuale effettuato dall'Istruttore Tecnico, si ritiene, ai soli fini antincendio, il progetto **CONFORME** alle norme, alle regole tecniche ed ai criteri di Prevenzione Incendi con il seguente assetto:

Capannone	Struttura Copertura	kWp	Reaz. fuoco moduli
A	Acciaio e copertura Sandwich	435	I
B	Acciaio e copertura Sandwich	200	I
Z	Prefabbricato C.A. e Lamiera Grecata	48.6	I

Per quanto non esplicitamente rilevabile dalla documentazione grafica e dalla relazione tecnica deve essere integralmente osservata la regola tecnica di Prevenzione Incendi ed i criteri di sicurezza antincendio in vigore, nonché le norme di buona tecnica (in particolare, norme CEI, UNI-CIG, UNI).

Il Sig. Sindaco in indirizzo è pregato di inserire nei propri atti autorizzativi le indicazioni contenute nella presente, ai sensi del D.P.R. 151/2011.

Al titolare dell'attività in indirizzo si ricorda che, ai sensi dell'art.4 comma 1 del D.P.R. 151/2011, prima dell'esercizio dell'attività, va presentata al Comando la **Segnalazione Certificata di Inizio Attività**, corredata dall'asseverazione e dalle certificazioni previste dal D.M. 07.08.2012, redatte ai sensi dell'art. 16 comma 4 del D. Lgs 139/2006, su modulistica disponibile sul sito [www.vigilfuoco.it](http://www.vigilfuoco.it).

Al fine di migliorare e velocizzare la gestione delle pratiche e favorire le eventuali operazioni di soccorso, si richiede di allegare alla SCIA la seguente documentazione digitale in formato PDF:

- planimetria di dettaglio aggiornata con layout finale,
- planimetria semplificata con indicazioni utili al soccorso.

Ogni modifica agli impianti o condizioni di esercizio, che comportano un'alterazione delle condizioni di sicurezza antincendio previste nel progetto approvato, obbliga la ditta ad attivare nuovamente le procedure di cui all'art.3 del D.P.R. 1 Agosto 2011 n° 151.

Il presente parere è riferito esclusivamente alla documentazione progettuale allegata all'istanza protocollata con gli estremi a margine citati che viene conservata agli atti di questo Comando con le modalità previste dalla legislazione vigente.

IL COMANDANTE PROVINCIALE  
(MUNARO)

L'Istruttore Tecnico  
DVD Ing. MATTEO CARRETTO

Documento informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi e con gli effetti degli artt. 21 e 22 del D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii.

REGIONE DEL VENETO - GIUNTA REGIONALE	
U.P. ENERGIA	
Data di arrivo	30/04/2015
D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii. autorizz.	30 APR. 2015
Prot. N.	181929/10.0902
Inchiesta classificazione	P.10101