



PROVINCIA DI VERONA
Area Manutenzione del Patrimonio Edilizio e Rete Viaria Provinciale
Servizio Amministrativo
Unità Operativa Concessioni ed Autorizzazioni

Protocollo n. - pratica n.

Pagina 1/1



REGIONE DEL VENETO - GIUNTA REGIONALE	
DIREZIONE URBANISTICA	
Data di arrivo	
Data ricevuta	- 8 APR. 2010
Prot. n.	192784
Indice identificativo	Pratica / Fascicolo
B.440.02.1	400

Spettabile
REGIONE DEL VENETO
Direzione Urbanistica
Palazzo Linetti, Calle Priuli, 99
Cannaregio
30121 VENEZIA

Spettabile Ditta,
TERNA S.P.A..
Ing. Francesco Bonci
Via San Crispino, 22
35129 PADOVA

Oggetto: progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico in Comune di Castelnuovo del Garda (Verona).
Trasmissione del parere di competenza ai sensi della L.R. 6 settembre 1991 n. 24.

Con la presente trasmetto copia della determinazione n. 1686 del 31 marzo 2010 con la quale il dirigente dell'area manutenzione del patrimonio edilizio e della rete viaria provinciale ha espresso, per quanto di competenza ai sensi della Legge Regionale 6 settembre 1991, n. 24, parere favorevole per la connessione alla rete a media tensione dell'impianto in oggetto.

L'occasione è gradita per porgere cordiali saluti.

L'istruttore amministrativo
(Alessandro Dalla Sartora)

Ufficio responsabile del procedimento

U.O. Concessioni

indirizzo Via delle Franceschine, 10 3 - 7122 Verona
Istruttore amm.vo Alessandro Dalla Sartora
telefono e fax 045/9288954- 0459288976
e-mail alessandro.dallasartora@provincia.vr.it
web

rif. protocollo n.
codice fiscale 00654810233
partita IVA 00654810233
allegati n. Copia determina 1686/10
file accompagnatoria determine parere fotovoltaico Castelnuovo del Garda_Terna

web fornitori





PROVINCIA DI VERONA

Area manutenzione del patrimonio edilizio e rete viaria provinciale
Servizio amministrativo
Unità operativa concessioni ed autorizzazioni

COPIA REGIONE VENETO

OGGETTO: presa d'atto del progetto della Società Terna S.p.a. per la costruzione nel Comune di Castelnuovo del Garda (Verona) di un impianto fotovoltaico e rilascio del parere favorevole alla realizzazione della connessione alle rete elettrica a media tensione.

Determinazione n. 1686 del 31/03/2010

Il dirigente

visto l'articolo 107 del decreto legislativo 18 agosto 2000 numero 267 "Testo unico sull'ordinamento degli enti locali" che assegna ai dirigenti la competenza in materia di gestione;

visti gli articoli 74 e 75 dello statuto provinciale relativo alle funzioni dirigenziali;

visti gli articoli 24 e 30 del regolamento sull'ordinamento degli uffici e dei servizi relativi agli atti dei dirigenti;

vista la legge 7 agosto 1990 n. 241 "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi" ed in particolare l'articolo 14 sulla conferenza di servizi;

vista la legge regionale 6 settembre 1991 numero 24 "Norme in materia di opere concernenti linee e impianti elettrici sino a 150.000 volt";

visto il decreto legislativo 31 marzo 1998, numero 112 e la successiva legge regionale 13 aprile 2001 numero 11, articolo 89, comma 7, con cui è stata delegata alle Province la competenza per il rilascio delle autorizzazioni alla costruzione ed esercizio di elettrodotti con tensione nominale sino a 150 KV ai sensi della legge regionale 6 settembre 1991 numero 24;

visto il decreto legislativo 29 dicembre 2003, n. 387 "Attuazione della direttiva 2001/77/CE relativa alla promozione dell'energia elettrica prodotta da fonti energetiche rinnovabili nel mercato interno dell'elettricità" ed in particolare l'articolo 12 "razionalizzazione e semplificazione delle procedure autorizzative";

vista la deliberazione della Giunta della Regione Veneto dell'8 agosto 2008 n. 2204 "Rilascio dell'autorizzazione unica per la costruzione e l'esercizio di un impianto per la produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili, comprese le opere connesse e le infrastrutture indispensabili al medesimo";

viste le deliberazioni della Giunta della Regione Veneto n. 1192 del 5 maggio 2009, n. 2373 del 4 agosto 2009, n. 453 del 2 marzo 2010, con le quali sono state approvate disposizioni procedurali per la realizzazione di impianti per la produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili;

visto il bilancio di previsione per l'esercizio in corso e la relazione previsionale programmatica;

Determinazione n. ¹⁶⁸⁶ /2010

visto il piano esecutivo di gestione per l'anno 2010 con il quale è stato assegnato al dirigente del servizio amministrativo dell'area manutenzione del patrimonio edilizio e rete viaria provinciale l'obiettivo numero 2 "Gestioni compiti e funzioni dell'unità operativa concessioni ed autorizzazioni" con particolare riferimento all'attività numero 1 che prevede anche il rilascio delle autorizzazioni alla costruzione e manutenzione di elettrodotti;

vista la nota acquisita al Protocollo della Provincia di Verona in data 26 febbraio 2010 al numero di protocollo 21567 con la quale la Società Terna s.p.a., con sede legale in Roma, ha trasmesso degli elaborati relativi alla realizzazione in Comune di Castelnuovo del Garda (Verona), di un impianto fotovoltaico.

preso atto che:

- la suddetta società ha presentato contestuale istanza alla Regione Veneto, Direzione Urbanistica per il rilascio, previa convocazione di conferenze di servizi, dell'autorizzazione unica ai sensi del Decreto Legislativo 29 dicembre 2003 n. 387 per la costruzione e l'esercizio del precitato impianto, comprese le opere connesse e le infrastrutture indispensabili al medesimo;

- l'impianto di circa 24100 m², di potenza nominale di picco pari a 1621,72 kWp, non integrato, costituito da 5148 moduli in silicio cristallino ubicati al suolo, sarà realizzato in prossimità dell'esistente centrale elettrica Terna, in località Sandrà, via Crosara;

- l'area di intervento ha destinazione urbanistica z.t.o. "F-b2 - attrezzature, servizi ed impianti tecnologici di interesse sovra comunale", con fascia di rispetto stradale;

- è prevista in particolare la realizzazione di una nuova cabina di consegna contenente un locale misure ed un locale utente che sarà collegata alla rete di Enel Distribuzione s.p.a., tramite un breve tratto di linea elettrica in cavo interrato del tipo RG7H1R 18/30 kV, utilizzando la cabina esistente denominata "Edison - Sandrà" ubicata lungo il confine in prossimità dell'ingresso dell'impianto fotovoltaico, direttamente accessibile da via Crosara;

- è prevista altresì all'interno dell'area dell'impianto l'installazione di due cabine in struttura prefabbricata contenenti gli inverter, i quadri di bassa tensione e misure, il trasformatore con il quadro di potenza di media tensione;

dato atto che la valutazione dei suddetti elaborati è stata inserita al numero 2 dell'ordine del giorno della seduta numero 3/2010 della Commissione tecnica provinciale con funzioni consultive in materia di linee ed impianti elettrici fino a 150.000 volt del giorno 18 marzo 2010;

considerato che la Commissione, con voto n. 27/10, ha espresso parere favorevole alla realizzazione della connessione alla rete a media tensione dell'impianto;

ritenuto quindi di esprimere il parere di competenza, in quanto, come si evince dall'istruttoria del procedimento, sussistono tutti i requisiti di fatto e di diritto;

DETERMINA

- 1) di prendere atto del progetto della Società Terna s.p.a., per la costruzione in Comune di Castelnuovo del Garda (Verona) di un impianto fotovoltaico per la produzione di energia elettrica;
- 2) di esprimere, per quanto di competenza ai sensi della Legge Regionale 6 settembre 1991, n. 24, parere favorevole alla realizzazione della connessione alla rete a media tensione secondo quanto indicato nella documentazione progettuale allegata all'istanza;
- 3) di prevedere che l'esercizio del punto di connessione alla rete elettrica, sia di competenza del gestore di rete;
- 4) di inviare alla Regione Veneto, Direzione Urbanistica, copia del presente provvedimento.

ing. Riccardo Castegini

