



REGIONE DEL VENETO - GIUNTA REGIONALE DIPARTIMENTO REGIONALE	
Data di emissione	
Data registraz.	12 MAR. 2010
Prot. N.	139526
Indice classificazione	Pratica / Fascicolo
6440071	400



Ministero dello Sviluppo Economico

Comunicazioni

ISPettorato Territoriale Veneto - Settore III
tel. 041.2519644 - fax 041.5318668

Alla REGIONE VENETO
Direzione Urbanistica
Calle Priuli – Cannaregio, 99
30121 Venezia (VE)

Ve-Mestre, 11 MAR. 2010
Prot. n. ITV/III/ 1544 / 13182 / MF

Oggetto: Conferenza dei servizi del 10 marzo 2010 – Realizzazione linee MT di collegamento dell'impianto fotovoltaico p. = 48 MWp alla costruenda stazione di trasformazione MT/AT in comune di Canaro (RO).

Con riferimento alla Conferenza dei servizi in oggetto, relativa all'istanza di Autorizzazione Unica presentata al protocollo regionale in data 07/08/2009 prot. 443618/57.00 Regione Veneto, dalla società ENERSOL srl, si rilascia, per quanto di competenza, il NULLA OSTA ALLA COSTRUZIONE delle linee sopraindicate alle seguenti condizioni:

1. Gli eventuali incroci e/o parallelismi con cavi di telecomunicazione che saranno rilevati durante l'esecuzione di lavori siano eseguiti secondo i progetti tipo già approvati da questo Ministero ed in ogni caso rispettando le norme CEI 11-17;
2. Gli eventuali effetti elettromagnetici non provochino danni o disturbi alle linee di telecomunicazione a cose e/o persone (norme CEI 103/6, direttive e raccomandazioni del C.C.I.T.T.);
3. I dispersori di terra degli eventuali sostegni e cabine siano alle distanze di sicurezza, previsti dalle norme vigenti, dai cavi sotterranei di linee di telecomunicazione (circolare Min. PT prot. n. LCI/67842/Fa del 25.5.1972);
4. Gli impianti di terra delle linee di telecomunicazione siano indipendenti da quelli dell'Ente Elettrico (circolare Min. PT n. DCST/3/2/7900/42285/29440 del 18.2.1982 punto 4.3.b);
5. Gli impianti di telecomunicazione allacciati alla rete pubblica, eventualmente installati nelle cabine A.T., rispondano alle prescrizioni di cui alla circolare del Ministero PT prot. LCI/U2/2/ 71571 / SI del 13.3.1973;
6. Tutte le opere siano realizzate in conformità alla relativa documentazione progettuale fornita;
7. La dichiarazione sostitutiva del collaudo, prevista dalla Legge Regionale 6.9.1991 n.24 (art. 14 c. 4) o il collaudo stesso siano eseguiti dopo un congruo periodo di esercizio, e comunque non prima di un anno e non oltre tre anni dalla data di entrata in esercizio dell'impianto stesso. Entro tre anni da quest'ultima data, lo scrivente Ministero dello Sviluppo Economico - Comunicazioni si riserva di segnalare eventuali anomalie che fossero riscontrate sugli impianti TLC interessati dagli elettrodotti in oggetto.
8. L'esercizio delle linee A.T. inferiori a 100 KV dovrà avvenire con i neutri primari dei trasformatori isolati da terra.

La presente dichiarazione di Nulla Osta viene concessa in dipendenza all' ATTO DI SOTTOMISSIONE, rilasciato dalla società ENERSOL srl, registrato a Rovigo (RO) il 17.11.2009 al n° 3878 Serie III, senza alcun pregiudizio delle clausole in essi contenute e fatti salvi i diritti che derivano al Ministero dello Sviluppo Economico - Comunicazioni dal T.U. n.1775 del 11.12.1933.

Si fa presente che per le attività di istruttoria per il rilascio del Nulla Osta alla costruzione di impianti e condutture di energia elettrica, ai sensi dell'art. 95 del D. Lgs. 259/03, sono dovuti i compensi di cui all'art. 4 del D.M. 15.02.2006 pubblicato nella G.U. n. 82 del 7.04.06 sulle prestazioni effettuate dal Ministero delle Comunicazioni per conto terzi. Pertanto, a conclusione del procedimento di competenza, lo scrivente ufficio provvederà a comunicare gli importi dovuti con separata nota.



Il Responsabile del Procedimento
dr. Rossi Alessandro



Ministero dello Sviluppo Economico
Comunicazioni

ISPETTORATO TERRITORIALE Veneto - Settore III

PARERE FAVOREVOLE ALL'AVVIO DELLA COSTRUZIONE ED ESERCIZIO

REGIONE DEL VENETO - GIUNTA REGIONALE DIPARTIMENTO REGIONALE ECONOMICO - AMERICA	
Data di arrivo	
Data registraz.	12 MAR. 2010
Prot. N.	139538
Indice classificazione	Pratica / Fascicolo
E46001	600



Alla Regione Veneto
Direzione Urbanistica
Calle Priuli - Cannaregio, 99
30121 VENEZIA (VE)

p.c. Ministero dello Sviluppo Economico
Dip. Comunicazioni
D. G. per la Pianificazione e la
Gestione della Spettro Radioelettrico
Ufficio III° - Unità funz. 3^
Viale America, 201 - 00144 ROMA

N. PRATICA : VE / IE / 2009 / 13 / 1543 / 13183 / MF 11 MAR. 2010

OGGETTO: Parere favorevole all'avvio della costruzione ed esercizio relativo a:
Realizzazione stazione di trasformazione MT/AT e raccordo alla linea 132 kV "Ferrara Focomorto - Este Santa Croce - derivazione Canaro" a servizio dell'impianto fotovoltaico p = 48 MWp, in comune di Canaro (RO)

Con riferimento alla conferenza dei servizi del 10 marzo 2010 relativa all'istanza di autorizzazione unica presentata al protocollo regionale in data 07/08/2009 prot. n. 443618/57.00 dalla ditta ENERSOL srl e all'allegata dichiarazione d'impegno con la quale la società ENERSOL srl. si impegna a realizzare le opere in questione secondo la normativa vigente, nonché a rispettare tutte le altre prescrizioni indicate nella stessa dichiarazione e sulla base di quanto disciplinato dalla "Procedura per il rilascio dei consensi relativi agli elettrodotti di 3^ classe" di cui alla circolare del Ministero delle Comunicazioni n° 70820 del 04 ottobre '07, con la presente si rilascia il parere favorevole in oggetto per la realizzazione di quanto richiesto.

Lo scrivente rimane pertanto in attesa di ricevere, da parte della stessa Società, il progetto esecutivo delle opere e delle eventuali interferenze geometriche e la relazione di calcolo delle forze elettromotrici indotte con impianti della Rete Pubblica di Comunicazione delle varie Società autorizzate al fine di avviare il procedimento di rilascio dei nulla osta di competenza e, al termine dei lavori, la relativa comunicazione per poter permettere ai funzionari preposti la prevista verifica tecnica.

Sarà cura dei responsabili del Ministero verificare il rispetto, da parte della Società ENERSOL srl, di tutte le prescrizioni previste nella citata dichiarazione d'impegno e rilasciare a codesta Provincia il conclusivo attestato di conformità dell'opera elettrica con le modalità previste nella procedura sopraccitata.



Il Responsabile del procedimento
Dr Alessandro Rossi

Il Responsabile del Procedimento: dr. Rossi Alessandro, Funzionario Economico
Il Responsabile amministrativo dell'istruttoria: dr. Mauro Furlan Funzionario Tecnico
Sezione in cui si può prendere visione degli atti: S.A. III piano IV stanza 27



Spett.le
Ministero dello Sviluppo Economico-
Comunicazioni Ispettorato Territoriale Veneto
Via Torino, 88
30170 Ve-Mestre

Prot. n. 54/09

Oggetto: *Realizzazione di una cabina di trasformazione MTT/BT con tensione pari a 132kV denominata "cabina di connessione di un impianto fotovoltaico" nel Comune di Canaro Provincia di Rovigo.-*

La società Enersol S.r.l. dichiara che la stazione elettrica da sottoporre all'approvazione del Ministero dello Sviluppo Economico-Comunicazioni), oggetto della presente dichiarazione, sarà progettato e costruito nel rispetto delle prescrizioni contenute nelle norme in materia di seguito elencate o vigenti al momento della domanda per la loro realizzazione:

- R.D. 11.12.1933 n. 1775 "Testo unico di leggi sulle Acque e sugli Impianti Elettrici"
- Legge 28.6.1986 n.339 "nuove norme per la disciplina della costruzione e dell'esercizio delle linee elettriche esterne"
- D.M. LL.PP. 21.3.1988 n. 449 "Approvazione delle norme tecniche per la progettazione, l'esecuzione e l'esercizio delle linee aeree esterne", pubblicato nel Supplemento Ordinario alla G.U. n°79 del 5 aprile 1988
- D.M. LL.PP. 16.1.1991 n°1260 "Aggiornamento delle norme tecniche per la disciplina della costruzione e dell'esercizio delle linee elettriche aree esterne D.M. LL.PP. 5.8.1998 " Aggiornamento delle norme tecniche per la progettazione, esecuzione ed esercizio delle linee elettriche aeree esterne"
- Art. 95 e 97 del D.Lgs del 01.08.2003 n. 259
- Circolare Ministeriale n. DCST/3/2/7900/42285/2940 del 18.2.1982 "Protezioni delle linee di telecomunicazioni da perturbazioni esterne di natura elettrica – Aggiornamento della circolare del Ministero P.T. LCI/43505/3200 del 8.1.1968"

ENERSOL S.r.l. - 45100 ROVIGO - Via Vittorio Veneto, 137 - Tel. 0425/070140 - Fax 0425/070049 -

C.F. e P.I. e Registro delle Imprese di Rovigo 01381190295 - Capitale Sociale € 10.000,00 Versato € 2.500,00



- Circolare "Prescrizioni per gli impianti di Telecomunicazioni allacciati alla rete pubblica, installati nelle cabine, stazioni e centrali elettriche A.T., trasmessa con nota Ministeriale n. LCI/U2/2/71571/SI
- Norme CEI 11-17 ed. Agosto 1992
- Norme CEI 103/6 fascicolo 4091 ed. dicembre 1997

La Soc. Enersol S.r.l. inoltre si impegna ad informare tempestivamente il Ministero dello Sviluppo Economico – Comunicazioni con ogni eventuale dato impegnativo utile riguardante gli impianti oggetto della presente dichiarazione, al fine di fornire un corretto aggiornamento tecnico-amministrativo degli impianti medesimi.

La Soc. Enersol S.r.l. si obbliga altresì, secondo le vigenti disposizioni normative, a mantenere sempre in buono stato i dispositivi di protezione contro le sovracorrenti dell'elettrodotto, a difesa anche delle linee delle reti di comunicazione pubbliche, sociali e private dalle proprie condotte elettriche, impegnandosi altresì a concordare con gli operatori della R.P.C. interessati, le modalità di intervento necessarie per contenere entro i limiti prescritti dalla norma CEI vigente le eventuali interferenze elettromagnetiche, con l'obiettivo di garantire il regolare funzionamento delle suddette linee delle reti di comunicazione e di quelle elettriche.

La Soc. Enersol S.r.l. si assume la responsabilità di eventuali danni recati al Ministero dello Sviluppo Economico – Comunicazioni, a dipendenti di questo od a terzi e derivante dalla negligente manutenzione dell'impianto di sua proprietà e dei relativi dispositivi di protezione.

La Soc. Enersol S.r.l. dichiara infine di essere a conoscenza che in caso di mancata rispondenza fra quanto dichiarato e quanto verificato in sede di eventuale controllo disposto dal Ministero dello Sviluppo Economico – Comunicazioni, ogni autorizzazione rilasciata sulla base del presente atto, potrà essere revocata.

Rovigo, 17 Novembre 2009

Il Direttore della Società Elettrica
Dott. Ing. Luciano Zerbinati