



# PROVINCIA DI ROVIGO

Via Ricchieri n. 10 - 45100 Rovigo

Area Lavori Pubblici

Servizio Espropriazioni, Elettrodotti, Nuove Progettazioni

e-mail: [servizio.espropriazioni@provincia.rovigo.it](mailto:servizio.espropriazioni@provincia.rovigo.it)

e-mail: [progettazioni.viabilita@provincia.rovigo.it](mailto:progettazioni.viabilita@provincia.rovigo.it)

REGIONE DEL VENETO - GIUNTA REGIONALE	
DIREZIONE URBANISTICA	
Data di invio	
Classe registrazione	19 APR. 2011
Prot. n.	189559
Indice classificatorio	Pratica / Fascicolo 400

Trasmissione telefax

18/04/11

Data:

Destinatario: **REGIONE VENETO - DIREZIONE URBANISTICA - VENEZIA VENEZIA**

All'attenzione di: Arch. I. Operti

Oggetto: Ditta: ELETTROSTUDIO ENERGIA S.p.A. - Realizzazione di impianto fotovoltaico "Castelguglielmo" della potenza di 5,9MW nei comuni di Castelguglielmo e Bagnolo di Po (RO), loc. Boaria Burato Prot. reg.le n.301515/57.00 del 28.06.2010.

Richiesta autorizzazione ai sensi dell'art. 12 Decreto legislativo 29 dicembre 2003, n° 387.

**Conferenza dei servizi DECISORIA**

Per comunicazioni e chiarimenti

messaggio urgente  messaggio solo fax  messaggio anticipato per fax, originale segue vie normali

Numero di pagine trasmesse, compresa la presente: 4

IL PRESENTE PARERE SOSTITUISCE IL PRECEDENTE PER ERRORE MATERIALE NELLO STESSO  
Vs. nr. fax: 041/2792383

UFFICIO ESPROPRIAZIONI

*Paul ... me*

18/04/2011 17:32

0425386950

AREA LAVORI LLPP

PAG 02/04



# PROVINCIA DI ROVIGO

Via Ricchieri n. 10 - 45100 Rovigo

Area Lavori Pubblici

**Servizio Espropriazioni, Elettrodotti, Nuove Progettazioni**

sede staccata di Viale della Pace n. 5 - 45100 Rovigo

☎ 0425 386 973/974/975 ☎ 0425 386 950

 e-mail: [servizio\\_espropriazioni@provincia.rovigo.it](mailto:servizio_espropriazioni@provincia.rovigo.it) e-mail: [progettazioni.viabilita@provincia.rovigo.it](mailto:progettazioni.viabilita@provincia.rovigo.it)

 Rif. Prot. Prec 19967  
 Rif. Vostro Fax  
 Prot. 158620 Del 10104.2011

**OGGETTO:** Ditta: ELETSTUDIO ENERGIA S.p.A. - Realizzazione di impianto fotovoltaico "Castelguglielmo" della potenza di 5,9MW nei comuni di Castelguglielmo e Bagnolo di Po (RO), loc. Boaria Burato Prot. reg.le n.301515/57.00 del 28.06.2010.

Richiesta autorizzazione ai sensi dell'art. 12 Decreto legislativo 29 dicembre 2003, n° 387.

Conferenza dei servizi DECISORIA

Provincia di Rovigo	
Prot. n. 166/2011	21006
del 18 APR 2011	
UOR: Area Lavori Pubblici	
Class.: 114	Fasc.:

Alla REGIONE VENETO  
 - Giunta Regionale -  
 Dir. Urbanistica e Paesaggio  
 Calle Priuli - Cannaregio 99  
 30121 Venezia  
 c.a. Arch. I. OPERTI  
 NOTA TRASMESSA SOLO A MEZZO  
 FAX 041/2792383

In relazione al procedimento per il rilascio dell'Autorizzazione unica alla costruzione dell'impianto di produzione di energia elettrica alimentata da fonti rinnovabili, di cui all'oggetto, per il quale la scrivente Amministrazione, con nota prot. 48227 del 30.08.2010, aveva espresso il proprio parere in merito all'elettrodotto da realizzare, così come previsto negli elaborati progettuali originariamente presentati dalla ditta richiedente l'autorizzazione

**TENUTO** conto che la soc. ELETSTUDIO ENERGIA S.p.A., in ottemperanza a quanto disposto nella 1a seduta della Conferenza dei servizi, con nota pervenuta in data 13.04.2011, ha presentato una nuova documentazione per la realizzazione dell'elettrodotto previsto a parziale modifica del progetto di elettrodotto originariamente presentato;

**CHE** L'ELETTRDOTTO per cui si chiede l'espressione di un nuovo parere da parte della scrivente Amministrazione risulta costituito da:  
 - cabina di consegna dell'energia prodotta dall'impianto;

Telefono: (+39) 0425 386 973-975-974-964-979-961-963

Telefax: (+39) 0425 386 950

\\Ruzzon-maurizi\Espropri-Lavori\archivio condiviso\Elettrodotti - Gasdotti\Elettrodotti\impianti energie rinnovabili\impianti fotovoltaici\eletstudio energia\2° parere favorevole documentazione progettuale.doc

Codice Fisc.: 93006330299

Partita I.V.A. 00982910291

18/04/2011 17:32

0425386950

AREA LAVORI LLPP

PAG 03/04

- linea MT in cavo sotterraneo a elica della lunghezza complessiva di m 1065 circa, nonchè breve tratto di linea MT in cavo sotterraneo a elica per la connessione della linea aerea (da capo linea 1 a cabina di connessione esistente "Nuova Vallona");
  - linea MT 20kV aerea in conduttore nudo della lunghezza complessiva di m. 1847
  - breve tratto di linea MT in cavo aereo per la connessione della nuova linea a linea MT esistente, (dal sostegno  $\beta$  al sostegno su linea esistente posto ad est oltre la S.P. 12)
  - modifica della cabina esistente "Vallona nuova" quale 2° punto di connessione alla rete di distribuzione energia nazionale.
  - demolizione del tratto di linea attualmente esistente parallela alla linea in progetto, nella parte compresa fra la cabina di consegna e l'attraversamento della linea stessa della S.P. n. 12;
- ATTESO che l'autorizzazione per la costruzione e l'esercizio del nuovo elettrodotto, come sopra descritto, è ricompresa nell'autorizzazione unica, che verrà rilasciata da codesto Ente, per l'intero intervento;
- ATTESO che il reperimento dei pareri, da parte delle Amministrazioni interessate, ai sensi dell'art. 120 del T.U. 11.12.1933 e dell'art. 8 L.R. 06.09.91 n. 24, avverrà tramite la conferenza dei servizi;
- ATTESO che per la realizzazione dell'elettrodotto è stata richiesta la dichiarazione di pubblica utilità dell'intervento, dichiarazione che verrà emessa dalla Regione Veneto;
- VISTI i nuovi elaborati tecnici relativi all'elettrodotto da realizzare;
- CONSIDERATO che l'impianto ricade nel Comune di Castलगuglielmo, in zona agricola, e che l'elettrodotto si sviluppa parte in Comune di Castलगuglielmo e parte in Comune di Bagnolo di Po;
- CONSIDERATO che, per quanto concerne il rispetto della disposizioni in materia di protezione dai campi elettromagnetici (DPCM 08.07.03), dagli elaborati tecnici presentati (relazione di impatto elettromagnetico A 03.02 Aggiornamento dopo Conferenza dei Servizi) risultano i seguenti elementi:
- per la cabina di consegna si individua una DPA di m. 2,50 ricadente tutta all'interno dell'area dell'impianto;
  - per i tratti di linea in cavo interrato, trattandosi di cavo cordato a elica, non si rende necessario stabilire la relativa DPA;
  - per il tratto di linea in cavo aereo, in conduttori nudi, si individua una DPA di m. 8,00, che si irradia in maniera circolare dal punto di baricentro del cavo;
- Tenuto conto che il sostegno di appoggio ha un'altezza di m. 10,30 dal p.c. ne consegue che la relativa fascia di rispetto non interessa la zona sottostante i cavi stessi fino a metri 2,30 dal p.c.;
- per quanto concerne la modifica dell'esistente cabina ENEL "Vallona Nuova", che funge da punto di connessione dell'elettrodotto, non essendo stati forniti elementi relativi alle

18/04/2011 17:32 0425386950

AREA LAVORI LLPP

PAG 04/04

modifiche che si andranno a realizzare, non esistono le condizioni per esprimere parere in merito.

TENUTO

conto di quanto sopra esposto si esprime, per la parte di competenza

**PARERE FAVOREVOLE**

all'esecuzione dell'elettrodotto, da realizzarsi così come riportato negli elaborati progettuali presentati in data 13.04.2011, ad esclusione degli interventi da realizzarsi sulla cabina di connessione "Vallona Nuova".  
Per quanto concerne l'attraversamento della strada provinciale n° 12, fra i sostegni 6 e 7 della linea aerea, il relativo parere è già stato trasmesso alla Conferenza con nota prot. 48597 del 31.08.2011, mentre per quanto concerne il nuovo attraversamento della S.P. 12 fra il sostegno 6 e la linea MT esistente posta ad Est della S.P., si esprime preliminare parere favorevole alla realizzazione dell'attraversamento stesso.

Distinti saluti.

**p.IL DIRIGENTE  
IL FUNZIONARIO P.O.  
Geom Maurizio Ruzzon**

