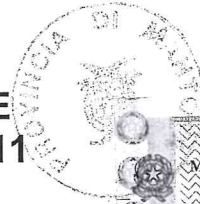


# PROVINCIA DI MANTOVA

**ATTO DIRIGENZIALE**  
**n° 45 / 117 17/06/2011**



ENERGIA E CAVE

ISTRUTTORE:

VILLAGROSSI MATTEO

OGGETTO:

Enerlux Srl - Autorizzazione unica ai sensi dell'art. 12 del D.lgs. 387/2003 e smi alla costruzione ed esercizio di un impianto di produzione di energia da rinnovabili (fotovoltaico) in comune di Bozzolo



PROVINCIA DI MANTOVA

IO SOTTOSCRITTO/A Matteo Villagrossi FUNZIONARIO  
DEL SERVIZIO ENERGIA DEL SMT. PLAT  
IN DATA 17/6/2011 ALLE ORE 16.00 PROVEDE A NOTIFICARE  
NELLE MANI DEL SIG. ROBERTO CROCIANO, LEGALE  
RAPPRESENTANTE DELLA DITTA IN OGGETTO / SUO DELEGATO,  
N. 1 COPIA CONFORME DELL'AUTORIZZAZIONE PROT. N. 112/2011  
DEL 17/6/2011

IL RICEVERTE

IL FUNZIONARIO

**IL DIRIGENTE DEL SETTORE PIANIFICAZIONE TERRITORIALE  
PROGRAMMAZIONE ASSETTO DEL TERRITORIO  
GIANCARLO LEONI**

**DECISIONE**

La ditta "Enerlux Srl", con sede legale in via G. Rossa, 8 – 46019 Viadana (MN), è autorizzata alla costruzione ed esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica alimentato da fonti rinnovabili di potenza 1.000,00 kWp sito in comune di Bozzolo (MN) in zona agricola su una superficie di 15.600 mq identificata al fg. 16 mappali 159p, 161p, 162p e 165p, con le prescrizioni specificate in fondo a questo provvedimento, nella parte autorizzativa.

**MOTIVAZIONE DELLE SCELTE**

La disamina della richiesta e della documentazione prodotta ha evidenziato l'esistenza dei requisiti soggettivi e oggettivi previsti dall'ordinamento per il rilascio dell'autorizzazione alla costruzione ed esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica alimentato da fonti rinnovabili.

**CONTESTO DI RIFERIMENTO**

Ronchini Giordano, in qualità di legale rappresentante della ditta "Enerlux Srl", con sede legale in via G. Rossa, 8 – 46019 Viadana (MN), ha presentato in data 27.04.11, prot.n. 22267, domanda di autorizzazione alla costruzione ed esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica alimentato da fonti rinnovabili – impianto fotovoltaico di potenza 1.500,00 kW - da realizzarsi in comune di Bozzolo in Zona Agricola, sui terreni identificati catastalmente al foglio 16 mappali 159, 161, 162 e 165p del Comune censuario di Bozzolo.

Con domanda, assunta al prot. n. 22278 del 27.04.11, corredata di relazione tecnica e disegno, Ronchini Giordano, in qualità di legale rappresentante della ditta "Enerlux Srl", con sede legale in via G. Rossa, 8 – 46019 Viadana (MN), ha chiesto ai sensi dell'art. 7 della l.r. 16 agosto 1982, n. 52 l'autorizzazione alla costruzione di una linea MT a 15 kV da volturare ad ENEL Distribuzione in cavo interrato di lunghezza complessiva pari a mt 140 e delle relative opere accessorie per collegare in antenna la nuova cabina di trasformazione MT/BT 54099 "VIA LAME" all'elettrodotto esistente "N55 GAZZUOLO UNO"; nuova cabina necessaria alla connessione alla rete dell'impianto fotovoltaico da 1500,00 kWp di proprietà della ditta "Enerlux Srl";

Con documentazione prot. 26910 del 18.05.2011 Ronchini Giordano, in qualità di legale rappresentante della ditta "Enerlux Srl", con sede legale in via G. Rossa, 8 – 46019 Viadana (MN), ha presentato una richiesta di riduzione della potenza dell'impianto in oggetto a kWp 1.000,00 ed ha trasmesso gli elaborati grafici del nuovo layout d'impianto individuato esclusivamente sul mappale 165 del foglio 16 del comune di Bozzolo a ridosso dell'abitazione individuata al mappale 119;



## ISTRUTTORIA

Il Responsabile del procedimento con nota prot. n. 22969 del 29.04.2011 ha comunicato al richiedente, ai sensi dell'art. 12, comma 3 del D.lgs. 387/2003 e s.m.i., della L.241/90 e s.m.i. e del punto 14.4 del D.M. 10/09/2010 l'improcedibilità dell'istanza data la carenza della documentazione minima di progetto;

In data 18.05.2011 con nota prot. 26910 Ronchini Giordano, in qualità di legale rappresentante della ditta "Enerlux Srl" ha trasmesso la documentazione mancante ed una contestuale richiesta di riduzione della potenza dell'impianto in oggetto a kWp 1.000,00;

Con nota prot. n. 26930 del 18.05.11 il servizio Energia ha avviato, ai sensi dell'art. 12, comma 3 del D.lgs. 387/2003 e s.m.i., il procedimento unico relativo all'autorizzazione dell'impianto per la produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili in oggetto, e contestualmente ha convocato la prima seduta della Conferenza dei servizi per il giorno 09.06.2011.

Nella Conferenza dei servizi del 09.06.2011, è emersa la necessità di documentazione integrativa al fine di completare il procedimento autorizzativo, ma nel complesso è stato espresso a maggioranza parere favorevole con prescrizioni e si sono considerati conclusi i lavori;

Il Presidente della conferenza ha consegnato, in sede di riunione il verbale della Conferenza dei Servizi per le finalità di cui all'art 14 ter, comma 7, della L. 241/90 e s.m.i.

Tutti i pareri pervenuti sono inseriti sull'allegato tecnico, parte integrante del presente atto.

Con nota prot. 32992 del 16.06.2011 Ronchini Giordano ha trasmesso tutta la documentazione integrativa richiesta in sede di conferenza di servizi e una nuova copia delle tavole di progetto data la necessità, segnalata dal Comune, di spostare l'intero impianto a nord, andando ad interessare una superficie di mq 15.600 individuata ai mappali 159p, 161p, 162p e 165p del foglio 16 del comune di Bozzolo. L'istruttoria compiuta si è conclusa con esito positivo.

## RIFERIMENTO NORMATIVI E ATTI DI ORGANIZZAZIONE INTERNA

### Richiamati:

- il D.Lgs. 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";
- il D.Lgs. 3 aprile 2006, n. 152 "Norme in materia ambientale" ed in particolare il Titolo V;
- il D.M. 19 febbraio 2007 "Criteri e modalità per incentivare la produzione di energia elettrica mediante conversione fotovoltaica della fonte solare, in attuazione dell'articolo 7 del D.Lgs. 29 dicembre 2003, n. 387."
- la L. 7 agosto 1990 n. 241 "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi" e s.m.i.;
- il D.Lgs. 31 marzo 1998, n. 112 "Conferimento di funzioni e compiti amministrativi dello Stato alle Regioni ed agli enti locali", in particolare l'art. 31, comma 2, lett. b), l'art. 83, comma 1, lett. o);
- il D.Lgs. 16 marzo 1999, n. 79 "Attuazione della direttiva 96/92/CE recante norme comuni per il mercato interno dell'energia elettrica";

- il D.P.C.M. 22 dicembre 2000 “Trasferimento dei beni e delle risorse finanziarie, umane, strumentali e organizzative per l'esercizio delle funzioni conferite dal D.Lgs. 31 marzo 1998, n. 112, alla regione Lombardia ed agli enti locali della regione”;
- la L. 23 agosto 2004 n. 239 “Riordino del settore energetico, nonché delega al Governo per il riassetto delle disposizioni vigenti in materia di energia”;
- la L.R. 16 agosto 1982, n. 52 “Norme in materia di opere concernenti linee ed impianti elettrici fino a 150.000 volt”;
- la L.R. 5 gennaio 2000 n. 1: “Riordino del sistema delle autonomie in Lombardia. Attuazione del D.Lgs. 31 marzo 1998, n. 112 Conferimento di funzioni e compiti amministrativi dallo Stato alle regioni ed agli enti locali, in attuazione del capo I della Legge 15 marzo 1997, n. 59”;
- la L.R. 3 aprile 2001 n. 6: “Modifiche alla legislazione per l’attuazione degli indirizzi contenuti nel documento di programmazione economico-finanziaria regionale”;
- la L.R. 12 dicembre 2003, n. 26 “Disciplina dei servizi locali di interesse economico generale. Norme in materia di gestione dei rifiuti, di energia, di utilizzo del sottosuolo e di risorse idriche”, ed in particolare l’art. 28;
- la D.G.R. VII/5761 del 27.07.01 e Decreto Direttore Generale Opere Pubbliche, Politiche per la casa e Protezione Civile n. 18596 del 01.08.01: “Modalità attuative dell’art. 3 comma 82 della L.R. 05.01.00 n. 1 recante disposizioni inerenti alle deleghe alle province delle funzioni amministrative previste dalla L.R. 52/82 relative all’istruttoria ed al rilascio delle autorizzazioni per la realizzazione di linee ed impianti elettrici fino a 150 kV, nell’ambito del riordino del sistema delle autonomie in Lombardia – attuazione del D.Lgs. 31 marzo 98, n. 112.”;



### AUTORIZZA

- Ronchini Giordano, in qualità di legale rappresentante della ditta “Enerlux Srl”, con sede legale in via G. Rossa, 8 – 46019 Viadana (MN) ai sensi dell'art. 12 del Decreto Legislativo 387/2003 e s.m.i., alla costruzione ed esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica alimentato da fonti rinnovabili sito in comune di Bozzolo (MN), identificato catastalmente ai mappali 159p, 161p, 162p e 165p del foglio 16, in un’area classificata dal PRGC vigente e dal PGT, approvato in attesa di pubblicazione, come “Zona Agricola”, avente una potenzialità elettrica pari a 1000,00 kW, per una produzione annua di energia elettrica di circa 1.138.660,80 KWh/a e su una superficie di 15.600 mq;

### DISPONE

- per il legale rappresentante della ditta “Enerlux Srl”, Ronchini Giordano, l’obbligo a rispettare tutte le prescrizioni e/o condizioni che verranno stabilite in materia di garanzia fidejssoria bancaria o assicurativa di importo parametrato ai costi di dismissione dell’impianto e delle opere di rimessa in pristino dei luoghi, a seguito dell’emanazione delle linee guida ministeriali per lo svolgimento del procedimento istruttorio previste dal comma 10 dell’art. 12 del D.Lgs. 387/2003 e successive modificazioni;

### STABILISCE

- a) che la costruzione e l’esercizio dell’impianto devono avvenire nel rispetto del progetto approvato in sede di Conferenza di Servizi, come da allegato cd-rom, e nel rispetto



- delle prescrizioni e condizioni contenute nell'Allegato Tecnico, parte integrante e sostanziale della presente autorizzazione;
- b) che ogni modifica alla configurazione dell'impianto o di sue componenti oggetto del presente atto deve essere autorizzata dalla Provincia di Mantova su istanza della richiedente Ronchini Giordano;
- c) che Ronchini Giordano, almeno 15 giorni prima di dare inizio alla "messa in esercizio" degli impianti deve darne comunicazione alla Provincia di Mantova, al Comune di Bozzolo, ad A.R.P.A. della Lombardia dipartimento di Mantova, alla A.S.L.;
- d) che relativamente alla costruzione e all'esercizio delle linee MT e delle cabine elettriche asservite all'impianto in oggetto Ronchini Giordano, in qualità di legale rappresentante della ditta Enerlux srl:
- è autorizzato a costruire ed a posare le opere elettriche di cui all'istanza presentata;
  - le opere dovranno essere costruite in conformità alle disposizioni di cui al regolamento di esecuzione della legge 28 giugno 1986, n. 339 approvato con D.M. in data 21 marzo 1988 ed alle normative vigenti secondo le modalità tecniche previste nel progetto allegato all'istanza di cui sopra e dovranno essere collaudate a termini di legge;
  - assume la piena responsabilità per quanto riguarda i diritti dei terzi in questione, sollevando la Provincia da qualsiasi pretesa o molestia da parte di terzi che si ritenessero danneggiati;
  - resta obbligato ad eseguire, durante la costruzione degli impianti, tutte quelle opere nuove o modifiche che, a norma di legge, venissero prescritte per la tutela dei pubblici e privati interessi entro i termini che saranno all'uopo stabiliti, con le comminatorie di legge in caso di inadempienza;
  - è tenuto ad adottare sotto la propria responsabilità tutte le misure di sicurezza stabilite in materia dalle norme vigenti e ha l'obbligo di effettuare la verifica prima della messa in tensione dell'impianto ai sensi dell'art. 9 della L.R. 52/82;
  - le seguenti raccomandazioni rivolte al legale rappresentante della ditta Enerlux srl:
    - è tenuto, una volta ultimati i lavori, ad ottenere dal Ministero dello Sviluppo Economico – Comunicazioni, Ispettorato Territoriale Lombardia il nulla osta all'esercizio dell'impianto elettrico;
    - dopo un anno di regolare funzionamento dello stesso, dovrà richiedere alla Provincia di Mantova di voler procedere alle operazioni di collaudo;
    - tutte le spese inerenti alla autorizzazione rilasciata ai sensi della L.R. 52/82 sono a suo carico;
    - parte della presente autorizzazione alla costruzione ed alla posa dell'opera MT, ai sensi dell'art. 7 della L.R. 52/82, dovrà essere successivamente volturata ad ENEL Distribuzione Spa per l'ottenimento dell'autorizzazione all'esercizio della stessa.
- e) il soggetto esercente, a seguito della dismissione dell'impianto dovrà provvedere alla rimessa in pristino dello stato dei luoghi;
- f) sono fatte salve le autorizzazioni e le prescrizioni stabilite da altre normative, nonché le disposizioni e le direttive vigenti per quanto non previsto dal presente atto;
- g) il presente atto venga notificato al sig. Ronchini Giordano, in qualità di legale rappresentante della ditta Enerlux srl, e venga trasmessa copia dello stesso al Comune di Bozzolo, all'A.R.P.A. della Lombardia, alla A.S.L. della Provincia di

Mantova, alla Soprintendenza per i Beni Archeologici della Lombardia, alla Regione Lombardia – Direzione Generale Servizi di Pubblica utilità – U.O. Risorse Energetiche e reti tecnologiche, al GSE Gestore Servizi energetici, alla Agenzia delle Entrate – Ufficio U.T.F., al Ministero dello Sviluppo Economico Comunicazioni – Ispettorato Territoriale Lombardia;

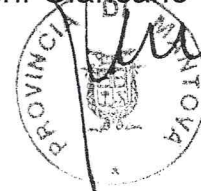
- h) l'efficacia della presente autorizzazione decorra dalla data di notifica;
- i) i lavori di realizzazione dell'impianto dovranno iniziare entro un anno dal rilascio della presente autorizzazione e terminare entro 3 anni dall'inizio dei lavori;
- j) le opere devono essere realizzate, per quanto non previsto dal presente atto, in conformità alle disposizioni del D.P.R. n. 380/2001 nonché agli strumenti urbanistici approvati ed a quelli adottati, al regolamento edilizio vigente, alle norme di sicurezza e di quelle igienico-sanitarie;
- k) ai sensi dell'art. 3 della Legge 241/90, contro il presente provvedimento, potrà essere presentato ricorso giurisdizionale al Tribunale Amministrativo Regionale, entro 60 (sessanta) giorni dalla data di notifica dello stesso, o ricorso straordinario al Presidente della Repubblica entro 120 (centoventi) giorni dalla suddetta data di notifica.

### ATTESTA

- che il contenuto dell'atto sopra riportato pubblicato sul sito istituzionale della Provincia di Mantova è conforme al testo originale conservato nel fascicolo istruttorio presso il Settore di competenza.

Mantova, 17.06.2011

Il Dirigente  
Arch. Giancarlo Leoni







Settore Pianificazione  
Territoriale,  
Programmazione  
Assetto del Territorio  
Servizio energia



## ALLEGATO TECNICO

AUTORIZZAZIONE AI SENSI DELL'ART. 12 DEL D.LGS. 387/2003 ALLA COSTRUZIONE ED ALL'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO DI POTENZA PARI A 1.000,00 kWp SITO IN COMUNE DI BOZZOLO – **DITTA ENERLUX SRL – VIA G. ROSSA, 8 – 46019 VIADANA**

RICHIEDENTE:	Sig. Ronchini Giordano, in qualità di legale rappresentante della ditta "Enerlux Srl"
SEDE:	Via G. Rossa, 8 – 46019 Viadana
INSEDIAMENTO PRODUTTIVO:	Area agricola – Foglio 16 – mappali 159p, 161p, 162p e 165p – Bozzolo (MN)
ATTIVITA':	Produzione energia elettrica
INTEGRAZIONI PROGETTUALI/ CHIARIMENTI	Integrazioni pervenute in data 18.05.2011 prot. GN 26910 e in data 16.06.2011 prot. GN 32992

## ISTANZA

Con nota prot. n. 22267 del 27.04.11 il Sig. Ronchini Giordano, in qualità di legale rappresentante della ditta "Enerlux Srl", con sede legale in via G. Rossa, 8 – 46019 Viadana (MN), ha presentato richiesta di autorizzazione ai sensi dell'art. 12 del D.Lgs. 387/03 per l'installazione di un nuovo impianto di produzione di energia elettrica alimentato da fonte rinnovabile di 1.500,00 kWp (impianto fotovoltaico), da realizzarsi in comune di Bozzolo in Zona Agricola, sui terreni identificati catastalmente al foglio 16 mappali 159, 161, 162 e 165p del Comune censuario di Bozzolo;

Con domanda, assunta al prot. n. 22278 del 27.04.11, corredata di relazione tecnica e disegno, Ronchini Giordano, in qualità di legale rappresentante della ditta "Enerlux Srl", con sede legale in via G. Rossa, 8 – 46019 Viadana (MN), ha chiesto ai sensi dell'art. 7 della l.r. 16 agosto 1982, n. 52 l'autorizzazione alla costruzione di una linea MT a 15 kV da volturare ad ENEL Distribuzione in cavo interrato di lunghezza complessiva pari a mt 140 e delle relative opere accessorie per collegare in antenna la nuova cabina di trasformazione MT/BT 54099 "VIA LAME" all'elettrodotto esistente "N55 GAZZUOLO UNO"; nuova cabina necessaria alla connessione alla rete dell'impianto fotovoltaico da 1500,00 kWp di proprietà della ditta "Enerlux Srl";

Con documentazione prot. 26910 del 18.05.2011 Ronchini Giordano, in qualità di legale rappresentante della ditta "Enerlux Srl", con sede legale in via G. Rossa, 8 – 46019 Viadana (MN), ha presentato una richiesta di riduzione della potenza dell'impianto in oggetto a kWp 1000,00 ed ha trasmesso gli elaborati grafici del nuovo layout d'impianto individuato, solamente sul mappale 165 del foglio 16 del comune di Bozzolo a ridosso dell'abitazione individuata al mappale 119;

Con nota prot. n. 22969 del 29.04.2011 il servizio Energia ha comunicato al richiedente, ai sensi dell'art. 12, comma 3 del D.lgs. 387/2003 e s.m.i., della L.241/90 e s.m.i. e del punto 14.4 del D.M. 10/09/2010 l'improcedibilità dell'istanza data la carenza della documentazione minima di progetto;



In data 18.05.2011 con nota prot. 26910 del 18.05.2011 Ronchini Giordano, in qualità di legale rappresentante della ditta "Enerlux Srl", con sede legale in via G. Rossa, 8 – 46019 Viadana (MN), ha trasmesso la documentazione mancante e ha presentato una richiesta di riduzione della potenza dell'impianto in oggetto a kWp 1000,00 contenente gli elaborati grafici del nuovo layout d'impianto individuato esclusivamente sul mappale 165 del foglio 16 del comune di Bozzolo a ridosso dell'abitazione individuata al mappale 119;

Con nota prot. n. 26930 del 18.05.11 il servizio Energia ha avviato, ai sensi dell'art. 12, comma 3 del D.lgs. 387/2003 e s.m.i., il procedimento unico relativo all'autorizzazione dell'impianto per la produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili in oggetto, e contestualmente ha convocato la prima seduta della Conferenza dei servizi per il giorno 09.06.2011.

In data 09.06.2011 si è tenuta la seduta della Conferenza di servizi che, preso atto di quanto emerso in sede di discussione, ha espresso a maggioranza parere favorevole con prescrizioni riguardo alla localizzazione dell'impianto, che dovrà essere traslato sino al confine nord del lotto di proprietà, e della cabina, che sarà posizionata a fianco della corte esistente ad una distanza non inferiore a mt. 10, e ha considerato conclusi i lavori:

Con nota prot. 32992 del 16.06.2011 Ronchini Giordano ha trasmesso tutta la documentazione integrativa richiesta in sede di conferenza di servizi e una nuova copia delle tavole di progetto vista la necessità, segnalata dal Comune, di traslare l'intero impianto a nord, andando ad interessare una superficie di mq 15.600 individuata ai mappali 159p, 161p, 162p e 165p del foglio 16 del comune di Bozzolo.

## **INQUADRAMENTO TERRITORIALE**

L'impianto è realizzato sui mappali n. 159p, 161p, 162p e 165p del foglio catastale n. 16 del Comune di Bozzolo, in area classificata dal PRGC vigente e dal PGT, approvato in attesa di pubblicazione, come Zona agricola (E1-E3 – Fascia di rispetto di interazione della zona agricola con le abitazioni isolate), per una superficie occupata di 15.600 mq.

## **VINCOLI**

Dalla documentazione di progetto presentata dal Sig. Ronchini Giordano e sottoscritta dal progettista Arch. Fabrizio Bo, nonché dal C.D.U. redatto dal Comune di Bozzolo risulta che l'area interessata dall'attività di produzione di energia in oggetto non è soggetta ad alcun vincolo di legge per quanto concerne i mappali n. 159p, 161p, 162p e 165p del foglio catastale n. 16 di Bozzolo.

## **DISPONIBILITA' AREA**

Il Sig. Ronchini Giordano ha inserito tra la documentazione pervenuta in data 27.04.2011 con nota di accompagnamento prot. n. 22267, dichiarazione sostitutiva di attestazione di proprietà del sito di intervento individuato ai mappali n. 159p, 161p, 162p e 165p del foglio catastale n. 16 di Bozzolo e le relative visure catastali.

## **DESCRIZIONE DELL'IMPIANTO – Caratteristiche indicate dalla Società**

L'impianto sarà di tipo non integrato secondo la definizione dell'art. 2 comma b1 del D.M.19/02/2007. Il campo fotovoltaico sarà costituito da n. 4.000 moduli fotovoltaici del tipo SUN LINK modello mono 250W costituiti da 60 celle in silicio monocristallino aventi potenza nominale di 250 Wp, suddivisi in 200 blocchi stringa da 20 pannelli cadauno. Per il fissaggio dei moduli fotovoltaici verranno utilizzati dei profilati in acciaio zincato e queste



strutture di supporto saranno ancorate al terreno mediante palificazione in acciaio zincato inserite nel terreno.

Per la trasformazione della corrente prodotta dal campo fotovoltaico, da continua ad alternata, saranno impiegati n. 2 inverter, del tipo AROS – SIRIO 640K HV-MT convertitore solare trifase, collocati in una cabina prefabbricata, contenente anche il trasformatore BT/MT e posizionata sul lato sud est del mappale 165 - foglio 16 di Bozzolo. Una volta effettuata la trasformazione l'energia verrà immessa, con nuova linea MT interrata di mt. 140, da suddetta nuova cabina n. 54099 "VIA LAME" all'elettrodotto esistente "N55 GAZZUOLO UNO".

#### **AUTORIZZAZIONI/PARERI/NULLA OSTA ALTRI ENTI:**

##### *COMANDO PROVINCIALE VIGILI DEL FUOCO MANTOVA*

Con nota del 25.05.2011 prot. 6070, pervenuta alla Provincia in data 30.05.2011 prot. 29586, il Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco comunica che l'attività in oggetto non è soggetta al controllo del medesimo Comando e pertanto ritiene di non partecipare alla conferenza di servizi del 09.06.2011.

##### *COMUNE DI BOZZOLO*

Il Comune, in sede di conferenza, illustra il proprio parere scritto e le relative prescrizioni, che riguardano in particolare il posizionamento dell'impianto e della nuova cabina elettrica, vista la presenza di una corte agricola vincolata. In merito alla posizione della cabina, la conferenza concorda sullo spostamento della stessa ad una distanza di almeno 10 mt dalla corte, mentre l'impianto dovrà essere spostato più a nord sul lotto di proprietà.

In merito alle mitigazioni si concorda sulla realizzazione di una siepe mista con essenze autoctone disposte in modo vario e naturale su tutto il perimetro.

Alla luce di quanto concordato in sede di conferenza di servizi, riportato sulla scheda di partecipazione, il comune rilascia parere favorevole alla costruzione dell'impianto fotovoltaico ed alla posa della linea MT di connessione alla rete.

##### *MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO – DIPARTIMENTO PER LE COMUNICAZIONI – ISPettorato TERRITORIALE PER LA LOMBARDIA*

Con nota del 19.04.2011, pervenuta alla Provincia in data 12.05.2011 prot. 25737, esprime il nulla osta alla costruzione ed esercizio dell'impianto, alla condizione che tutte le opere siano realizzate in conformità alla relativa documentazione progettuale presentata e siano rispettate tutte le prescrizioni di legge vigenti in materia nelle interferenze con linee di Telecomunicazioni sotterranee e/o aeree.

##### *MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO – DIPARTIMENTO PER L'ENERGIA- DIREZIONE GENERALE PER LE RISORSE MINERARE ED ENERGETICHE*

Con nota del 14.06.2011 (contenuta nella documentazione integrativa presentata in data 16.06.2011 prot. 32992), esprime il nulla osta alla costruzione ed esercizio dell'impianto, alla condizione che tutte le opere siano realizzate in conformità alla relativa documentazione progettuale presentata e siano rispettate tutte le prescrizioni di legge vigenti in materia nelle interferenze con linee di Telecomunicazioni sotterranee e/o aeree.

**MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITÀ CULTURALI – BENI ARCHEOLOGICI**

Con nota del 17.06.2011, assunta al PG 33607 del 17.06.2011 della Provincia ha espresso parere di massima favorevole ma ravvisa l'opportunità che i lavori avvengano alla presenza di un operatore di scavo archeologico, il cui nominativo dovrà essere sottoposto alla scrivente.

A.R.P.A.

Con nota del 30.05.2011, assunta al PG 29505 del 30.05.2011 della Provincia, ha espresso parere favorevole, poiché:

Per la Tematica Rumore e inquinamento acustico:

- *La documentazione previsionale di impatto acustico dell'opera risulta presente e descrive correttamente le caratteristiche dell'opera.*

Per la Tematica campi elettromagnetici:

- *Il progettista dichiara che l'accesso all'area risulta consentito solo a "personale professionalmente esposto a campi elettromagnetici", pertanto visto le caratteristiche progettuali non si ritengono superabili i limiti previsti dalla normativa per l'esposizione ai campi elettromagnetici previsti per i lavoratori.*

**CONFERENZA DI SERVIZI**

La Conferenza di Servizi del 09.06.2011 ha concluso i propri lavori esprimendo parere favorevole al rilascio dell'autorizzazione in oggetto, subordinatamente all'acquisizione delle integrazioni richieste e dei pareri mancanti.

Con nota prot. 32992 del 16.06.2011 Ronchini Giordano ha trasmesso tutta la documentazione integrativa richiesta in sede di conferenza di servizi e una nuova copia delle tavole di progetto data la necessità, segnalata dal Comune, di traslare l'intero impianto a nord, andando ad interessare una superficie di mq 15.600 individuata sui mappali 159p, 161p, 162p e 165p del foglio 16 del comune di Bozzolo.

**OSSERVAZIONI E PARERE SERVIZIO ENERGIA E SERVIZIO ASSETTO DEL TERRITORIO DELLA PROVINCIA**

Valutate le integrazioni e i pareri pervenuti successivamente alla conferenza di servizi, così come richiesto in sede di conferenza di servizi;

Ritenuto che l'intervento, trattandosi di impianto energetico alimentato da fonte rinnovabile (radiazione solare), risulti conforme agli indirizzi di politica energetica individuati dalla Regione Lombardia (D.C.R. 674 del 03/12/2002) nonché agli obbiettivi individuati nel Piano Energetico Regionale (approvato con D.G.R. n. 12467 del 21/03/03) e agli indirizzi del Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale (approvato con D.C.P. n.3 del 08/02/2010);

Lo scrivente Servizio esprime parere favorevole al rilascio della richiesta autorizzazione, fatto salvo il rispetto delle seguenti prescrizioni:

1. L'impianto deve essere realizzato conformemente agli elaborati grafici relativi al progetto definitivo trasmessi dal sig. Ronchini Giordano con nota prot. n. 32992 del 16.06.2011;



2. preliminarmente all'inizio dei lavori dovranno essere concordate con la Soprintendenza per i Beni Archeologici della Lombardia le modalità di effettuazione degli interventi di scavo;
3. i lavori di realizzazione dell'impianto dovranno iniziare entro un anno dal rilascio della presente autorizzazione e terminare entro 3 anni dall'inizio dei lavori;
4. la costruzione e la gestione dell'impianto deve avvenire osservando le seguenti modalità:
  - deve essere evitato ogni danno e pericolo per la salute, l'incolumità, il benessere e la sicurezza della collettività, dei singoli e degli addetti;
  - deve essere garantito il rispetto delle esigenze igienico-sanitarie ed evitato ogni rischio di inquinamento;
  - devono essere salvaguardate la fauna e la flora e deve essere evitato ogni degrado dell'ambiente e del paesaggio;
5. in fase di cantiere il sig. Ronchini Giordano dovrà garantire il rispetto delle norme vigenti in materia di sicurezza e tutela dei lavoratori e l'adozione di tutte le cautele idonee a mitigare gli impatti conseguenti (acustico, emissione polveri etc...);
6. il sig. Ronchini Giordano, con una relazione annuale da trasmettersi alla Provincia di Mantova, dovrà documentare l'andamento dell'energia prodotta;
7. la dismissione dell'impianto deve essere preliminarmente comunicata alla Provincia di Mantova e deve prevedere la rimessa in pristino dello stato dei luoghi (aree ripristinate allo stato originario) a carico del soggetto esercente ai sensi dell'art. 12, comma 4 del D.Lgs. 387/2003;
8. l'impianto dovrà essere costruito nel rispetto della normativa antisismica (L.R. 46/85 e O.P.C.M. 3074 del 20/03/03 s.m.i.) per quanto applicabile.

Il Tecnico Istruttore  
(ing. Matteo Villagrossi)



Il Dirigente del Settore  
Pianificazione Territoriale  
(arch. Giancarlo Leoni)

