

# PROVINCIA DI MANTOVA

ATTO DIRIGENZIALE n° 45 / 198 27/09/2011



**ENERGIA E CAVE** 

**ISTRUTTORE:** 

VILLAGROSSI MATTEO

#### **OGGETTO**:

Immobiliare Sardinia snc - 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 Commessaggio

PROVINCIA DI MANTOVA

IO SOTTOSCRITTO/A MIZZO VILLAUNISI. FUNZIONARIO
DEL SERVIZIO. ENSAGIA DEL SIT. FINAT
IN DATA 22/3/1411 ALLE ORE 3:30 PROVVEDE A NOTIFICARE
NELLE MANI DEL SIG. (MINO MIXILI.) DI JUNIO, LEGALE
RAPPRESENTANTE DELLA DITTA IN OGGETTO / SUO DELEGATO.

N. 1 COPIA CONFORME DELL'AUTOPIZZAZIONE PROT, N. 138/1411

IL RICEVENTE

IL FUNTINIARIO

THE SUNTINIARIO

THE SUNTINIARIO

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

#### DECISIONE

La ditta "Immobiliare Sardinia Snc", con sede legale in via Caduti sul Lavoro, 15 – 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 Commessaggio (MN) in area agricola su una superficie di 20.540 mq identificata al fg. 3 mappali 56, 57 e 58, 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 "Immobiliare Sardinia Snc", con sede legale in via Caduti sul Lavoro, 15 – 46019 Viadana (MN), ha presentato in data 11.08.11, prot.n. 43058, domanda di autorizzazione alla costruzione ed esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica alimentato da fonti rinnovabili – impianto fotovoltaico di potenza 1.000,00 kW - da realizzarsi in comune di Commessaggio in Zona Agricola, sui terreni identificati catastalmente al foglio 3 mappali 56, 57 e 58 del Comune censuario di Commessaggio.

Con domanda, assunta al medesimo prot. n. 43058 del 11.08.11, corredata di relazione tecnica e disegno, Ronchini Giordano, in qualità di legale rappresentante della ditta "Immobiliare Sardinia Snc", con sede legale in via Caduti sul Lavoro, 15 – 46019 Viadana (MN), ha chiesto ai sensi dell'art. 7 della I.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 750 e delle relative opere accessorie per collegare in antenna la nuova cabina di trasformazione MT/BT 54155 all'elettrodotto esistente "N63 CIVIDALE"; nuova cabina necessaria alla connessione alla rete dell'impianto fotovoltaico da 1.000,00 kWp di proprietà della ditta "Immobiliare Sardinia Snc";

#### ISTRUTTORIA

Il Responsabile del procedimento con nota prot. n. 44328 del 23.08.2011 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 13.09.2011.

Nella Conferenza dei servizi del 13.09.2011, 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. 49869 del 27.09.2011 Ronchini Giordano ha trasmesso tutta la documentazione integrativa richiesta in sede di conferenza di servizi.

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";
- Ia 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 "Immobiliare Sardinia Snc", con sede legale in via Caduti sul Lavoro, 15 – 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 Commessaggio (MN), identificato catastalmente ai mappali 56, 57 e 58 del foglio 3, in un'area classificata dal PRGC vigente come "E1 - Area 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 20.540 mq;

#### DISPONE

- per il legale rappresentante della ditta "Immobiliare Sardinia Snc", Ronchini Giordano, l'obbligo a rispettare tutte le prescrizioni e/o condizioni che verranno stabilite in materia di garanzia fidejussoria 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.Lqs. 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 Commessaggio, 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 "Immobiliare Sardinia Snc":
  - 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 "Immobiliare Sardinia Snc":
  - 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 "Immobiliare Sardinia Snc", e venga trasmessa copia dello stesso al Comune di Commessaggio, 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 nonchè 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, 27.09.2011

l Dirigente Arch. Giancarlo Leoni tel. 0376 401.7221401.729
fax 0376 401.460
energia@provincia.mantova.it

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 COMMESSAGGIO – DITTA IMMOBILIARE SARDINIA SNC – VIA CADUTI SUL LAVORO, 15 – 46019 VIADANA

RICHIEDENTE:	Sig. Ronchini Giordano, in qualità di legale rappresentante della ditta "Immobiliare Sardinia snc"
SEDE:	Via Caduti sul Lavoro, 15 – 46019 Viadana
INSEDIAMENTO PRODUTTIVO:	Area agricola – Foglio 3 – mappali 56, 57 e 58 – Commessaggio (MN)
ATTIVITA':	Produzione energia elettrica
INTEGRAZIONI PROGETTUALI/ CHIARIMENTI	Integrazioni pervenute in data 27.09.2011 prot. GN 49869

#### **ISTANZA**

Con nota prot. n. 43058 del 11.08.11 il Sig. Ronchini Giordano, in qualità di legale rappresentante della ditta "Immobiliare Sardinia Snc", con sede legale in via Caduti sul Lavoro, 15 – 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 1.000,00 kWp (impianto fotovoltaico), da realizzarsi in comune di Commessaggio in Zona Agricola, sui terreni identificati catastalmente al foglio 3 mappali 56, 57 e 58 del Comune censuario di Commessaggio;

Con domanda, assunta al medesimo prot. n. 43058 del 11.08.11, corredata di relazione tecnica e disegno, Ronchini Giordano, in qualità di legale rappresentante della ditta "Immobiliare Sardinia Snc", con sede legale in via Caduti sul Lavoro, 15 – 46019 Viadana (MN), ha chiesto ai sensi dell'art. 7 della I.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 750 e delle relative opere accessorie per collegare in antenna la nuova cabina di trasformazione MT/BT 54155 all'elettrodotto esistente "N63 CIVIDALE"; nuova cabina necessaria alla connessione alla rete dell'impianto fotovoltaico da 1.000,00 kWp di proprietà della ditta "Immobiliare Sardinia Snc";

Con nota prot. n. 44328 del 23.08.2011 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 13.09.2011.

In data 13.09.2011 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 ed ha considerato conclusi i lavori;

Con nota prot. 49869 del 27.09.2011 Ronchini Giordano ha trasmesso tutta la documentazione integrativa richiesta in sede di conferenza di servizi.

### INQUADRAMENTO TERRITORIALE

L'impianto è realizzato sui mappali n. 56, 57 e 58 del foglio catastale n. 3 del Comune di Commessaggio, in area classificata dal PRGC vigente come "E1 - Area agricola, per una superficie occupata di 20.540 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 Commessaggio 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. 56, 57 e 58 del foglio catastale n. 3 del Comune di Commessaggio.

#### **DISPONIBILITA' AREA**

Il Sig. Ronchini Giordano ha inserito tra la documentazione pervenuta in data 11.08.2011 prot. 43058 in data 27.09.2011 prot. n. 49869, dichiarazione sostitutiva di attestazione di proprietà del sito di intervento individuato ai mappali n. 57 e 58 del foglio catastale n. 3 di Commessaggio, nonchè copia della dichiarazione, rilasciata dal notaio Dr. Francesco Besana, di costituzione di diritto di superficie sui mappali 56, 224 e 225 del foglio 3 e tutte 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 SUNNY ENERGY modello ZDNY-250C60 costituiti da 60 celle in silicio monocristallino aventi potenza nominale di 250 Wp, suddivisi in 2 sottocampi composti in totale da 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 K500 HV-MT convertitore solare trifase, collocati in una cabina prefabbricata, contenente anche il trasformatore BT/MT e posizionata sul lato nord del mappale 57 - foglio 3 di Commessaggio. Una volta effettuata la trasformazione l'energia verrà immessa, con nuova linea MT interrata di mt. 750, da suddetta cabina ad una nuova cabina di consegna n. 54155 all'elettrodotto esistente "N63 CIVIDALE".

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

### COMANDO PROVINCIALE VIGILI DEL FUOCO MANTOVA

Con nota del 01.09.2011 prot. 9657, pervenuta alla Provincia in data 12.09.2011 prot. 47005, 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 13.09.2011.

#### COMUNE DI COMMESSAGGIO

Il Comune, in sede di conferenza e riportato sulla scheda di partecipazione, rilascia parere favorevole alla costruzione dell'impianto fotovoltaico ed alla posa della linea MT di connessione alla rete con la prescrizione di riqualificare un tratto della strada di accesso all'impianto fotovoltaico (70/80 metri). L'intervento verrà meglio dettagliato in fase di realizzazione dell'impianto stesso.

MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO – DIPARTIMENTO PER LE COMUNICAZIONI –ISPETTORATO TERRITORIALE PER LA LOMBARDIA

Con nota del 06.09.2011, pervenuta alla Provincia in data 21.09.2011 prot. 49046, 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 prot. 5079 del 23.08.2011 consegnata dal richiedente in sede di conferenza dei servizi, 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 31.08.2011, pervenuta con la documentazione integrativa in data 27.09.2011 e assunta al PG 49869 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 07.09.2011, assunta al PG 46440 del 08.09.2011 della Provincia, ha espresso parere favorevole, poiché:

Per la Tematica Rumore e inquinamento acustico:

 Gli aspetti di impatto acustico dell'opera risultano presenti e descrivono correttamente le caratteristiche dell'opera.

Per la Tematica campi elettromagnetici:

o Il progettista dichiara ".... Le eventuali manutenzioni devono essere eseguite in assenza di tensione... I controlli periodici sul corretto funzionamento sono quantificabili in esposizioni di circa 1 ora a settimana ed eseguite da personale esperto ...". Pertanto visto le caratteristiche progettuali non si ritengono superabili i limiti previsti dalla normativa per l'esposizione ai campi elettromagnetici. "

#### **CONFERENZA DI SERVIZI**

La Conferenza di Servizi del 13.09.2011 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. 49869 del 27.09.2011 Ronchini Giordano ha trasmesso tutta la documentazione integrativa richiesta in sede di conferenza di servizi.

# 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. 43058 del 11.08.2011 e prot. n. 49869 del 27.09.2011;
- 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)