



PROVINCIA DI MANTOVA

ATTO DIRIGENZIALE n° 45 / 132 30/06/2011



ENERGIA E CAVE

ISTRUTTORE: VILLAGROSSI MATTEO

OGGETTO:

Foto Solar 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 Casalmoro



PROVINCIA DI MANTOVA

IO SOTTOSCRITTO/A Matteo Villagrossi FUNZIONARIO
DEL SERVIZIO ENRGA DEL SPT PTAT
IN DATA 25/7/2011 ALLE ORE 9:30 PROVEDE A NOTIFICARE
NELLE MANI DEL SIG. CRISTIAN VIGAS DRUCIS, LEGALE
RAPPRESENTANTE DELLA DITTA IN OGGETTO / SUO DELEGATO,
N. 1 COPIA CONFORME DELL'AUTORIZZAZIONE PROT. N. 132/2011
DEL 30/6/2011

IL RICEVENTE

IL FUNZIONARIO

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

DECISIONE

La ditta "Foto Solar srl", con sede legale in via Monte Gallo, 2 – 46040 Cavriana (MN), è autorizzata alla costruzione ed esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica alimentato da fonti rinnovabili di potenza 999 kWp sito in comune di Casalmoro (MN) in ambito agricolo, non adibito ad uso di verde pubblico, privato e residenziale come indicato dal comune di Casalmoro con nota prot. 35982 del 30.06.2011, su una superficie di 21.500 mq identificata al fg. 1 mappali 54p, 71p e 92p, 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

Alessandro Chiarini, in qualità di legale rappresentante della ditta "Foto Solar srl", con sede legale in via Monte Gallo, 2 – 46040 Cavriana (MN), ha presentato in data 27.05.2011, prot. n. 29170, domanda di autorizzazione alla costruzione ed esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica alimentato da fonti rinnovabili – impianto fotovoltaico di potenza 999 kWp - da realizzarsi in comune di Casalmoro in Ambito Agricolo sui terreni identificati catastalmente al foglio 1 mappali 54p, 71p e 92p del Comune censuario di Casalmoro.

Con domanda, prot. n. 29172 del 27.05.2011, presentata contestualmente all'istanza del 27.05.2011, corredata di relazione tecnica e disegno, Alessandro Chiarini, in qualità di legale rappresentante della ditta "Foto Solar srl", con sede legale in via Monte Gallo, 2 – 46040 Cavriana (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 20 e di una linea MT privata a 15 kV in cavo interrato di lunghezza complessiva pari a mt 140 e delle relative opere accessorie per collegare in antenna con O.d.M. la nuova cabina di consegna 54312 "Foto Solar" all'elettrodotto esistente "J07 CASALPOGLIO"; nuova cabina necessaria alla connessione alla rete dell'impianto fotovoltaico da 999 kWp di proprietà della ditta "Foto Solar srl";

ISTRUTTORIA

Con nota prot. n. 30106 del 01.06.11 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 17.06.2011.

Nella Conferenza dei servizi del 17.06.2011, 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. 35983 del 30.06.2011 Alessandro Chiarini 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";
- 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

- Alessandro Chiarini, in qualità di legale rappresentante della ditta “Foto Solar srl”, con sede legale in via Monte Gallo, 2 – 46040 Cavriana (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 Casalmoro (MN), identificato catastalmente ai mappali 54p, 71p e 92p del foglio 1, in un’area classificata dal PGT vigente come ambito agricolo, e non adibito ad uso di verde pubblico, privato e residenziale come indicato dal comune di Casalmoro con nota prot. 35982 del 30.06.2011, avente una potenzialità elettrica pari a 999 kW, per una produzione annua di energia elettrica di circa 1.000.000 KWh e su una superficie di 21.500 mq;

DISPONE

- per il legale rappresentante della ditta “Foto Solar srl”, Alessandro Chiarini, 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 Alessandro Chiarini;
- c) che Alessandro Chiarini, almeno 15 giorni prima di dare inizio alla “messa in esercizio” degli impianti deve darne comunicazione alla Provincia di Mantova, al Comune di Casalmoro, 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 Alessandro Chiarini, in qualità di legale rappresentante della ditta Foto Solar 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 "Foto Solar 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. Alessandro Chiarini, in qualità di legale rappresentante della ditta Foto Solar srl., e venga trasmessa copia dello stesso al Comune di Casalmoro, 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, 30.06.2011

X Il Dirigente
Arch. Giancarlo Leoni

A handwritten signature in black ink, which appears to read 'Giancarlo Leoni', is written over a circular official stamp. The stamp contains the text 'PROVINCIA DI MANTOVA' around the perimeter and a small star at the bottom. The signature is written in a cursive style.



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 999 kWp SITO IN COMUNE DI CASALMORO – DITTA FOTO SOLAR SRL – VIA MONTE GALLO, 2 – 46040 CAVRIANA

RICHIEDENTE:	Sig. Alessandro Chiarini, in qualità di legale rappresentante della Società FOTO SOLAR srl
SEDE:	Via Monte Gallo, 2 – 46040 Cavriana
INSEDIAMENTO PRODUTTIVO:	Ambito agricolo – Foglio 1 – mappali 54p, 71p e 92p – via San Faustino a Casalmoro (MN)
ATTIVITA':	Produzione energia elettrica
INTEGRAZIONI PROGETTUALI/ CHIARIMENTI	Integrazioni pervenute in data 30.06.2011 prot. 35983

ISTANZA

Con nota prot. n. 29170 del 27.05.2011 il Sig. Alessandro Chiarini, in qualità di legale rappresentante della ditta "Foto Solar srl", con sede legale in via Monte Gallo, 2 – 46040 Cavriana (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 9990 kWp (impianto fotovoltaico), da realizzarsi in comune di Casalmoro in Ambito agricolo, sui terreni identificati catastalmente al foglio 1 mappali 54p, 71p e 92p del Comune censuario di Casalmoro;

Con domanda prot. n. 29172 del 27.05.2011, presentata contestualmente all'istanza del 27.05.2011, corredata di relazione tecnica e disegno, Alessandro Chiarini, in qualità di legale rappresentante della ditta "Foto Solar srl", con sede legale in via Monte Gallo, 2 – 46040 Cavriana (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 20 e di una linea MT privata a 15 kV in cavo interrato di lunghezza complessiva pari a mt 140 e delle relative opere accessorie per collegare in antenna con O.d.M. la nuova cabina di consegna 54312 "Foto Solar" all'elettrodotto esistente "J07 CASALPOGLIO"; nuova cabina necessaria alla connessione alla rete dell'impianto fotovoltaico da 999 kWp di proprietà della ditta "Foto Solar srl";

Con nota prot. n. 30106 del 01.06.11 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 17.06.2011.

In data 17.06.2011 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 e ha considerato conclusi i lavori.

Con nota prot. 35983 del 30.06.2011 Alessandro Chiarini ha trasmesso tutta la documentazione integrativa richiesta in sede di conferenza di servizi.

INQUADRAMENTO TERRITORIALE

L'impianto è realizzato sui mappali n. 54p, 71p e 92p del foglio catastale n. 1 del Comune di Casalmoro, in area classificata dal PGT vigente, come da CDU allegato, come Ambito agricolo per quanto riguarda i mappali 54 e 71 e come parte ambito agricolo e parte TC4 "Tessuto a destinazione prevalentemente produttiva/artigianale, strade in progetto e laghetto ex cava per quanto riguarda il mappale 92, per una superficie complessiva occupata di 21.500 mq.

Con nota prot. 35982 del 30.06.2011 il Comune di Casalmoro dichiara inoltre che il sito non è adibito ad uso di verde pubblico, privato e residenziale.

VINCOLI

Dalla documentazione di progetto presentata dal Sig. Alessandro Chiarini e sottoscritta dal progettista Ing. Giampaolo Pasotto, nonché dal C.D.U. redatto dal Comune di Casalmoro 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. 54p, 71p e 92p del foglio catastale n. 1 del Comune di Casalmoro.

DISPONIBILITA' AREA

Il Sig. Alessandro Chiarini ha consegnato in sede di conferenza di servizi del 17.06.2011 copia dell'atto registrato il 16.06.2011 relativo al contratto di compravendita di terreno agricolo individuato ai mappali 71, 52 e 92 del foglio 1 del Comune di Casalmoro, interessati dall'intervento.

DESCRIZIONE DELL'IMPIANTO – Caratteristiche indicate dalla Società

L'impianto, di tipo non integrato, sarà costituito da n. 3.960 moduli fotovoltaici (marca Sun Age, modello sam 60/6-250) in silicio monocristallino aventi potenza nominale di 250 W, suddivisi in blocchi stringa da 22 pannelli cadauno, suddivisi in 3 sottocampi. I pannelli saranno posizionati a suolo, su una struttura a cavalletti in alluminio ed acciaio inox, inclinati di 30° e orientati a sud. Per il fissaggio della struttura al terreno verrà utilizzata una micropalificazione (profondità mt.1). Per la trasformazione della corrente prodotta dal campo fotovoltaico, da continua ad alternata, saranno impiegati n. 3 inverter marca POWER ONE tipo PVI-330-IT, posizionati all'interno della cabina di trasformazione posta sul lato est del lotto di intervento. Per la consegna dell'energia prodotta verrà realizzata una cabina di consegna posta sulla strada provinciale ad est del lotto. Una volta effettuata la trasformazione l'energia verrà immessa, con nuova linea MT interrata di mt. 20, da suddetta nuova cabina n. 54312 "Foto Solar" all'elettrodotto esistente "J07 CASALPOGLIO".

AUTORIZZAZIONI/PARERI/NULLA OSTA ALTRI ENTI:

COMANDO PROVINCIALE VIGILI DEL FUOCO MANTOVA

Con nota del 09.06.2011 prot. 6713, pervenuta alla Provincia in data 13.06.2011 prot. 32476, 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 17.06.2011.

COMUNE DI CASALMORO

Con nota del 06.06.2011, prot. 1536, il Comune di Casalmoro esprime il proprio nulla-osta favorevole alla costruzione ed esercizio della linea MT a 15kV in oggetto nel rispetto della vigente normativa.

Con nota prot. 35982 del 30.06.2011 il Comune di Casalmoro dichiara inoltre che il sito non è adibito ad uso di verde pubblico, privato e residenziale.

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

Con nota del 28.06.2011, pervenuta alla Provincia in data 30.06.2011 prot. 35706, 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 17.06.2011, prot. n. 13212, esprime il nulla osta alla costruzione ed esercizio dell'impianto, alla condizione che il richiedente si impegni a modificare il progetto nel caso in cui, all'atto della costruzione dello stesso fossero in corso lavori minerari temporanei o permanenti (perforazione di pozzi, esercizio di impianti fissi di raccolta e trattamento di idrocarburi ecc.) affinché vengano rispettate le distanze previste dal DPR 9 aprile 1959, n.128 sulle norme di Polizia delle miniere e delle cave.

MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITÀ CULTURALI – BENI ARCHEOLOGICI

Con nota del 17.06.2011, assunta al PG 33609 del 17.06.2011 della Provincia, ha espresso parere di massima favorevole a condizione che l'area interessata ai lavori sia preventivamente splataata alla presenza di un operatore di scavo archeologico, il cui nominativo dovrà essere sottoposto alla Scrivente, sotto la direzione scientifica di questa Soprintendenza.

A.R.P.A.

Con nota del 08.06.2011, assunta al PG 31467 del 09.06.2011 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:

- Dall'esame degli elaborati non si evince la presenza di persone in vicinanza dei percorsi delle linee MT e BT del progetto in esame. Il gestore dell'impianto dovrà inibire, nel caso, la sosta prolungata in corrispondenza dei percorsi delle linee e della cabina MT.

Con nota del 30.06.2011, assunta al PG. N. 35984 del 30.06.2011, vista la richiesta di ASL Mantova in conferenza di servizi di effettuare preliminarmente indagini sul sito di intervento, comunica che:

- prende atto delle indagini svolte autonomamente dalla ditta;
- dai risultati analitici trasmessi dalla ditta, si evince che tutti i campioni analizzati rispettano i limiti previsti per siti ad uso commerciale/industriale e si ritiene opportuno evidenziare che nel campione n. 3 la concentrazione del parametro Idrocarburi pesanti C>12 supera il valore di CSC previsto per siti ad uso verde pubblico, privato e residenziale;
- la valutazione dell'effettiva destinazione del sito spetta al comune di Casalmoro.

ASL

Con note del 17.06.2011 e del 21.06.2011, assunta al PG 33950 del 21.06.2011 della Provincia, ha espresso parere favorevole, a condizione di:

- o Presentare, relativamente all'area di installazione del campo fotovoltaico una analisi dei terreni da eseguirsi, mediante carotaggi o escavazione di 2 trincee, da realizzarsi a monte e a valle dell'area di interesse. L'indagine e l'analisi dei terreni andranno realizzate in contraddittorio con ARPA;
- o Indicare su un elaborato cartografico la viabilità interna dell'area sino alla confluenza su viale Brescia;
- o Specificare se si prevede l'utilizzo di materiale di riporto per livellare l'area di realizzazione del campo fotovoltaico.

Con nota del 30.06.2011, assunta al PG 36000 del 30.06.2011 della Provincia, viste le integrazioni inviate dal richiedente e la nota dell'ARPA di Mantova che attesta il superamento dei limiti, in uno dei n. 5 punti verificati, del parametro idrocarburi pesanti C>12 per le aree destinate a verde pubblico privato e residenziale; tenuto conto della nota del Comune di Casalmoro n. 1845 del 30.06.2011 che attesta che l'area in oggetto non è adibita a verde pubblico, privato e residenziale; accertato che sull'area in oggetto non sono in essere coltivazioni agro-alimentari; esprime, per gli aspetti igienico sanitari di competenza, un parere favorevole a quanto richiesto a condizione che nell'area in oggetto sia preclusa la coltivazione del terreno ai fini agrari. Ritiene opportuno, inoltre, che in fase di realizzazione del progetto, che prevede l'infissione di strutture portanti per i pannelli, si valuti puntualmente la situazione dell'area al fine di escludere eventuali contaminazioni diffuse.

CONFERENZA DI SERVIZI

La Conferenza di Servizi del 17.06.2011 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. 35983 del 30.06.2011 Alessandro Chiarini 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;

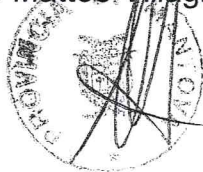
Ritenuto che l'intervento, trattandosi di impianto energetico alimentato da fonte rinnovabile (radiazione solare), risulti conforme agli indirizzi di politica energetica individuati dalla Regione Lombardia (D.C.R. 674 del 03/12/2002) nonché agli obiettivi individuati nel Piano Energetico Regionale (approvato 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. Alessandro Chiarini con note prot. GN 29170 del 27.05.2011 e prot. GN 35983 del 30.06.2011;
2. dovrà essere comunicato, con preavviso di almeno quindici giorni, l'inizio dei lavori alla Soprintendenza per i Beni Archeologici della Lombardia;
3. si dovrà potenziare la fascia a verde lungo il canale a ovest e sul confine nord, realizzando un filare con alberature ad alto-medio fusto, in essenze autoctone.
4. 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;
5. 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;
6. in fase di cantiere il sig. Alessandro Chiarini 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...);
7. il sig. Alessandro Chiarini, con una relazione annuale da trasmettersi alla Provincia di Mantova, dovrà documentare l'andamento dell'energia prodotta;
8. 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;
9. 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)