



PROVINCIA DI MANTOVA

DETERMINAZIONE n° 2.390 - 2010

SETTORE PIANIF TERRIT.PROGRAMMAZ. ASSETTO DEL TERRITORIO

Proponente: DIR.SETT.PIANIF.TERR.ASS.TERR.ARCH. GIANCARLO LEONI

OGGETTO:

COMUNE DI CANNETO SULL'OGLIO - AUTORIZZAZIONE UNICA AI SENSI DELL'ART. 12 DEL D.LGS. 387/2003 E SMI ALLA COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI DUE IMPIANTI DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA RINNOVABILI (FOTOVOLTAICO) IN COMUNE DI CANNETO SULL'OGLIO



PROVINCIA DI MANTOVA

MATTEO VILLAGROSSI

IO SOTTOSCRITTO/A *MATTEO VILLAGROSSI* FUNZIONARIO

DEL SERVIZIO *ENSAZIA* DEL SOFF. *LAO.F. TOM. MANITIA*

IN DATA *21/09/10* ALLE ORE *11:30* PROVEDE A NOTIFICARE

NELLE MANI DEL SIG. *LIAMPO PASOTTO*, LEGALE

RAPPRESENTANTE DELLA DITTA IN OGGETTO / SUO DELEGATO,

N. 1 COPIA CONFORME DELL'AUTORIZZAZIONE PROT. N. *2352/2010*

DEL *20/09/2010*

IL RICEVENTE

IL FUNZIONARIO

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

IL DIRIGENTE DEL SETTORE PIANIFICAZIONE TERRITORIALE PROGRAMMAZIONE ASSETTO DEL TERRITORIO

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.”;

RICHIAMATO l’art. 12 del D.Lgs. 387/03 comma 3 il quale prevede “...*La costruzione e l’esercizio degli impianti di produzione di energia elettrica alimentati da fonti rinnovabili, gli interventi di modifica, potenziamento, rifacimento totale o parziale e*

riattivazione, come definiti dalla normativa vigente, nonché le opere connesse e le infrastrutture indispensabili alla costruzione e all'esercizio degli impianti stessi, sono soggetti ad una autorizzazione unica, rilasciata dalla regione o altro soggetto istituzionale delegato dalla regione, nel rispetto delle normative vigenti in materia di tutela dell'ambiente, di tutela del paesaggio e del patrimonio storico-artistico..." e il comma 4 dello stesso articolo "...Il rilascio dell'autorizzazione costituisce titolo a costruire ed esercire l'impianto in conformità al progetto approvato e deve contenere, l'obbligo alla rimessa in pristino dello stato dei luoghi a carico del soggetto esercente a seguito della dismissione dell'impianto....";

VISTA l'istanza, in atti provinciali prot. n. 36639 del 24.06.2010, con la quale Pierino Cervi, in qualità di Sindaco e Legale Rappresentante del Comune di Canneto sull'Oglio con sede in via Matteotti, 1 – 46013 Canneto sull'Oglio (MN) P. IVA 00603980202 ha presentato richiesta di autorizzazione ai sensi dell'art. 12 del D.Lgs. 387/03 per l'installazione di due nuovi impianti adiacenti di produzione di energia elettrica alimentato da fonte rinnovabile di potenza 96,60 kWp cadauno (impianti fotovoltaici), da realizzarsi in comune di Canneto sull'Oglio, in area classificata dal PGT vigente come "Ambiti di Tessuto Urbano Consolidato – TC4 ambiti a destinazione prevalentemente produttiva di completamento", su una superficie di circa 4.400 mq individuata al Foglio 20 - mappali 22p, 33p, 668, 669, 670 e 824;

CONSIDERATO che i due impianti adiacenti sono da considerarsi comunque separati per quanto attiene la struttura costruttiva ed il collegamento alla rete elettrica dato che:

- l'impianto n. 1 di potenza pari a 96,60 kWp sarà collegato in parallelo alla rete di Bassa Tensione in corrente alternata in regime di scambio sul posto de localizzato, ed è individuato al civico n. 15/a;
- l'impianto n. 2 di potenza pari a 96,60 kWp sarà collegato in parallelo alla rete di Bassa Tensione in corrente alternata al fine della sola vendita dell'energia prodotta, ed è individuato al civico n. 49/a;

DATO ATTO, pertanto, che la modalità di connessione alla rete degli impianti prevista è in BT, e non necessita di alcuna autorizzazione alla costruzione ed esercizio di linee MT ed impianti elettrici ai sensi dell'art. 7 della L.R. 52/82;

VISTO l'esito della Conferenza di Servizi tenutasi il 02/08/2010 come riportato nell'allegata scheda tecnica;

VISTO l'esito positivo dell'istruttoria compiuta dai competenti Servizio Energia e Servizio Assetto del Territorio della Provincia per quanto attiene gli aspetti tecnico-impiantistici e di compatibilità con il PTCP, come emerge dal documento tecnico allegato al presente atto quale parte integrante e sostanziale, denominato "allegato tecnico";

CONSIDERATO che è necessario attendere l'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, per richiedere il rilascio di una garanzia bancaria fidejssioria o assicurativa di importo parametrato ai costi di dismissione dell'impianto e delle opere di rimessa in pristino dei luoghi e che, pertanto, la suddetta garanzia verrà coerentemente richiesta in futuro;

RITENUTA propria la competenza, ai sensi dell'art. 107 del D. Lgs. 267/2000;

FATTI SALVI gli eventuali diritti di terzi e le autorizzazioni e/o nulla-osta di competenza di altri Enti;

D E T E R M I N A

1. Di autorizzare Pierino Cervi, in qualità di Sindaco e Legale Rappresentante del Comune di Canneto sull'Oglio con sede in via Matteotti, 1 – 46013 Canneto sull'Oglio (MN) P. IVA 00603980202, ai sensi dell'art. 12 del D. Lgs. 387/2003 alla costruzione ed all'esercizio di due impianti adiacenti di produzione di energia elettrica alimentato da fonte rinnovabile di potenza 96,60 kWp cadauno (impianti fotovoltaici), da realizzarsi in comune di Canneto sull'Oglio, in area classificata dal PGT vigente come "Ambiti di Tessuto Urbano Consolidato – TC4 ambiti a destinazione prevalentemente produttiva di completamento", su una superficie di circa 4.400 mq individuata al Foglio 20 - mappali 22p, 33p, 668, 669, 670 e 824.
2. Di obbligare Pierino Cervi, in qualità di Sindaco e Legale Rappresentante del Comune di Canneto sull'Oglio con sede in via Matteotti, 1 – 46013 Canneto sull'Oglio (MN), 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, al rispetto di tutte le prescrizioni e/o condizioni che verranno ad uopo stabilite in materia di garanzia fidejssioria bancaria o assicurativa di importo parametrato ai costi di dismissione dell'impianto e delle opere di rimessa in pristino dei luoghi.
3. Di stabilire che:
 - a) 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) ogni modifica alla configurazione dell'impianto o di sue componenti oggetto del presente atto deve essere autorizzata dalla Provincia di Mantova su istanza del richiedente Pierino Cervi;
 - c) Pierino Cervi, almeno 15 giorni prima di dare inizio alla "messa in esercizio" degli impianti deve darne comunicazione alla Provincia di Mantova, al Comune di Canneto sull'Oglio, ad A.R.P.A. della Lombardia dipartimento di Mantova, alla A.S.L.;
 - d) il soggetto esercente, a seguito della dismissione dell'impianto dovrà provvedere alla rimessa in pristino dello stato dei luoghi;
 - e) 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;
 - f) il presente atto venga notificato al sig. Pierino Cervi, in qualità di Sindaco e Legale Rappresentante del Comune di Canneto sull'Oglio e venga trasmessa copia semplice dello stesso al Comune di Canneto sull'Oglio, 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.;
 - g) l'efficacia della presente autorizzazione decorra dalla data di notifica;
 - h) 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;

- i) 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.

Mantova, 20 settembre 2010

IL DIRIGENTE
(Arch. Giancarlo Leoni)



ALLEGATO TECNICO

AUTORIZZAZIONE AI SENSI DELL'ART. 12 DEL D.LGS. 387/2003 ALLA COSTRUZIONE ED ALL'ESERCIZIO DI DUE IMPIANTI FOTOVOLTAICI ADIACENTI DI POTENZA PARI A 96,60 kWp CADAUNO SITI IN COMUNE DI CANNETO SULL'OGLIO – COMUNE DI CANNETO SULL'OGLIO – VIA MATTEOTTI, 1 46013 CANNETO SULL'OGLIO

RICHIEDENTE:	Pierino Cervi, in qualità di Sindaco e Legale Rappresentante del Comune di Canneto sull'Oglio
SEDE:	Canneto sull'Oglio, Via Matteotti, 1
INSEDIAMENTO PRODUTTIVO:	Area produttiva – Canneto sull'Oglio - Foglio 20 – mappali 22p, 33p, 668, 669, 670 e 824 (MN)
ATTIVITA':	Produzione energia elettrica
INTEGRAZIONI PROGETTUALI/ CHIARIMENTI	Integrazioni pervenute in data 14.09.2010 prot. GN 52088

ISTANZA

Con nota prot. n. 36639 del 24.06.2010 il Sig. Pierino Cervi, in qualità di Sindaco e Legale Rappresentante del Comune di Canneto sull'Oglio con sede in via Matteotti, 1 – 46013 Canneto sull'Oglio (MN) ha presentato richiesta di autorizzazione ai sensi dell'art. 12 del D.Lgs. 387/03 per l'installazione di due nuovi impianti adiacenti di produzione di energia elettrica alimentato da fonte rinnovabile di potenza 96,60 kWp cadauno (impianti fotovoltaici), da realizzarsi in comune di Canneto sull'Oglio, in area classificata dal PGT vigente come "Ambiti di Tessuto Urbano Consolidato – TC4 ambiti a destinazione prevalentemente produttiva di completamento", su una superficie di circa 4.400 mq individuata al Foglio 20 - mappali 22p, 33p, 668, 669, 670 e 824;

Con nota prot. 36950 del 25.06.2010 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 ed ha convocato la Conferenza dei servizi per il giorno 02.08.2010.

In data 02.08.2010 si è tenuta la seduta della Conferenza di servizi che, preso atto di quanto emerso in sede di discussione, esprime a maggioranza parere favorevole con prescrizioni e integrazioni considerando conclusi i lavori e subordinando l'atto finale alla valutazioni della documentazione richiesta.

Con nota prot. 52088 del 14.09.2010 la ditta consegna plico contenente le integrazioni richieste nella seduta della conferenza di servizi del 02.08.2010.

INQUADRAMENTO TERRITORIALE

Gli impianti sono realizzati sui mappali n. 22p, 33p, 668, 669, 670 e 824 del foglio catastale n. 20 del Comune di Canneto sull'Oglio, in area classificata da PGT vigente

come "Ambiti di Tessuto Urbano Consolidato – TC4 ambiti a destinazione prevalentemente produttiva di completamento" per una superficie occupata di circa mq 4.4000.

VINCOLI

Dalla documentazione di progetto presentata dal Sig. Pierino Cervi e sottoscritta dal progettista Ing. Giampaolo Pasotto, nonché dal C.D.U. redatto dal Comune di Canneto sull'Oglio 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 n. 22p, 33p, 668, 669, 670 e 824 del foglio catastale n. 20.

DISPONIBILITA' AREA:

Il sig. Pierino Cervi ha inserito tra la documentazione pervenuta il 24.06.2010 la dichiarazione di proprietà e di piena disponibilità all'utilizzo dell'area di progetto e le visure catastali che ne attestano la regolarità per quanto attiene i mappali n. 668, 669, 670 e 824 del foglio 20.

Con documentazione pervenuta in data 14.09.2010 il sig. Pierino Cervi ha presentato l'atto di cessione gratuita dei mappali 22 e 23 a favore del Comune di Canneto sull'Oglio.

DESCRIZIONE DELL'IMPIANTO – Caratteristiche indicate dalla Società

Gli impianti saranno di tipo non integrato secondo la definizione dell'art.2 comma b1 del D.M.19/02/2007. I due campi fotovoltaico saranno costituiti da 840 moduli fotovoltaici (420 cadauno) *del tipo silicio policristallino (costruttore CANADIAN SOLAR), tipo CS6P-230P* aventi potenza nominale di 230 Wp, suddivisi in n. 21 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 pilastri in acciaio zincato inseriti nel terreno con battipalo.

Per la trasformazione della corrente prodotta dal campo fotovoltaico, da continua ad alternata, saranno impiegati n. 2 inverter (uno per ogni impianto), marca SMA o equivalente, tipo SUNNY CENTRAL 100 INDOOR convertitore solare trifase, collocati in una cabina prefabbricata di trasformazione AC/DC posizionata a sud ovest dell'area di intervento sul mappale 33 foglio 20 di Canneto sull'Oglio.

Una volta effettuata la trasformazione l'energia verrà trasportata con due nuove linee BT interrate ai contatori del civico 15/A e 49/A per l'immissione in rete.

AUTORIZZAZIONI/PARERI/NULLA OSTA ALTRI ENTI:

COMANDO PROVINCIALE VIGILI DEL FUOCO MANTOVA

Con nota del 06.07.2010 pervenuta al protocollo generale della Provincia di Mantova prot. n. 41828 del 14.07.2010 il Comando provinciale dei vigili del fuoco comunica che l'attività in oggetto non è soggetta al controllo del medesimo Comando e l'impossibilità a partecipare alla conferenza di servizi.

COMUNE DI CANNETO SULL'OGLIO

Con scheda di partecipazione alla conferenza di servizi del 02.08.2010, ha espresso parere favorevole.

MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITÀ CULTURALI

Con nota prot. 8246 del 29.07.2010 esprime "parere di massima favorevole a condizione che i lavori comportanti movimento di terra siano effettuati alla presenza di un operatore di scavo archeologico, il cui nominativo dovrà essere preventivamente sottoposto a questa Soprintendenza."

ASL MANTOVA

Con nota pervenuta in data 03.08.2010 prot. GN. N. 45556 esprime parere favorevole a condizione che sia dato seguito a quanto sotto riportato:

- Si dovrà produrre una valutazione dei campi elettromagnetici post opera;
- Tenuto conto che gli impianti a pannelli fotovoltaici possono produrre un rumore, sotto forma di ronzio o di suono sordo che può essere udito attorno ai trasformatori elettrici, si ritiene opportuno venga prevista una valutazione dell'impatto acustico post-opera;
- Ad impianto installato dovrà essere rilasciata copia della dichiarazione di conformità ed il progetto esecutivo, come previsto dal DM 37/08;
- Dovranno essere redatte apposite planimetrie, da tenere a disposizione degli enti di controllo, sulla quale indicare la dislocazione dei cavidotti interrati e la natura dei relativi manufatti.

ARPA LOMBARDIA

Con nota prot GN 44772 del 29.07.2010 comunica che "..non risultano presenti nella documentazione inoltrata le valutazioni del possibile impatto ambientale dell'opera così come descritto nelle linee guida regionali. Sono stati in ogni caso valutati i documenti e si trasmettono le seguenti osservazioni:

Per la Tematica Rumore ed inquinamento acustico

- o si dovrà valutare la fase di cantiere con particolare attenzione agli orari di attività, alle attrezzature impiegate ed ai livelli generati, prevedendo la richiesta di eventuali deroghe in funzione dei limiti di zona.
- o si dovrà produrre uno studio dell'impatto acustico dell'impianto (DGR n.7/8313 del 08/03/02 art.4), e delle opere accessorie e le relative influenze sugli obiettivi sensibili, redatto da professionista abilitato (tecnico competente in acustica). Lo stesso professionista potrà valutare (art.5, 4° comma della LR13/01) se l'attività in oggetto valutata nel suo contesto territoriale rientra nella casistica soggetta ad autocertificazione con produzione di documentazione semplificata.

Per la Tematica campi elettromagnetici

- o non risulta descritto in maniera dettagliata sugli elaborati il percorso delle linee BT e MT e le relative portate di correnti in servizio normale; dall'esame degli elaborati non si evince la presenza di persone in vicinanza dell'area di realizzazione dell'opera. Il gestore dell'impianto dovrà dichiarare l'eventuale presenza prolungata di personale o popolazione all'interno dell'area ed inibire, nel caso, la sosta prolungata in corrispondenza dei percorsi delle linee a frequenza di rete e della cabina MT.

CONFERENZA DI SERVIZI

La Conferenza di Servizi del 02.08.10 ha concluso i propri lavori esprimendo parere favorevole al rilascio dell'autorizzazione in oggetto, subordinatamente all'acquisizione della documentazione richiesta dagli Enti partecipanti alla Conferenza.

Con plico consegnato in data 14.09.10 prot. 52088 il richiedente ha provveduto a trasmettere la documentazione richiesta dagli Enti partecipanti alla Conferenza del 02.08.10.

Con nota pervenuta al prot. GN. N. 53105 del 20.09.2010 ARPA LOMBARDIA ha trasmesso il parere favorevole alla realizzazione dell'impianto dopo aver valutato le integrazioni presentate dal richiedente.

OSSERVAZIONI E PARERE UFFICIO ENERGIA

Valutata la documentazione integrativa trasmessa dal richiedente con nota prot GN 52088 del 14.09.2010 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);

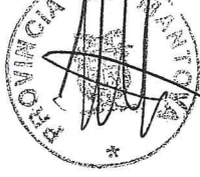
Lo scrivente Servizio esprime parere favorevole al rilascio della richiesta autorizzazione, fatto salvo il rispetto delle seguenti prescrizioni:

PRESCRIZIONI

1. L'impianto deve essere realizzato conformemente agli elaborati grafici relativi al progetto definitivo trasmessi sig. Pierino Cervi con nota 36639 del 24.06.2010 e nota Prot. prov. n. 52088 del 14.09.2010;
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. Pierino Cervi 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. Pierino Cervi, 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 Vitagrossi)



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

