

PROVINCIA DI MANTOVA

DETERMINAZIONE n° 3.196 - 2010

SETTORE PIANIF.TERRIT.PROGRAMMAZ. ASSETTO DEL TERRITORIO

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

OGGETTO:

AZIENDA AGRICOLA DALL'AGLIO UGO - 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 ELETTRICA DA RINNOVABILI (FOTOVOLTAICO) IN COMUNE DI CURTATONE



PROVINCIA DI MANTOVA

IO SOTTOSCRITTO/A Manso Villagnosi FUNZIONARIO
DEL SERVIZIO ENSA6-A DEL SOTT. PIANIF. TERR. ASS. TERR. ARCH.
IN DATA 23/12/10 ALLE ORE 11:30 PROVEDE A NOTIFICARE
NELLE MANI DEL SIG. Diego Neri Ugo, LEGALE
RAPPRESENTANTE DELLA DITTA IN OGGETTO / SUO DELEGATO,
N. 1 COPIA CONFORME DELL'AUTORIZZAZIONE PROT. N. 3196/10
DEL 6/12/10

IL RICEVENTE

[Firma del Ricevente]

IL FUNZIONARIO

[Firma del Funzionario]

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. 50193 del 02.09.2010, con la quale Dall'Aglio Ugo, in qualità di Legale Rappresentante della Azienda Agricola “Dall'Aglio Ugo” con sede in via Pisacane, 6 – 46100 Mantova (MN) P. IVA 01573970207 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 197,34 kWp (impianto fotovoltaico), da realizzarsi in comune di Curtatone, in area classificata dal PRGR vigente come “Zona E1 – zona agricola”, su una superficie di 5.456 mq individuata al Foglio 49 - mappale 44;

VISTA la domanda, presentata contestualmente all'istanza prot. n. 50193 del 02.09.2010, corredata di relazione tecnica e disegno, con la quale Dall'Aglio Ugo, in qualità di Legale Rappresentante della Azienda Agricola “Dall'Aglio Ugo”, 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 60 e delle relative opere accessorie per allacciare la nuova cabina di consegna n. 53954 collegata in antenna con O.d.M. lungo la linea MT esistente “N22 BUSCOLDO”, necessaria alla connessione alla rete dell'impianto fotovoltaico da 197,34 kWp di proprietà della Azienda Agricola “Dall'Aglio Ugo” (MN);

CONSIDERATO che Dall'Aglio Ugo, con dichiarazione contenuta nella domanda, ai sensi dell'art. 7 della l.r. 16 agosto 1982, n. 52, precisa di aver ottenuto il parere favorevole delle amministrazioni pubbliche competenti e si obbliga ad accettare le eventuali condizioni da stabilirsi nella presente autorizzazione a tutela di pubblici e privati interessi;

VISTO l'esito della Conferenza di Servizi tenutasi il 26.10.2010 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 fidejssoria 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 Dall'Aglio Ugo, in qualità di Legale Rappresentante della Azienda Agricola "Dall'Aglio Ugo" con sede in via Pisacane, 6 – 46100 Mantova (MN) P. IVA 01573970207, ai sensi dell'art. 12 del D. Lgs. 387/2003 alla costruzione ed all'esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica alimentato da fonte rinnovabile di 197,34 kWp (impianto fotovoltaico), da realizzarsi in comune di Curtatone, in area classificata dal PRGR vigente come "Zona E1 – zona agricola", su una superficie di 5.456 mq individuata al Foglio 49 - mappale 44.
2. Di obbligare Dall'Aglio Ugo, in qualità di Legale Rappresentante della Azienda Agricola "Dall'Aglio Ugo" con sede in via Pisacane, 6 – 46100 Mantova (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 fidejssoria 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 Dall'Aglio Ugo;
 - c) Dall'Aglio Ugo, almeno 15 giorni prima di dare inizio alla "messa in esercizio" degli impianti deve darne comunicazione alla Provincia di Mantova, al Comune di Curtatone, ad A.R.P.A. della Lombardia dipartimento di Mantova, alla A.S.L.;
 - d) relativamente alla costruzione e all'esercizio delle linee MT e delle cabine elettriche asservite all'impianto in oggetto:
 - Dall'Aglio Ugo, in qualità di Legale Rappresentante della Azienda Agricola "Dall'Aglio Ugo" 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;
 - Dall'Aglio Ugo, in qualità di Legale Rappresentante della Azienda Agricola "Dall'Aglio Ugo" viene ad assumere 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;
 - Dall'Aglio Ugo, in qualità di Legale Rappresentante della Azienda Agricola "Dall'Aglio Ugo" 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;
- Dall'Aglio Ugo, in qualità di Legale Rappresentante della Azienda Agricola "Dall'Aglio Ugo" 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;
 - di rammentare a Dall'Aglio Ugo, in qualità di Legale Rappresentante della Azienda Agricola "Dall'Aglio Ugo", che:
 - 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. Dall'Aglio Ugo, in qualità di Legale Rappresentante della Azienda Agricola "Dall'Aglio Ugo", e venga trasmessa copia dello stesso al Comune di Curtatone, 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) 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;
- j) 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, 06 dicembre 2010

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 197,34 kWp SITO IN COMUNE DI CURTATONE – AZIENDA AGRICOLA “DALL'AGLIO UGO” – VIA PISACANE, 6 - 46100 MANTOVA

RICHIEDENTE:	Dall'Aglio Ugo, in qualità di Legale Rappresentante della Azienda Agricola “Dall'Aglio Ugo”
SEDE:	Mantova, via Pisacane, 6
INSEDIAMENTO PRODUTTIVO:	Area agricola – Curtatone - mappale 44 foglio 49 (MN)
ATTIVITA':	Produzione energia elettrica
INTEGRAZIONI PROGETTUALI/ CHIARIMENTI	Integrazioni pervenute in data 17.09.2010 prot. GN 52869, in data 29.11.2010 prot. GN 65905 e in data 21.12.2010 prot. GN 69943

ISTANZA

Con nota prot. n. 50193 del 02.09.2010 il Sig. Dall'Aglio Ugo, in qualità di Legale Rappresentante della Azienda Agricola “Dall'Aglio Ugo” con sede in via Pisacane, 6 – 46100 Mantova (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 197,34 kWp (impianto fotovoltaico), da realizzarsi in comune di Curtatone, in area classificata dal PRGR vigente come “Zona E1 – zona agricola”, su una superficie di 5.456 mq individuata al Foglio 49 - mappale 44;

Con domanda, presentata contestualmente all'istanza all'istanza prot. n. 50193 del 02.09.2010, corredata di relazione tecnica e disegno, il Sig. Dall'Aglio Ugo, in qualità di Legale Rappresentante della Azienda Agricola “Dall'Aglio Ugo” con sede in via Pisacane, 6 – 46100 Mantova (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 60 e delle relative opere accessorie per allacciare la nuova cabina di consegna n. 53954 collegata in antenna con O.d.M. lungo la linea MT esistente “N22 BUSCOLDO”, necessaria alla connessione alla rete dell'impianto fotovoltaico da 197,34 kWp di proprietà della Azienda Agricola “Dall'Aglio Ugo” (MN);

Con nota prot. 50525 del 06.09.2010 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 sospeso i termini dell'istanza sino alla presentazione di documentazione integrativa minima di progetto;

Con nota prot. n. 52869 del 17.09.2010 il Sig. Dall'Aglio Ugo, in qualità di Legale Rappresentante della Azienda Agricola “Dall'Aglio Ugo”, ha presentato la documentazione integrativa minima di progetto richiesta con la precedente comunicazione;

Con nota prot. 55108 del 29.09.2010 il servizio Energia ha convocato la Conferenza dei servizi per il giorno 26.10.2010.

In data 26.10.2010 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 richiesta di integrazioni considerando conclusi i lavori e subordinando l'atto finale alla valutazioni della documentazione richiesta.

INQUADRAMENTO TERRITORIALE

L'impianto è realizzato sul mappale n. 44 del foglio catastale n. 49 del Comune di Curtatone, in zona classificata dal PRGR vigente come "Zona E1 – zona agricola". L'impianto sarà posizionato sulla parte sud est del mappale 44 per una superficie occupata di mq 5.456.

VINCOLI

Dalla documentazione di progetto presentata dal Sig. Dall'Aglio Ugo, nonché dal C.D.U. rilasciato dal Comune di Curtatone risulta che l'area interessata dall'attività di produzione di energia in oggetto non è soggetta ad alcun vincolo di legge per quanto concerne il mappale n. 44 – foglio 49.

DISPONIBILITA' AREA:

Il sig. Dall'Aglio Ugo ha inserito tra la documentazione pervenuta il 02.09.2010 il contratto preliminare di diritto di superficie per la parte di mappale interessato dall'opera, per la durata di anni 24, con la Sig.ra Bertoli Bianca proprietaria dell'intero mappale 44.

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 858 moduli fotovoltaici del tipo silicio policristallino LDK SOLAR, tipo 230 P-20 aventi potenza nominale di 230 Wp, suddivisi in n. 39 blocchi stringa da 22 pannelli cadauno. I blocchi stringa saranno suddivisi in 13 sottocampi composti da n. 3 stringhe da 22 moduli 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. 13 inverter, marca Danfoss Solar Inverters A/S tipo TLX 15 k convertitore solare trifase, fissati alla sottocostruzione. La trasformazione BT/MT avverrà in cabina prefabbricata posizionata a sud-est dell'area di intervento sul mappale 44 foglio 49 di Curtatone.

Una volta effettuata la trasformazione l'energia verrà trasportata con nuova linea MT interrata di mt 60 dalla nuova cabina di trasformazione/ricezione n. 53954 all'elettrodotto esistente "N22 BUSCOLDO". L'energia potrà quindi essere immessa nella rete.

AUTORIZZAZIONI/PARERI/NULLA OSTA ALTRI ENTI:

COMANDO PROVINCIALE VIGILI DEL FUOCO MANTOVA

Con nota del 15.10.2010 pervenuta al protocollo generale della Provincia di Mantova prot. n. 59141 del 20.10.2010 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.

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

Con nota del 01.12.2010, pervenuta in data 06.12.2010 al protocollo generale n. 67130, esprime il nulla osta alla esecuzione ed esercizio della linea elettrica MT.

*MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO – DIPARTIMENTO PER LE
COMUNICAZIONI –ISPettorato Territoriale per la Lombardia*

Con nota del 26.10.2010, pervenuta in data 15.11.2010 al protocollo generale n. 63433, esprime il nulla osta alla esecuzione ed esercizio della linea elettrica MT.

MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITÀ CULTURALI

Con nota del 11.10.2010 pervenuta al protocollo generale della Provincia di Mantova prot. n. 57946 del 14.10.2010 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 al protocollo generale della Provincia di Mantova prot. n. 60032 del 26.10.2010 esprime parere favorevole per gli aspetti igienico sanitari di competenza a condizione che:

- sia prodotta una valutazione dei campi elettromagnetici post-opera
- ad impianto installato dovrà essere rilasciata copia della dichiarazione di conformità ed il progetto esecutivo, come previsto da DM 37/08, agli enti di controllo;
- dovranno essere redatte apposite planimetrie, da tenere a disposizione per gli enti di controllo e degli addetti alla manutenzione dell'area per lo sfalcio e pulizia del verde, sulla quale indicare la dislocazione dei cavidotti interrati e la natura dei relativi manufatti;
- dovrà essere mantenuto a disposizione degli enti di controllo copia del Piano di Manutenzione e Gestione dell'impianto che dovrà contenere il *Manuale d'uso, Manuale di Manutenzione nonché il Programma di Manutenzione, le procedure adottate, la formazione prevista per gli operatori addetti, la periodicità dei vari interventi, le attrezzature e i dispositivi di protezione individuale.*

ARPA LOMBARDIA

Con nota prot GN 59936 del 25.10.2010 ha trasmesso il parere favorevole a condizione che:

Tematica Rumore e inquinamento acustico:

- il progettista dichiara "...pertanto la produzione di rumore del sito deve ritenersi nulla." In ogni caso si dovrà produrre uno studio dell'impatto acustico post opera 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. 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. Si dovrà valutare inoltre la fase di cantiere con particolare attenzione agli

orari di attività, alle attrezzature impiegate ed ai livelli di rumore generati, prevedendo la richiesta di eventuali deroghe in funzione dei limiti di zona.

Tematica campi elettromagnetici:

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

CONFERENZA DI SERVIZI

La Conferenza di Servizi del 26.10.10 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 plichi consegnati in data 29.11.2010 prot. GN 65905 e 21.12.2010 prot. GN 69943 il richiedente ha provveduto a trasmettere la documentazione richiesta dagli Enti partecipanti alla Conferenza del 26.10.10.

OSSERVAZIONI E PARERE UFFICIO ENERGIA

Valutata la documentazione integrativa trasmessa dal richiedente con nota prot GN 65905 del 29.11.2010 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);

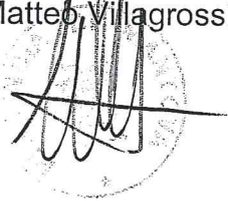
Lo scrivente Servizio esprime parere favorevole al rilascio della richiesta autorizzazione, fatto salvo il rispetto delle seguenti prescrizioni:

PRESCRIZIONI

1. L'impianto deve essere realizzato conformemente agli elaborati grafici relativi al progetto definitivo trasmessi dal Sig. Dall'Aglio Ugo con nota 50193 del 02.09.2010, nota Prot. prov. n. 51967 del 17.09.2010, nota Prot. prov. n. 65905 del 29.11.2010 e nota Prot. prov. n. 69943 del 21.12.2010;
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. l'intervento sarà mitigato attraverso la realizzazione di una siepe sui lati nord ed est del comparto, composta di essenze autoctone arbustive e/o medio fusto (ad esempio carpino bianco, nocciolo, ligustro, bosso, pioppo), distribuite in modo vario e "naturale" in base alle esigenze di irraggiamento dell'impianto, concentrando le essenze più alte nella parte a nord che confina con la corte esistente.
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. Dall'Aglio Ugo 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. Dall'Aglio Ugo, 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)

