

PROVINCIA DI MANTOVA

ATTO DIRIGENZIALE n° 45 / 45 21/03/2011

ENERGIA E CAVE

ISTRUTTORE: VILLAGROSSI MATTEO

OGGETTO:

Comune di San Giovanni del Dosso - 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 San Giovanni del Dosso



PROVINCIA DI MANTOVA

IO SOTTOSCRITTO/A Villagrossi Matteo FUNZIONARIO
DEL SERVIZIO ENRAGIA DEL Sett. Infrastr. e Terr. San. Ass. 2011.
IN DATA 21/03/11 ALLE ORE 10:00 PROVEDE A NOTIFICARE
NELLE MANI DEL SIG. AGOSTINO GEMELLI ROSCAR DA LEGALE
RAPPRESENTANTE DELLA DITTA IN OGGETTO / SUO DELEGATO,
N. 1 COPIA CONFORME DELL'AUTORIZZAZIONE PROT. N. 45/2011
DEL 21/3/2011

IL RICEVENTE

IL FUNZIONARIO

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

DECISIONE

Il comune di San Giovanni del Dosso con sede in via Roma, 31 – 46020 San Giovanni del Dosso (MN), è autorizzato alla costruzione ed esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica alimentato da fonti rinnovabili sito in comune di San Giovanni del Dosso - foglio 11 mappali 335 e 337, 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

Galeotti Nandino, in qualità di Sindaco e Legale Rappresentante del Comune di San Giovanni del Dosso con sede in via Roma, 31 – 46020 San Giovanni del Dosso (MN), ha presentato in data 29.09.2010, prot.n. 55070, domanda di autorizzazione alla costruzione ed esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica alimentato da fonti rinnovabili da realizzarsi in comune di San Giovanni del Dosso - foglio 11 mappali 335 e 337.

Con domanda, assunta al prot. n. 55073 del 29.09.2010, corredata di relazione tecnica e disegno, Galeotti Nandino, in qualità di Sindaco e Legale Rappresentante del Comune di San Giovanni del Dosso con sede in via Roma, 31 – 46020 San Giovanni del Dosso, ha altresì 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 interrata privata di lunghezza complessiva pari a mt 2,5 e di una linea MT a 15 kV da volturare ad ENEL Distribuzione in cavo interrato di lunghezza complessiva pari a mt 164,9 e delle relative opere accessorie per allacciare la nuova cabina di consegna n. 53940 collegata in entra-esce sulla linea MT esistente "N93 SAN GIOVANNI DOSSO", necessaria alla connessione alla rete dell'impianto fotovoltaico da 993,60 kWp di proprietà del Comune di San Giovanni del Dosso.

ISTRUTTORIA

Il Responsabile del procedimento con nota prot.n. 55644 del 01.10.2010, 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 ed convocato la prima seduta della Conferenza dei servizi per il giorno 12.11.2010

Nella Conferenza dei servizi del 12.11.2010, 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 del 08.03.2011 Galeotti Nandino ha trasmesso tutta la documentazione integrativa richiesta in sede di conferenza di servizi e con nota prot. GN 2460 del 18.01.2011.

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

- Galeotti Nandino, in qualità di Sindaco e Legale Rappresentante del Comune di San Giovanni del Dosso con sede in via Roma, 31 – 46020 San Giovanni del Dosso, 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 San Giovanni del Dosso in zona classificata dal PRGC vigente come “zona E4 – zona agricola finalizzata alla protezione dell'urbanizzato” – foglio 11 mappali 335 e 337 del Comune di San Giovanni del Dosso;

DISPONE

- per il Sindaco e legale rappresentante del Comune di San Giovanni del Dosso, Galeotti Nandino, 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 del richiedente Galeotti Nandino;
- c) che Galeotti Nandino, almeno 15 giorni prima di dare inizio alla “messa in esercizio” degli impianti deve darne comunicazione alla Provincia di Mantova, al Comune di San Giovanni del Dosso, 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 Galeotti Nandino, in qualità di Sindaco e legale rappresentante del Comune di San Giovanni del Dosso:
 - 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;

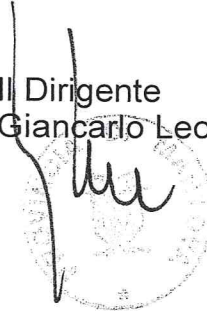
- assume la piena responsabilità per quanto riguarda i diritti dei terzi in questione, sollevando la Provincia da qualsiasi pretesa o molestia da parte di terzi che si ritenessero danneggiati;
 - resta obbligato ad eseguire, durante la costruzione degli impianti, tutte quelle opere nuove o modifiche 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 sindaco legale rappresentante del Comune di San Giovanni del Dosso:
 - 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. Galeotti Nandino, in qualità di Sindaco e legale rappresentante del Comune di San Giovanni del Dosso, e venga trasmessa copia dello stesso al Comune di San Giovanni del Dosso, 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, li 21.03.2011

Il Dirigente
Arch. Giancarlo Leoni

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'G. Leoni', is written over a circular official stamp. The stamp contains the text 'PROVINCIA DI MANTOVA' around the perimeter and a central emblem.



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 996,60 kWp SITO IN COMUNE DI SAN GIOVANNI DEL DOSSO – COMUNE DI SAN GIOVANNI DEL DOSSO – VIA ROMA, 31 - 46020 SAN GIOVANNI DEL DOSSO

RICHIEDENTE:	Galeotti Nandino, in qualità di Sindaco e Legale Rappresentante del Comune di San Giovanni del Dosso
SEDE:	San Giovanni del Dosso - Via Roma, 31
INSEDIAMENTO PRODUTTIVO:	zona E4 – zona agricola finalizzata alla protezione dell'urbanizzato” – foglio 11 mappali 335 e 337 del Comune di San Giovanni del Dosso
ATTIVITA':	Produzione energia elettrica
INTEGRAZIONI PROGETTUALI/ CHIARIMENTI	Integrazioni pervenute in data 02.12.2010 prot. GN 66710, in data 24.02.2011 prot. GN 10098 e in data 08.03.2011

ISTANZA

Con nota prot. n. 55070 del 29.09.2010 il Sig. Galeotti Nandino, in qualità di Sindaco e Legale Rappresentante del Comune di San Giovanni del Dosso con sede in via Roma, 31 – 46020 San Giovanni del Dosso (MN) C.F. e P. IVA 00402950208 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 kWp 993,60 per la produzione di energia elettrica alimentato da fonti rinnovabili, in Comune di San Giovanni del Dosso in zona classificata dal PRGC vigente come “zona E4 – zona agricola finalizzata alla protezione dell'urbanizzato” – foglio 11 mappali 335 e 337 del Comune di San Giovanni del Dosso;

Con domanda, contenuta nella documentazione integrativa presentata il 29.09.2010, corredata di relazione tecnica e disegno, il Sig. Galeotti Nandino, in qualità di Sindaco e Legale Rappresentante del Comune di San Giovanni del Dosso con sede in via Roma, 31 – 46020 San Giovanni del Dosso (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 interrata privata di lunghezza complessiva pari a mt 2,5 e di una linea MT a 15 kV da volturare ad ENEL Distribuzione in cavo interrato di lunghezza complessiva pari a mt 164,9 e delle relative opere accessorie per allacciare la nuova cabina di consegna n. 53940 collegata in entrata sulla linea MT esistente "N93 SAN GIOVANNI DOSSO", necessaria alla connessione alla rete dell'impianto fotovoltaico da 993,60 kWp di proprietà del Comune di San Giovanni del Dosso (MN);

Con nota prot. 55644 del 01.10.2010 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 prima seduta della Conferenza dei servizi per il giorno 12.11.2010.

In data 12.11.2010 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 subordinatamente all'esito positivo della valutazione delle integrazioni da parte dei singoli enti coinvolti.

Con documentazione pervenuta al protocollo GN n. 66710 del 02.12.2010 il comune di San Giovanni del Dosso ha trasmesso parte della documentazione integrativa richiesta in sede di conferenza di servizi.

INQUADRAMENTO TERRITORIALE

L'impianto è realizzato sui mappali n. 335 e 337 del foglio catastale n. 11 del Comune di San Giovanni del Dosso, in zona classificata dal PRGC vigente come "zona E4 – zona agricola finalizzata alla protezione dell'urbanizzato".

L'impianto sarà posizionato sugli'interi mappali 335 e 337 per una superficie occupata complessiva di circa mq 24.000.

VINCOLI

Dalla documentazione di progetto presentata dal Sig. Galeotti Nandino, nonché dal C.D.U. redatto dal Comune di San Giovanni del Dosso 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. 335 e 337 del foglio 11.

DISPONIBILITA' AREA:

Il sig. Galeotti Nandino ha inserito tra la documentazione pervenuta il 02.12.2010 prot. GN 66710 copia del contratto preliminare di compravendita, sottoscritto tra il Comune di San Giovanni del Dosso e il sig. Zanini Pericle, attuale proprietario dei terreni accatastati al foglio 11 mappali 335 e 337.

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 4.320 moduli fotovoltaici del tipo CANADIAN SOLAR modello CS6P-230P costituiti da 60 celle in silicio policristallino aventi potenza nominale di 230 Wp, suddivisi in n. 216 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, marca Xandrex del tipo GT500E convertitore solare trifase, collocati in una cabina prefabbricata, contenente anche il trasformatore BT/MT e posizionata a nord ovest del mappale 335 foglio 11 di San Giovanni del Dosso.

Una volta effettuata la trasformazione l'energia verrà trasportata con nuova linea MT interrata privata da suddetta cabina alla nuova cabina di ricezione n. 53940. Quest'ultima sarà collegata con l'elettrodotto esistente "N93 SAN GIOVANNI DOSSO" mediante la posa di due tronchi di linea MT di mt. 165. L'energia potrà quindi essere immessa nella rete.

AUTORIZZAZIONI/PARERI/NULLA OSTA ALTRI ENTI:**COMANDO PROVINCIALE VIGILI DEL FUOCO MANTOVA**

Con nota del 18.10.2010 pervenuta al protocollo GN in data 20.10.2010 prot. n. 59143 ha comunicato che "...l'attività in oggetto non è soggetta al controllo di questo Comando che pertanto ritiene di non partecipare alla conferenza di servizi convocata per il giorno 12.11.2010."

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

Con nota del 22.02.2011, pervenuta al protocollo GN in data 24.02.2011 prot. n. 10098, il comune di San Giovanni del Dosso ha trasmesso copia del nulla osta del Ministero Dello Sviluppo Economico – Dipartimento Per L'energia- Direzione Generale Per Le Risorse Minerare Ed Energetiche.

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

Con nota del 22.02.2011, pervenuta al protocollo GN in data 24.02.2011 prot. n. 10098, il comune di San Giovanni del Dosso ha trasmesso copia del nulla osta del Ministero Dello Sviluppo Economico – Dipartimento Per Le Comunicazioni –Ispettorato Territoriale Per La Lombardia

MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITÀ CULTURALI

Con nota prot. 62814 del 11.11.2010 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.

ARPA LOMBARDIA

Con nota pervenuta in data 03.11.2010 prot. 61391 esprime parere favorevole a condizione che:

- Tematica Rumore e inquinamento acustico:
è presente una caratterizzazione preliminare che descrive gli aspetti di impatto acustico e le caratteristiche dell'opera
- Tematica campi elettromagnetici:
dall'esame degli elaborati non si evince presenza di persone all'interno del parco fotovoltaico. Il committente dichiara che: "considerando che l'area in oggetto non ricade tra quelle elencate nel DPCM 08/07/03 detto decreto attuativo non risulta applicabile ...". Pertanto visto le caratteristiche progettuali non si ritengono superabili i limiti previsti dalla normativa per l'esposizione ai campi elettromagnetici.

Si dovrà produrre in ogni caso uno studio *dell'impatto acustico post-opera dell'impianto* (DGR n.7/8313 del 08.03.02 art.4), e delle opere accessorie e 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.

ASL MANTOVA

Con nota pervenuta in data 12.11.2010 prot. 63013 esprime parere favorevole a condizione che:

- Si dovrà produrre una valutazione dei campi elettromagnetici post opera;
 - Andrà 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 da 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;
- si rileva che la relazione tecnica dell'impianto elettrico e la relazione tecnica illustrativa e prestazionale non risultano firmate dal Tecnico.

CONFERENZA DI SERVIZI

La Conferenza di Servizi del 12.11.10 ha concluso i propri lavori esprimendo parere favorevole al rilascio dell'autorizzazione in oggetto, subordinatamente all'acquisizione ed alla valutazione della documentazione richiesta dagli Enti partecipanti alla Conferenza.

Con plico consegnato in data 02.12.10 prot. 66710 il richiedente ha provveduto a trasmettere parte della documentazione richiesta dagli Enti partecipanti alla Conferenza del 12.11.10.

Con documentazione pervenuta al protocollo GN n. 10098 del 24.02.2011 il comune di San Giovanni del Dosso ha trasmesso copia di parte della documentazione integrativa richiesta.

Con documentazione pervenuta in data 08.03.2011 il comune di San Giovanni del Dosso ha trasmesso copia di parte della documentazione integrativa richiesta.

OSSERVAZIONI E PARERE UFFICIO ENERGIA

Valutata la documentazione integrativa trasmessa dal richiedente con nota prot GN 66710 del 02.12.2010, nota prot GN 10098 del 24.02.2011 e del 08.03.2011 così come richiesto in sede di conferenza di servizi e con nota prot. 2460 del 18.01.2011;

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:

1. L'impianto deve essere realizzato conformemente agli elaborati grafici relativi al progetto definitivo trasmessi sig. Galeotti Nandino con nota prot. 55070 e 55073 del 29.09.2010, nota prot. 66710 del 02.12.2010, nota Prot. prov. n. 10098 del 24.02.2011;
2. preliminarmente all'inizio dei lavori dovranno essere concordate con la Soprintendenza per i Beni Archeologici della Lombardia le modalità di effettuazione degli interventi di scavo;

3. i lavori di realizzazione dell'impianto dovranno iniziare entro un anno dal rilascio della presente autorizzazione e terminare entro 3 anni dall'inizio dei lavori;
4. la costruzione e la gestione dell'impianto deve avvenire osservando le seguenti modalità:
 - deve essere evitato ogni danno e pericolo per la salute, l'incolumità, il benessere e la sicurezza della collettività, dei singoli e degli addetti;
 - deve essere garantito il rispetto delle esigenze igienico-sanitarie ed evitato ogni rischio di inquinamento;
 - devono essere salvaguardate la fauna e la flora e deve essere evitato ogni degrado dell'ambiente e del paesaggio;
5. in fase di cantiere il sig. Galeotti Nandino 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. Galeotti Nandino, 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)

