

# PROVINCIA DI MANTOVA

## **ATTO DIRIGENZIALE n° PD / 1356 05/08/2013**

SETTORE AMBIENTE, PIANIFICAZIONE TERRITORIALE, AUTORITA'  
PORTUALE

INQUINAMENTO E PIANO RIFIUTI, ENERGIA

**ISTRUTTORE:** VILLAGROSSI MATTEO

### **OGGETTO:**

D.lgs. 387/2003 e smi - Voltura a favore della ditta M.N. PROJECT srl dell'autorizzazione n. 45/128 del 29 giugno 2011 relativa alla costruzione ed esercizio di un impianto fotovoltaico della ditta Ilio srl in comune di Marcaria

## **IL DIRIGENTE DEL SETTORE AMBIENTE PIANIFICAZIONE TERRITORIALE AUTORITA' PORTUALE**

### **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" e s.m.i.;
- la legge regionale 16 agosto 1982, n. 52 "Norme in materia di opere concernenti linee ed impianti elettrici fino a 150.000 volt";
- la delibera n. 281/05 dell'Autorità per il gas e l'energia elettrica "Condizioni per l'erogazione del servizio di connessione alle reti elettriche con tensione nominale superiore ad 1 kV i cui gestori hanno obbligo di connessione di terzi";
- il D.Lgs. n. 42/2004 del 22/01/2004 "Codice dei beni culturali e del paesaggio";
- la L.R. n. 12 del 11 marzo 2005 "Legge per il Governo del Territorio" e s.m.i.;
- la D.g.r. n. 8/2121 del 15 marzo 2006 "Criteri e procedure per l'esercizio delle funzioni amministrative in materia di tutela dei beni paesaggistici in attuazione della legge regionale 11 marzo 2005, n. 12";

VISTA l'istanza, in atti provinciali prot. n. 67227 del 06.12.2010 con la quale il Sig. Roberto Bolzan, in qualità di legale rappresentante della Ditta Mantova Solar 7 con sede in 35 High Street – Bushey (UK), 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 997,92 kWp (impianto fotovoltaico), da realizzarsi in comune di Marcaria (MN) su terreno catastalmente identificato ai mappali 21, 41 e 151 del fg. 72 in un'area classificata dal PGT vigente come "zona agricola";

VISTA la domanda, presentata contestualmente all'istanza prot. n. 67227 del 06.12.2010, corredata di relazione tecnica e disegno, con la quale Roberto Bolzan, in qualità di legale rappresentante della Ditta Mantova Solar 7 con sede in 35 High Street – Bushey (UK), 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 privata in cavo interrato di lunghezza complessiva pari di mt. 432 e di una linea MT da volturare ad ENEL Distribuzione in cavo interrato di lunghezza complessiva pari a mt 1000 e delle relative opere accessorie per allacciare la nuova cabina di consegna n. 53976 collegata in antenna con O.d.M. all'elettrodotto esistente "N64 CANICOSSA", necessaria alla connessione alla rete dell'impianto fotovoltaico da 987,36 kWp di proprietà della Ditta Mantova Solar 7 ltd ;

VISTA la documentazione prot. 32643 del 14.06.2011 con la quale Roberto Bolzan, in qualità di legale rappresentante della Ditta Mantova Solar 7 con sede in 35 High Street – Bushey (UK), ha chiesto che l'autorizzazione unica sia rilasciata a favore di Matthias Norbert Ermer, amministratore della ditta Ilio Srl con sede in strada 4 Palazzo Q7 centro direz. MIL SNC, 20089 Rozzano (MI) avente i medesimi requisiti riguardo alla disponibilità del terreno;

PRESO ATTO che con atto dirigenziale n. 45/128 del 29 giugno 2011 il Sig. Matthias Norbert Ermer, in qualità di legale rappresentante della Ditta Ilio Srl è stato autorizzato:

- ai sensi dell'art. 12 del D.lgs. 387/2003 alla **costruzione ed esercizio** di un nuovo impianto di produzione di energia elettrica alimentato da fonte rinnovabile fotovoltaica di kWp 997,92 in Comune di Marcaria;
- in base all'art. 7 della L.R. 52/82, alla **costruzione** di un'elettrodotto per alimentare la nuova cabina di consegna n. 53976 nel comune di Marcaria; linea necessaria per il collegamento del proprio impianto fotovoltaico e la rete elettrica di distribuzione;

PRESO ATTO che a far data dal 20.06.2013, come risulta da visura camerale T135618943 del 29.07.2013, la ditta Ilio srl è stata acquistata dalla ditta Geco Energy srl ed il nuovo legale rappresentate risulta essere il sig. Massimiliano Giardino;

VISTA la nota, pervenuta a questo Ente in data 02.08.2013 prot. GN 38403 , con la quale Massimiliano Giardino, in qualità di legale rappresentante della Ditta Ilio Srl sottoscrive per presa visione la richiesta di voltura dell'autorizzazione n. 45/128 del 29.06.2011 a favore della ditta M.N. PROJECT srl con sede legale a Villafranca di Verona (VR), Via Cavour, 38, il cui Amministratore Unico è il sig. Cubi Elia;

VISTA la richiesta di voltura dell'autorizzazione unica n. 45/128 del 29.06.2011, parte integrante della documentazione prot. GN n. 38403 del 02.08.2013, comprendente l'impianto fotovoltaico e l'impianto elettrico a monte della cabina MT/BT n. 53976 di connessione alla rete di distribuzione Nazionale, presentata dalla ditta M.N. PROJECT srl con sede legale a Villafranca di Verona (VR), Via Cavour, 38;

DATO ATTO che la ditta M.N. PROJECT srl con sede legale a Villafranca di Verona (VR), Via Cavour, 38 dispone del terreno individuato al Foglio 72 – mappali 21, 41 e 151, del comune di Marcaria, come documentato dall'atto di costituzione di diritto di superficie (redatto con atto notarile repertorio n. 33.498 Raccolta N 12.202), contenuto nella documentazione pervenuta in data 02.08.2013 prot. 38403;

### **AUTORIZZA**

Cubi Elia, in qualità di amministratore unico della ditta M.N. PROJECT srl con sede legale a Villafranca di Verona (VR), Via Cavour, 38, 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 (impianto fotovoltaico) di kWp 997,92, da realizzarsi in comune di Marcaria, in un'area classificata dal PGT vigente come "zona agricola", su una superficie di 25.000 mq individuata al Foglio 72 – mappali 21, 41 e 151;

### **DISPONE**

- per il legale rappresentante della M.N. PROJECT srl , Cubi Elia, 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 di quanto disposto dalla DGR 3298 del 18.04.2012, della DGR 5448 del 24.06.2013 e della DGR 6440 del 09.07.2013;

### **STABILISCE CHE**

- a) la costruzione e l'esercizio dell'impianto devono avvenire nel rispetto del progetto approvato in sede di Conferenza di Servizi, e autorizzato con atto dirigenziale n.

45/128-2011, e nel rispetto delle prescrizioni e condizioni contenute nell'Allegato Tecnico, parte integrante e sostanziale del medesimo provvedimento;

- 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 Cubi Elia, in qualità di amministratore unico della ditta M.N. PROJECT srl;
- c) Cubi Elia, almeno 15 giorni prima di dare inizio alla "messa in esercizio" degli impianti deve darne comunicazione alla Provincia di Mantova, al Comune di Marcaria, ad A.R.P.A. della Lombardia dipartimento di Mantova, alla A.S.L.;
- d) il soggetto esercente, M.N. PROJECT srl, 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. Cubi Elia, in qualità di amministratore unico della ditta M.N. PROJECT srl, e venga trasmessa copia dello stesso al Comune di Marcaria, all'A.R.P.A. della Lombardia, alla A.S.L. della Provincia di Mantova, alla Soprintendenza per i Beni Archeologici della Lombardia;
- g) l'efficacia della presente autorizzazione decorra dalla data di notifica;
- h) i lavori di realizzazione dell'impianto dovranno terminare entro 3 anni dall'inizio dei lavori;
- 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;

Mantova, li 05 agosto 2013

II DIRIGENTE  
Arch. Giancarlo LEONI

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi dell'art. 21 del D.Lgs. n.82/2005 e successive modifiche e integrazioni