



ASSESSORATO DELLE INFRASTRUTTURE E DELLA MOBILITA'
DIPARTIMENTO DELLE INFRASTRUTTURE E DELLE MOBILITA' E DEI TRASPORTI
UFFICIO DEL GENIO CIVILE DI ENNA

AVVISO

Si rende noto che la G2 Energia Sicilia PARC S.r.l., con sede a Mazzarino (CL) in Via San Giuseppe, 60 P.Iva 06606080965, con domanda 24/03/2010 prot. 3191 ha chiesto il parere, ai sensi dell'art. 111 del T.U. 11/12/1933 n. 1775 sulle acque e sugli impianti elettrici, per la realizzazione ed esercizio di tronchi di L.E. e di un elettrodotto di connessione alla rete elettrica nazionale in MT a 20 KV, per la connessione di un nuovo impianto fotovoltaico denominato "Pietraperzia", sito nel Comune di Pietraperzia in C/da Arciero, di potenza 7.771 KWp, del tipo NON INTEGRATO su suolo e composto da 37.908 moduli fotovoltaici con tecnologia a silicio policristallino dalla potenza nominale di 205 Wp cadauno, otto cabine di trasformazione e da una cabina di ricezione/consegna in prossimità della linea MT esistente, da autorizzare ai sensi dell'art. 12 del D.Lgs 29/12/2003 n. 387 (Autorizzazione Unica).

Unitamente all'istanza, la Società richiedente, ha prodotto apposita dichiarazione di impegno ad osservare tutte le prescrizioni e condizioni che verranno imposte dagli Enti interessati come previsto dall'art. 120 del T.U. n. 1775/1933, giusto atto di sottomissione sottoscritto il 12/03/2010.

Il cavidotto in progetto, che collega le otto cabine di trasformazione alla cabina di Consegna, è costituito da cavo del tipo RG7H1R 12/20 Kv di sezione 185 mmq, opportunamente interrato e protetto. Il cavidotto ha tensione nominale di 20 KV e si svilupperà per circa 10 Km.

Come da Soluzione Tecnica Standard Enel - DIS- 26/11/2009 - 0868781 accettata dalla Società in data 04/01/2010, la connessione in progetto, di tensione nominale 20 KV, prevede il collegamento in Entra-Esce alla linea MT esistente "Caceci" uscente dalla cabina AT/MT "Barrafranca" e prevede una linea interrata dalla lunghezza di circa m 40 con cavo tipo RG7H1R 12/20 Kv di sezione 185 mmq.

Il costruendo cavidotto, elettrodotto, impianto fotovoltaico e relative infrastrutture, come dall'Elenco ditte catastali prodotto, interesserà le sottoelencate particelle: Comune di Pietraperzia (EN) Fg.96 partt. 13, 15 e Fg. 56 part. 122.

Per il costruendo elettrodotto, come da apposita tavola grafica prodotta, non si rilevano interferenze con opere o beni demaniali.

L'originale della domanda ed il progetto saranno depositati presso l'Ufficio del Genio Civile di Enna per quindici giorni consecutivi a decorrere dalla data di pubblicazione nel sito Web dell'Assessorato delle Infrastrutture e della Mobilità e saranno a disposizione di chiunque ne abbia interesse, nelle ore e nei giorni in cui l'Ufficio é aperto al pubblico.

Copia del presente avviso sarà affissa all'Albo Pretorio del Comune di Pietraperzia.

Ai sensi dell'art. 112 del T.U. succitato, le opposizioni e comunque le condizioni, cui dovrà essere eventualmente vincolato il parere alla costruzione degli elettrodotti in questione, dovranno essere presentate dagli aventi interesse all'Ufficio del Genio Civile di Enna, all'Assessorato delle Infrastrutture e della Mobilità di Palermo entro trenta giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso nel predetto sito Web e al Comune di Pietraperzia entro il periodo di pubblicazione all'Albo Pretorio.

Prot. n. 144272 Enna, 12/08/2011

f.to L'INGEGNERE CAPO
(Ing. Egidio Marchese)