



Regione Siciliana
Assessorato Regionale delle Infrastrutture e della Mobilità
Dipartimento delle Infrastrutture, della Mobilità e dei Trasporti
Ufficio del Genio Civile di Catania

AVVISO

La società B.P. TECHNOLOGY s.r.l., con sede in in Vizzini (CT) via Roma n. 61, P. IVA n. 04459570877 e n° R.E.A. CT-297512, ha presentato istanza presso l'Ufficio del Genio Civile di Catania, in data 19/01/09 Pos. 94899 prot. n° 0037320, pos. (sezione UOBC8) A.I. 449, ai sensi dell'art. 19 comma b) del P.E.A.R.S. del 2/04/2009, pubblicato in GURS n.13 del 27.03.2009, e degli artt.111, 112 e 120 del T.U. n° 1775/33, per l'autorizzazione alla costruzione e l'esercizio di un Elettrodotto di MT 20 KV per la connessione alla Rete elettrica del Territorio Nazionale (RTN) di un impianto FOTOVOLTAICO da 999,00 KWp denominato S.MARGHERITA, sito in agro di Licodia Eubea CT c.da Pizzilli.

L'Elettrodotto attraverserà il territorio del comune di Licodia Eubea (CT) e sarà composto da:

- Una cabina di consegna che interessa le particelle catastali al Fg. 30 part. 273 del NCT di Vizzini CT, prospiciente il tratto di strada comunale Contado;
- Una linea elettrica interrata, in MT da 20 KV, che va dalla Cabina di Consegna Enel a quella dell'impianto fotovoltaico ed interessa la particella catastale del Fg. 30 part. 273, da realizzare con cavo di tipo tripolare ad elica con conduttori in alluminio, aventi isolamento estruso (HEPR o XLPE), con schermo in rame avvolto a nastro sulle singole fasi, di sezione 95 mmq in rame, tensione di rete da 20 KV, frequenza 50 Hz, da collocare ad 1,20 m di profondità, lunghezza pari a circa 5 m.
- Una linea elettrica interrata, in MT da 20 KV, dalla cabina di consegna al Sostegno S.9, che interessa la particella catastale al Fg. 30 n. 273, da realizzare con cavo 70 mmq in alluminio e da collocare ad 1,20 mt di profondità, lunghezza pari 30 mt.
- Un primo tratto di linea aerea in MT 20 KV, che va dal sostegno iniziale S.2 a quello finale S.9, lungo m.702,3, interessa le particelle n.273, 163, 164, 256, 259 del Foglio catastale n. 30 del comune di Licodia Eubea e la particella n. 255 del Fg. 31; da realizzarsi con cavo 60 mm² in alluminio-acciaio su sostegni a palo di acciaio con mensole di tipo M, tensione di rete da 20 KV, frequenza 50 Hz.
- Una linea in cavo interrato, di AL di sezione 70 mm², lunga m.1556, che va dal sostegno finale SD.1 al sostegno S.2; il suddetto tratto interrato segue una traiettoria all'interno della carreggiata stradale che, in ordine di sequenza, attraversa la SP 38/III denominata Licodia Eubea-Sciri di Sopra (tratto A-E), strada comunale Licodia Eubea – Niscemi (tratto E-I), strada comunale Licodia Eubea-Sciri di Sopra (tratto I-N).
- Un secondo tratto di linea aerea in MT 20 KV, che va dal Nodo di Connessione S.D1 alla rete

nazionale esistente, denominata "Ragoletto" sino ad S.1, sostegno finale della campata C1; tale linea aerea, lunga m.38, interessa la particelle n.131 e 139 del Foglio .32 e la particella 45 del foglio 44 del comune di Licodia Eubea; da realizzarsi con cavo 60 mm² in alluminio-acciaio su sostegni a palo di acciaio con mensole di tipo M, tensione di rete da 20 KV, frequenza 50 Hz.

L'impianto FOTOVOLTAICO denominato S.MARGHERITA verrà realizzato in c.da Pizzilli (in catasto Fg. 30 p.lle 273, 121, 265, 120), nel comune di Licodia Eubea.

L'originale dell'istanza ed i documenti ad essa allegati, sono depositati presso l'Ufficio del Genio Civile di Catania per 15 giorni consecutivi a datare dalla pubblicazione del presente avviso, a disposizione di chiunque ne abbia interesse, nelle ore e nei giorni in cui gli Uffici sono aperti al pubblico. Ai sensi dell'art. 112 del T.U. n° 1775/33 le opposizioni, le osservazioni e comunque le condizioni cui dovrà essere eventualmente vincolata l'autorizzazione, dovranno essere presentate entro 30 gg. dalla data dell'inizio della presente pubblicazione, dagli aventi interesse, all'Ufficio del Genio Civile di Catania competente territorialmente per l'istruttoria della pratica, che riferirà all'Assessorato Regionale dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità, in merito alle opposizioni e osservazioni di cui sopra. Ai sensi del D. Lvo 387/2003 art. 12, il presente progetto e le relative opere risultano di pubblica utilità ed indifferibili e urgenti.

L'Amministratore Unico
B.P. TECHNOLOGY s.r.l.
