

AVVISO AL PUBBLICO

OGGETTO: AUT 2170316 da citare nelle risposte

Richiesta di autorizzazione alla costruzione e all'esercizio di una nuova linea elettrica di media e bassa tensione in cavo sotterraneo con cabina di trasformazione su palo per fornitura energia elettrica al fabbricato della sig.ra Calabrese Anna in località Mancose del comune di Pollica, con dichiarazione di pubblica utilità, urgenza, indifferibilità, inamovibilità e vincolo preordinato all'esproprio ai sensi degli artt. 5, 6, 8, 12 della Legge Regionale n° 16 del 22/06/2017.

E- Distribuzione S.p.A. – Infrastrutture Rete Italia – Area Campania – Progettazione Lavori e Autorizzazioni con sede in Napoli, Via Galileo Ferraris n° 59, C.F. n°05779711000,

RENDE NOTO

Che con istanza n. 318765 del 03/04/2022, diretta al Settore Provinciale del Genio Civile di Salerno ha chiesto, ai sensi:

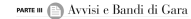
- degli art. 120 e 121 del Regio Decreto 11/12/1933 n. 1775 "Testo unico delle disposizioni di legge sulle acque e sugli impianti elettrici.";
- degli artt. 5, 6, 8, 12 della Legge Regionale n° 16 del 22/06/2017 "Norme in materia di autorizzazione alla costruzione ed esercizio di impianti elettrici non facenti parte della rete di trasmissione nazionale";
- del D.P.R. del 08/06/2001 n. 327 "Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di espropriazione per pubblica utilità" e successive modifiche ed integrazioni;
- del comma 2 dell'art.14 e dell'art. 14 bis della Legge 7 agosto 1990 n. 241 "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi";

l'autorizzazione definitiva alla costruzione e all'esercizio dell'impianto elettrico in oggetto con dichiarazione di pubblica utilità, nonché d'urgenza ed indifferibilità.

Che la costruzione dell'impianto elettrico, da autorizzare e realizzare con urgenza, si rende necessaria per assicurare il pubblico servizio elettrico al richiedente Calabrese Anna, interessando nel suo sviluppo, il solo tenimento del Comune di Pollica nella Provincia di Salerno.

Che la linea in argomento non rientra fra le strutture lineari energetiche facenti parte delle reti energetiche nazionali e non costituisce infrastruttura indispensabile alla costruzione ed all'esercizio di impianti di produzione di energia elettrica alimentati da fonti rinnovabili.

Che il tracciato dell'impianto elettrico interrato è il più idoneo dal punto di vista tecnico ambientale tenuto conto dello stato dei luoghi, delle linee elettriche esistenti



nonché dell'ubicazione del punto di fornitura, ed è stato progettato in armonia con quanto dettato dall'art 121 del T.U. 11/12/1933 n° 1775, comparando le esigenze della pubblica utilità dell'opera elettrica con gli interessi sia pubblici che privati coinvolti, in modo tale da arrecare il minore sacrificio possibile alle proprietà interessate, avendo avuto cura di vagliare le situazioni esistenti sui fondi da asservire rispetto anche alle condizioni dei terreni limitrofi.

Che l'impianto elettrico è costituito:

- da un tratto di linea in media tensione in cavo interrato di circa mt 140;
- da una cabina di trasformazione su palo;
- da un tratto di linea in bassa tensione in cavo interrato di circa mt 740.

Che la fascia di asservimento, avente per asse l'asse della linea, è larga metri 3. Che l'impianto elettrico presenta le seguenti caratteristiche:

- corrente alternata trifase frequenza 50 Hz;
- tensione di esercizio 20 kV per la linea di media tensione e 380 Volt per la linea di bassa tensione;
- il cavo interrato della linea a media tensione 20 kV è del tipo tripolare ad elica visibile con conduttori di fase in alluminio ad isolamento ridotto del tipo 3x(1X185 mmq) canalizzato in tubo di PVC corrugato del diametro esterno di 160mm;
- il cavo interrato della linea di bassa tensione 380 Volts è del tipo quadripolare ad elica visibile con conduttori di fase in alluminio isolati in XLPE del tipo 3x150+95N canalizzato in tubo di PVC corrugato del diametro esterno di 125mm.

Che con riferimento alla Legge n° 186 del 01/03/1968, l'impianto sarà realizzato nell'osservanza della Legge n° 339 del 28/06/1986 ed al Regolamento di Esecuzione del Ministro LL.PP. n° 28 del 21/03/1988 e successive modifiche. Lo stesso sarà inoltre conforme alla Legge 22/02/2001 n° 36 ed al Decreto del Presidente Consiglio dei Ministri del 08/07/2003 "Fissazione dei limiti di esposizione, dei valori di attenzione e degli obiettivi di qualità per la protezione della popolazione dalle esposizione ai campi elettrici e magnetici alla frequenza di rete (50 HZ) generati dagli elettrodotti.

Che nella sopracitata istanza per motivi di celerità ha chiesto che sia indetta ai sensi dell'art. 52 quater del D.P.R. n° 327/01 a cura del Settore Provinciale del Genio Civile di Avellino, una Conferenza di Servizi agli effetti del Capo IV dell'art.14 della Legge 7/8/1990 n. 241 e successive integrazioni, con l'interessamento in particolare degli Enti di cui all'art.120 del T.U. n.1775/1933 nonché di tutte le Autorità preposte alla Tutela del Territorio.

Che i terreni interessati dalla costruzione dell'impianto interrato ed all'imposizione di servitù coattiva in caso di mancato accordo bonario, sono distinti in catasto terreni del Comune di Pollica (SA) dalle seguenti intestazioni e numeri di foglio e particelle:

1) VASSALLO PIETRO particella n. 231 del foglio 10 del Catasto Terreni del Comune di Pollica;



- 2) SODANO MARIA. Particella n. 212 e 192 del foglio 10 del Catasto Terreni del Comune di Pollica;
- 3) CIONGOLI ANGELINA e LA PETA CATERINA particella n. 210 del foglio 10 del Catasto Terreni del Comune di Pollica;
- 4) PALLADINO PIETRO particella n. 396 del foglio 10 del Catasto Terreni del Comune di Pollica;
- 5) SODANO ANGELO e SODANO RENATO particelle n. 186 e 187 del foglio 10 del Catasto Terreni del Comune di Pollica;
- 6) MAZZIOTTI MAFALDA particelle n. 169, 177, 179 e 504 del foglio 10 del Catasto Terreni del Comune di Pollica;
- 7) MAZZIOTTI DI CELSO MARINA particella n. 168 del foglio 10 del Catasto Terreni del Comune di Pollica;
- 8) DI CELSO MARINA particella n. 161 del foglio 10 del Catasto Terreni del Comune di Pollica;
- 9) LA PETA PASQUALE particelle n. 158,146 e 165 del foglio 10 del Catasto Terreni del Comune di Pollica;
- 10) DE ROSA CLAUDIO particella n. 144 del foglio 10 del Catasto Terreni del Comune di Pollica.

Che l'inizio della procedura di asservimento avverrà entro un anno dalla data della pubblicazione del chiesto Decreto di Autorizzazione sul B.U.R.C. e termineranno entro 5 anni dalla pubblicazione.

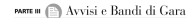
Che il numero degli interessati (proprietari, usufruttuari ecc), da risultanze catastali, è inferiore a 20, e pertanto l'avviso di avvio del procedimento sarà comunicato con avvisi personali a cura del Genio Civile di Salerno

Tutto ciò premesso

Ai fini dell'Avvio del procedimento Amministrativo finalizzato all'emissione del Decreto Regionale di Autorizzazione Definitiva alla costruzione ed all'esercizio dell'opera elettrica in oggetto con dichiarazione di pubblica utilità, urgenza ed indifferibilità nonchè all'imposizione coattiva di servitù di elettrodotto, secondo il combinato disposto dall'art. 7 e seguenti della legge del 07 agosto 1990 n° 241 e del D.P.R. 327/2001 e successive modifiche ed integrazioni,

Comunica che

- oggetto del procedimento promosso è il rilascio dell'Autorizzazione Definitiva alla costruzione della linea elettrica interrata di media e bassa tensione con dichiarazione di pubblica utilità urgenza ed indifferibilità per la fornitura di energia elettrica al cliente "Calabrese Anna" alla contrada Mancose del Comune di Pollica (SA);
- l'Amministrazione competente a rilasciare l'Autorizzazione è il Settore Provinciale del Genio Civile di Salerno Via Sabatini 3 Salerno;
- Il Responsabile del Procedimento" è il Funzionario del Settore Provinciale del



Genio Civile di Salerno;

- gli Uffici presso cui si può prendere visione della domanda e del progetto sono:
- 1) Settore Provinciale del Genio Civile di Salerno Via Sabatini 3 Salerno nei giorni e negli orari di apertura al pubblico;
- 2) Comune di Pollica (SA) Via Dante Alighieri, 8, 84068 Pollica SA;
- 3) E- Distribuzione S.p.A. –Progettazione Lavori e Autorizzazioni-con sede in Napoli Via Galileo Ferraris n° 59 80142 Napoli.

Copia del presente avviso sarà pubblicato inoltre ai sensi dell'art. 111 del T.U. 11/12/1933 n° 1775 e del D.P.R. 327/2001, all'Albo Pretorio del Comune di Pollica (SA) e sul Bollettino Ufficiale della Regione Campania (BURC).

Ai sensi dell'art. 112 del T.U. 11.12.1933 n° 1775 le opposizioni, le osservazioni e, comunque, le condizioni cui dovrà essere eventualmente vincolata la chiesta autorizzazione dovranno essere presentate dagli aventi interesse e dagli Enti al Settore Provinciale del Genio Civile di Salerno e a E- Distribuzione S.p.a. – con sede in Napoli - Via Galileo Ferraris n° 59 80142 Napoli, entro 30 giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso.

Informa inoltre

che a cura del Settore Provinciale del Genio Civile di Salerno, sarà indetta Conferenza di Servizi ai sensi della L.241/90 e s.m.i. e del D.P.R. 327/01, presso la sede dello stesso Settore in via Sabatini n. 3 Salerno, ai fini dell'approvazione del progetto ed al rilascio del Decreto Regionale di Autorizzazione Definitiva alla costruzione ed all'esercizio dell'impianto elettrico in oggetto con dichiarazione di pubblica utilità nonché di urgenza ed indifferibilità.

Angelo Sorice Procuratore