

AVVISO AL PUBBLICO

OGGETTO: AUT _1820796 T.U. 11/12/1933 N° 1775 – D.P.R. 327/01 e s.m.i.– L.R. n. 16 del 22/06/2017 – Legge Regionale n° 15 del 26/07/2002. Costruzione linea in cavo interrato BT per la fornitura di energia elettrica al cliente Filocamo Mariano, alla Contrada Calcarella del Comune di San Martino Valle Caudina (AV).

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

RENDE NOTO

Che con istanza n. 0446031 del 20/7/2018, diretta al Settore Provinciale del Genio Civile di Avellino ha chiesto, ai sensi dell'art. 111 e segg. del T.U. sulle Acque ed Impianti Elettrici di cui al R.D. 11.12.1933 n° 1775 e successive modifiche, della Legge Regionale n°15 del 26/07/2002 art. 35 comma 10 e del D.P.R. n° 327 del 08/06/2001 – Titolo III - Capo II – artt. 52 quater e segg. -, L. R. n. 16 del 22/06/2017 l'autorizzazione definitiva alla costruzione e all'esercizio dell'impianto elettrico in oggetto con dichiarazione di pubblica utilità, nonché d'urgenza ed indifferibilità.

Che in osservanza all'art. 52 quater comma 5 del D.P.R. n° 327 del 08/06/2001, ha dichiarato che l'impianto elettrico è amovibile per cui non verrà apposto il vincolo preordinato all'esproprio sulle aree interessate dalla costruzione dell'impianto elettrico.

Che la costruzione dell'impianto elettrico, da autorizzare e realizzare con urgenza, si rende necessaria per assicurare il pubblico servizio elettrico al richiedente Filocamo Mariano, interessando nel suo sviluppo, il solo tenimento del Comune di San Martino Valle Caudina nella Provincia di Avellino.

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 in cavo interrato di circa mt 20.

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 230/400 Volt;
- il cavo interrato sarà in alluminio con neutro da 3*95+1*50 mmq.

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 esposizioni 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 San Martino Valle Caudina (AV) dai seguenti numeri di foglio e particelle od aventi causa dalle stesse:

Foglio 1 p.lla: 377; 396: Adamo Nicola nato a San Martino Valle Caudina il 25/09/1951; Adamo Giovanna nata a San Martino Valle Caudina il 6/2/1959;

Foglio 1 p.lla 218: Tedesco Rosa nata a San Martino Valle Caudina il 09/12/1955.

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 50, e pertanto l'avviso di avvio del procedimento sarà comunicato con avvisi personali a cura del Genio Civile di Avellino

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 interrata in oggetto con dichiarazione di pubblica utilità, urgenza ed indifferibilità nonché 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. 327/201 e successive modifiche ed integrazioni,

Comunica che

* l'oggetto del procedimento promosso è il rilascio dell'Autorizzazione Definitiva alla costruzione della linea elettrica interrata BT con dichiarazione di pubblica utilità urgenza ed indifferibilità per la fornitura di energia elettrica al cliente "Filocamo Mariano" alla contrada Calcarella del Comune di San Martino Valle Caudina (AV).

* l'Amministrazione competente a rilasciare l'Autorizzazione è il Settore Provinciale del Genio Civile di Avellino via Roma 1 83100 Avellino;

* Il Responsabile del Procedimento" è il Funzionario del Settore Provinciale del Genio Civile di Avellino;

* gli Uffici presso cui si può prendere visione della domanda e del progetto sono:

- Settore Provinciale del Genio Civile di Avellino, via Roma 1 83100 Avellino nei giorni e negli orari di apertura al pubblico (martedì, mercoledì e venerdì dalle ore 10,00 alle ore 12,00);

- Comune di San Martino Valle Caudina (AV) via Matteo Renato Imbriani 83058 San Martino Valle Caudina (AV);

- 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 San Martino Valle Caudina (AV) 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 Avellino 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 Avellino, 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 Roma 1 Avellino -, 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.

Francesco Credendino
Il Responsabile