

DIS/SIC/PGE/PLA/API

e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it

Oggetto: **AUT. 2813240. Richiesta di pubblicazione. Istanza ai sensi della Legge Regionale n° 11 del 12/05/2022 per la realizzazione di 2 elettrodotti MT aerei ed interrati denominati “ Linea MT Bellia - Linea MT Favarella” , oltre la posa di una nuova cabina elettrica di trasformazione MT/BT, per consentire il miglioramento del servizio elettrico della zona, da realizzarsi in parte su lotti di proprietà privata, in parte su strade Comunali, in parte sulla Strada Provinciale n.° 75 e sulla Strada Regionale "Grammichele - Favarelle - Favara", nei Comuni limitrofi di Licodia Eubea e Caltagirone (CT).**

**Rif. istanza e-distribuzione SpA prot. n° 1338342 del 06/12/2023**

## RENDE NOTO

e-distribuzione al fine di consentire la realizzazione di 2 elettrodotti MT aerei ed interrati denominati “ **Linea MT Bellia – Linea MT Favarella**”, oltre la posa di una nuova cabina elettrica di trasformazione MT/BT, per consentire il miglioramento del servizio elettrico della zona, da realizzarsi in parte su lotti di proprietà privata, in parte su strade Comunali, in parte sulla Strada Provinciale n.° 75 e sulla Strada Regionale "Grammichele - Favarelle - Favara", nei Comuni limitrofi di Licodia Eubea e Caltagirone (CT), così specificato:

- realizzazione di n.° 9 blocchi di fondazione del tipo interrata per i nuovi sostegni da installare (di cui n° 1 in sostituzione);
- collocazione di n.° 9 sostegni del tipo in lamiera zincata a sezione poligonale a tronchi innestabili, da posizionarsi su lotti di terreno di proprietà privata;
- posa di una nuova cabina elettrica di trasformazione MT/BT;
- **Tratto A-B:** realizzazione di due elettrodotti interrati, mediante la posa di n.° 2 cavi MT in alluminio da 240 mmq, per una lunghezza di ml 1776,00, che partiranno dalla futura “CP Grammichele” fino a raggiungere uno dei nuovi

1/3

Azienda certificata ISO 9001 - ISO 14001 - ISO 37001 - ISO 45001 - ISO 50001

Questo messaggio è destinato esclusivamente al seguente uso: CONFIDENZIALE

sostegni MT da posare;

- **Tratto B-C:** tesatura di elettrodotti MT aerei, da realizzarsi a doppia terna, per una lunghezza di ml 538,00 con cavo in alluminio da 150 mmq;
- **Tratto C-D:** realizzazione di linea MT in cavo interrato, mediante la posa di n.° 1 cavo MT in alluminio da 240 mmq, per una lunghezza di ml 1570,00, che partirà da uno dei nuovi sostegni MT da posare fino a raggiungere la cabina elettrica di trasformazione MT/BT esistente;
- **Tratto C- E:** realizzazione di linea MT in cavo interrato, mediante la posa di n.° 1 cavo MT in alluminio da 240 mmq, per una lunghezza di ml 2448,00, che partirà da uno dei nuovi sostegni MT da posare fino a raggiungere la futura cabina elettrica di trasformazione MT/BT da posare;
- **Tratto E-F:** realizzazione di linea MT in cavo interrato, mediante la posa di n.° 1 cavo MT in alluminio da 240 mmq, per una lunghezza di ml 60,00, che partirà dalla futura cabina elettrica di trasformazione MT/BT da posare fino a raggiungere il sostegno MT esistente da sostituire;
- **Tratto E-G:** realizzazione di linea MT in cavo interrato, mediante la posa di n.° 1 cavo MT in alluminio da 240 mmq, per una lunghezza di ml 66,00, che partirà dalla futura cabina elettrica di trasformazione MT/BT da posare fino a raggiungere il nuovo sostegno MT da posare;

I lavori da realizzarsi ricadono al foglio di mappa n° 3 del **Comune di Licodia Eubea (CT)** e nei fogli di mappa n° 194 – 195 – 196 – 198 – 199 **del Comune di Caltagirone (CT)**, così come meglio specificato nella planimetria catastale e nell'elenco ditte allegato.

Si rende Noto altresì che con istanza inoltrata il 06/12/2023 prot. n° 1338342 la società e-distribuzione S.p.A, ha richiesto all'Assessorato Regionale dell'Energia e dei servizi di Pubblica Utilità, tramite lo stesso Genio Civile, l'autorizzazione alla costruzione ed all'esercizio del presente avviso. L'originale della domanda ed i relativi elaborati tecnici degli impianti, sono depositati presso tale Genio Civile, a disposizione di chiunque ne abbia interesse dimostrandone di averne la titolarità;

Le Eventuali opposizioni o osservazioni alla realizzazione dell'elettrodotto,

dovranno essere presentate dagli interessati presso L'ufficio, entro 30 giorni dalla data di pubblicazione dello stesso. Infine si rende noto che, a termine dell'art. 9 del D.P.R. n° 342 del 18/03/1965, il decreto relativo alla autorizzazione di che trattasi, avrà efficacia di dichiarazione di urgenza ed indifferibilità e di pubblica utilità, delle opere da realizzare.

## **BENEDETTO LA MONICA**

### **Il Responsabile**

Il presente documento è sottoscritto con firma digitale ai sensi dell'art. 21 del d.lgs. 82/2005 e s.m.i.. La riproduzione dello stesso su supporto analogico è effettuata da Enel Italia S.p.A. e costituisce una copia integra e fedele dell'originale informatico, disponibile a richiesta presso l'Unità emittente.