

DIS/SIC/PGE/PLA/API

e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it

Oggetto: **AUT. 2526212. Richiesta di pubblicazione. Istanza ai sensi della Legge Regionale n° 11 del 12/05/2022 per la realizzazione di un elettrodotto interrato MT a 20 kV denominato "LINEA PIAVE", tra la Cabina Primaria denominata "C.P. S.G. LA PUNTA" e la cabina elettrica di trasformazione MT/BT esistente denominata "CAB. TREMESTIERI - MATR. 332310" e da qui fino a raggiungere la cabina elettrica di trasformazione MT/BT esistente denominata "CAB. SCOPERTE M - MATR. N. 119678", oltre la realizzazione di N. 2 discese montanti a palo, su sostegni di una linea aerea MT esistente, per la quale si prevede la sostituzione di N. 2 sostegni esistenti. Si prevede inoltre la realizzazione di una linea interrata BT e di N. 5 discese montanti a palo su sostegni BT esistenti, oltre la posa di un armadietto stradale e di una "Futura Cabina elettrica di trasformazione MT/BT da posare, del tipo BOX (DG 2061) da denominare "TINNIRELLO", da realizzarsi in parte su proprietà privata e in parte su strade pubbliche nei Comuni limitrofi di SAN GIOVANNI LA PUNTA e TREMESTIERI ETNEO (CT).**

Rif. istanze e-distribuzione SpA prot. n° 0839502 e 0839503 del 23/08/2022

RENDE NOTO

e-distribuzione al fine di consentire la realizzazione di un elettrodotto interrato MT a 20 kV denominato "LINEA PIAVE", tra la Cabina Primaria denominata "C.P. S.G. LA PUNTA" e la cabina elettrica di trasformazione MT/BT esistente denominata "CAB. TREMESTIERI - MATR. 332310" e da qui fino a raggiungere la cabina elettrica di trasformazione MT/BT esistente denominata "CAB. SCOPERTE M - MATR. N. 119678", oltre

1/4

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

Questo messaggio è destinato esclusivamente al seguente uso: CONFIDENZIALE

la realizzazione di N. 2 discese montanti a palo, su sostegni di una linea aerea MT esistente, per la quale si prevede la sostituzione di N. 2 sostegni esistenti. Si prevede inoltre la realizzazione di una linea interrata BT e di N. 5 discese montanti a palo su sostegni BT esistenti, oltre la posa di un armadietto stradale e di una "Futura Cabina elettrica di trasformazione MT/BT da posare, del tipo BOX (DG 2061) da denominare **"TINNIRELLO"**, da realizzarsi in parte su proprietà privata e in parte su strade pubbliche nei Comuni limitrofi di **SAN GIOVANNI LA PUNTA e TREMESTIERI ETNEO (CT)**, così specificato:

- realizzazione di *un elettrodotto MT interrato*, mediante la posa di N. 1 cavo MT tripolare a elica visibile del tipo 3 x 185 mmq, all'interno di tubazione esistente già predisposta per poi proseguire mediante la posa di N. 1 tubazione e N. 1 cavo MT tripolare ad elica visibile del tipo 3 x 185 mmq., fino a raggiungere la cabina elettrica di trasformazione MT/BT esistente denominata **"CAB. TREMESTIERI – MATR. 332310"**;

- realizzazione di *un elettrodotto MT interrato*, mediante la posa di N. 1 tubazione e N. 1 cavo MT tripolare ad elica visibile del tipo 3 x 185 mmq., dalla cabina elettrica di trasformazione MT/BT esistente denominata **"CAB. TREMESTIERI – MATR. 332310"** fino a raggiungere un sostegno MT esistente da sostituire, mediante la realizzazione di una discesa montante palo;

- realizzazione di *un elettrodotto MT interrato*, mediante la posa di N. 1 tubazione e N. 1 cavo MT tripolare ad elica visibile del tipo 3 x 185 mmq., dalla cabina elettrica di trasformazione MT/BT esistente denominata **"CAB. TREMESTIERI – MATR. 332310"** fino a raggiungere la cabina elettrica di trasformazione MT/BT esistente denominata **"CAB. SCOPERTE M. – MATR. N. 119678"** e da qui un sostegno MT esistente, mediante la realizzazione di una discesa montante palo;

- realizzazione di un elettrodotto BT interrato, mediante la posa di cavo quadripolare ad elica visibile del tipo 3 x 150 +95N, che partendo da un PTP esistente raggiungerà un armadietto stradale da posare e da qui un sostegno BT esistente, mediante una discesa montante a palo e la futura cabina elettrica di trasformazione MT/BT da posare denominata "**CAB. TINNIRELLO**" del tipo BOX (DG 2061);

- realizzazione di un elettrodotto BT interrato, mediante la posa di cavo quadripolare ad elica visibile del tipo 3 x 150 +95N, che partendo dalla futura cabina elettrica di trasformazione MT/BT da posare denominata "**CAB. TINNIRELLO**" del tipo BOX (DG 2061), mediante la posa di N. 3 cavi, raggiungerà N. 4 sostegni BT esistenti, mediante discese montanti a palo, smantellamento di un tratto di linea aerea MT.

Si precisa che i due elettrodotti verranno posati in unico scavo e lo stesso avrà una lunghezza totale di **ml. 2.065,00 circa** e attraverserà sia strade pubbliche asfaltate denominate **Via Monaci Mantia, Via delle Sciare, Via Agrigento, Via Cardinale Dusmet, Via Cellini, Via Vaccarini, Via Francesco Petrarca, Via Mongibello, Via Piave, Via Sciara, Via Etnea (S.P. 42), Via V. Bellini e Via Niccolò Paganini**, che proprietà private, nel territorio dei Comuni limitrofi di **San Giovanni La Punta e Tremestieri Etneo (CT)**.

I tratti di linea MT e BT interrati da realizzare, nonché la futura cabina elettrica di trasformazione MT/BT del tipo BOX (DG 2061) da realizzare, ricadono nei **Fogli di mappa n° 5 e 2** del Comune di **San Giovanni La Punta (CT)**, e nei **Fogli di mappa n° 4, 2, 1 e 3** del Comune di **Tremestieri Etneo (CT)**, come meglio specificato nella planimetria catastale e nell'elenco ditte allegato.

Si rende Noto altresì che con istanze inoltrate il 23/08/2022 prot. n° 0839502 e 0839503 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.