

DIS/LS/SVR/API/API-SIC

e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it

Oggetto: **Iter 2380248. Richiesta di pubblicazione. Istanza ai sensi dell'Art. 111 Regio Decreto 1775/1933 alla realizzazione di un elettrodotto interrato misto (MT a 20 kV e BT a 400 V), la posa di una futura cabina elettrica di trasformazione MT/BT del tipo box (DG 2061) da denominare "PLATANIA MATR. N. 711338", su proprietà della stessa e-distribuzione S.p.A., oltre la posa di N. 4 armadietti stradali, al fine di consentire la connessione alla rete elettrica del cliente "SOLUZIONI RESIDENZIALI SRL" da realizzarsi su strada comunale denominata Via Alessandria, nel territorio del comune di SAN GIOVANNI LA PUNTA (CT).**

Rif. istanza e-distribuzione SpA prot. n° 0727055 del 02/09/2021

RENDE NOTO

e-distribuzione al fine di consentire la realizzazione di un elettrodotto interrato misto (MT a 20 kV e BT a 400 V), la posa di una futura cabina elettrica di trasformazione MT/BT del tipo box (DG 2061) da denominare "PLATANIA MATR. N. 711338", su proprietà della stessa e-distribuzione S.p.A., oltre la posa di N. 4 armadietti stradali, al fine di consentire la connessione alla rete elettrica del cliente "SOLUZIONI RESIDENZIALI SRL" da realizzarsi su strada comunale denominata Via Alessandria, nel territorio del comune di **SAN GIOVANNI LA PUNTA (CT)**, così specificato:

Realizzazione di *un elettrodotto MT interrato*, mediante la posa di N. 1 tubazione e di N. 1 cavo MT tripolare a elica visibile del tipo 3 x 185 mmq, ed in particolare, partendo da un sostegno MT esistente, mediante una discesa

montante a palo, raggiungerà la futura cabina elettrica di trasformazione MT/BT del tipo box (DG 2061) da denominare “*PLATANIA MATR. 711338*”, da realizzare su area già di proprietà di e-distribuzione s.p.a., per una lunghezza totale di *m 400,00 circa*; Realizzazione di un elettrodotto BT interrato, mediante la posa di N. 2 tubazioni e N. 2 cavi BT quadripolare ad elica visibile del tipo 3 x 150 +95N, per una lunghezza di *m. 750,00 circa*, oltre la posa di N. 4 armadietti stradali.

Si precisa che i due elettrodotti verranno posati in unico scavo che avrà una lunghezza totale di ***ml. 750,00 circa***, e attraverserà sia strade pubbliche asfaltate che proprietà private.

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 nel **Foglio di mappa 2** del Comune di **San Giovanni La Punta** (CT), così come meglio specificato nell'elenco ditte allegato.

Si rende Noto altresì che con istanza inoltrata il 02/09/2021 prot. n° 0727056 la società e-distribuzione SpA, 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.

FRANCESCO MICHELI

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.