

Oggetto: RIFERIMENTO: AUT_ 1154608 da citare nell'oggetto della risposta.
Autorizzazione alla costruzione e all'esercizio Nuova Cabina Primaria 150/20 kV denominata "Foggia Onoranza" in agro del comune di Foggia (FG) (nel seguito "Nuova Cabina Primaria 150/20 kV Foggia Onoranza") e dei relativi raccordi MT alla Rete di Distribuzione Esistente, nei comuni di Foggia, Manfredonia, San Giovanni Rotondo e San Marco in Lamis, ai sensi dell'articolo 4 comma 1, dell'articolo 5 e dell'articolo 6 della Legge Regionale 09/10/2008, n.25, con dichiarazione di pubblica utilità ai sensi dell'articolo 9 comma 1, della Legge Regionale 09/10/2008, n.25
Codice univoco deposito istanza presso lo Sportello Telematico della Provincia: c_d643-159162.
Cod. imp. D5001384663

Avviso di deposito domanda di autorizzazione

E-distribuzione - Società per Azioni - Infrastrutture e Reti Italia – Area Adriatica – Sviluppo Rete – Autorizzazioni e Patrimonio Industriale, Via Tenente Casale y Figoroa n° 39 - 70123 Bari (BA), C.F. 05779711000, pec: e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it, nella persona del suo legale rappresentante Ing. Nicola Amodio nato a Bari (BA) il 26/03/1971 ed ivi domiciliato per la sua carica in Via Ten. Casale Y Figoroa, 27, nella sua qualità di Responsabile dell'unità organizzativa Autorizzazioni e Patrimonio Industriale – Sviluppo Rete – Infrastrutture e Reti Italia – Area Adriatica - della società E-Distribuzione - Società per Azioni (Gestore della Rete Elettrica), dà avviso di aver aperto, in data **13/01/2021**, **con protocollo c_d643-159162**, presso lo Sportello Telematico della Provincia di Foggia, Ufficio Ambiente con sede in Foggia alla Via Telesforo, 25, la domanda di autorizzazione alla costruzione ed esercizio con contestuale dichiarazione di pubblica utilità per la realizzazione degli impianti in oggetto specificati.

Le opere consistono sinteticamente nella realizzazione di:

- Cabina Primaria di trasformazione elettrica 150/20 kV a denominarsi "Foggia Onoranza" costituita essenzialmente da n. 2 stalli linea 150 kV, 2 sistemi di sbarre a 150 kV, n. 2 stalli di trasformazione 150/20 kV, ciascuno da 25 MVA, un edificio quadro MT, bobine di Petersen, una cabina servizi

ausiliari, completa di impianti ausiliari come meglio descritta nel piano tecnico e negli elaborati grafici progettuali.

- Raccordi MT alla Rete di Distribuzione esistente, a 20 kV, costituiti da n.20 linee elettriche in cavo interrato, di cui n.11 uscenti dalla CP "Foggia Onoranza", per una lunghezza complessiva di circa 42 km. come di seguito specificate:

1. CP Foggia Onoranza > Sostegno esistente (New Linea A) = 75m.
2. CP Foggia Onoranza > Sostegno esistente (New Linea B) = 170m.
3. CP Foggia Onoranza > Cabina esistente 330944 S. SPIRITO/160 e Sostegno esistente (New Linea C) = 1.100 m.
4. CP Foggia Onoranza > Sostegno esistente (New Linea D) = 420m.
5. CP Foggia Onoranza > Sostegno esistente (New Linea E) = 415m.
6. CP Foggia Onoranza > Sostegno esistente e Sostituzione di sostegno esistente (New Linea F) = 5.850m.
7. CP Foggia Onoranza > Sostegno esistente (New Linea G) = 2.250m.
8. CP Foggia Onoranza > Sostegno esistente (New Linea H) = 3.850m.
9. CP Foggia Onoranza > Cabina esistente SCHIAVONE 584801/250 (New Linea I) = 1.880m.
10. CP Foggia Onoranza > Cabina esistente SCHIAVONE 584801/250 (New Linea L) = 1.880m.
11. CP Foggia Onoranza > Sostegno esistente (New Linea M) = 1.860m.
12. Sostegno esistente > Sostegno esistente (New Linea N) = 3.260m.
13. Sostituzione sostegno esistente > Sostegno esistente e Cabine esistenti: 361207 PR ENERGIA 20/, 180730 PR SUNEX2 20/, 206066 PR WINCH 3 30/ (New Linea O) = 4.180m.
14. Sostituzione sostegno esistente > Sostegni esistenti (New Linea P) = 3.250m.
15. Sostegno esistente > Sostegno esistente (New Linea Q) = 950m.
16. Sostegno esistente > Cabina esistente 304254 FUTURAGRI 694/250 (New Linea R) = 2.680m.
17. Sostituzione sostegno esistente > Sostegni esistenti (New Linea S) = 4.600m.
18. Sostegno esistente > Sostegno esistente (New Linea T) = 975m.
19. Sostegno esistente > Sostegno esistente (New Linea U) = 980m.

20. Sostegno esistente > Sostituzione sostegno esistente (New Linea V) = 1.200m.

Le opere in oggetto interesseranno i seguenti suoli privati:

Comune di Foggia _ fg. 60 p.la n. 73; fg. 61 p.la n. 28; fg. 67 p.la n. 26; fg. 68 p.lle n. 184 e 185; fg. 100 p.la n. 24; fg. 106 p.la n. 279; fg. 109 p.lle n. 439, 371, 4, 143, 6, 365, 379, 83, 381, 400; fg. 110 p.lle n. 246, 63, 135; fg. 111 p.la n. 3; fg. 112 p.la n. 4; fg. 155 p.lle n. 264, 210; fg. 156 p.lle n. 314; fg. 157 p.la n. 75; fg. 161 p.la n. 45, fg. 175 p.la n. 19, 151, 166;

Comune di Manfredonia_ fg. 98 p.la n. 30; fg. 129 p.la n. 485.

Comune di San Giovanni Rotondo_ fg. 139 p.lle n. 253, 254; fg. 142 p.lle n. 509, 481, 210, 219.

Comune di San Marco in Lamis_ fg. 141 p.lle n. 99, 89, 62, 88, 92, 58, 90.

Il piano tecnico dell'opera resta depositato presso la PROVINCIA DI FOGGIA Ufficio Ambiente con sede in Foggia alla Via Telesforo, 25 e presso i comuni di: Foggia, in Corso Garibaldi; Manfredonia, in Piazza del Popolo,8; San Marco in Lamis, in Piazza Municipio,6; San Giovanni Rotondo, in Piazza dei Martiri, n.5, dove potrà essere consultato.

Eventuali osservazioni e/o opposizioni potranno essere presentate nei 30 giorni successivi alla data di pubblicazione del presente avviso presso la PROVINCIA DI FOGGIA Ufficio Ambiente con sede in Foggia alla Via Telesforo, 25, Amministrazione competente al rilascio dell'autorizzazione.

NICOLA AMODIO
Il Responsabile

Il presente documento e' 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 e' effettuata da Enel Italia S.p.A. e costituisce una copia integra e fedele dell'originale informatico, disponibile a richiesta presso l'Unita' emittente.