

Spett.le
Direzione e Redazione
Bollettino Ufficiale Regionale della Puglia
Lungomare Nazario Sauro, 33
70121 - BARI
Pec: comunicazione.istituzionale@pec.rupar.puglia.it

DIS/ADR/SVR/API/API-PUG

e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it

Oggetto: RIFERIMENTO: AUT_510316 da citare nell'oggetto della risposta.
Codice univoco istanza c/o Provincia di Foggia: c_h985-146412
Costruzione di una linea elettrica MT aerea/interrata per allacciamento al cliente Terna S.p.A
in Località D'Innanzi nel Comune di San Marco in Lamis (FG)
SGQ : LF0000036545143"
PUBBLICAZIONE RENDE NOTO

E-Distribuzione S.P.A., nella persona del suo procuratore, Ing. Amodio Nicola nato a Bari (BA) il 26/03/1971, come da procura autenticata dal Notaio Nicola Atlante, raccolta 29594, repertorio 58223 del 07/01/2019 e domiciliato per la sua carica di Responsabile dell'unità organizzativa Autorizzazioni e Patrimonio Industriale - Sviluppo Rete - Infrastrutture e Reti Italia - Area Adriatica, in Bari alla Via Tenente Casale Y Figoroa, 39

CHIEDE

la pubblicazione del "Rende Noto" in oggetto, trasmesso in allegato, sul Bollettino Ufficiale della Regione Puglia.

Distinti saluti.

NICOLA AMODIO
Il Responsabile

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

L'E-DISTRIBUZIONE - S.p.A. - Infrastrutture e Reti Italia - Area Adriatica-

Sviluppo Rete - Autorizzazioni e Patrimonio con sede in Bari alla Via Tenente

Casale y Figoroa, n° 39

RENDE NOTO

- che, presso alla Provincia di Foggia, ai sensi del vigente Testo Unico sulle acque e sugli impianti elettrici , approvato con R.D. 11/12/1933 n° 1775 , dell'art. 4 punto 4) L.R. N° 20/2000, come modificato dall'art. 15 comma 4) L.R. N° 13/2001, della L.R. 3/2005 così come modificata ed integrata dalla L.R. 3/2007 ,del D.P.R. 327/2001 e della L.R. n.25 del 09/10/2008 con Codice istanza **c_h985-146412** ha aperto una procedura finalizzata ad ottenere l'autorizzazione a costruire ed esercire con DICHIARAZIONE DI PUBBLICA UTILITA' ex art. 16, comma 1, D.P.R. 327/2001, il seguente impianto:

RIFERIMENTO: AUT_510316

Costruzione di una linea elettrica MT aerea/interrata per allacciamento al cliente Terna S.p.A in Località D'Innanzi nel Comune di San Marco in Lamis (FG)

SGQ : LF0000036545143

Che la suddetta linea interesserà con il suo tracciato i Comuni di San Giovanni Rotondo e San Marco in Lamis (FG).

Caratteristiche dell'impianto:

Linea a media tensione in cavo aereo da costruire Km. 2,062 avente le seguenti caratteristiche:

- Tensione nominale : 20.000 V;
- Sostegni : n° 27 (max altezza fuori terra da mt. 10.60 a mt.12.40) di tipo misto con tronco in c.a.c. e prolunga in acciaio e/o poligonali a tronchi innestabili;

- Conduttori: cavo tripolare ad elica visibile isolati in gomma etilenpropilenica (HEPR) o con polietilene reticolato (XLPE) e fune portante di acciaio rivestito di alluminio diametro 9 mm nella formazione 3x50+1x50;

Linea a media tensione in cavo sotterraneo da posare Km. 0,170 circa, aventi le seguenti caratteristiche:

- Tensione nominale: 20.000 V;
- Conduttori: cavo tripolare ad elica visibile in alluminio, isolato in polietilene reticolato sottoguaina PE nella formazione 3x1x185 mmq;
- Isolamento: i cavi MT sono isolati con gomma etilenpropilenica ad alto modulo elastico schermati sotto guaina in pvc— grado di isolamento 24 Kv;
- Profondità di interramento del cavo:

1. su strada sterrata o terreno agricolo: > di mt. 1,00;

Il piano tecnico della linea da costruire è depositato presso la Provincia di Foggia - Ufficio Ambiente, dove potrà essere consultato da chiunque ne abbia interesse.

La presente pubblicazione viene eseguita anche per gli effetti della efficacia di dichiarazione di pubblica utilità dell'emittente Decreto.

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 richiesta di autorizzazione, dovranno essere presentate dagli eventi interesse all'Ufficio Ambiente della Provincia di Foggia entro 30 giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso.

Bari, li 16/07/2020

Ing. Nicola Amadio

Il Responsabile

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