



LEGENDA

- Raccordo aereo della nuova stazione elettrica a 150 kV
- ◆ n. Nuovo sostegno
- Nuova SE Bovino

N.B. Il sostegno rappresentato in planimetria è da intendersi come un simbolo necessario solamente all'individuazione del centro picchetto; non rappresenta pertanto l'effettiva area di ingombro

REGIONE PUGLIA
Scala 1: 500

0 10 20 30 m

SISTEMA DI RIFERIMENTO
UTM-WGS84-ETRF89 Fuso 33
GAUSS-BOAGA Fuso Est



REVISIONE		PRIMA EMISSIONE			
N.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	28/10/2020		D. Mergiotti	A. Ramundi	C. Bazzucchi

CODIFICA ELABORATO

DUFXX19800B1831572

REVISIONI		PER ACCETTAZIONE		
N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO

NUMERO E DATA ORDINE: 400069461 del 02/10/2018

MOTIVO DELL'INVIO: PER ACCETTAZIONE PER INFORMAZIONE

CODIFICA ELABORATO

DUFXX19800B1831572

TITOLO ELABORATO

**REALIZZAZIONE NUOVA STAZIONE ELETTRICA 150 KV DI BOVINO E RELATIVI RACCORDI LINEE
REDAZIONE DEL PIANO TECNICO DELLE OPERE (PTO)
INQUADRAMENTO SU ORTOFOTO
CON UBICAZIONE STRADA DI ACCESSO**

TIPOLOGIA ELABORATO

DISEGNO

PROGETTO

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DUFXX19800B1831572_00.dwg	1 unità = 1 m	A1	1:500	01 / 01

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Italia S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna Rete Italia S.p.A.
This document contains information proprietary to Terna Rete Italia S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Terna Rete Italia S.p.A. is prohibited.