



- LEGENDA**
- Elettrdotto aereo a 150 kV esistente
 - Limite comunale
 - ▭ Stazione elettrica esistente
 - ⊠ n. Sostegni esistenti
- INTERVENTI IN PROGETTO**
- ▭ Nuova stazione elettrica a 150 kV
 - Nuovo raccordo aereo a 150 kV alla futura stazione elettrica
 - ⊠ n. Sostegni di nuova realizzazione
 - Elettrdotto aereo a 150 kV da demolire
 - n. Sostegno da demolire
 - Futura strada di accesso 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

ORDINE DEGLI INGEGNERI - TERAMO
986 DI MICHELE dott. CESARE
 INGEGNERE

REGIONE PUGLIA
CARTA TECNICA REGIONALE
 Elemento n° 421052
SCALA GRAFICA
 0 100 200 300 m
 SISTEMA DI RIFERIMENTO
 UTM-WGS84-ETRF89 Fuso 33

REVISIONI		PRIMA EMISSIONE			
N.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	31/03/2020		C. Buccella	A. Scognetti	C. Di Michele

		<small>Certificata UNI EN ISO 9001:2015 Certificata UNI EN ISO 14001:2015 Certificata BS OHSAS 18001:2007</small>		
		<small>PROGER S.P.A. Operative Office Via Po, 99 - 46020 San Giovanni Teatino (CH), Italy T: +39.085.44.41.1 - F: +39.085.44.41.230 - proger.it</small>		

REVISIONI		PRIMA EMISSIONE		
N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO
00	31/03/2020		F. Carbone DTCS-PRJ	A. Limone DTCS-PRJ

NUMERO E DATA ORDINE: NUMERO_DATA_ORDINE	
MOTIVO DELL'INVIO: <input type="checkbox"/> PER ACCETTAZIONE <input type="checkbox"/> PER INFORMAZIONE	
CODIFICA ELABORATO	
DUFXX19800B1831605	
TITOLO ELABORATO	
REALIZZAZIONE NUOVA STAZIONE ELETTRICA 150 KV DI BOVINO E RELATIVI RACCORDI LINEE	
TIPOLOGIA ELABORATO	
STUDIO DI COMPATIBILITA' IDRAULICA INQUADRAMENTO SU CTR	
PROGETTO	

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DUFXX19800B1831605_00_00.dwg	1 unità = 1 m	A1	1:5000	1/1

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna Rete S.p.A.
 This document contains information proprietary to Terna Rete 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.