



LEGENDA

- Elettrodotto aereo in Semplice Tema in Progetto - Vn: 150 - 220 kV
- Elettrodotto in cavo interrato in Doppia Tema - Vn: 150 kV
- Elettrodotto aereo in Semplice Tema Esistente - Vn: 150 - 220 kV
- Elettrodotto aereo in Semplice Tema da Demolire - Vn: 150 - 220 kV
- ⊗ Sostegni da realizzare - Vn: 150 - 220 kV
- ⊗ Sostegni da demolire
- ⊗ Sostegni esistenti
- Nuova perimetrazione SE Montesano
- Aree alberate fuori perimetro SE Montesano
- Distanza di Prima Approssimazione (DPA)
- Confine di Foglio Catastale

NB: 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.

REVISIONI		TIPOLOGIA DELL'ELABORATO			
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
01	22/02/2017	REVISIONE GENERALE	L. Serrano	ING. GEOM. ARCH.	M. Bertoldi
02	30/07/2015	EMISIONE PER PTO	Barbato	ING. GEOM. ARCH.	R. Corvino

PLANIMETRIA		CODIFICA DELL'ELABORATO	
PROGETTO	TITOLO	PROGETTO	TITOLO
TE-FR-10-014	Raccordi 220/150 kV alla stazione elettrica di Montesano	DUFR10014_BER10053	Terna Rete Italia
Piano Tecnico delle Opere - Appendice C			
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA: Planimetria catastale con Distanza di Prima Approssimazione			
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA
DUFR10014BER10053.dwg	1 unità = 1 m	600 x 1580 mm	1:1000
FOGLIO		FOGLIO	
1 / 1		1 / 1	

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Italia S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alla finalità per la quale è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o 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. Without the express consent of Terna Rete Italia S.p.A. it is prohibited.