



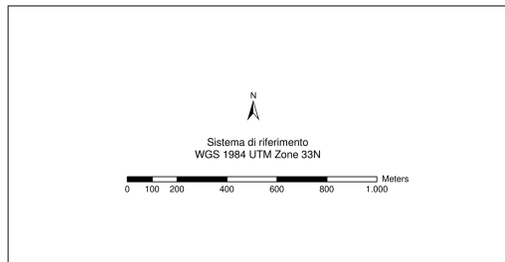
Legenda

Contorni comunali

Elementi di Rete Elettrica

- Sostegni esistenti
- Sostegni da demolire
- Sostegni di Progetto
- Campate esistenti 132 kV oggetto di modifica
- Linea aerea 132 kV in demolizione
- Linea aerea 380 kV esistente
- Linea aerea 220 kV esistente
- Linea aerea 132 kV esistente
- Linea aerea 132 kV singola tema di progetto
- Linea aerea 132 kV doppia tema di progetto
- Cabina primaria

Localizzazione del Progetto



ESTRINSECO	00	31/01/2024	Prima emissione	F. Numero	
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO		
REVISIONI					
N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO	
NUMERO E DATA ORDINE: 300089549/08.05.2023					
MOTIVO DELL'INVIO: <input checked="" type="checkbox"/> PER ACCETTAZIONE <input type="checkbox"/> PER INFORMAZIONE					
CODIFICA ELABORATO					
DEER22012B3053516					
TITOLO ELABORATO				TIPOLOGIA ELABORATO	
RACCORDO AEREO IN DOPPIA TERNA A 132 kV DALL'ESISTENTE ELETTRODOTTO "PENNE - VILLANOVA" ALLA NUOVA CP DI CASTILENTI				Disegno	
Inquadramento generale				PROGETTO	
				TE-ER-22-012	
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOLGIO	
DEER22012B3053516	1 unità - 5 metri	A0	1:10.000	1/1	

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