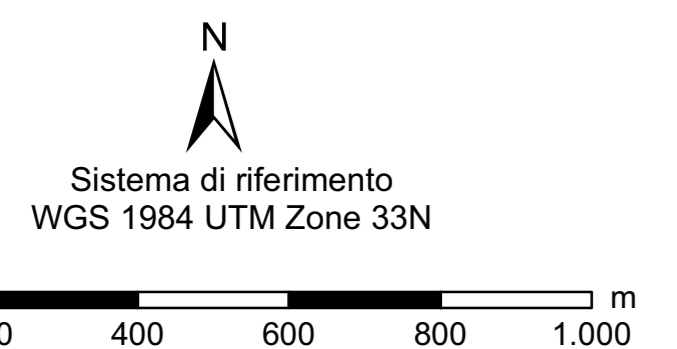


**Legenda**

- Nuovo 380kV ST
- Nuovo 150kV ST
- Sostegni di nuova realizzazione
- - - Demolizione 150kV DT
- - - Demolizione 150kV ST
- - - Demolizione 220kV ST
- - - Demolizione 380kV ST
- Sostegni da demolire
- - - Esistente 380kV ST da mantenere
- - - Esistente 220kV ST da declassare a 150kV
- - - Esistente 380kV DT
- - - Esistente 380kV ST
- - - Esistente 150kV DT
- ▲ Sostegni esistenti
- Stazioni esistenti
- - - Viab. esistente
- - - Viab. secondaria/campestre
- Accesso su campo
- Area di Cantiere base
- Area di studio
- Limiti regionali
- Limiti comunali
- UT da ricognizione



*Sciro D'Amorelli*



REVISIONI					
00	20/12/2016	prima emissione	Proger	G. Luzzi	N. Rivabene
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
TIPOLOGIA DELL'ELABORATO		CODIFICA DELL'ELABORATO			
DERG10024BIAM2255_11_05		Terna Rete Italia			
PROGETTO		TITOLO			
RAZIONALIZZAZIONE DELLA RETE AD ALTA TENSIONE RICADENTE NELL'AREA DEL PARCO DEL POLLINO		-			
RICAMATO DAL DOC. TERNA		- Revisione della Prescrizione 1 del DECV n. 3062 del 19/06/1998 relativo all'Elettrودotto 380 kV Laino - Rocciavere			
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA		- EL 200 - Razionalizzazione della rete AT nel territorio di Castrovillari			
		- EL 199 - Nuovo Elettrودotto a 380 kV tra il sottosegno 90 della linea esistente Laino - Rocciavere e la stazione elettrica di Altonovo			
		RELAZIONE ARCHEOLOGICA			
		Carta UT da ricognizione			
NOME DEL FILE	SCALA	FORMATO	SCALA	FOGLIO	
DERG10024BIAM2255_11_05.pdf	1 unità = 1 cm	AG	1:10.000	5/6	

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'autorizzazione scritta 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. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of TERNA S.p.A. is prohibited.