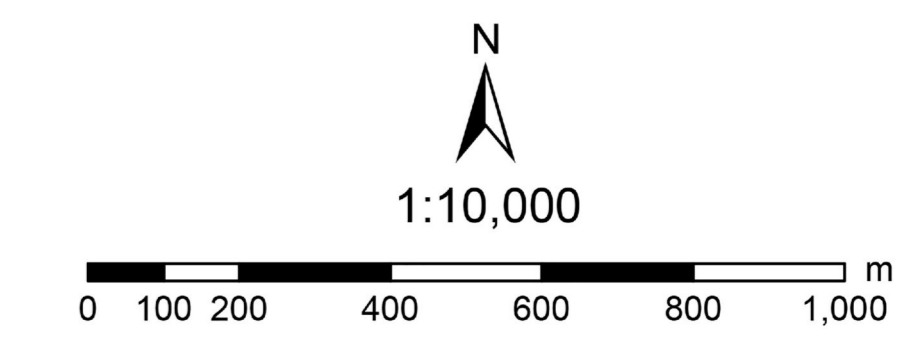


Legenda

- Tracciato di progetto**
- sottogre da realizzare
 - sottogre da realizzare
 - sottogre esistente
 - linea elettrica 150 kV esistente oggetto di sostituzione conduttori
 - linea elettrica 150 kV
 - linea elettrica 330 kV
 - linea elettrica 500 kV
 - linea elettrica da demolire
 - zona di rischio archeologico
- Rete esistente**
- linea aerea esistente
 - linea in cantiere esistente
 - impianti esistenti
- Area di studio**
- area di studio
- Rischio archeologico**
- alto
 - medio
 - basso

SAP Società Archeologica srl
 40020 Campagna (BO)
 Tel. +39 059 43911
 P. IVA n. C.F. 01725190203

Stefano Inghisi



STAD	00	15.03.2020	Prima emissione	I. Serchia	SAP Società Archeologica s.r.l.
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO		
STAD	00	15.03.2020	Accettata revisione 00	E. Vattimo	N. Rivabene
N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO	
NUMERO E DATA ORDINE: LGA 400 0066018 del 26.01.2018					
MOTIVO DELL'INVIO: <input checked="" type="checkbox"/> PER ACCETTAZIONE <input type="checkbox"/> PER INFORMAZIONI					
CODIFICA ELABORATO				Terna Rete Italia	
DGER10004B1818521					
TITOLO ELABORATO				TIPOLOGIA ELABORATO	
Riassetto della Rete Elettrica AT nell'area metropolitana di Roma Quadrante Sud Ovest				TAVOLA	
CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO				PROGETTO	
				Riassetto della Rete Elettrica AT nell'area metropolitana di Roma Quadrante Sud Ovest	
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO	
DGER10004B1818521		A1	1:10.000	5/5	
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 il permesso scritto 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 prohibi.					