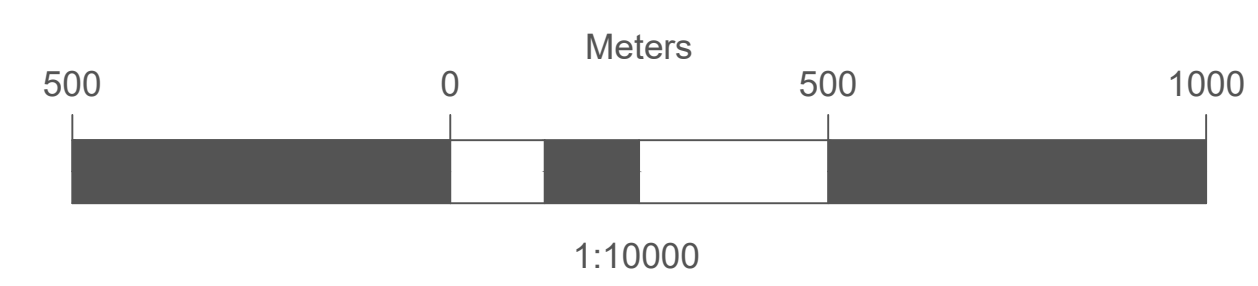


KEY MAP



LEGENDA

- Palo AT 150kV futuro
- Palo AT 150kV esistente
- Palo AT 150kV esistente da smantellare
- Cavidotto aereo AT 150kV Linea "Caltanissetta-Caracoli"
- Vincolo idrogeologico



01 2023.02.14		Seconda emissione		A. Orsolin	G. Alfaro	P. Palmieri
00 2020.11.20		Prima emissione		N. Nigali	M. Testi	L. Lavazza
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED	
PROJECT: INTEGRALE RICOSTRUZIONE DELL'IMPIANTO EOLICO DI CALTAVUTURO 2 FILE NAME: GRE.EEC.D.73.IT.W.11633.05.911.01 - Carta del vincolo idrogeologico						
		CLASSIFICATION:	SCALE:	PLLOT SCALE:	SHEET:	
Engineering & Construction EGP VALIDATION		PUBLIC	A0	1:10.000	1:1	1 di 8
VALIDATED BY: Incòfano		UTILIZATION SCOPE:		TITLE: Carta del vincolo idrogeologico		
VERIFIED BY: Magli		BASIC DESIGN				
COLLABORATORS: Land		GROUP:	FUNCTION:	TYPE:	SECTOR:	COUNTRY:
		GRE.EEC	D73	ITW116330591101	EGP CODE	