

KEY MAP



LEGENDA

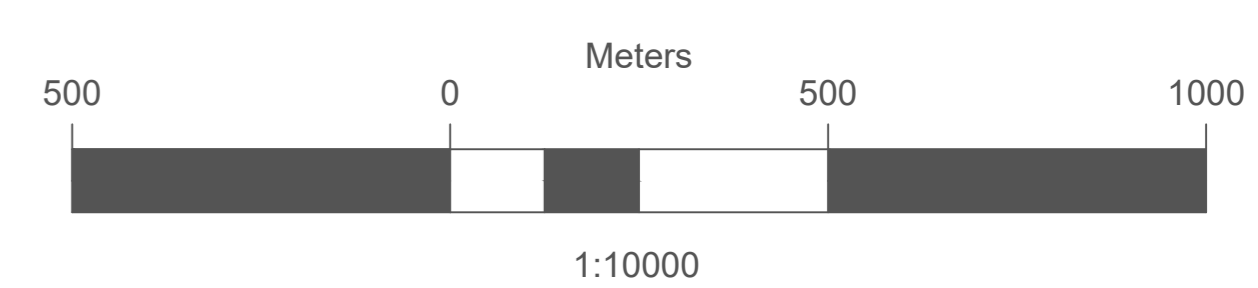
- Palo AT 150kV esistente
- Cavidotto aereo AT 150kV Linea "Caltanissetta-Caracoli"

- Dissesti per attività

 - Stabilizzato naturalmente o artificialmente
 - Quiescente
 - Inattivo
 - Attivo

- Dissesti per tipologia

 - Frana complessa
 - Colamento lento
 - Area a franosità diffusa
 - Deformazione superficiale lenta
 - Crollo e/o ribaltamento
 - Calanco
 - Colamento rapido
 - Dissesti dovuti ad erosione accelerata
 - Scorrimento



01	2023.02.14	Seconda emissione	A. Orsini	G. Alvaro	P. Palmi				
00	2020.11.20	Prima emissione	N. Nuvoli	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.11633.05.010.01 - Carta del Piano di Assetto Idrogeologico - Dissesto geomorfologico						
CLASSIFICATION: PUBLIC			FORMAT: A0	SCALE: 1:10.000	PLOT SCALE: 1:1	SHEET: 8 di 8			
UTILIZATION SCOPE: BASIC DESIGN			TITLE: Carta del Piano di Assetto Idrogeologico - Dissesto geomorfologico						
EGP VALIDATION									
VALIDATED BY:	Iacolino		EGP CODE						
VERIFIED BY:	Magli		GROUP:	FUNCTION:	TYPE:	ISSUER:	COUNTRY:	TCC:	PLANT:
COLLABORATORS:	Land		GROUP:	FUNCTION:	TYPE:	ISSUER:	COUNTRY:	TCC:	PLANT:
GRE.EEC.D.73.IT.W.11633.05.010.01			ITW116330501001						