



KEY MAP



LEGENDA

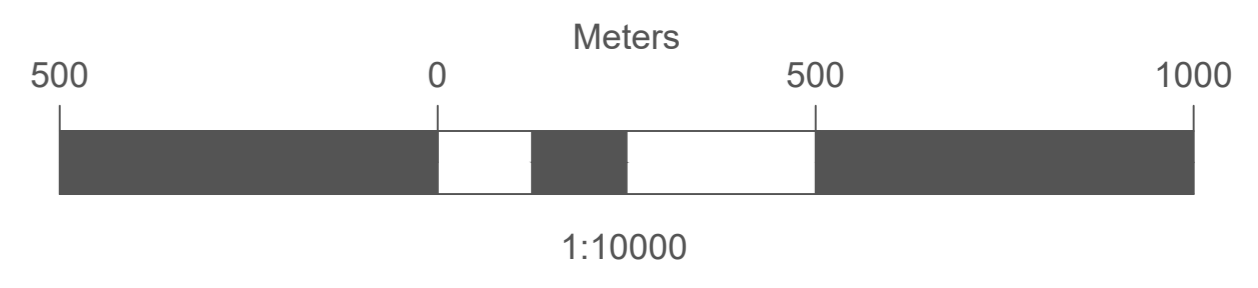
- Aerogeneratori da dismettere
- Aerogeneratori in progetto
- Strade e piazzole da dismettere
- Strade e piazzole in progetto
- Cavidotti interrati 33 kV
- Area di studio (buffer 1 km)

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



00	2020.11.20	Prima emissione	N. Nuzzi	M. Testi	L. Lazzza			
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED			
			PROJECT: INTEGRALE RICOSTRUZIONE DELL'IMPIANTO EOLICO DI CALTAVUTURO 2					
			FILE NAME: GRE.EEC.D.73.IT.W.11633.05.010.00 - Carta del Piano di Assetto Idrogeologico - Dissesto geomorfologico	CLASSIFICATION: PUBLIC	FORMAT: A0	SCALE: 1:10.000	PLOT SCALE: 1:1	SHEET: 2 di 2
Engineering & Construction EGP VALIDATION			UTILIZATION SCOPE: BASIC DESIGN			TITLE: Carta del Piano di Assetto Idrogeologico Dissesto geomorfologico		
VALIDATED BY:	Icolano		EGP CODE					
VERIFIED BY:	Magi	GROUP	FUNCTION	TYPE	SECTOR	COUNTRY	PLANT	SYSTEM
COORDINATORS:	Land	GRE.EEC	D73	ITW116330501000				