



FORME FLUVIALI					
	Canyon				
	Valle a fondo piatto				
	Vallecola a U				
	Valle a V				
	Valle composta				
	Terrazzi fluviali				
FORME DOVUTE ALL'EROSIONE					
	Scarpata di erosione selettiva				
	Scarpata di erosione fluviale				
	Solco di erosione (Gully)				
FORME DOVUTE ALLA TETTONICA					
	Scarpata di linea di faglia				
FORME DOVUTE ALLA GRAVITÀ					
	Crollo/ribaltamento				
	Colata rapida				
	Scorrimento rotazionale/traslatoivo				
	Frana complessa				
	Colamento lento				
	Franosità diffusa				
	Soliflusso				
TETTONICA					
	faglia		faglia diretta sepolta		5°-35°
	faglia diretta		sovrascorrimento		35°-70°
ALTRI SIMBOLI					
	Turbine		Cavidotto		SSE

COMUNI DI POLIZZI GENEROSA - CASTELLANA SICULA - SCLAFANI BAGNI - VALLELUNGA PRATAMENO E VILLALBA
 - CITTÀ METROPOLITANA DI PALERMO -
 - LIBERO CONSORZIO COMUNALE DI CALTANISSETTA -
 Tav.3
CARTA GEOMORFOLOGICA
 SCALA 1:10.000

Progetto definitivo per la realizzazione di un impianto eolico e relative opere di connessione da realizzare nei comuni di Polizzi Generosa, Castellana Sicula, Sclafani Bagni, Vallelunga Pratameno e Villalba, composto da 11 aerogeneratori della potenza complessiva di 66 MW

Comm: DDC S.r.l.
 per conto di Edison Rinnovabili S.p.a.
Data: Luglio 2023

Dott. Geol. Ignazio Giuffrè
 Via Mazzini, 9 - 90018 Termini Imerese (PA) Tel. 338.4373063
 P. IVA: 04698200823 E Mail - ignazio.giuffre@gmail.com