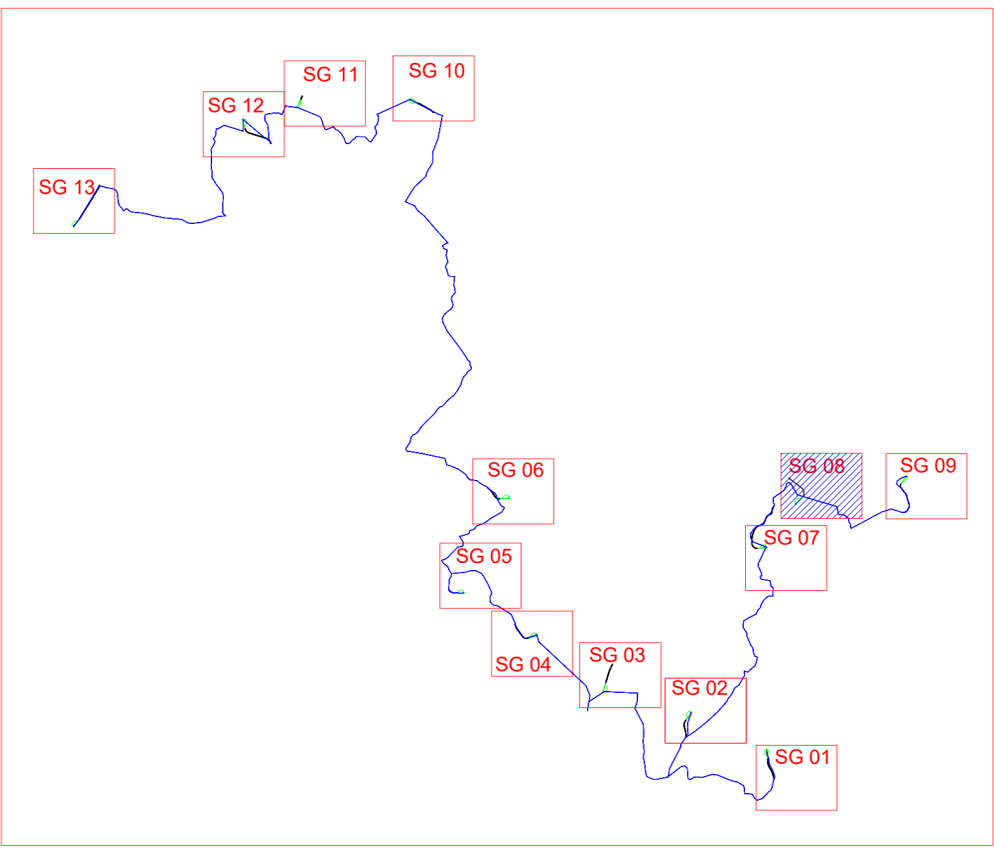


Legenda

- Intervento tipo A (h<1m)
Sistemazione del terreno e inerbimento
- Intervento tipo B (1m<h<2m)
Sistemazione del terreno con biostuoie
- Intervento tipo C (h>2m)
Sistemazione del terreno con terre rinforzate
- Intervento tipo D (h>2m)
Sistemazione del terreno con reti antierosive

SCALA 1:2000



SCALA 1:500



OGGETTO:
Progetto di realizzazione di un parco eolico della potenza di 85,8 MW denominato "CATERINA I" situato nei comuni di Sclafani Bagni, Valledolmo, Caltavuturo, Polizzi Generosa, Castellana Sicula in provincia di Palermo(PA) e Villalba, in provincia di Caltanissetta (CL).

ELABORATO:
PLANIMETRIA OPERE DI MITIGAZIONE - AEROGENERATORE SG08



<p>PROPRONTE: AEI WIND PROJECT X S.R.L. P.I. 17264891007 Via Savoia 78, 00198 Roma</p> <p><small>Codice fiscale e n.iscr. al Registro Imprese: 17264891007 Numero REA RM: 1707098 Domicilio digitale/PEC: aeiwindprojects@legalmail.it</small></p>	<p>PROGETTAZIONE: Ing. Carmen Martone Iscr. n.1872 Ordine Ingegneri Potenza C.F. MRTCMN73D56H703E</p> <p>EGM PROJECT</p> <p>EGM PROJECT S.R.L. VIA VERRASTRO 15/A 85100- POTENZA (PZ) P.IVA 02094310766 REA PZ-206983</p>
---	--

Livello prog.	Cat. opera	N°. prog.elaborato	Tipo elaborato	N° foglio/Tot. fogli	Nome file	Scala
PD	I.IE	40.08	D		_PLANIM_MITIGAZIONE_SG08	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO	
00	DICEMBRE 2023	EMISSIONE		EGM Project	EGM Project	