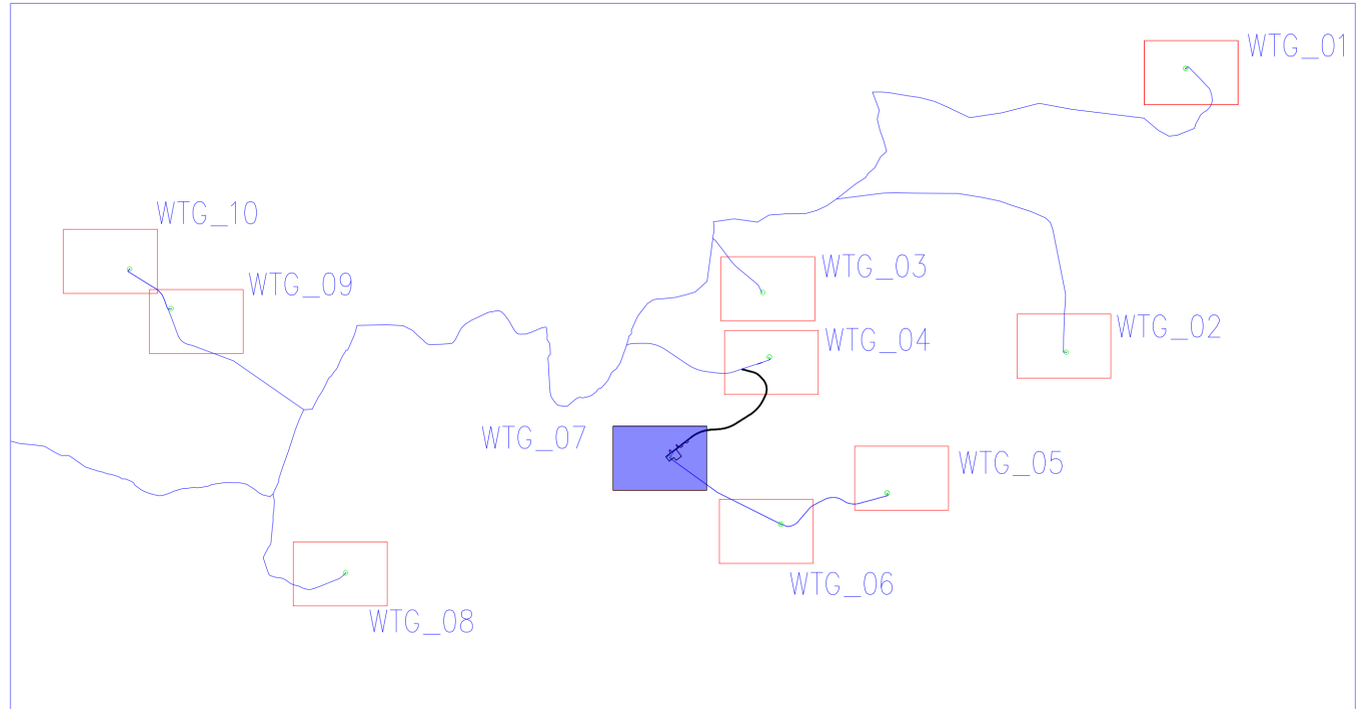


**Legenda**

	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 antiersive



<b>OGGETTO:</b> <b>PROGETTO DEFINITIVO</b> "IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA NEL COMUNE DI PESCOPAGANO (PZ) DENOMINATO "SAETTA" DI POTENZA NOMNALE PARI A 72 MW									
<b>ELABORATO:</b> PLANIMETRIA OPERE DI MITIGAZIONE E SISTEMAZIONE DELLE SCARPATE_WTG07									
<b>PROPRONTE:</b>  <b>WEB ITALIA ENERGIE RINNOVABILI S.R.L.</b> Via Leonardo da Vinci n.15 39100 Bolzano (BZ) C.F.: 10171591000 Rappresentante impresa: Kainz Reinhard					<b>PROGETTAZIONE:</b> Gruppo di Lavoro: Geol. Raffaele Nardone Ing. Antonio Romano Dott.Arch. Martina Lo Vaglio Ing. Michele Martocchia Dott.Ing. Donatella Guglielmi Dott.For. Nicoletta Tedesco Geom. Gerardo Gioloso <b>EGM PROJECT</b> VIA VERBASTRO 15/A 85100- POTENZA (PZ) www.egmproject.it egmproject@pec.it <b>Direttore Tecnico</b> Ing. Carmen Martone <b>EPF</b> S.R.L. VIA CESARE BATTISTI, 116 80063 - S. ANDREA DI CONZA (AV)				
Livello prog.	Cat. opera	Numero elaborato	Tipo elaborato	N° foglio	Tot. fogli	Nome file	Scala		
PD		A.16.d.1.7	D			A.16.d.1.7_Opere_mitigazione_WTG7	1: 1250	1: 500	
REV.	DATA	DESCRIZIONE			ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO		
00	Maggio 2024	EMISSIONE							