

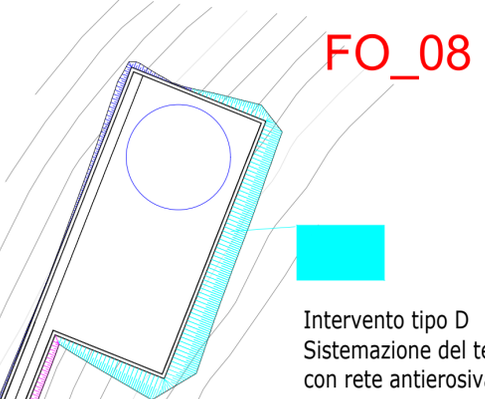
SCALA 1:500

**Legenda**

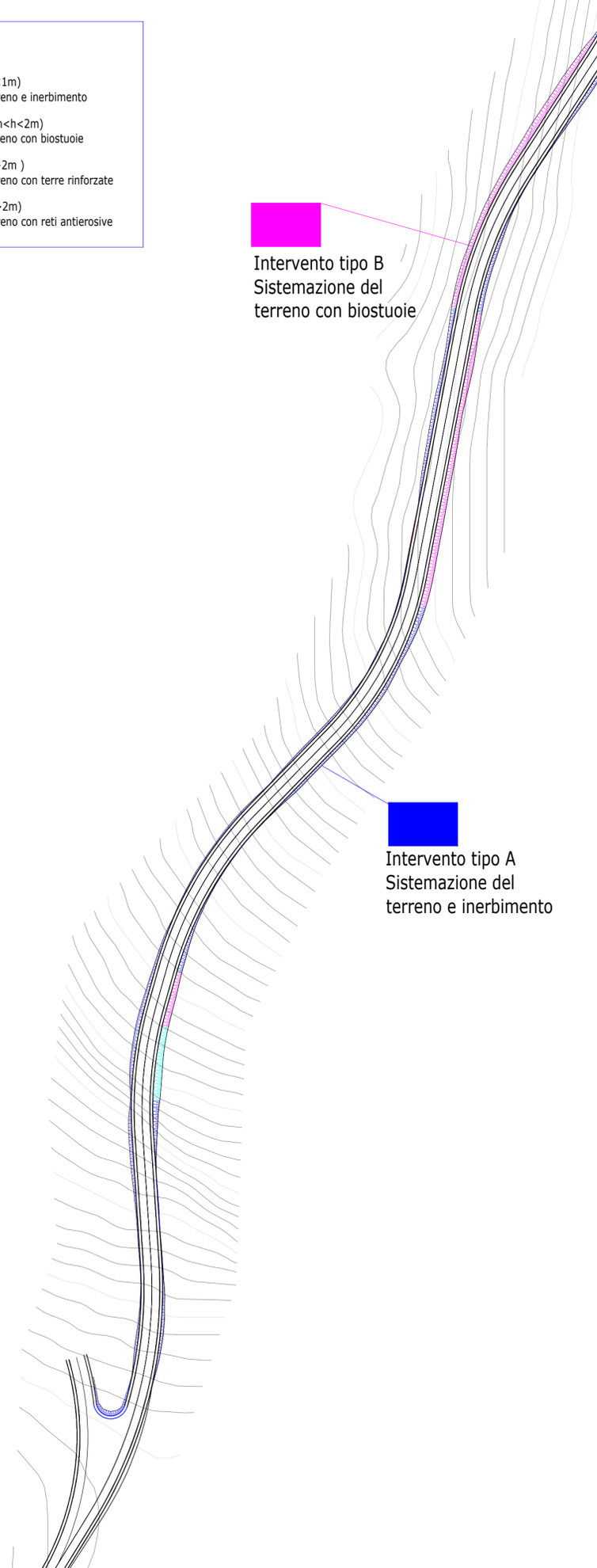
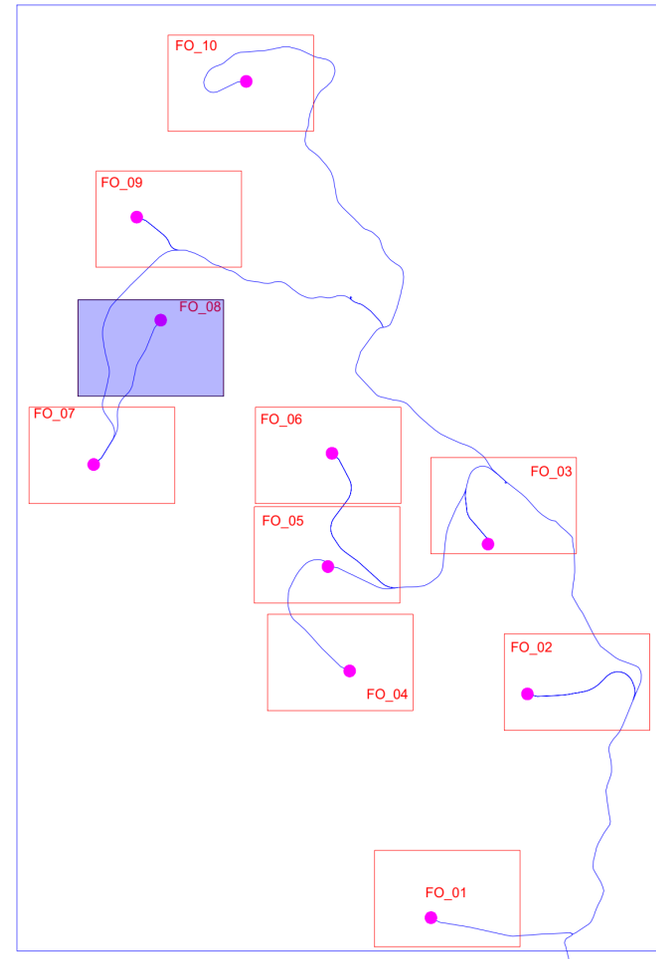
	Intervento tipo A (h<1m) Sistemazione del terreno e inerbimento
	Intervento tipo B (1m<h<2m) Sistemazione del terreno con biostuoie
	Intervento tipo C (h>2m ) Sistemazione del terreno con terre rinforzate
	Intervento tipo D (h>2m) Sistemazione del terreno con reti antiersive

Intervento tipo B  
Sistemazione del terreno con biostuoie

Intervento tipo A  
Sistemazione del terreno e inerbimento



Intervento tipo D  
Sistemazione del terreno con rete antiersiva



Scala : 1:1000

<p>Committente: <b>RWE</b></p> <p>RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma P.IVA/C.F. 06400370968 PEC: rwerenewablesitaliasrl@legalmail.it</p>								
<p>Titolo del Progetto: <b>PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DELLA POTENZADI 72 MW DENOMINATO "MONTE BURANO" E UBICATO NEL COMUNE DI FOLIGNO (PG)</b></p>								
Documento: <b>PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI</b>						N° Documento: <b>PEFO - 41.08</b>		
ID PROGETTO:	PEFO	DISCIPLINA:		TIPOLOGIA:	D	FORMATO:		
Elaborato: <b>PLANIMETRIA OPERE DI MITIGAZIONE - AEROGENERATORE F08</b>								
FOGLIO:		SCALA:	1:500 / 1:2000	Nome file:	PEFO - 41.08_OPERE_INGEGNERIA_NATURALISTICA_F08			
<p>Progettazione:  EGM PROJECT S.R.L. VIA VERRASTRO 15/A 85100- POTENZA (PZ) P.IVA 02094310766 REA PZ-206983</p>				<p>Progettista: Ing. Carmen Martone Iscr. n.1872 Ordine Ingegneri Potenza C.F. MRTGMN73D56H703E</p> <p>Geol. Raffaele Nardone Iscr. n. 243 Ordine Geologi Basilicata C.F. NRDRFL71H04A509H</p>				
Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllo	Approvato			