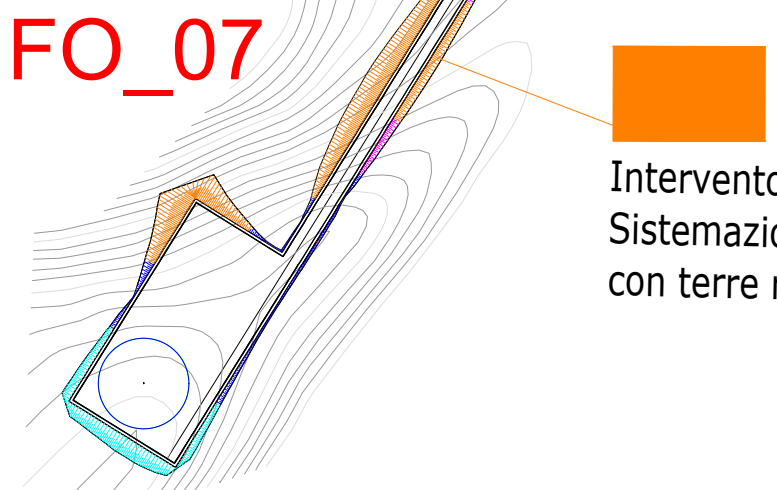
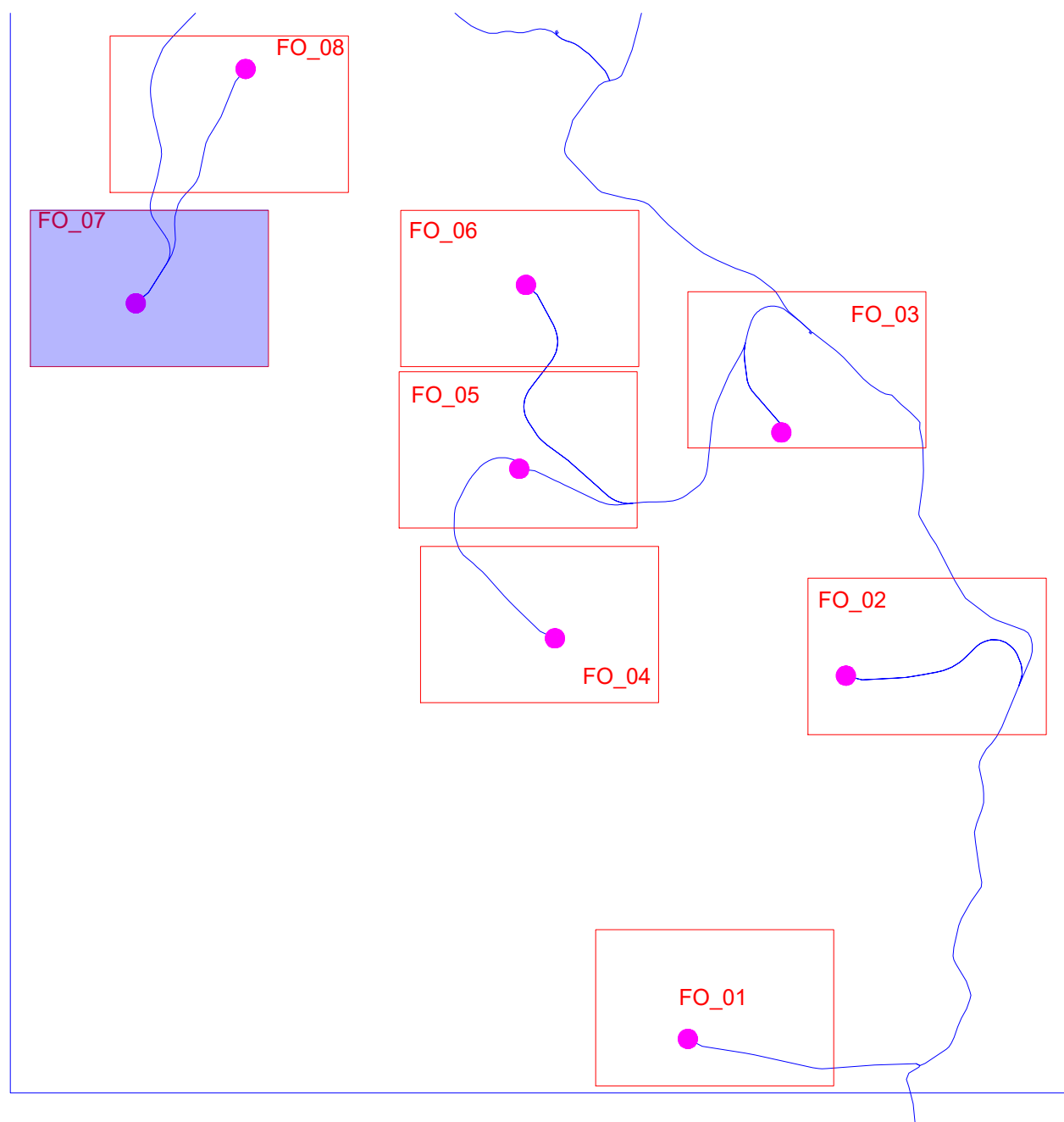
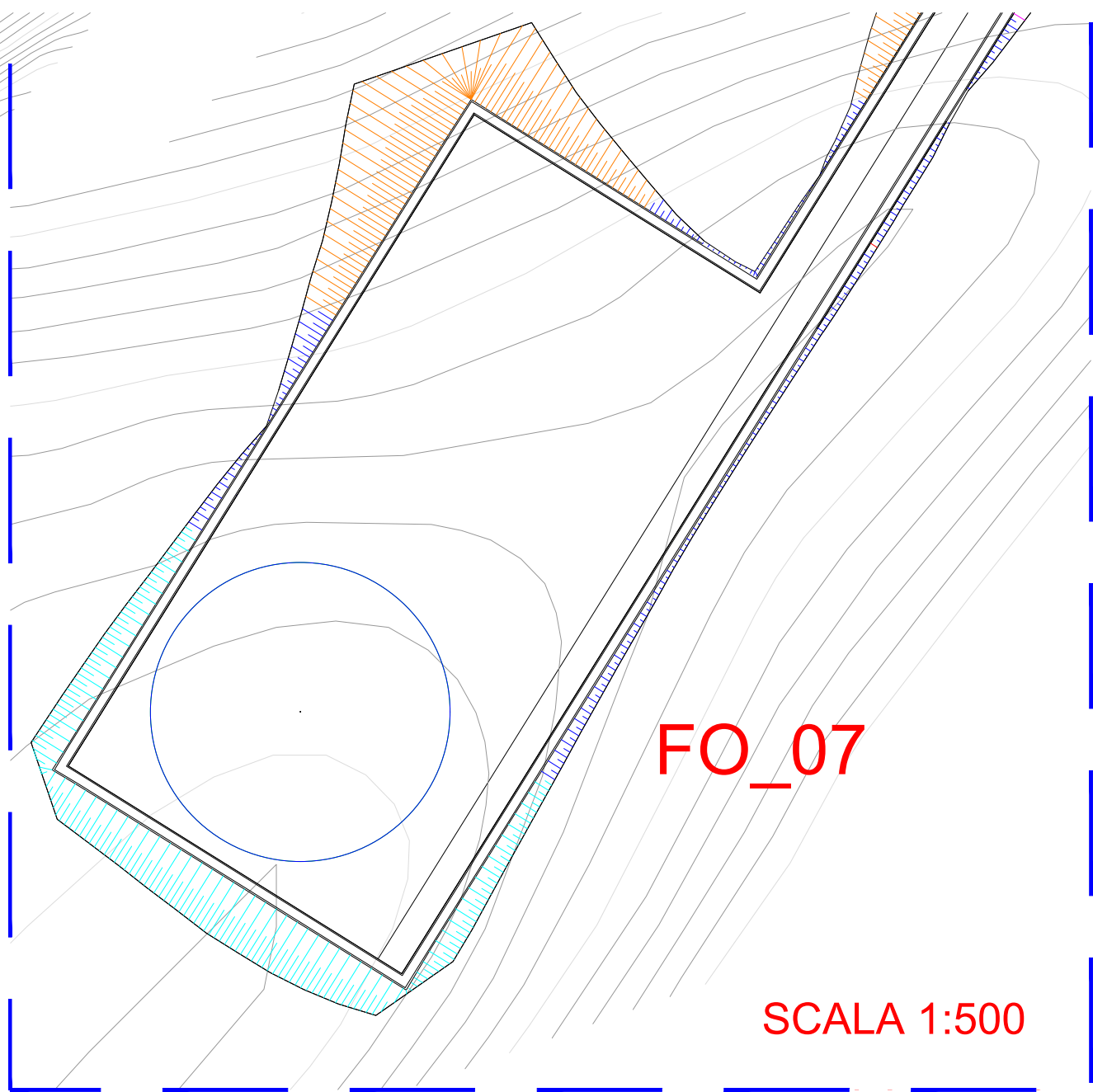


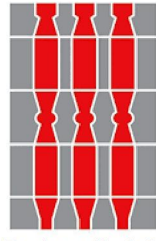





Intervento tipo B
Sistemazione del terreno con biostuoie

Intervento tipo A
Sistemazione del terreno e inerbimento

Intervento tipo D
Sistemazione del terreno con rete antiersiva

Intervento tipo C
Sistemazione del terreno con terre rinforzate



 Regione Umbria			 Provincia di Perugia			 Comune di Foligno							
Committente: RWE						RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma P.IVA/C.F. 06400370968 PEC: rwerenewablesitaliasrl@legalmail.it							
Titolo del Progetto: PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DELLA POTENZADI 72 MW DENOMINATO "MONTE BURANO" E UBICATO NEL COMUNE DI FOLIGNO (PG)													
Documento: PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI						N° Documento: PEFO - 41.07							
ID PROGETTO:	PEFO	DISCIPLINA:		TIPOLOGIA:	D	FORMATO:							
Elaborato: PLANIMETRIA OPERE DI MITIGAZIONE - AEROGENERATORE F07													
FOGLIO:		SCALA:	1:500 / 1:2000	Nome file:	PEFO - 41.07_OPERE_INGEGNERIA_NATURALISTICA_F007								
Progettazione:  EGM PROJECT EGM PROJECT S.R.L. VIA VERRASTRO 15/A 85100- POTENZA (PZ) P.IVA 02094310766 REA PZ-206983						Progettista: <table border="0"> <tr> <td> Ing. Carmen Martone Iscr. n. 1872 Ordine Ingegneri Potenza C.F. MRTCMN73D56H703E </td> <td> Geol. Raffaele Nardone Iscr. n. 243 Ordine Geologi Basilicata C.F. NRDRFL71H04A509H </td> </tr> </table>						Ing. Carmen Martone Iscr. n. 1872 Ordine Ingegneri Potenza C.F. MRTCMN73D56H703E	Geol. Raffaele Nardone Iscr. n. 243 Ordine Geologi Basilicata C.F. NRDRFL71H04A509H
Ing. Carmen Martone Iscr. n. 1872 Ordine Ingegneri Potenza C.F. MRTCMN73D56H703E	Geol. Raffaele Nardone Iscr. n. 243 Ordine Geologi Basilicata C.F. NRDRFL71H04A509H												
Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato				Approvato: 					

Scala : 1:2000