



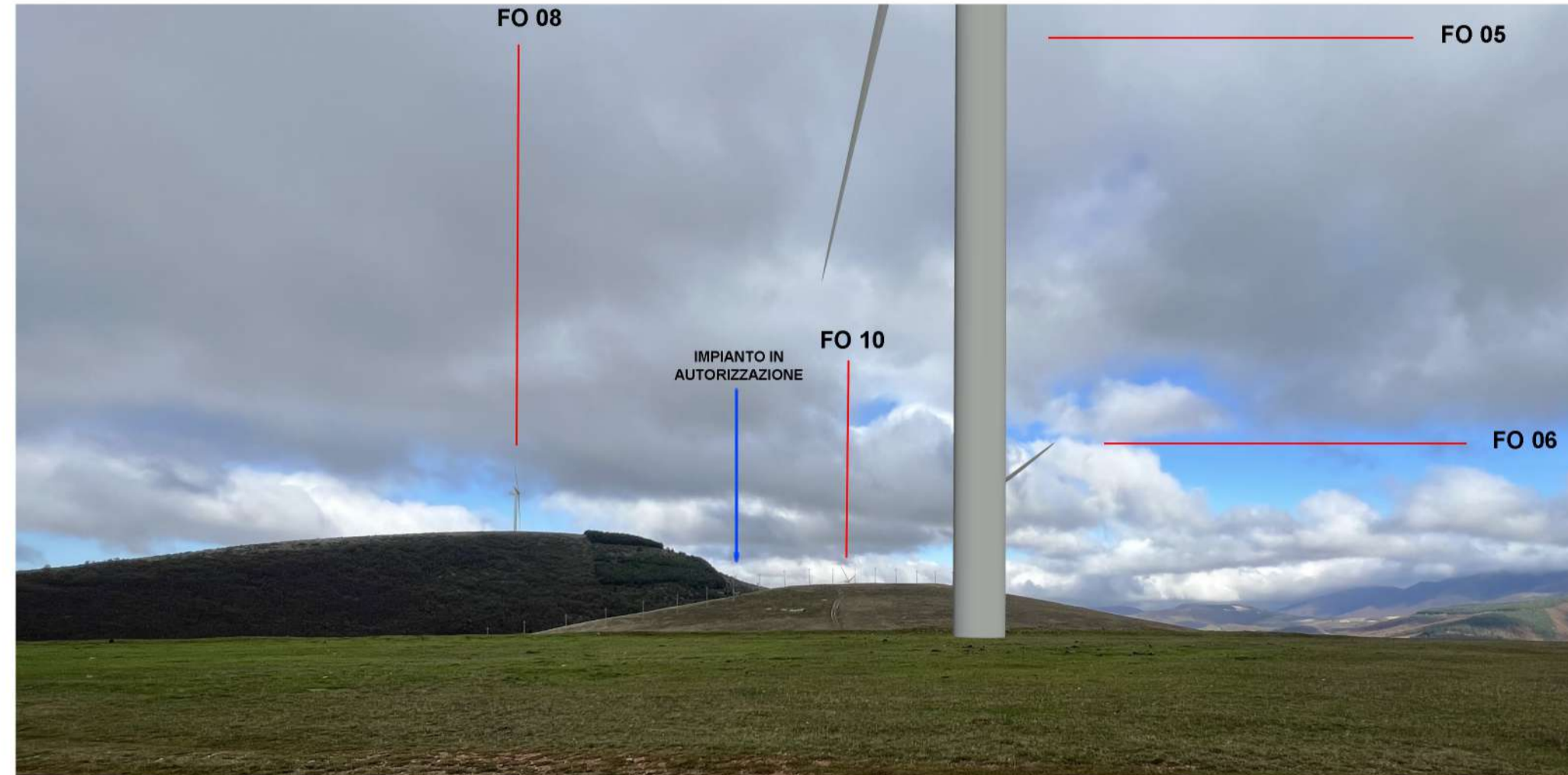
IMG_1619 - FOTOINSER



IMG_1619 - FOTOINSER



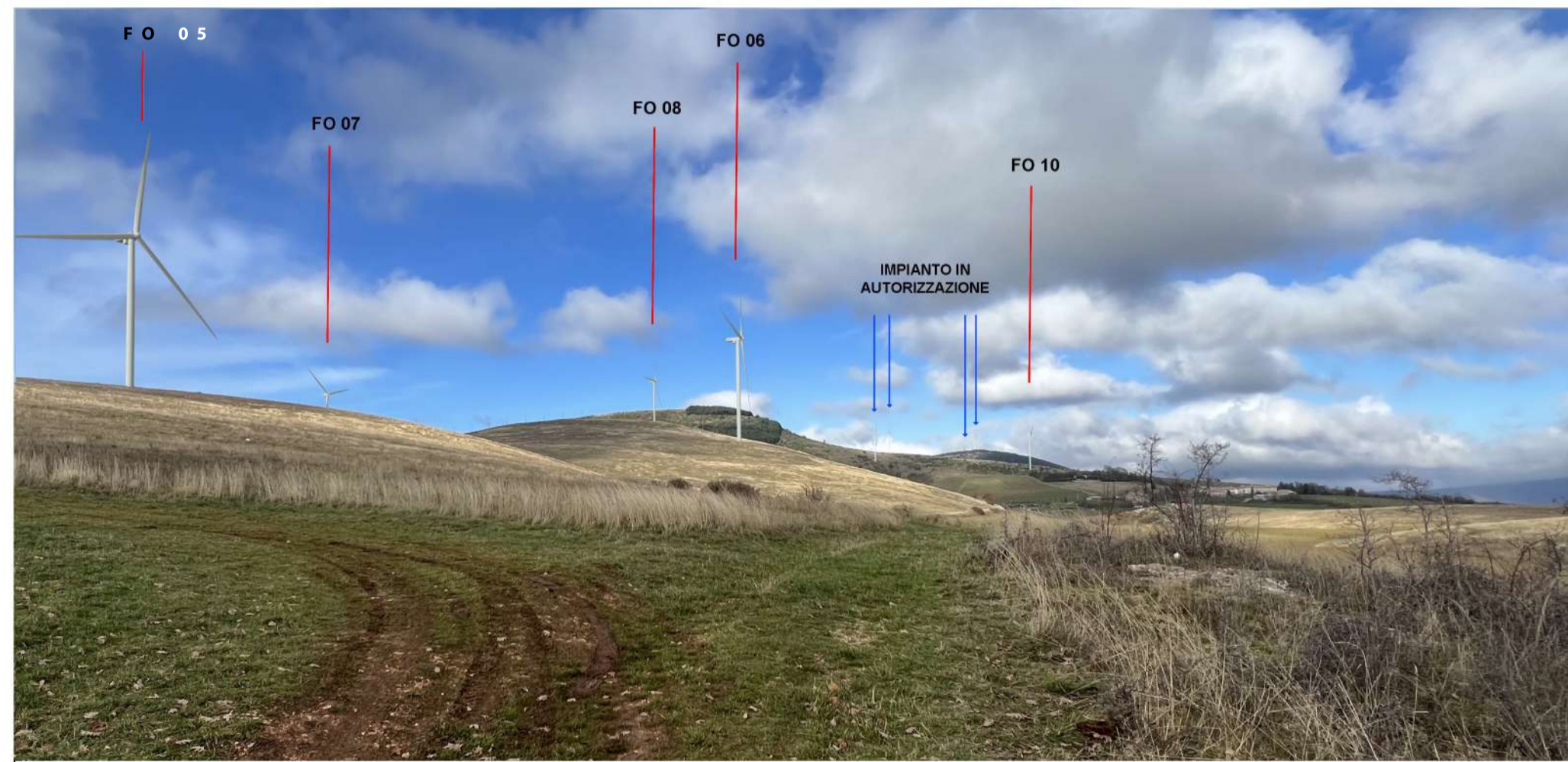
IMG_1625 - FOTOINSER



IMG_1625 - FOTOINSER



IMG_1635 - FOTOINSER



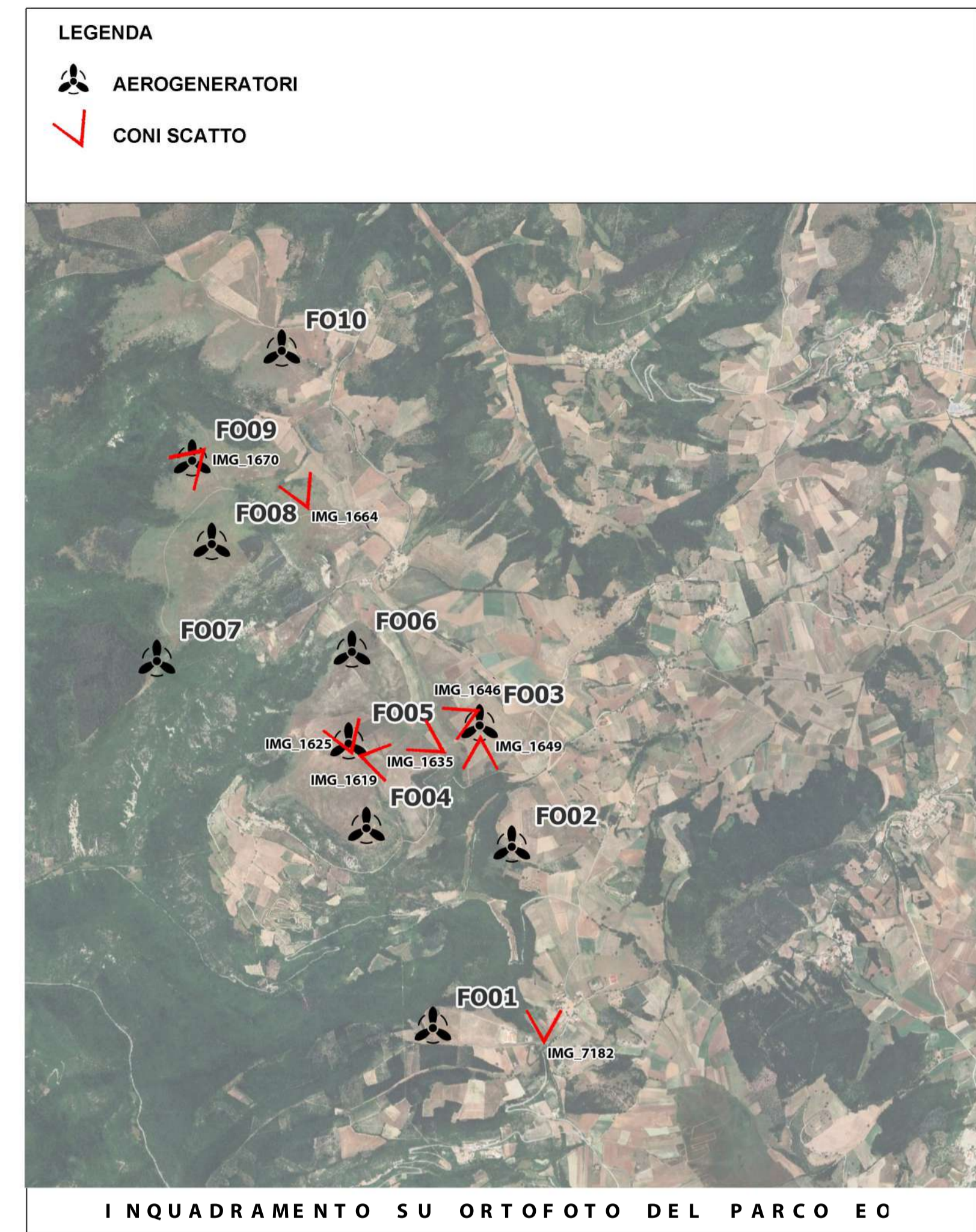
IMG_1635 - FOTOINSER



IMG_1646 - FOTOINSER



IMG_1646 - FOTOINSER



 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: rwerenewableitaliasrl@legalmail.it			
Titolo del Progetto: PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DELLA POTENZA DI 72 MW DENOMINATO "MONTE BURANO" E UBICATO NEL COMUNE DI FOLIGNO (PG)					
Documento: PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI		N° Documento: PEFO - 58.01			
ID PROGETTO:	PEFO	DISCIPLINA:	TIPOLOGIA:	D	FORMATO:
Elaborato: INSERIMENTO PAESAGGIO (FOTOSIMULAZIONI) -1					
FOLGIO:	SCALA:	Nome file: PEFO - 58.01_INSERIMENTO_PAESAGGIO_FOTOSIM-1			
Progettazione:  EGM PROJECT S.R.L. VIA VERRASTRO 15/A 85100- POTENZA (PZ) P.IVA 02094310766 REA PZ-206983			Progettista: Ing. Carmen Martone Iscr. n. 1872 Ordine Ingegneri Potenza C.F. MRTCM73D56N703E Geol. Raffaele Nardone Iscr. n. 243 Ordine Geologi Basilicata C.F. NRDRFL71H04A509H		
Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato