
Regione Umbria
 Provincia di Perugia
Regione Umbria Comuni di Nocera Umbra, Valtopina e Foligno

Impianto Eolico denominato "Monte Busseto" ubicato nel comune di Nocera Umbra (PG) e Valtopina (PG) costituito da 10 (dieci) Aerogeneratori di potenza nominale massima 4.32 MW per un totale di 43,20 MW con relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili nei comuni di Nocera Umbra, Valtopina e Foligno (PG)

PLANIMETRIA DI PROGETTO SU CATASTALE: FOGLIO 5


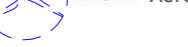




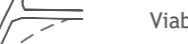




Scala	Formato Stampa	Numero documento
1:2.000	A1+	
Foglio	Commessa	Fase
1 di 1	234304	D
		Tipo doc.
		D
		Prigr. doc.
		0195
		Rev.
		00

FRI-EL
 FRI-EL S.p.A.
 Piazza della Rotonda 2
 00186 Roma (RM)
 fri-elspa@legalmail.it
 P. Iva 01652230218
 Cod. Fisc. 07321020153

PROGETTO DEFINITIVO

Progettazione:  **PROGETTO ENERGIA S.R.L.**
 Via Carlo, 201 - 00101 - A. Roma (RM)
 Tel. +39 06 591713
 www.progettoenergia.it
 SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI

Progettista:  **MASSIMO LO RUSSO**
 INGEGNERE
 N. 1555

- LEGENDA**
-  Caviodotto 36kV
 -  Aerogeneratore
 -  Piazzole definitive e viabilità
 -  Nuova viabilità
 -  Viabilità comunale/vicinale da potenziare
 -  Viabilità esistente non censita catastalmente
 -  Piazzole di costruzione
 -  Viabilità di costruzione
 -  Canale di raccolta delle acque
 -  Trincea drenante
 -  Limite foglio catastale

Sul presente elaborato sussiste il DIRITTO DI PROPRIETÀ. Qualsiasi utilizzo non preventivamente autorizzato sarà perseguito ai sensi della normativa vigente.

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	05.06.2023	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	R. DI PIETRO	G. LO RUSSO	M. LO RUSSO