






Regione Campania  
 Provincia di Benevento  
 Comuni di Morcone e Pontelandolfo

Impianto per la produzione di energia elettrica da fonte eolica denominato "Colle Marco", avente potenza nominale pari a 39,6 MW, da realizzarsi nel Comune di Morcone (BN) e relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili nei comuni di Morcone (BN) e Pontelandolfo (BN)

Titolo  
**SIMULAZIONE IMPIANTO MEDIANTE FOTOMODELLAZIONE**

Scala	Formato Stampa <b>A3+</b>	Numero documento
	Foglio <b>1 di 1</b>	Commissa <b>224307</b>
		Fase <b>D</b>
		Tipo doc. <b>D</b>
		Progr. doc. <b>0262</b>
		Rev. <b>00</b>

Proponente  


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 Serra 6 83031 Ariano Irpino (AV)  
 Tel. +39 0825 891513  
 www.progettoenergia.biz - info@progettoenergia.biz

SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI  
 INTEGRATED ENGINEERING SERVICES

Progettista  


Sul presente elaborato sussiste il DIRITTO di PROPRIETA'. Qualsiasi utilizzo non preventivamente autorizzato sarà perseguito ai sensi della normativa vigente.

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	08.06.2022	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	L. CONTE	G. LO RUSSO	M. LO RUSSO