

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
PLANIMETRIA CON SEZIONI TRASVERSALI E LONGITUDINALI - WTG 03

Scala	Formato Stampa	Numero documento
1:1.000 1:500	AZ+	
	Foglio	Commissa
	1 di 1	224307
		Fase
		D
		Tipo doc.
		D
		Progr. doc.
		0213
		Rev.
		00

Proponente
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 Sierra 6 83031 Ariano Irpino (AV)
 Tel. +39 0825 891313
 www.progettoenergia.biz - info@progettoenergia.biz
 SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI
 INTEGRATED ENGINEERING SERVICES

Progettista

MASSIMO LO RUSSO
 ISCRITTO ALL'ALBO PROFESSIONALE
 COL N. 1555
 ON 13/03/10

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	M. PIZZULO	G. LO RUSSO	M. LO RUSSO