

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 DI PROGETTO SU ORTOFOTO - FOGLIO 3

Scala	Formato Stampa	Numero documento
1:5.000	AZ+	
Foglio	Commissa	Fase
1 di 1	224307	D
		Progr. doc.
		0163
		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


PROGETTO ENERGIA S.R.L.
 Via Sines 8 83021 Ascoli Satrio (BN)
 Tel. +39 0824 983273
 www.progettoenergia.biz
 SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI


PROF. ING. MASSIMO LO RUSSO
 ISCRITTO ALL'ALBO DEI PROFESSIONISTI
 COI. N. 1555

LEGENDA

- Cavidotto con livello di tensione max fino a 36kV
- Elettrodotti AT esistenti
- Nuova Viabilità
- Viabilità comunale/vicinale da potenziare
- Limite comunale

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	D. LO RUSSO	M. LO RUSSO