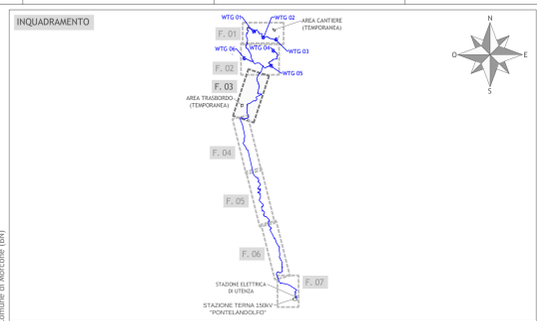


PLANIMETRIA
Scala 1:2.000



Comune di Morcone (BN)

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)

PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO GRAFICO
FOGLIO 3

Scala	Formato Stampa	Numero documento	Commissa	Fase	Tipo doc.	Prog. doc.	Rev.
1:2.000	A1+		224307	D	D	0313	00
Foglio		1 di 1					

FRI-EL
FRI-EL S.p.A.
Piazza della Rotonda 2
00186 Roma (RM)
fri-etspa@legalmail.it
P. Iva 0165230218
Cod. Fisc. 07321020153

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO ENERGIA S.R.L.
Via...
SERVIZIO DI INGEGNERIA INTEGRATA



LEGENDA

- Numero di Piano - elenco particelle oggetto di apposizione visuale subordinato all'esperto
- Servizi di passaggio e cavidotto
- Occupazione temporanea
- Viabilità comunale/provinciale non censita catastalmente
- Limite Catastale
- Cavidotto con livello di tensione max fino a 36kV

Si presenta elaborato, scritto e DEDICATO DI PROPRIETA'. Qualsiasi utilizzo non preventivamente autorizzato sarà punito ai sensi della normativa vigente.									
Rev.	Data	Disegnatore	Revisione	Prodotto	Controllato	Approvato			
00	08.08.2023	EMMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE		F. SPACAGNA	D. LO RUSSO	M. LO RUSSO			