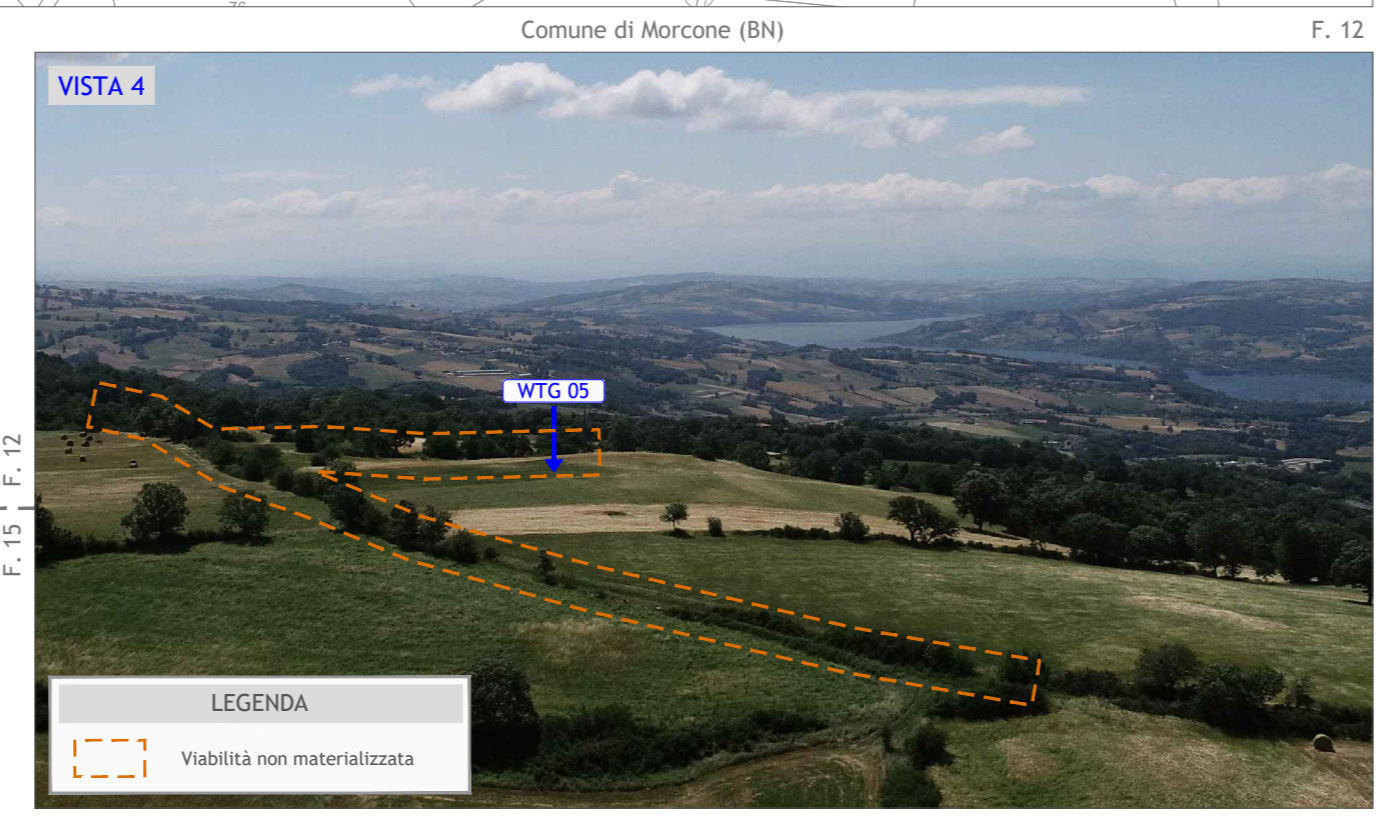


LEGENDA

- WTG xx Aerogeneratore
- Gittata massima stimata (raggio 217,40m)
- Punto di vista aereo
- Limite foglio catastale
- Viabilità CON esigenza di tutela della sicurezza e della pubblica incolumità
- Viabilità SENZA esigenza di tutela della sicurezza e della pubblica incolumità
- Viabilità non materializzata
- Fxx Fabbricato CON esigenza di tutela della sicurezza e della pubblica incolumità
- Fxx Fabbricato SENZA esigenza di tutela della sicurezza e della pubblica incolumità
- Fxx Fabbricato collabente e/o demolito



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 CATASTALE CON VERIFICA DISTANZE DA ABITAZIONI E STRADE
 WTG 05

Scala	Formato Stampa	Numero documento
1:2.000	A2	
	Foglio	Commissa
	1 di 1	224307
		Fase
		D
		Tipo doc.
		D
		Progr. doc.
		0195
		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 Serra 6 83031 Ariano Irpino (AV)
 Tel. +39 0825 891313
 www.progettoenergia.biz - info@progettoenergia.biz

SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI
 INTEGRATED ENGINEERING SERVICES



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