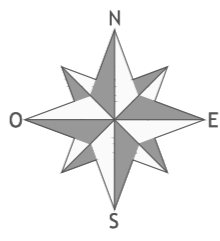
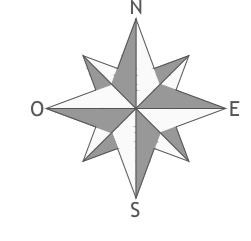
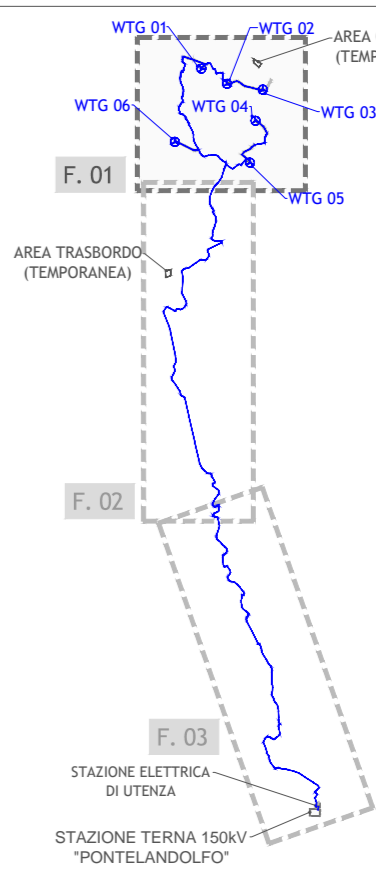


PLANIMETRIA
scala 1:5.000

REGIONE
MOLISE



INQUADRAMENTO



LEGENDA

- Caviddotto con livello di tensione max fino a 36kV
- WTG xx Aerogeneratore
- Piazzole definitive e viabilità
- Nuova Viabilità
- Piazzole e viabilità di costruzione
- Canale di raccolta delle acque
- Trincea drenante
- Limite comunale
- Limite regionale



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 CTR CON INDICAZIONE DEI TRACCIATI DELLE RETI ESTERNE E LOCALIZZAZIONE DELLE CENTRALI - FOGLIO 1

Scala: **1:5.000**

Formato Stampa: **A1**

Foglio: **1 di 1**

Numero documento:

Commissa: **224307**

Fase: **D** Tipo doc.: **D** Progr. doc.: **0151** Rev.: **00**

Proponente:

FRI-EL

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

PROGETTO DEFINITIVO

Progettazione:

PROGETTO ENERGIA S.R.L.

Via Roma 8 83037 Aviano (BN) Italy
Tel. +39 0825 893113
www.progettoenergia.biz - info@progettoenergia.biz
SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI
INTEGRATED ENGINEERING SERVICES

Progettista:

MASSIMO LO RUSSO

INGEGNERE
ISCRITTO ALL'ALBO
PROFESSIONALE
COL. N. 1555
ON. 1/13/2010

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

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