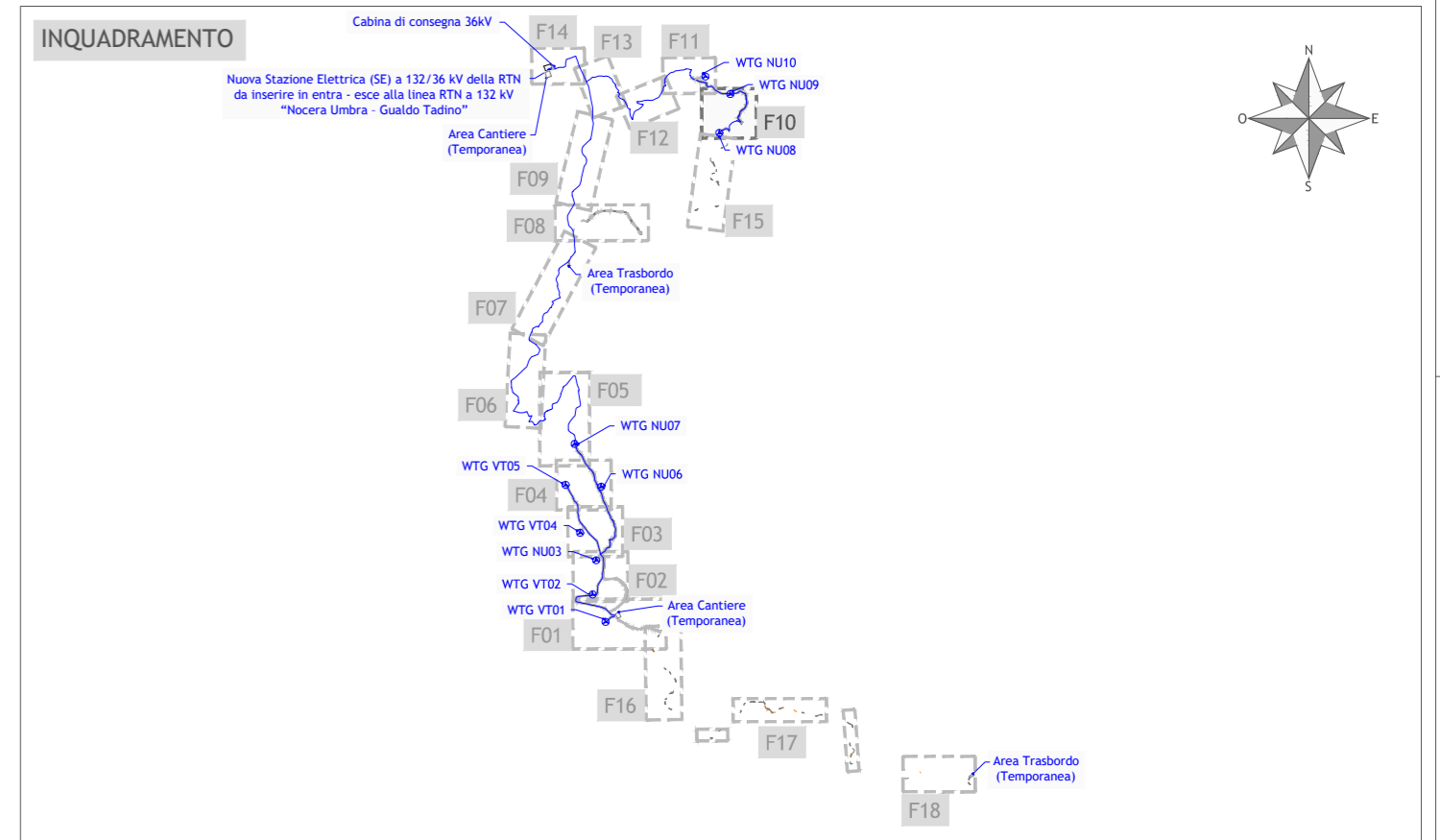


PLANIMETRIA
scala 1:2.000





Comune di Nocera Umbra (PG)

Comune di Nocera Umbra (PG)

Comune di Nocera Umbra (PG)

Comune di Nocera Umbra (PG)


Regione Umbria
 Provincia di Perugia
 Comuni di Nocera Umbra, Valtopina e Foligno
 

Impianto Eolico denominato "Monte Busseto" ubicato nel comune di Nocera Umbra (PG) e Valtopina (PG) costituito da 10 (dieci) Aerogeneratori di potenza nominale massima 4.32 MW per un totale di 43,20 MW con relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili nei comuni di Nocera Umbra, Valtopina e Foligno (PG)

TITOLO

PLANIMETRIA DI PROGETTO SU CATASTALE: FOGLIO 10

Scala	Formato Stampa	Numero documento
1:2.000	A1	
	Foglio	Commissa
	1 di 1	234304
		Fase
		D
		Tipologia
		D
		Progr. doc.
		0200
		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

Progettazione: **PROGETTO ENERGIA S.R.L.**
 Via Cretico, 350 - 03031 - Anagni (LT) - Italia
 Tel. +39 0763 89313
 www.progettoenergia.biz - info@progettoenergia.biz
 SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI
 INTEGRATED ENGINEERING SERVICES

Progettista: **MASSIMO LO RUSSO**
 INGEGNERE
 ISCRITTO AL R. ALBO
 PROFESSIONALE
 COL. N. 1555

LEGENDA

- Cavidotto 36kV
- WTG xx Aerogeneratore
- Piazzole definitive e viabilità
- Nuova viabilità
- Viabilità comunale/vicinale da potenziare
- Piazzole di costruzione
- Viabilità di costruzione
- Canale di raccolta delle acque
- Trincea drenante
- Limite foglio catastale

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	05.06.2023	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	L. CONTE R. DI PIETRO	G. LO RUSSO	M. LO RUSSO