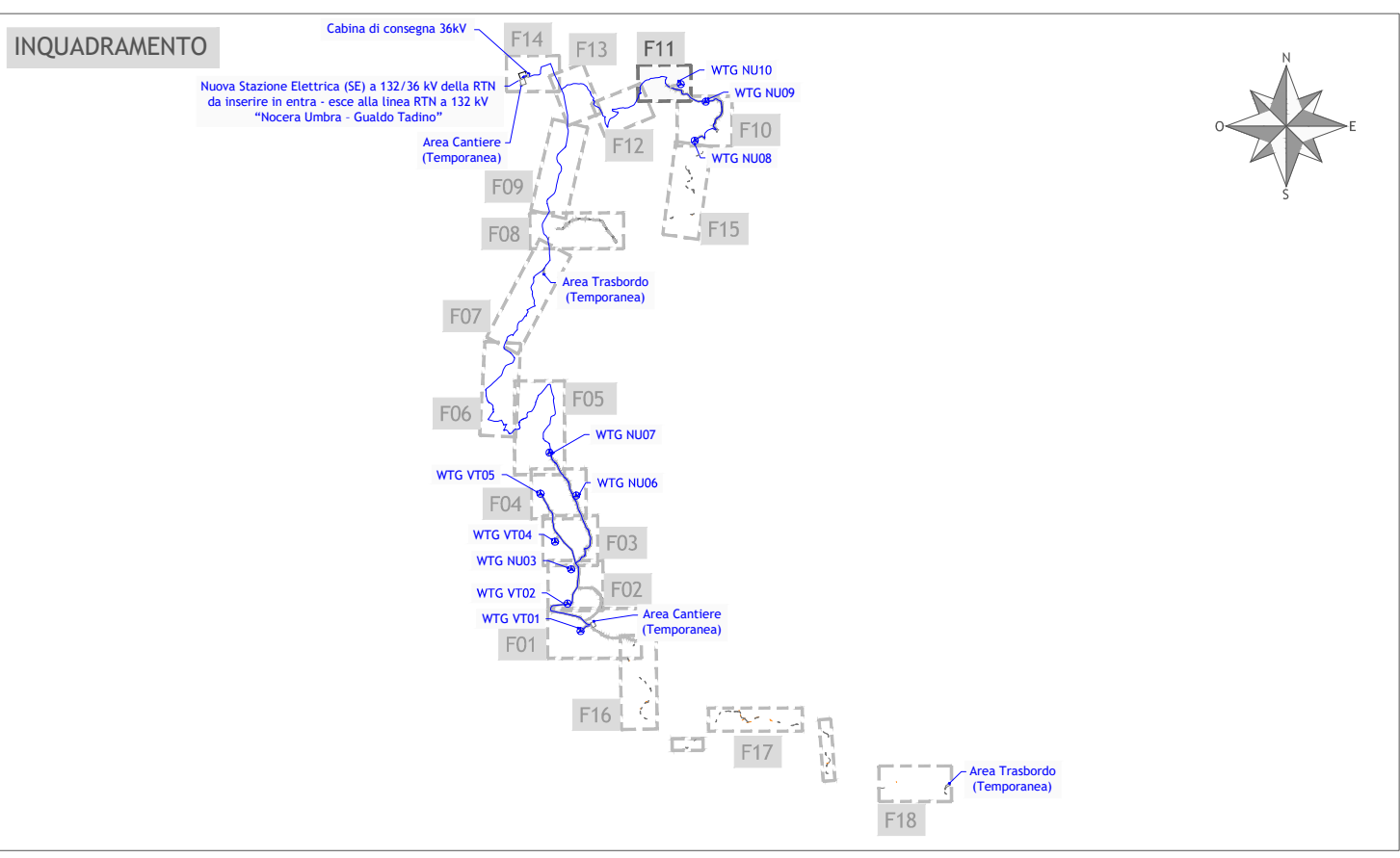


PLANIMETRIA  
scala 1:2.000

**LEGENDA**

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



**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 11**

Scala	Formato Stampa	Numero documento
1:2.000	A2+	
	Foglio	Commissa
	1 di 1	234304
		Fase
		D
		Tipo doc.
		D
		Progr. doc.
		0201
		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 Cardito, 202 | 83031 | Ariano Irpino (AV)  
Tel. +39 0825 891313  
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. 13/03/10

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