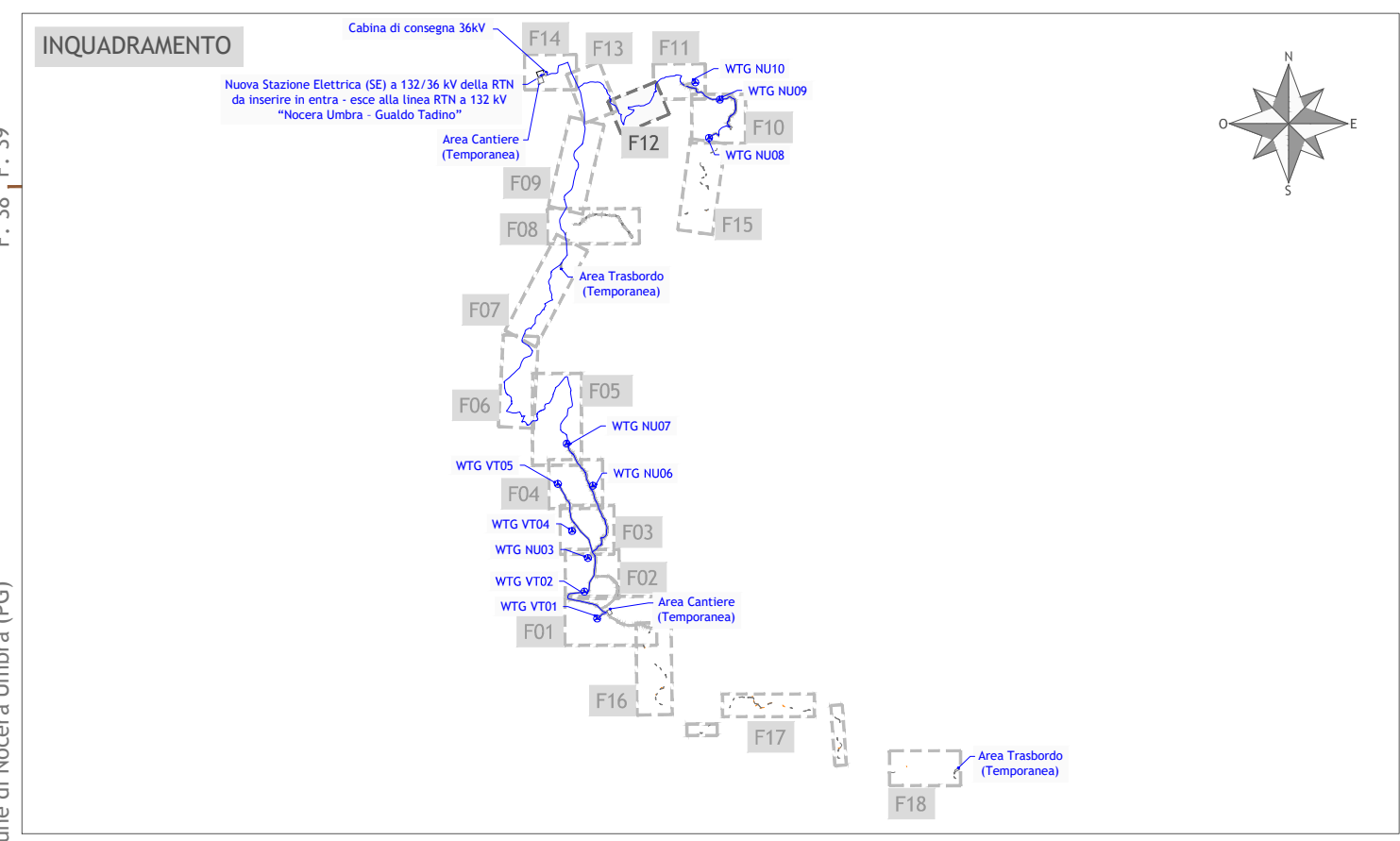
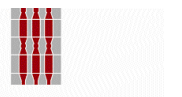


PLANIMETRIA
scala 1:2.000




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 12

Scala	Formato Stampa	Numero documento
1:2.000	A2+	
Foglio		Commissa
1 di 1		2 3 4 3 0 4
		Fase
		D
		Tipo doc.
		D
		Progr. doc.
		0 2 0 2
		Rev.
		0 0

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


LEGENDA

-  Cavidotto 36kV
-  Viabilità esistente non censita catastalmente
-  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