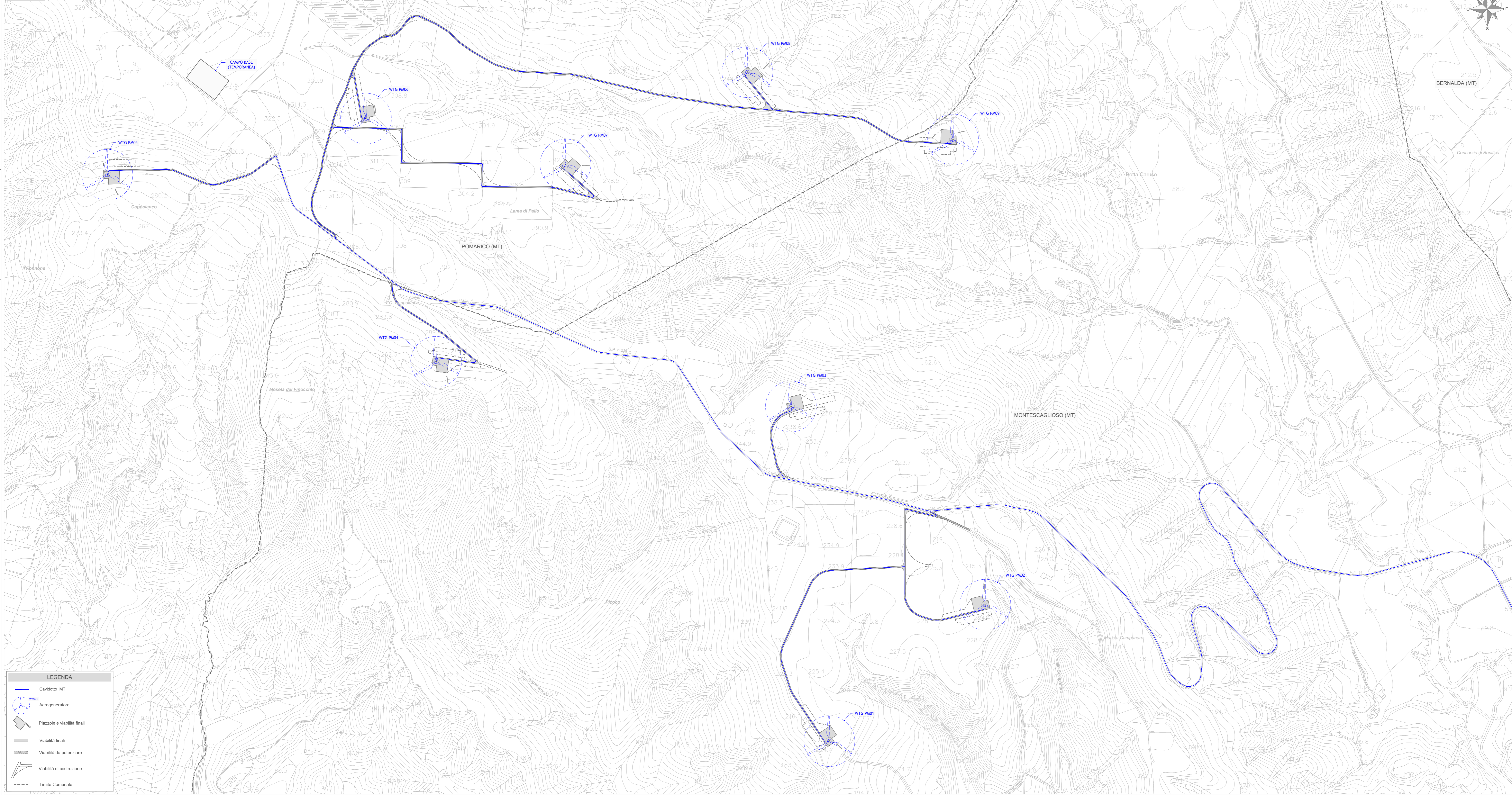
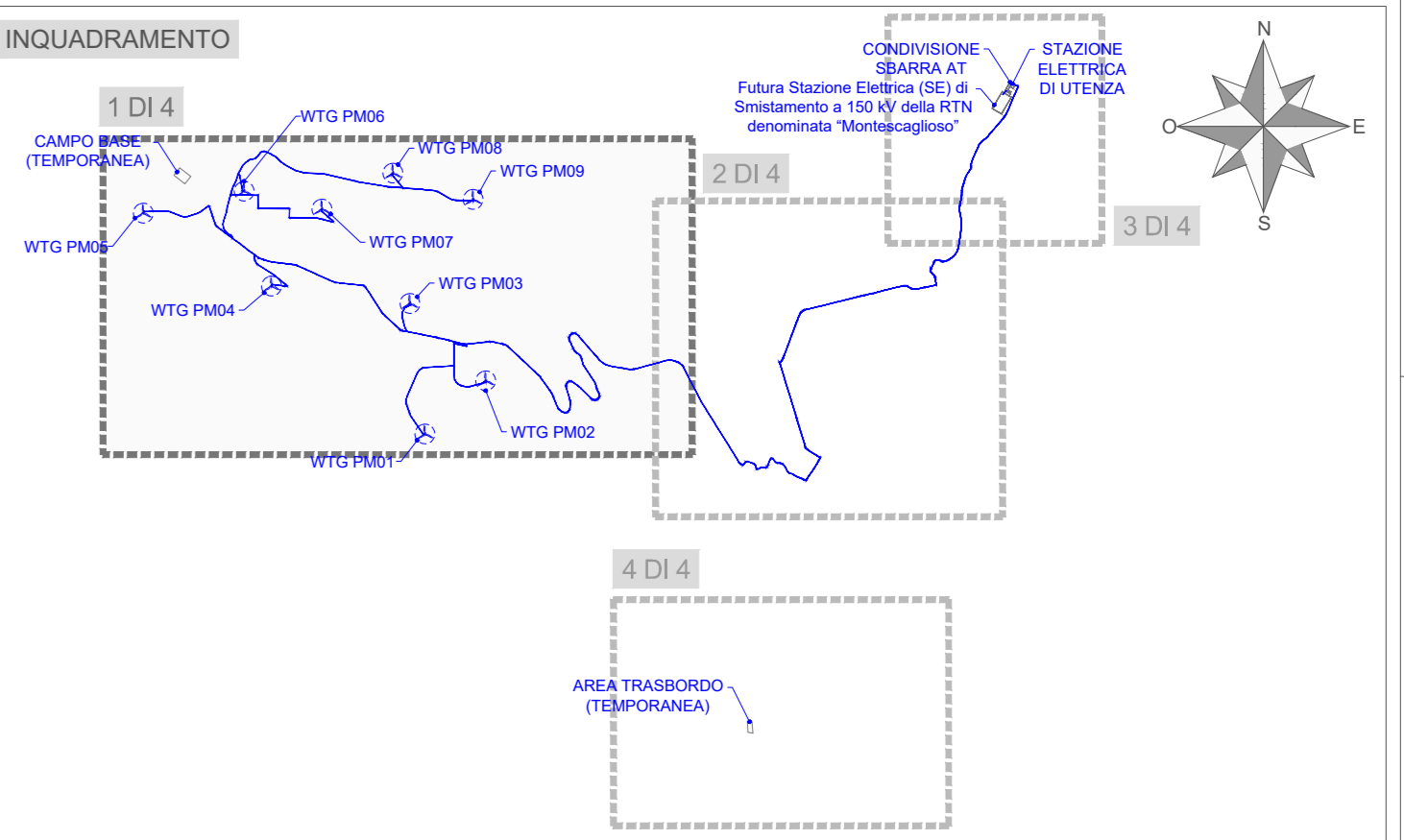


PLANIMETRIA
scala 1:5.000



LEGENDA

- Caviodotto MT
- Aerogeneratore
- Piazze e viabilità finali
- Viabilità finali
- Viabilità da potenziare
- Viabilità di costruzione
- Limite Comunale



Regione Basilicata
Provincia di Matera
Comuni di Pomarico, Bernalda e Montescaglioso

Impianto per la produzione di energia elettrica da fonte eolica denominato "Lama di Palo", costituito da 9 (nove) aerogeneratori per una potenza nominale totale di 61,20 MW da realizzarsi nei Comuni di Pomarico e Montescaglioso con relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili nei comuni di Pomarico, Bernalda e Montescaglioso

LAY-OUT IMPIANTO
1 DI 4

Scala	Formato Stampa	Numero documento
1:5.000	A1+	
Foglio	Commissa	Fase
1 di 1	2 2 4 3 1 3	D
		Prigr. doc.
		0 3 5 5
		Rev.
		0 0

Proprietario

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

Elaborato

A.16.b.5.1.

Progettazione

PROGETTO ENERGIA S.R.L.
Via Senni 8 80051 Arzano (NA)
www.progettoenergia.it
SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI

Progettista

MASSIMO LO RUSSO
INGEGNERE
P. Iva 07321020153

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

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	28.10.2022	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	L. RUSSO	G. LO RUSSO	M. LO RUSSO