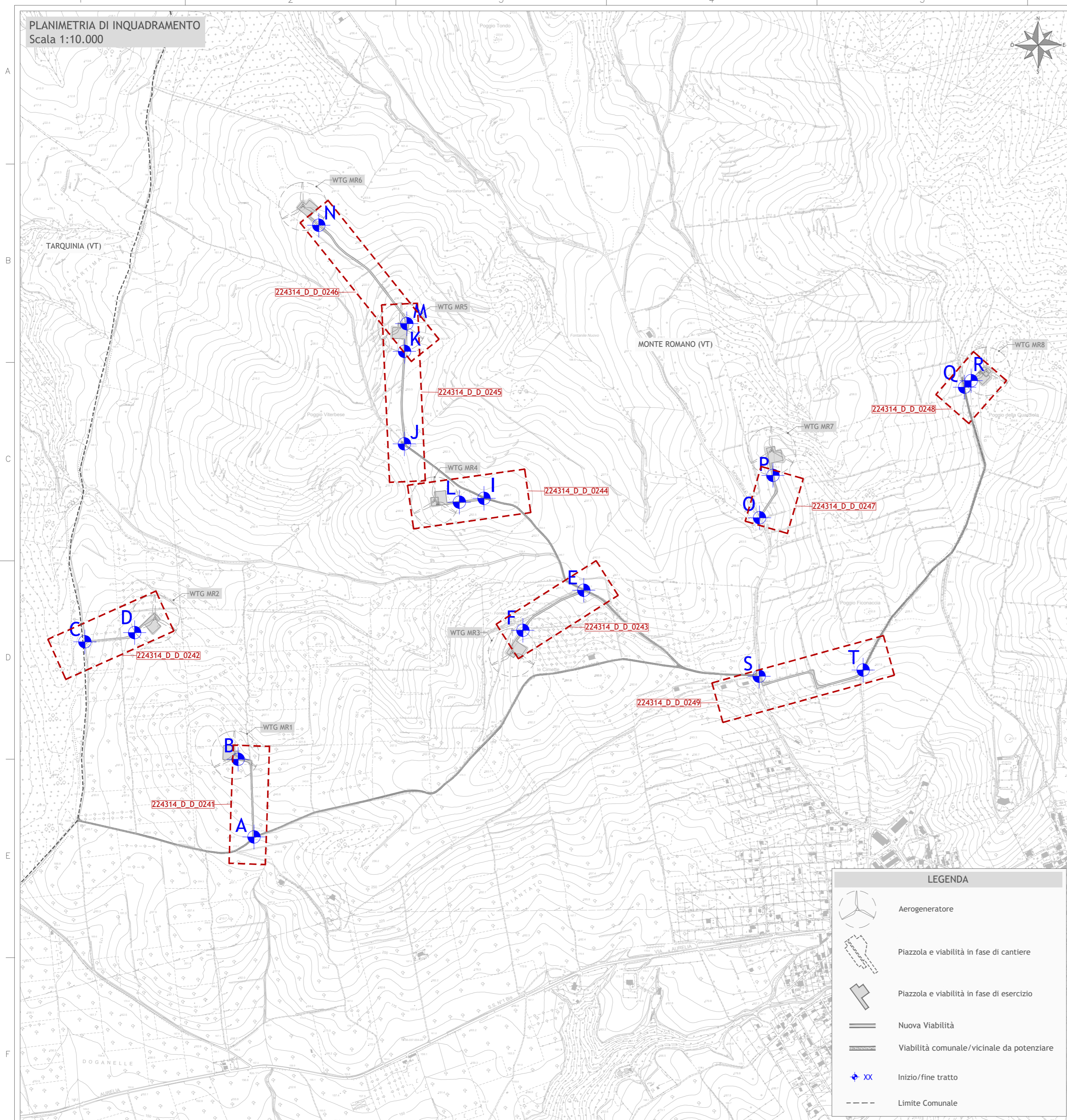


PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO
Scala 1:10.000



Regione Lazio
Provincia di Viterbo
Comuni di Monte Romano e Tuscania



Impianto Eolico denominato "Poggio della Guardiola"
ubicato nel comune di Monte Romano (VT)
costituito da 8 (otto) aerogeneratori di potenza nominale 5,625 MW
per un totale di 45 MW con relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili
nei comuni di Monte Romano (VT) e Tuscania (VT)

Titolo
VIABILITÀ INTERNA AL PARCO
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO

Scala	Formato Stampa	Numero documento
1:10.000	A2	
	Foglio	Commissa
	1 di 1	224314
		Fase
		D
		Tipo doc.
		D
		Progr. doc.
		0220
		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 Serra 6 89031 Arano Ippino (AV)
Tel. +39 0829 891313
www.progettoenergia.biz - info@progettoenergia.biz
SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI
INTEGRATED ENGINEERING SERVICES



LEGENDA

- Aerogeneratore
- Piazzola e viabilità in fase di cantiere
- Piazzola e viabilità in fase di esercizio
- Nuova Viabilità
- Viabilità comunale/vicinale da potenziare
- Inizio/fine tratto
- Limite Comunale

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	17.11.2022	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	M. PIZZULO	G. LO RUSSO	M. LO RUSSO