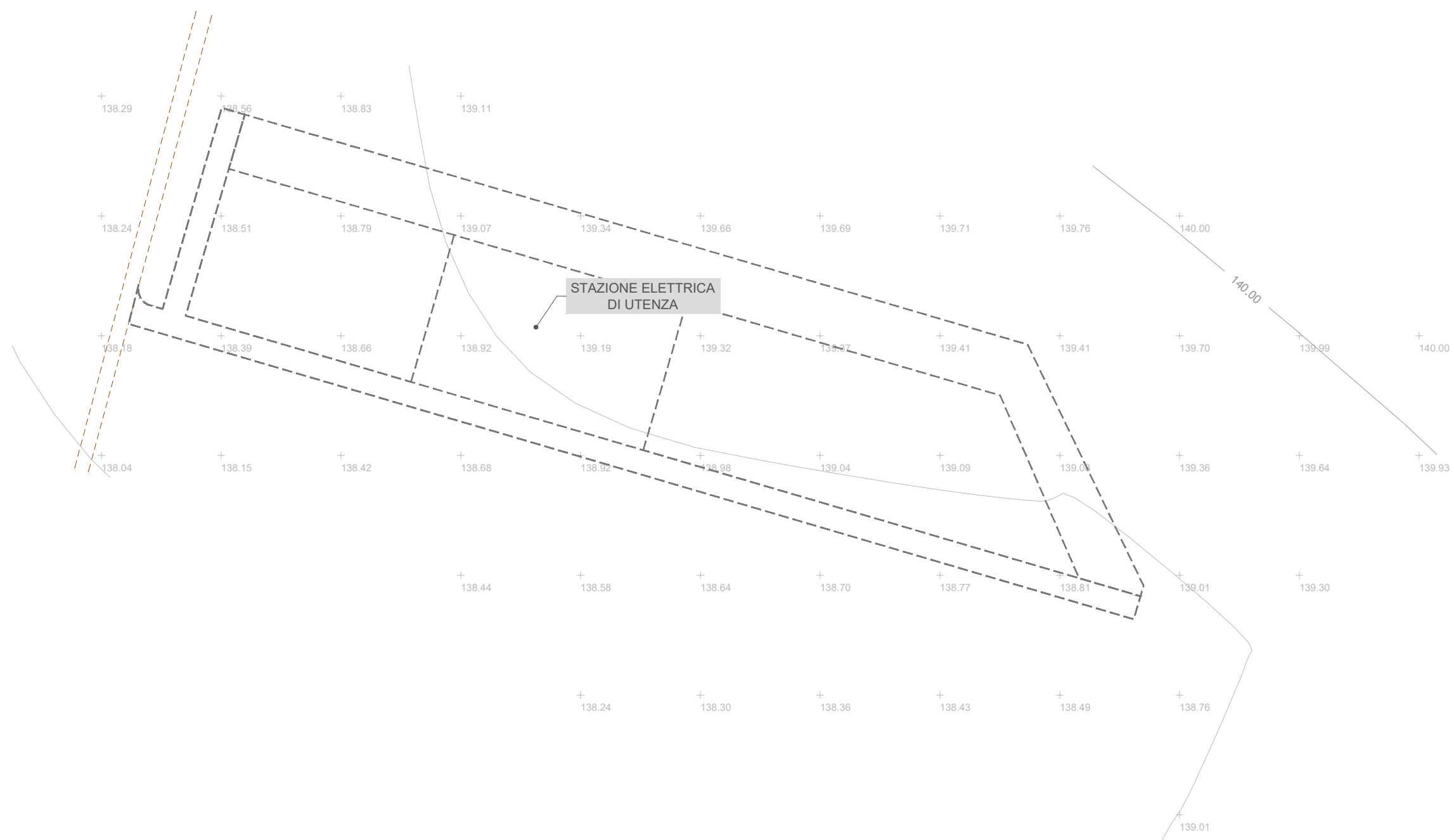
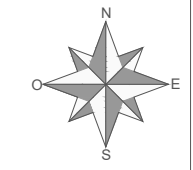



PLANIMETRIA
Scala 1:1.000




LEGENDA

- Strada sterrata
- Limite intervento
- Stazione elettrica di utenza e viabilità di ripristino



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)

RILIEVO PLANO ALTIMETRICO DELLE AREE DI INTERVENTO
STAZIONE ELETTRICA DI UTENZA

Scala	Formato Stampa	Numero documento			
1:1.000	A3+				
	Foglio	Commessa	Fase	Tipo doc.	Progr. doc.
	1 di 1	2 2 4 3 1 4	D	D	0 1 6 8
					Rev. 0 0

Proponente



FRI-EL S.p.A.
Piazza della Rotonda 2
00186 Roma (RM)
fri-elspa@legalmail.it
P. Iva 01652230218
Cod. Fisc. 07321020153

PROGETTO DEFINITIVO

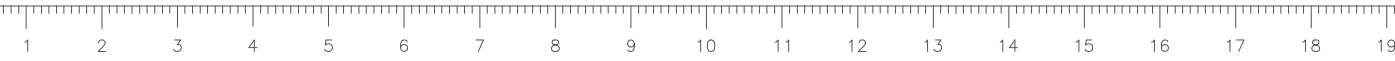
Progettazione



PROGETTO ENERGIA S.R.L.
Via Sierra 8 83031 Ariano Irpino (AV)
Tel. +39 0825 891313
www.progettoenergia.biz - info@progettoenergia.biz

SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI
INTEGRATED ENGINEERING SERVICES

Progettista

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