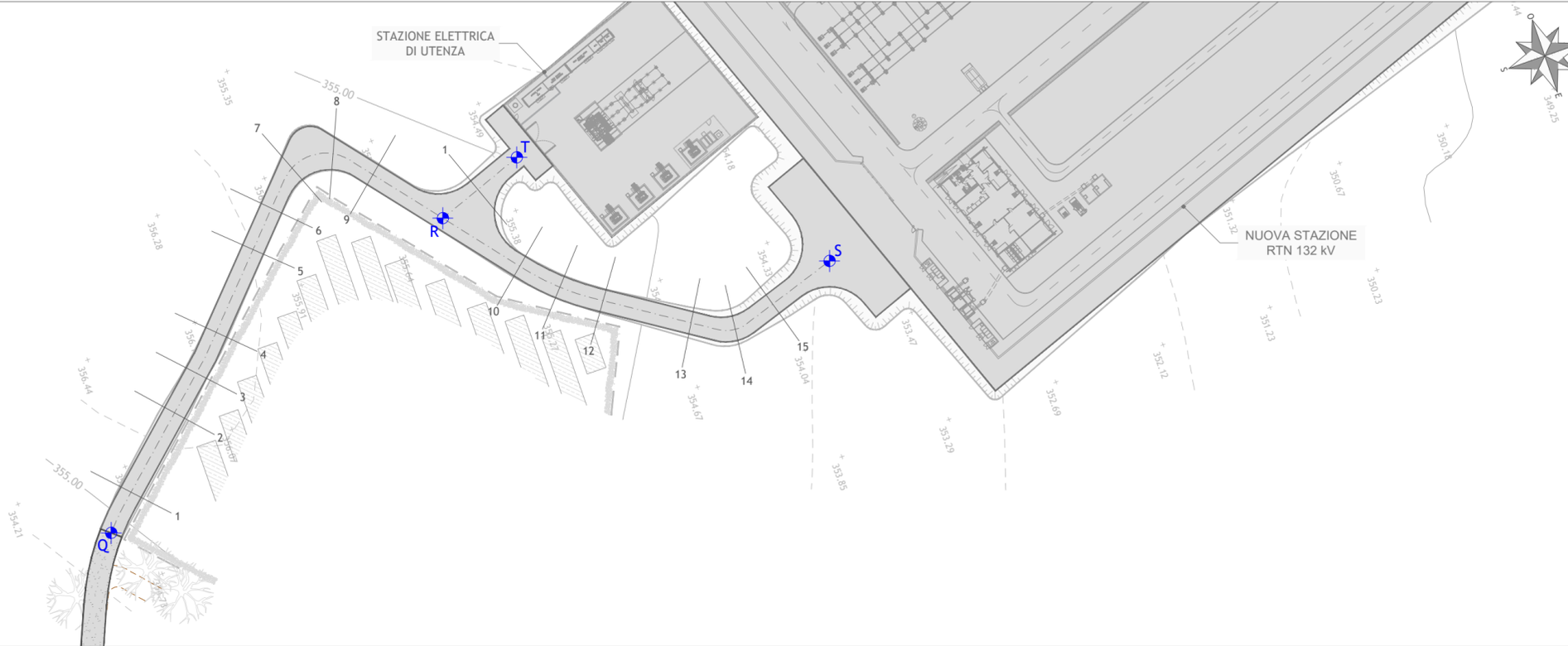


PLANIMETRIA TRATTO R - S - T  
PLANIMETRIA TRATTO S - U  
Scala 1:1.000

**LEGENDA**

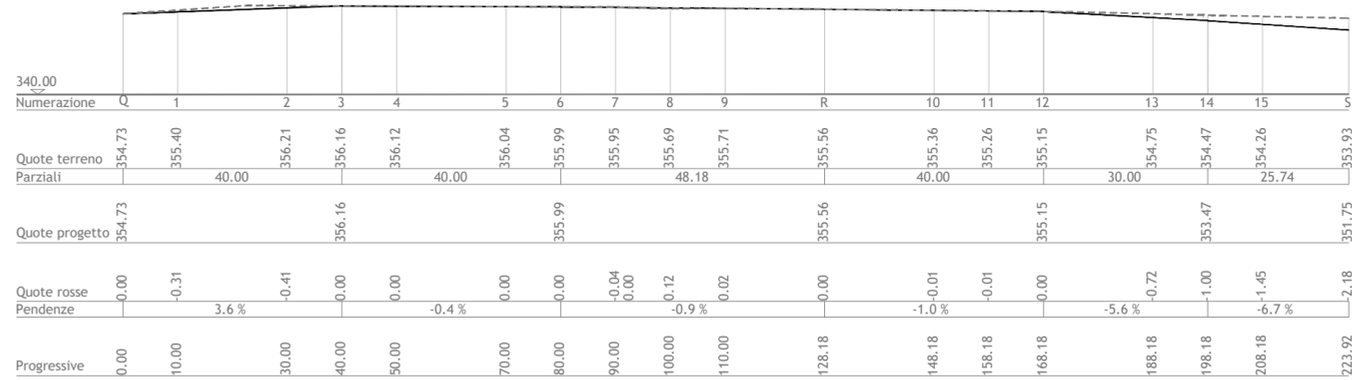
- Piazzola e viabilità in fase di esercizio
- Piazzola e viabilità in fase di cantiere
- Viabilità da potenziare
- Viabilità di progetto
- Inizio/fine tratto viabilità



PROFILO LONGITUDINALE TRATTO R - S - T  
PROFILO LONGITUDINALE S - U  
Scala 1:1.000

**LEGENDA**

- PIANO CAMPAGNA ORIGINARIO E IN FASE DI DIMISSIONE
- SISTEMAZIONE DOPO L'INTERVENTO



Regione Marche  
Provincia di Ancona  
Comuni di Sassoferrato e Fabriano



Impianto per la produzione di energia elettrica da fonte eolica denominato "Monte Miesola", ubicato nei comuni di Sassoferrato (AN) e Fabriano (AN), costituito da 8(otto) Aerogeneratori di potenza nominale massima 5.95 MW per un totale di 47,60 MW con relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili nei comuni di Sassoferrato (AN) e Fabriano (AN)

Titolo  
VIABILITÀ INTERNA AL PARCO:  
PLANIMETRIA CON PROFILO LONGITUDINALE DI PROGETTO - TRATTO Q-R-S- E TRATTO R-T

Scala	Formato Stampa	Numero documento
1:1.000	A3+	Commissa
	Foglio	Fase
	1 di 1	Tipo doc.
		Prog. doc.
		Rev.
		2 3 4 3 0 6
		D D
		0 3 6 7
		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

MASSIMO LO RUSSO  
INGEGNERE  
ISCRITTO ALL'ALBO PROFESSIONALE  
COL N° 1555  
ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI AREZZINO

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	11.01.2024	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	S. SCOPPETTUOLO E. LO BUONO	L. CONTE	M. LO RUSSO