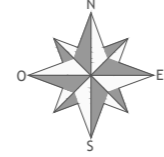
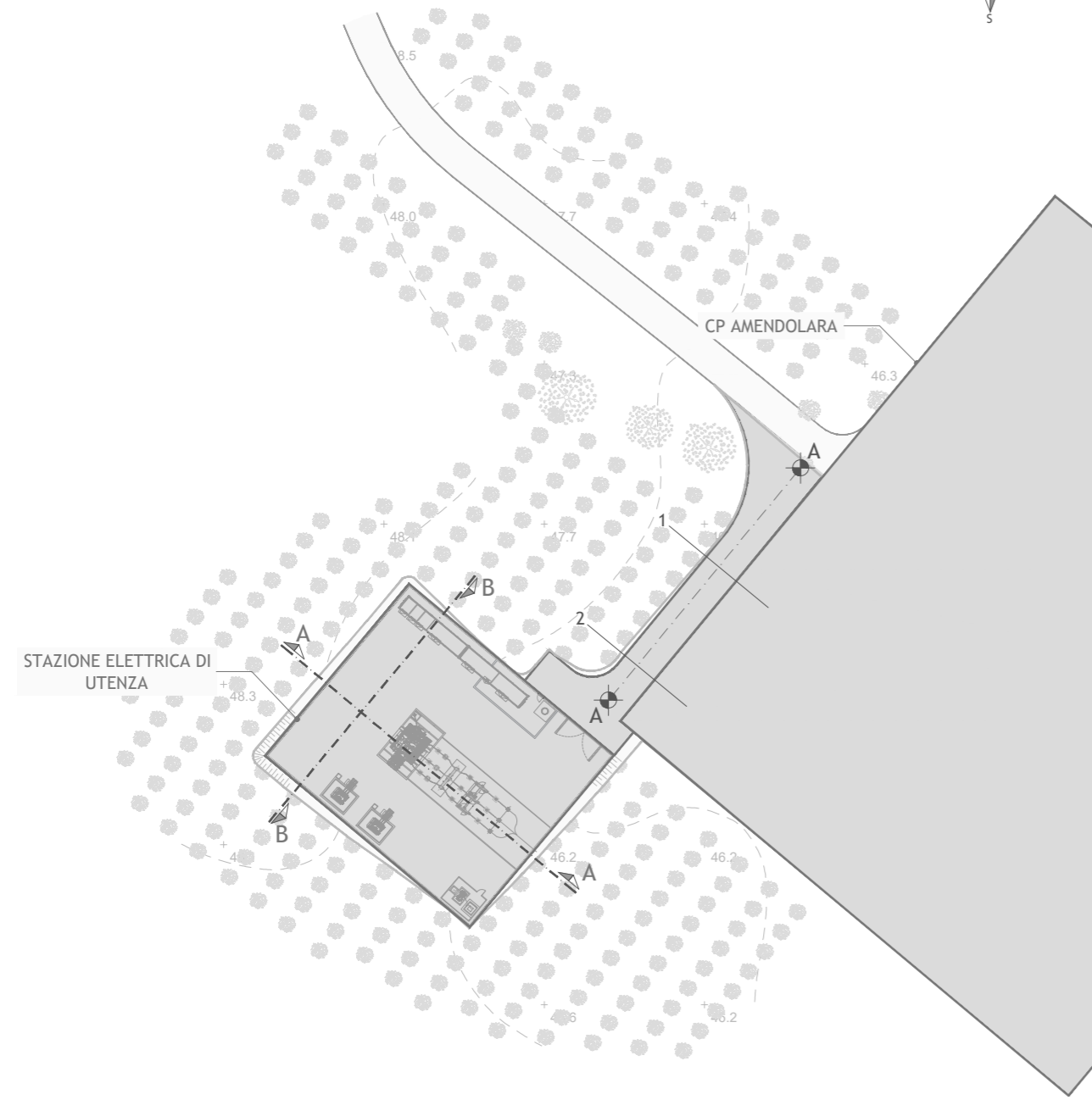
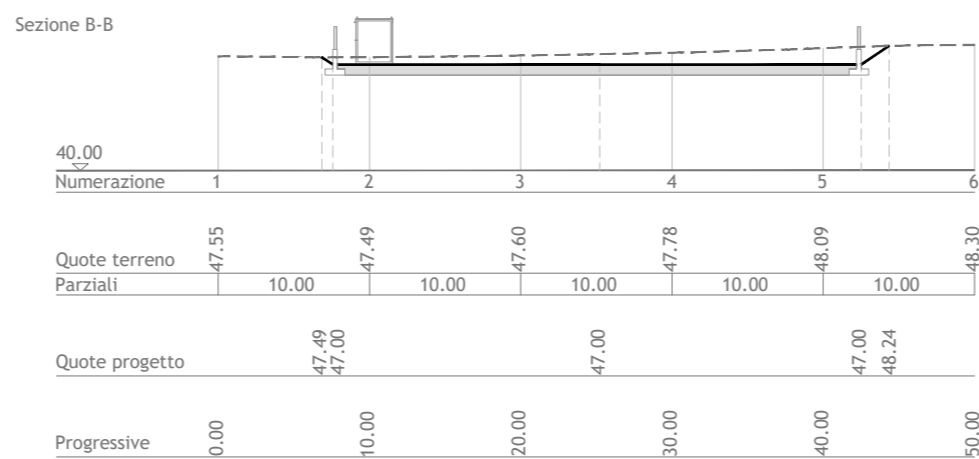
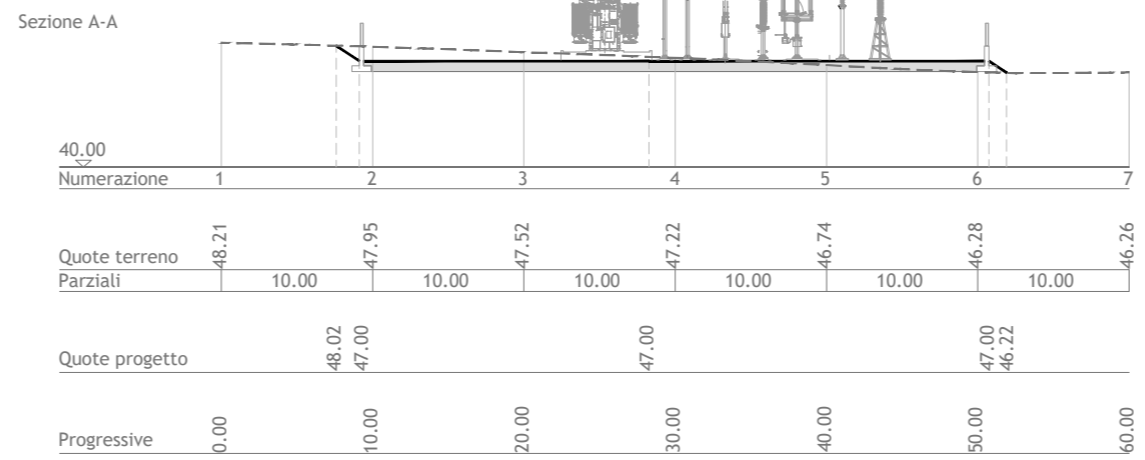


PLANIMETRIA - FASE DI ESERCIZIO  
Scala 1:1.000

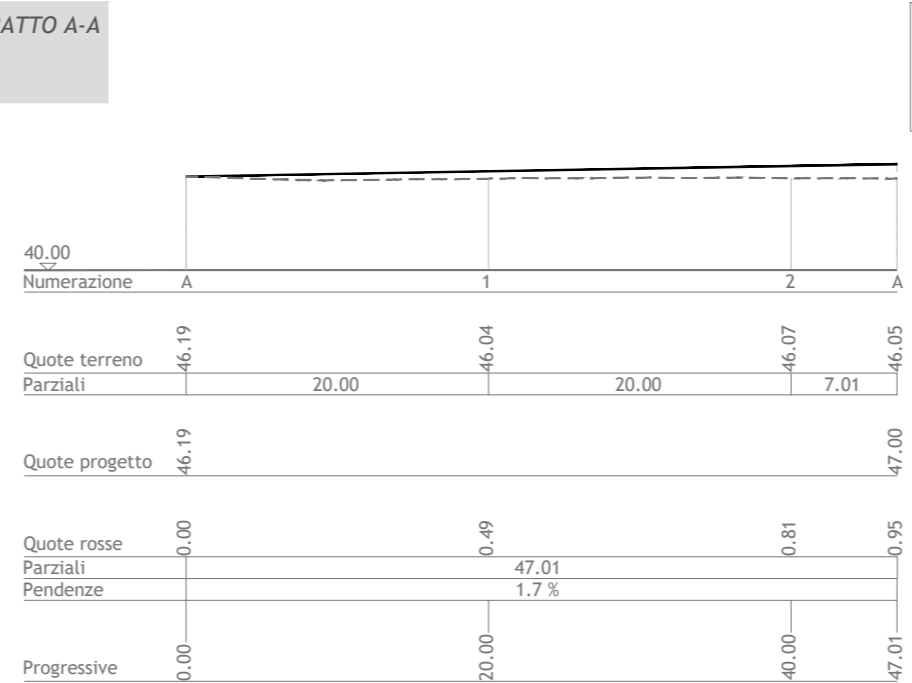


LEGENDA	
	Stazione Elettrica di Utente e viabilità di ingresso
	Viabilità asfaltata esistente
	Inizio/fine tratto viabilità

SEZIONI  
Scala altezze 1:500  
Scala lunghezze 1:500



VIABILITÀ DI ACCESSO - TRATTO A-A  
Scala altezze 1:500  
Scala lunghezze 1:500



LEGENDA

- LIVELLO PIANO CAMPAGNA ORIGINARIO E IN FASE DI DISMISSIONE
- LIVELLO SISTEMAZIONE IN FASE DI ESERCIZIO
- LIVELLO SISTEMAZIONE IN FASE DI CANTIERE

LEGENDA

- LIVELLO PIANO CAMPAGNA ORIGINARIO E IN FASE DI DISMISSIONE
- LIVELLO SISTEMAZIONE IN FASE DI ESERCIZIO



Regione Calabria  
Provincia di Cosenza  
Comuni di Rocca Imperiale, Montegiordano, Canna, Oriolo, Roseto Capo Spulico e Amendolara



Impianto per la produzione di energia elettrica da fonte eolica denominato "Rocca Imperiale", costituito da 9 (nove) aerogeneratori per una potenza nominale totale di 64,80MW integrato con un sistema di accumulo di 20,00 MW, da realizzarsi nei Comuni di Rocca Imperiale e Montegiordano con relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili nei comuni di Rocca Imperiale, Montegiordano, Canna, Oriolo, Roseto Capo Spulico e Amendolara

Titolo  
**PLANIMETRIA CON SEZIONI TRASVERSALI E LONGITUDINALI STAZIONE ELETTRICA DI UTENZA**

Scala	Formato Stampa	Numero documento				
1:500 1:1.000	A3+	Commessa	Fase	Tipo doc.	Progr. doc.	Rev.
	Foglio 1 di 1	234315	D	D	0239	00

Proponente

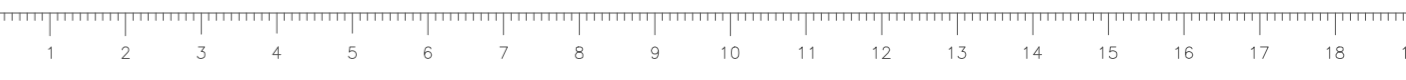
FRI-EL S.p.A.  
Piazza della Rotonda 2  
00186 Roma (RM)  
fri-elspa@legalmail.it  
P. Iva 01652230218  
Cod. Fisc. 07321020153

**PROGETTO DEFINITIVO**

Progettazione

PROGETTO ENERGIA S.R.L.  
Via Cardito, 202 | 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 PROPRIETÀ. Qualsiasi utilizzo non preventivamente autorizzato sarà perseguito ai sensi della normativa vigente.

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	29.01.2024	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	S. SCOPPETTUOLO E. LO BUONO	L. CONTE	G. LO RUSSO