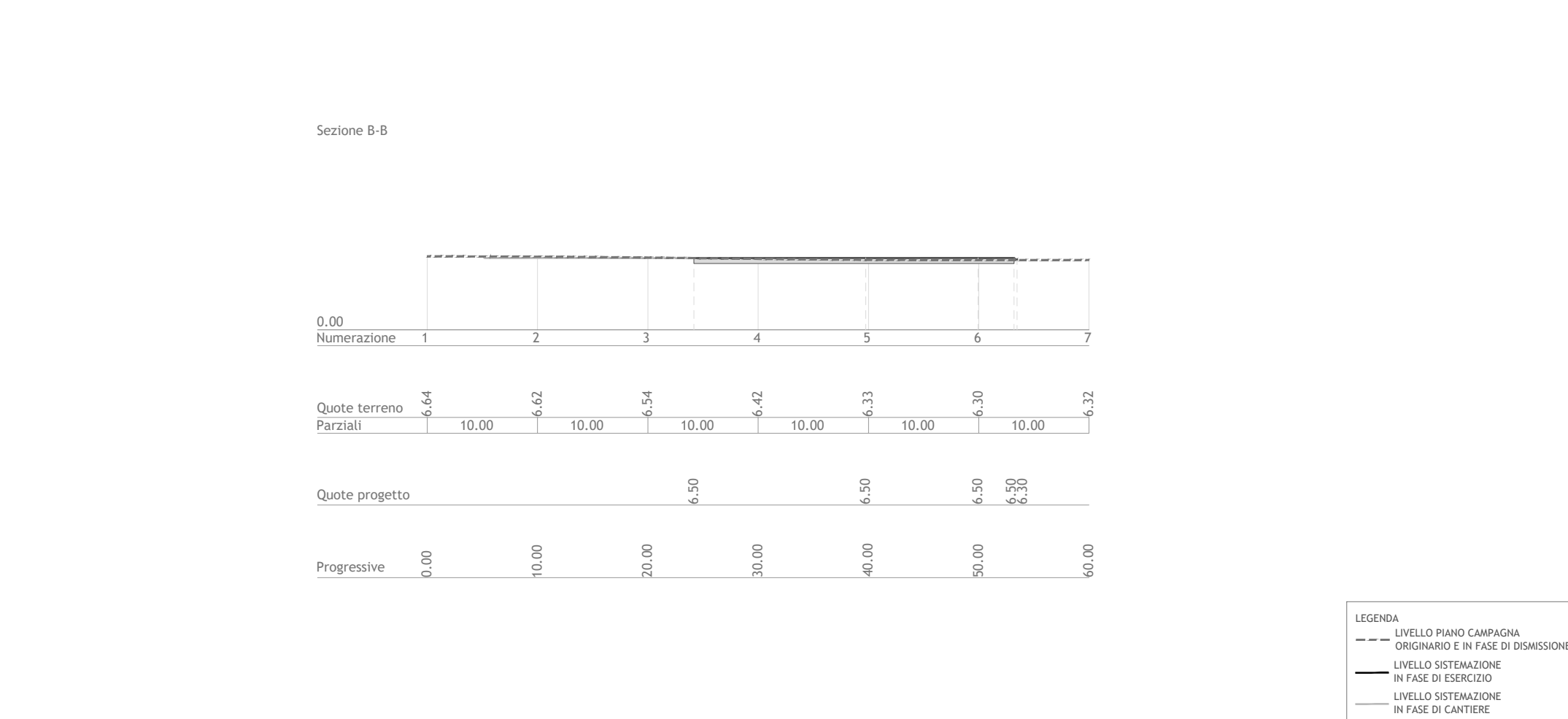
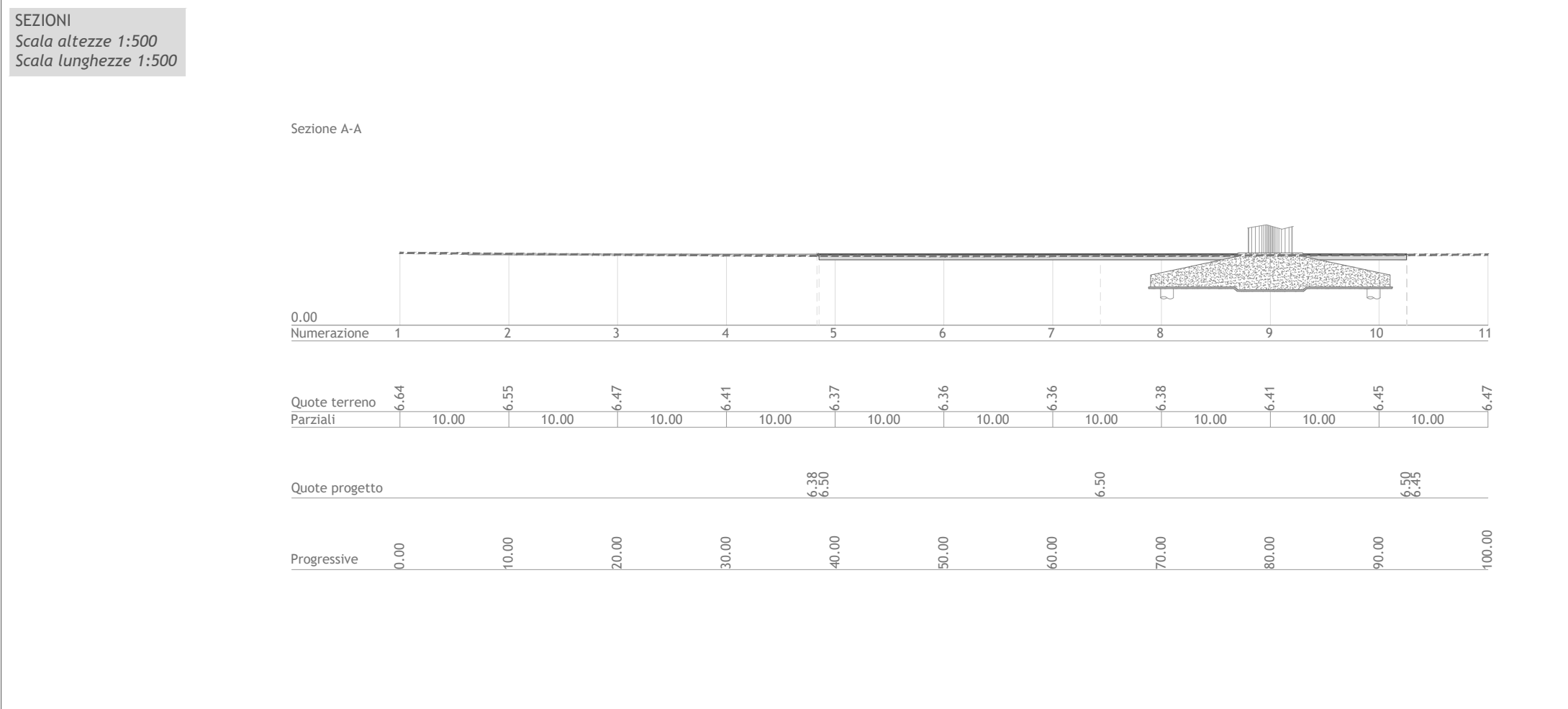


**LEGENDA**

- Aerogeneratore
- Piazzola e viabilità in fase di cantiere
- Area libera da ostacoli
- Area stoccaggio blade

**LEGENDA**

- Aerogeneratore
- Piazzola e viabilità in fase di esercizio
- Canale di raccolta delle acque
- Trincea drenante
- Inerbimento scarpate



**LEGENDA**

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

Regione Puglia  
Provincia di Foggia  
Provincia di Barletta-Andria-Trani

Impianto per la produzione di energia elettrica da fonte eolica composto da n.7 aerogeneratori con potenza totale installata pari a 49 MW e relative opere connesse denominato "Ofanto" sito nei Comuni di Cerignola (FG) e Trinitapoli (BT)

Titolo

DIV4N06\_ElaboratoGrafico\_1\_12  
PLANIMETRIA CON SEZIONI TRASVERSALI E LONGITUDINALI - WTG 3

Scala	Formato Stampa	Numero documento
1:1.000 1:500	AZ+	
	Foglio	Commissa
	1 di 1	234305
		Fase
		D
		Tipo doc.
		D
		Progr. doc.
		0203
		Rev.
		00

Proponente

**FRI-ELOFANTO**  
FRI-EL OFANTO S.r.l.  
Piazza del Grano 3, I-39100 Bolzano (BZ)  
fri-el.ofanto@legalmail.it  
Cod. Fisc./Part. Iva 03076540214

**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**  
ING. MASSIMO LO RUSSO  
ISCRITTO ALL'ALBO PROFESSIONALE  
COL. N. 1555  
ON. 13/03/10

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	13.07.2023	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	S. SCOPPETTUOLO R. DI PIETRO	G. LO RUSSO	M. LO RUSSO