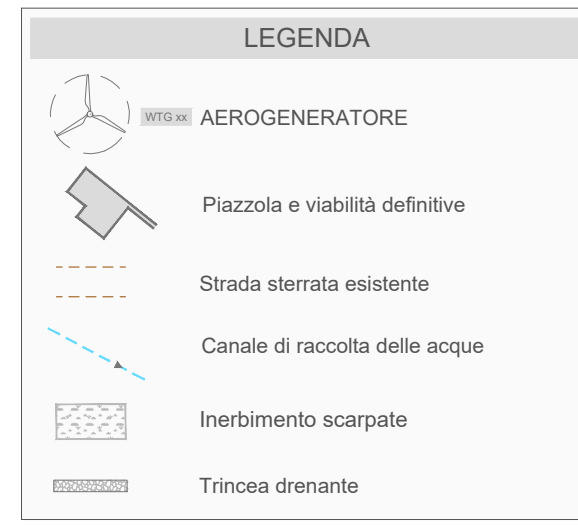


PLANIMETRIA - FASE DI COSTRUZIONE  
Scala 1:1000

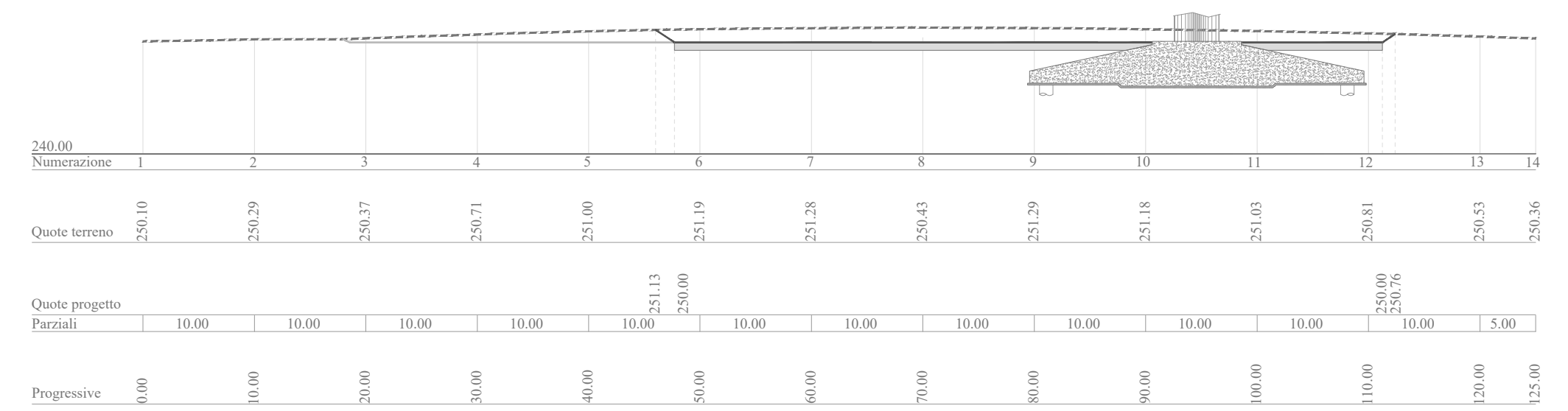


PLANIMETRIA - SISTEMAZIONE FINALE  
Scala 1:1000

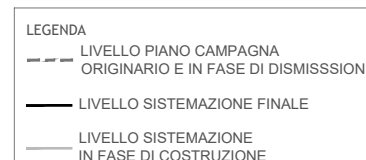
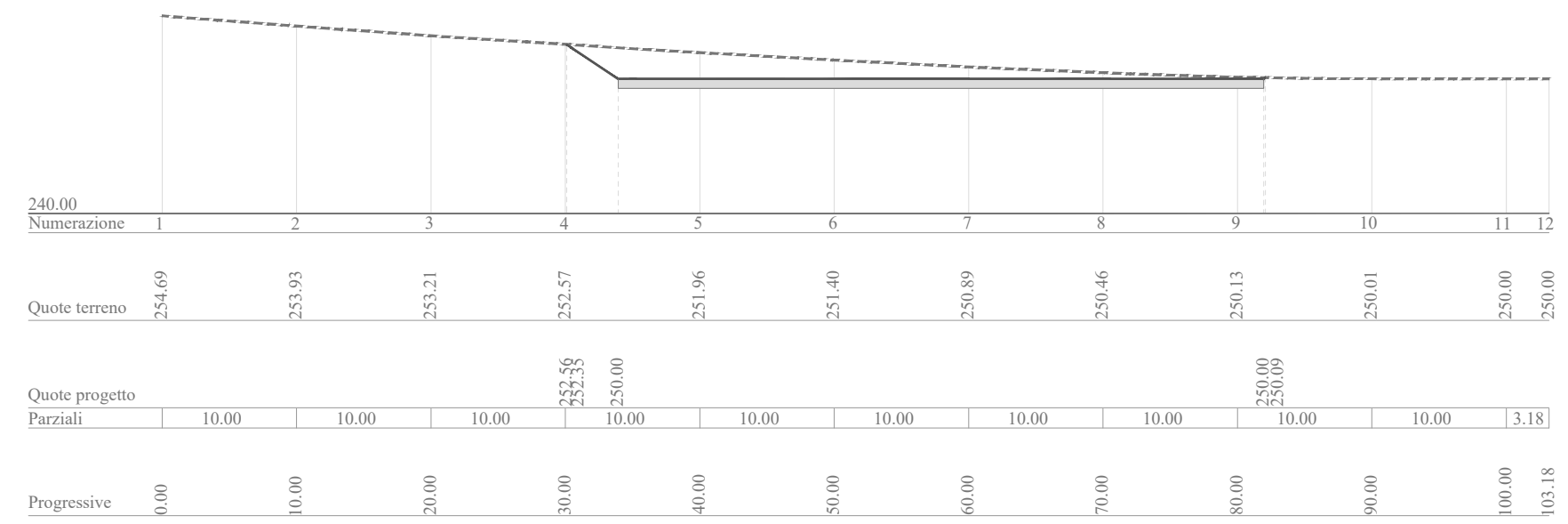


SEZIONI  
Scala altezze 1:500  
Scala lunghezze 1:500

SEZIONE A - A



SEZIONE B - B



Regione Sardegna  
Provincia del Sud Sardegna  
Comuni di Pimentel, Samatzai, Guasila,  
Segariu, Furtei, Sanluri e Serrenti



Impianto per la produzione di energia elettrica da fonte eolica denominato "NURADDEI", avente potenza nominale pari a 50,4 MW, da realizzarsi nei Comuni di Samatzai (SU) e Guasila (SU) e relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili nei Comuni di Segariu (SU), Pimentel (SU), Furtei (SU), Sanluri (SU) e Serrenti (SU).

Titolo  
**PLANIMETRIA CON SEZIONI TRASVERSALI E LONGITUDINALI - WTG SA06**

Scala	Formato Stampa	Numero documento
1:1000 1:500	A2+	
Foglio	Commissa	Fase
1 di 1	214701	D
	Progr. doc.	Rev.
	0206	00

Proponente

**GREENENERGYSARDEGNA2**  
Green Energy Sardegna 2 Srl  
Piazza del Grano 3, Bolzano, P.IVA e Cod. Fisc. 02993950217

PROGETTO DEFINITIVO

Progettazione

**PROGETTO ENERGIA S.R.L.**  
Via Serra 6 83031 Ariano Irpino (AV)  
Tel. +39 0620 891213  
www.progettoenergia.biz - info@progettoenergia.biz  
SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI  
INTEGRATED ENGINEERING SERVICES

Progettista

**MASSIMO LO RUSSO**  
INGEGNERE  
ISCRITTO AL R.E.G. PROFESSIONALE  
N. 1555  
C.O.N. 323/2010

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	23.11.2021	EMMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	L. CONTE / M. PIZZULO	G. LO RUSSO	M. LO RUSSO