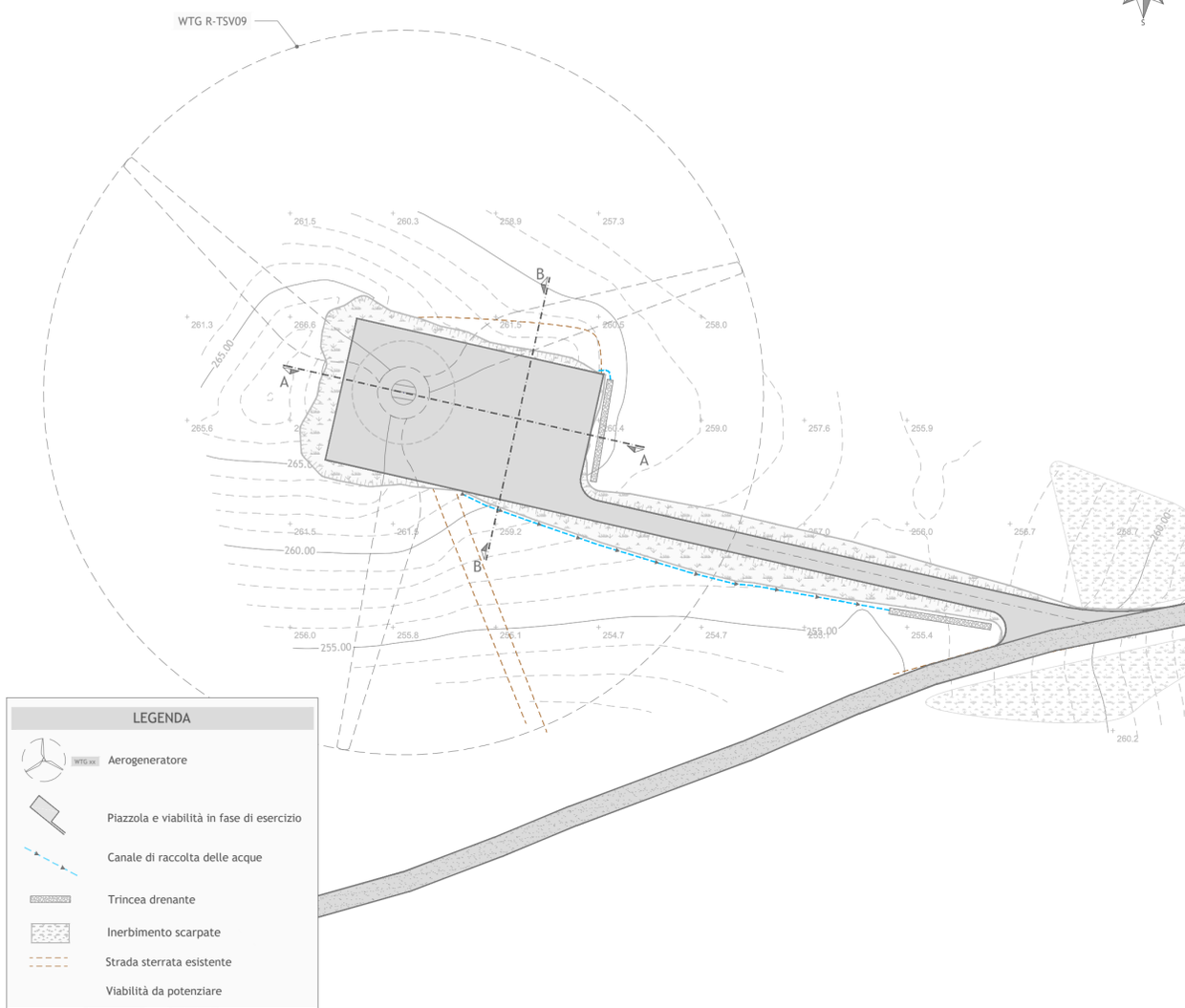
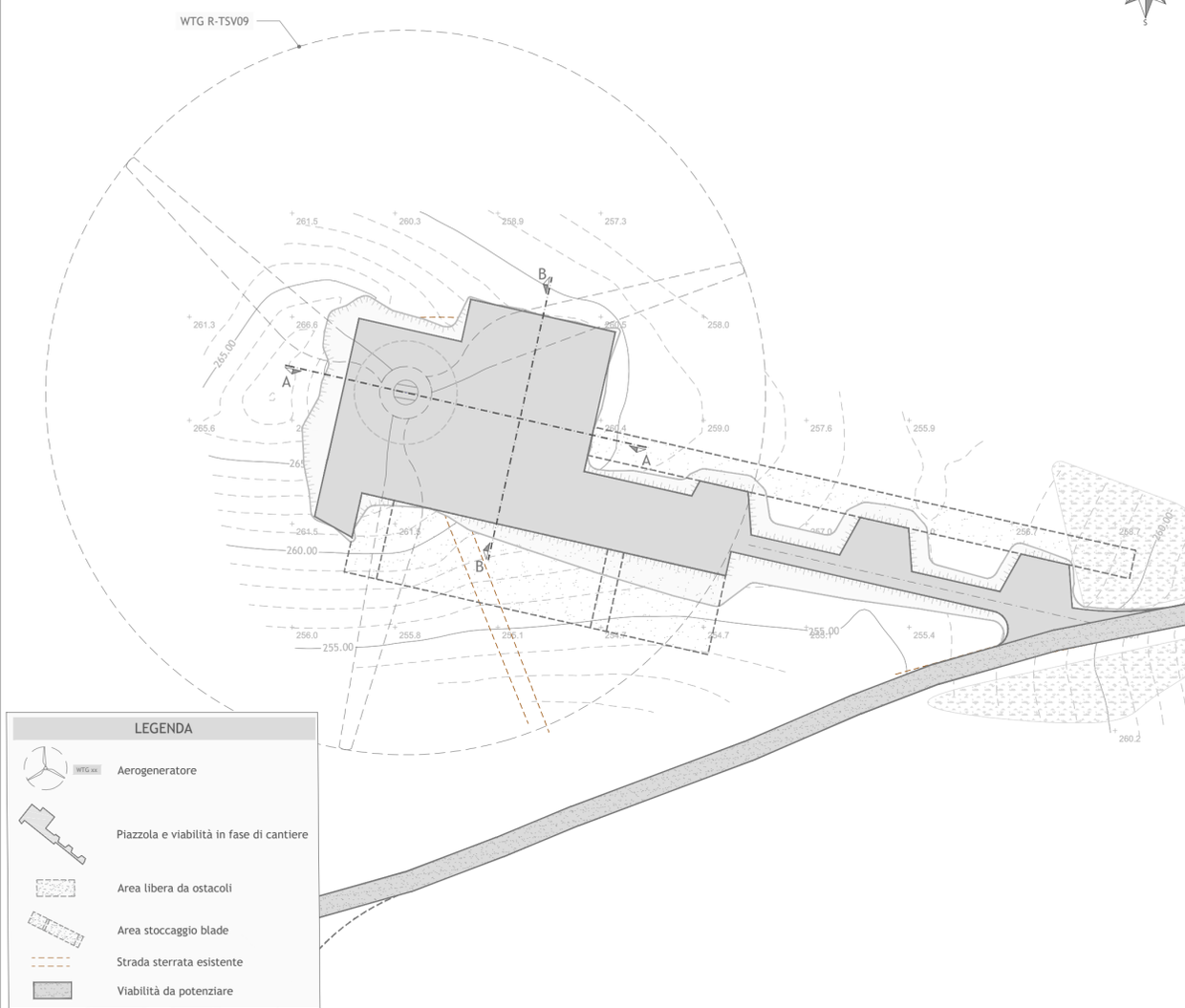


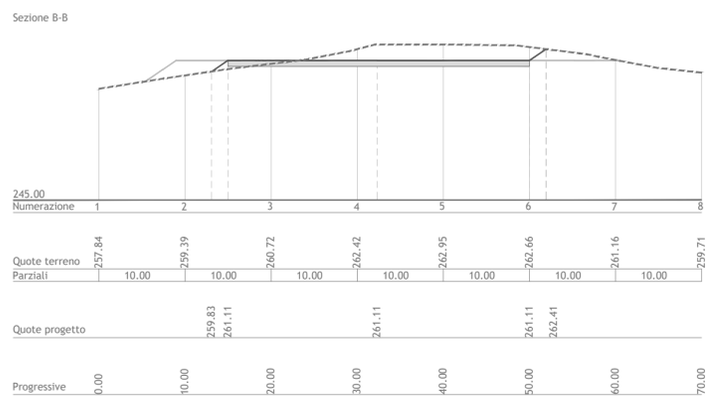
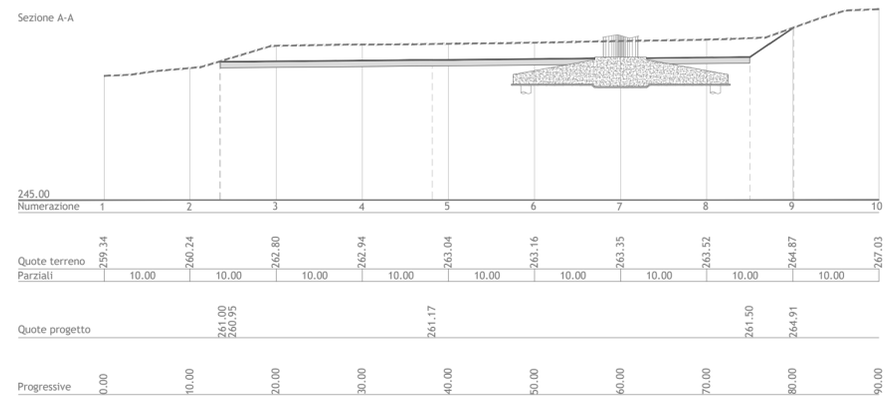
PLANIMETRIA - FASE DI CANTIERE  
Scala 1:1.000

PLANIMETRIA - FASE DI ESERCIZIO  
Scala 1:1.000



SEZIONI  
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



Regione Puglia  
Provincia di Foggia  
Comune di Troia e Lucera



POTENZIAMENTO DEL PARCO EOLICO  
DI TROIA SAN VINCENZO

Codifica proponente

IMP.	DISC.	TIPO DOC.	PROGR.	REV.
TSV	ENG	TAV	00249	00

Titolo  
PLANIMETRIA CON SEZIONI TRASVERSALI E  
LONGITUDINALI - WTG R-TSV09

Scala

1:1.000
1:500

Formato Stampa

AZ+
Foglio
1 di 1

Numero documento

Commissa	Fase	Tipo doc.	Progr. doc.	Rev.
232202	D	D	0249	00

Proponente

ERG Eolica San Vincenzo

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

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	25.09.2023	EMMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	S. SCOPETTUOLO R. DI PIETRO	G. LO RUSSO	M. LO RUSSO