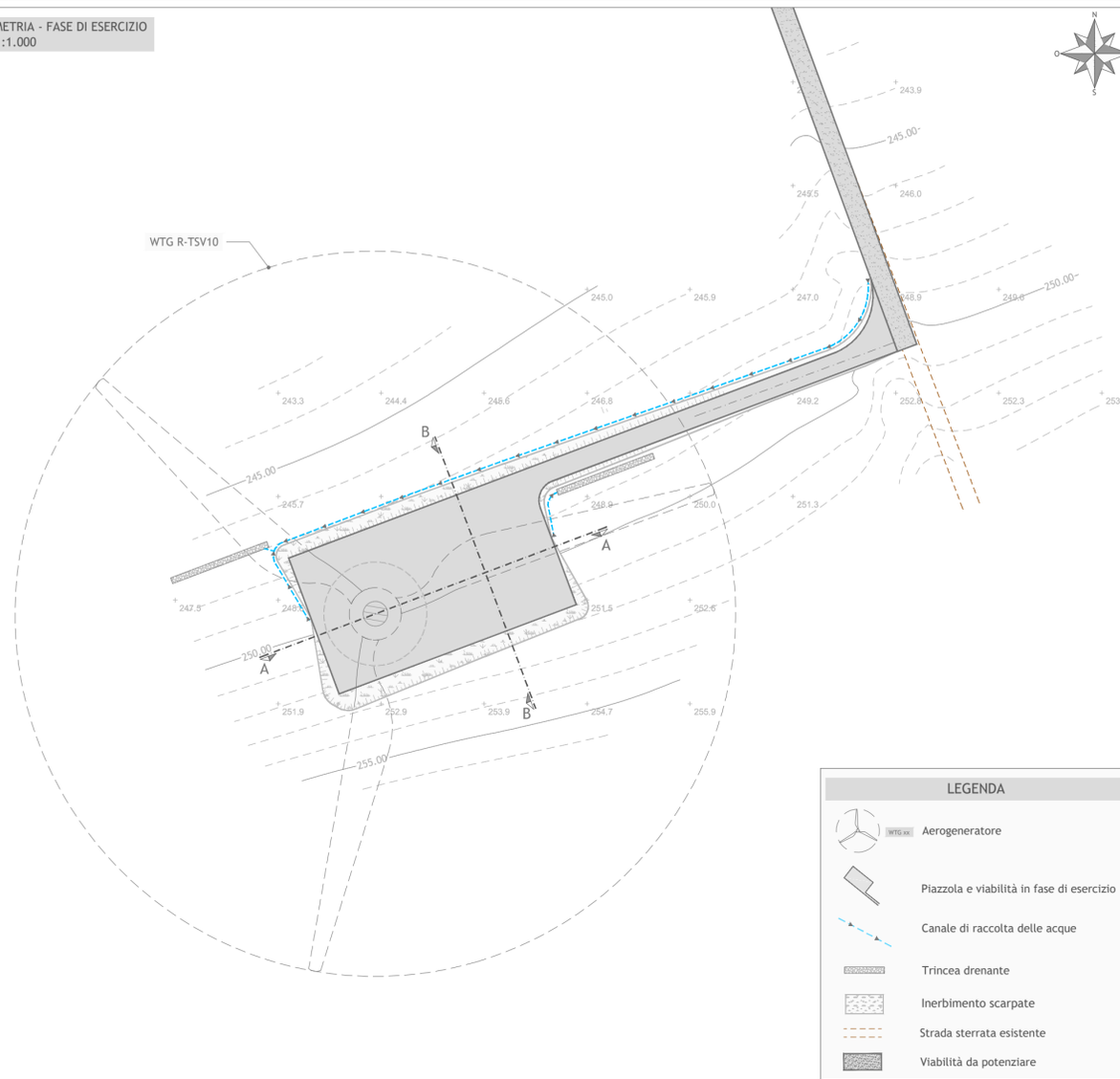
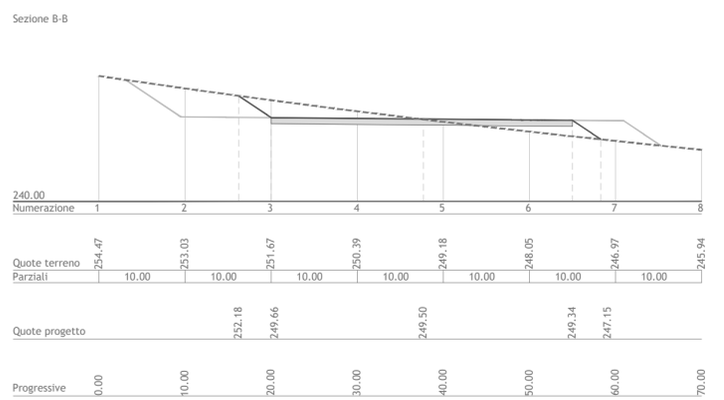
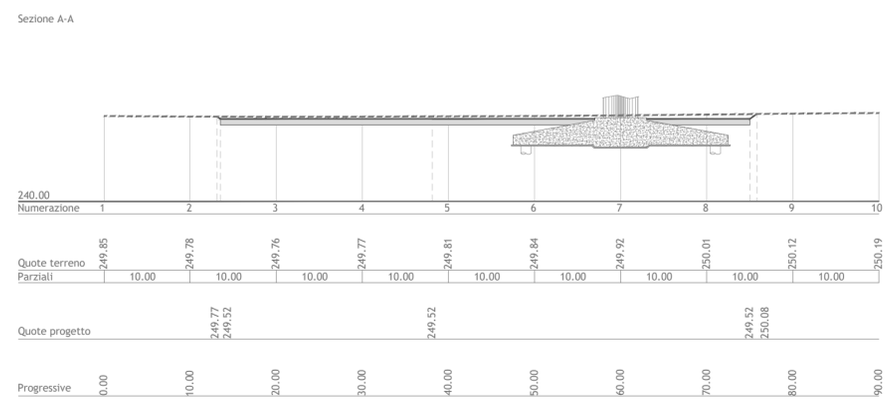


PLANIMETRIA - FASE DI CANTIERE  
Scala 1:1.000

PLANIMETRIA - FASE DI ESERCIZIO  
Scala 1:1.000



SEZIONI  
Scala altezze 1:500  
Scala lunghezze 1:500




**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 00250 00**

Titolo: **PLANIMETRIA CON SEZIONI TRASVERSALI E LONGITUDINALI - WTG R-TSV10**

Scala: **1:1.000**  
**1:500**

Formato Stampa: **AZ+**  
Foglio: **1 di 1**

Numero documento: Comessa **232202** Fase **D** Tipo doc. **D** Progr. doc. **0250** Rev. **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  
SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI  
INTEGRATED ENGINEERING SERVICES

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 | EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE | S. SCOPETTUOLO<br>R. DI PIETRO | G. LO RUSSO | M. LO RUSSO |
|      |            |                              |                                |             |             |
|      |            |                              |                                |             |             |