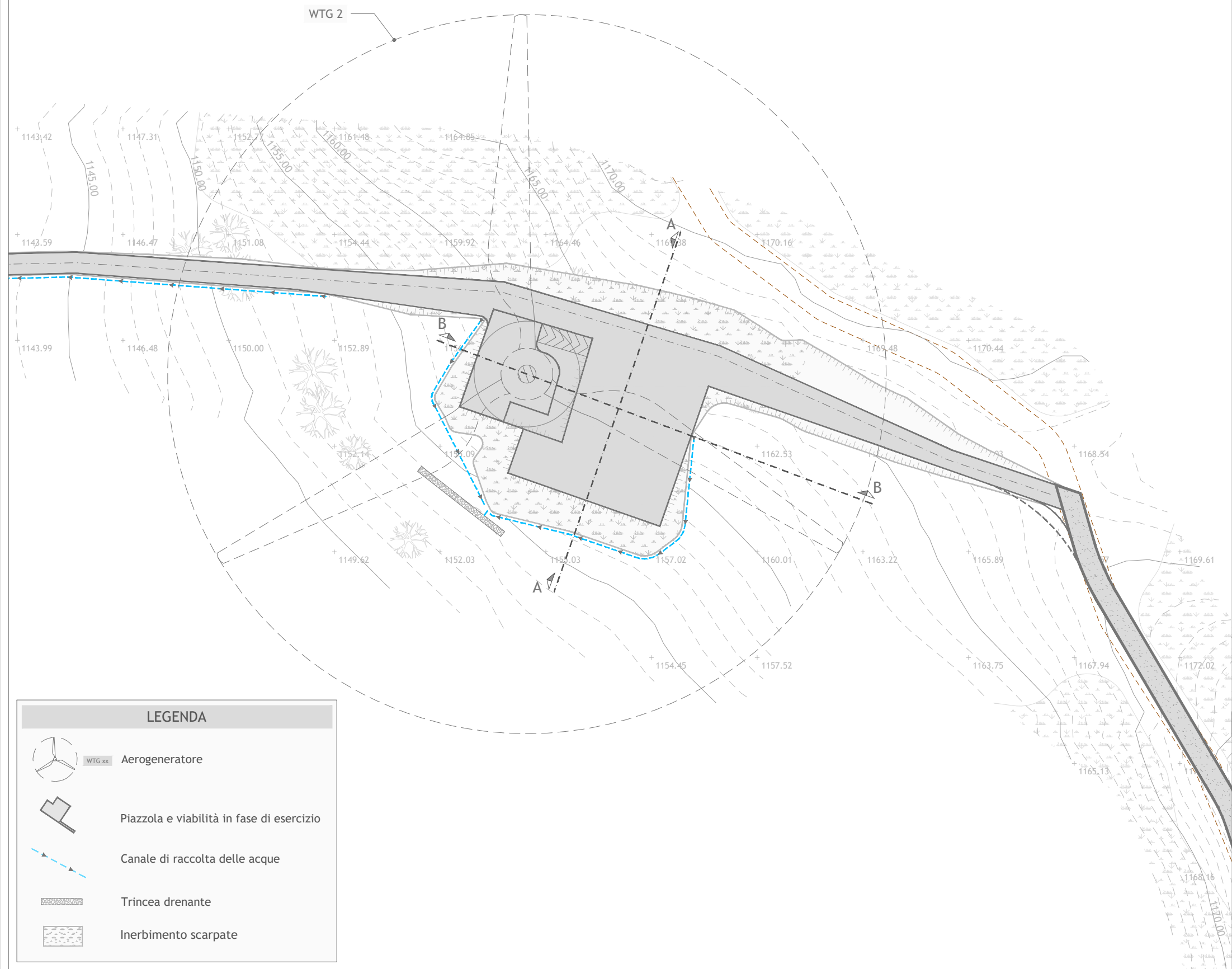


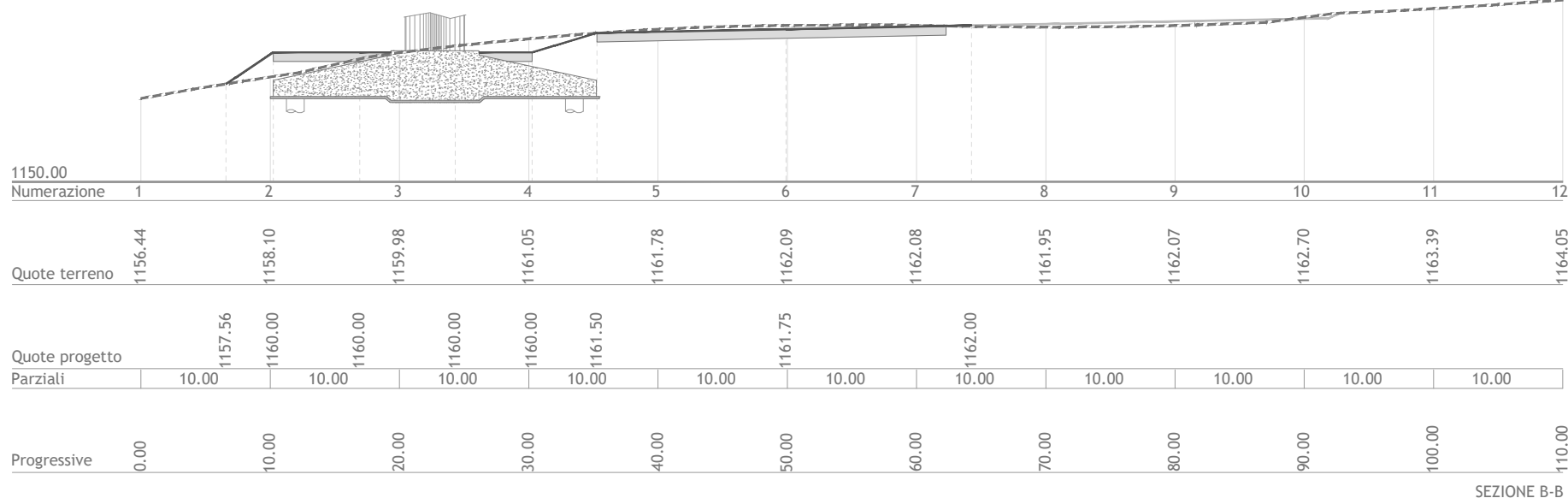
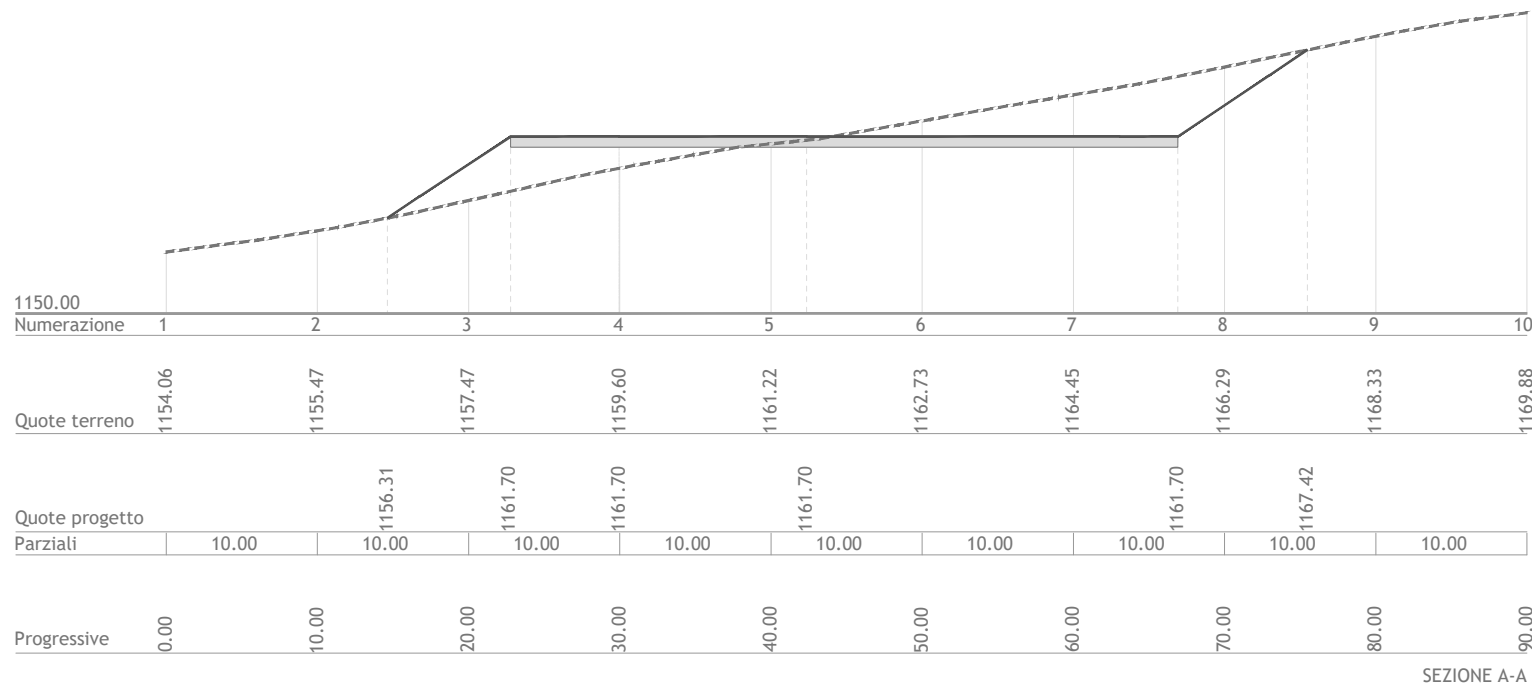
PLANIMETRIA - FASE DI CANTIERE  
Scala 1:1.000

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 Emilia - Romagna  
Provincia di Forlì - Cesena  
Comuni di Verghereto, Bagno di Romagna e Sarsina



Impianto Eolico denominato “Monte Comero” ubicato nel comune di Verghereto (FC) costituito da 6 (sei) aerogeneratori di potenza nominale 5 MW, per un totale di 30 MW, con relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili nei comuni di Verghereto (FC), Bagno di Romagna (FC) e Sarsina (FC)

Titolo

PLANIMETRIA CON SEZIONI TRASVERSALI E LONGITUDINALI - WTG 2

Scala  
1:1.000  
1:500

Formato Stampa  
A2+  
Foglio  
1 di 1

Numero documento

Commissa  
224309  
Fase  
D  
Tipo doc.  
D  
Progr. doc.  
0332  
Rev.  
00

Proponente

**FRI-EL**

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 Serra 6 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
00	30.11.2022	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	S. SCOPPETTUOLO	G. LO RUSSO