

LEGENDA

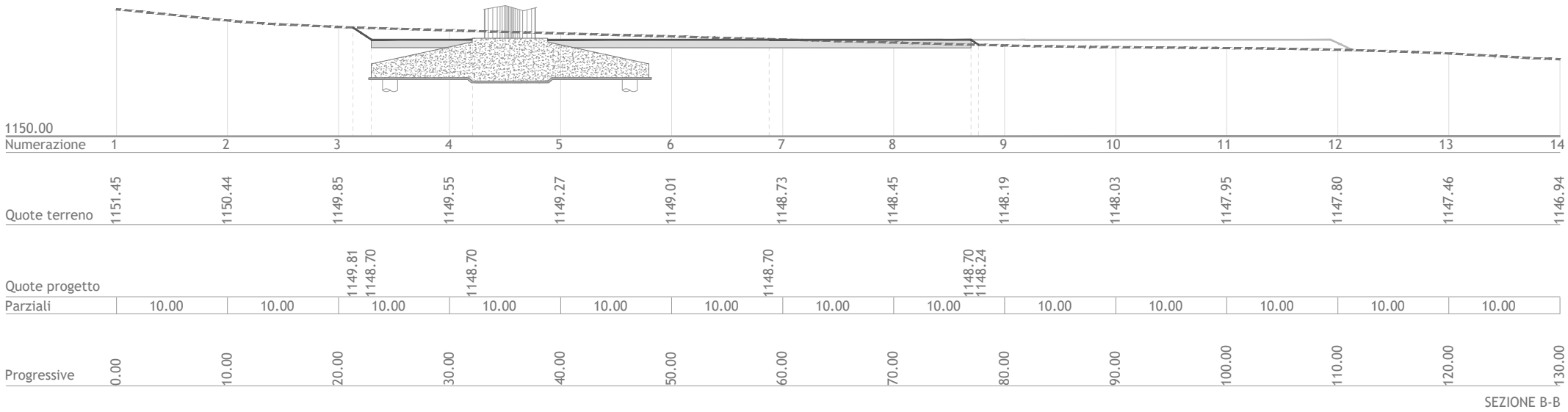
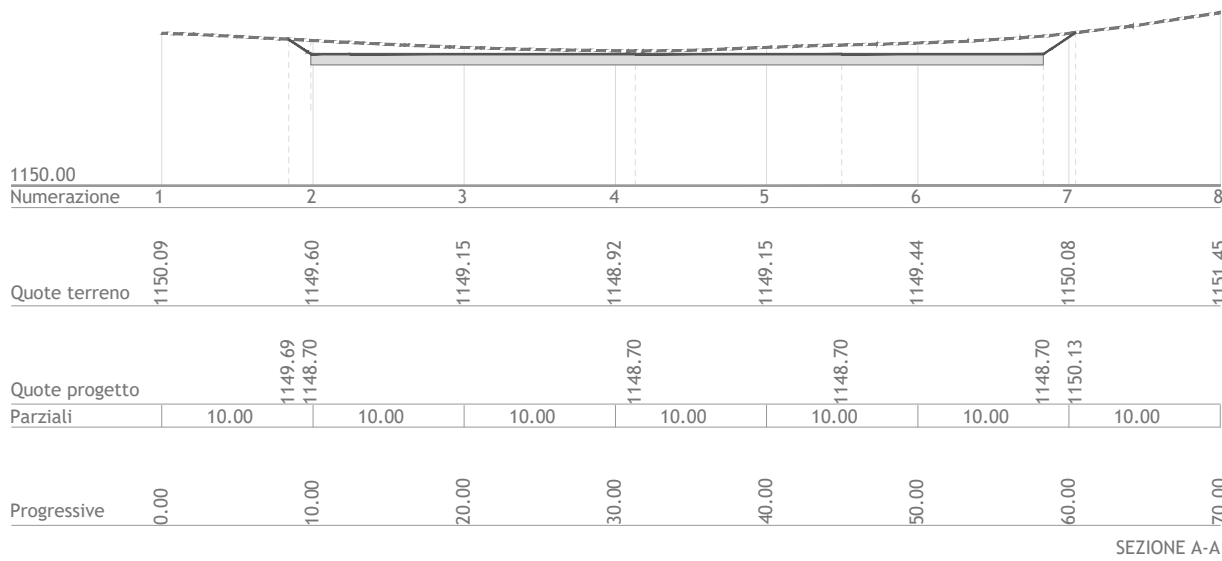
- WTG. xx Aerogeneratore
- Piazzola e viabilità in fase di cantiere
- Area libera da ostacoli
- Area stoccaggio blade

LEGENDA

- WTG. xx Aerogeneratore
- Piazzola e viabilità in fase di esercizio
- Canale di raccolta delle acque
- Trincea drenante
- Inerbimento scarbate

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 3

Scala

1:1.000  
1:500

Formato Stampa

A2+

Numero documento

Commissa

224309

Fase

D

Tipo doc.

D

Progr. doc.

0333

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