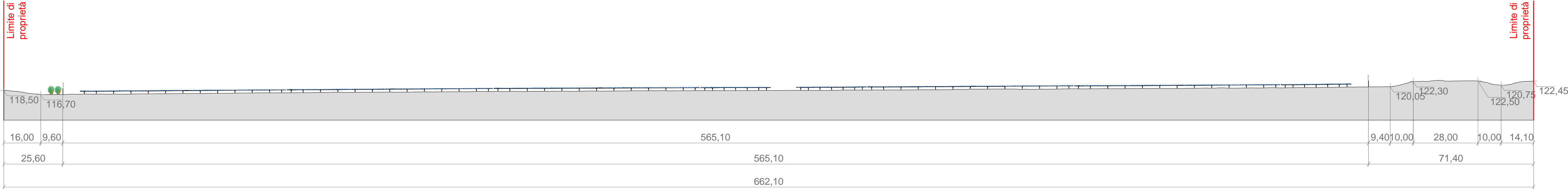
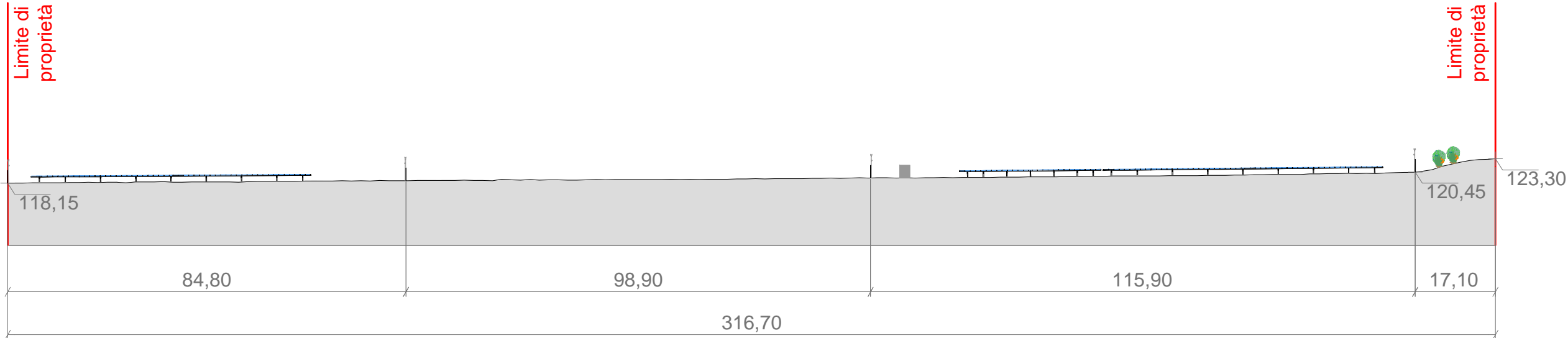


SEZIONI STATO DI PROGETTO - SCALA 1:1000

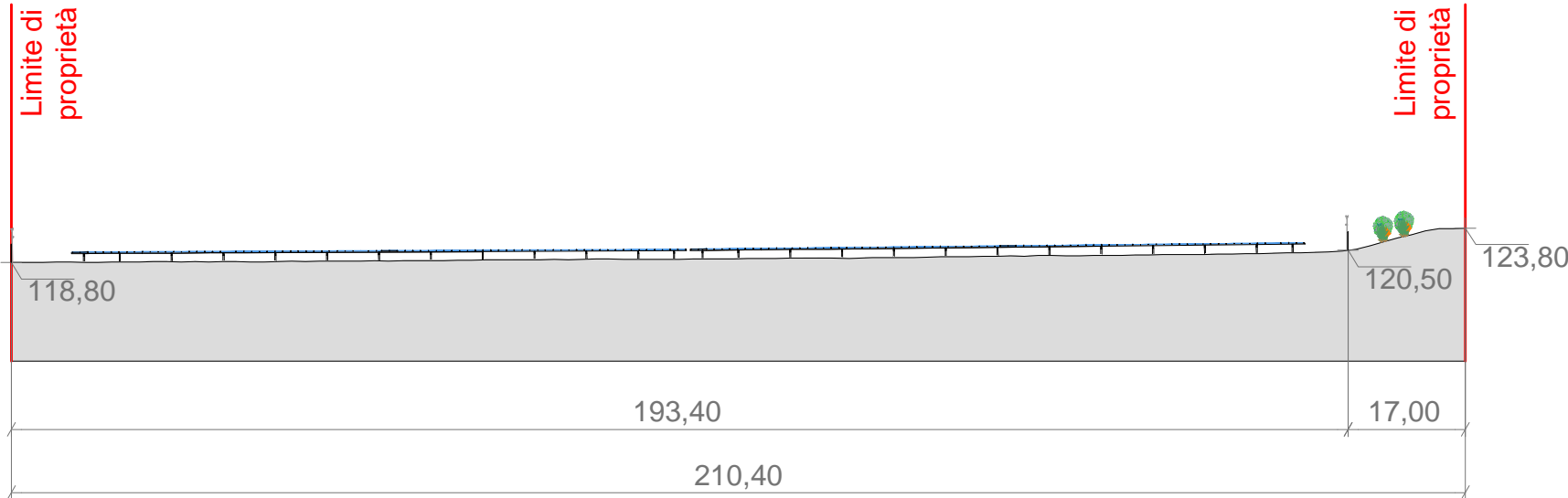
SEZ A1-A1'



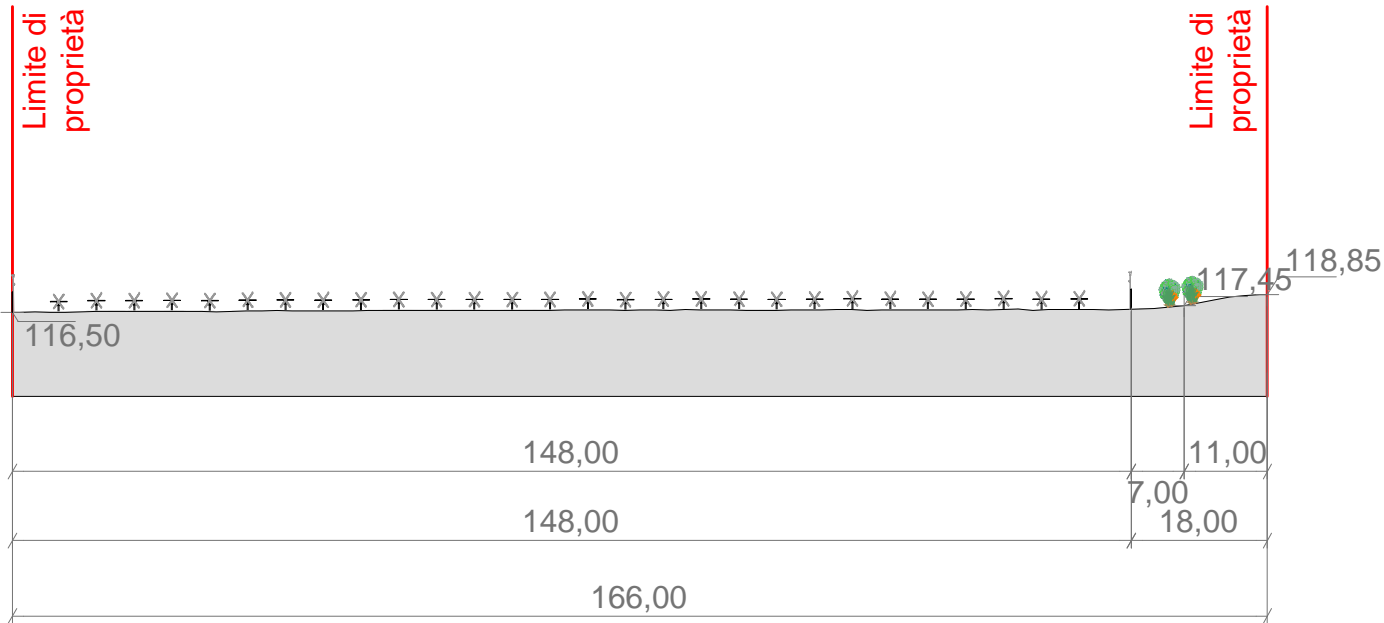
SEZ A2-A2'



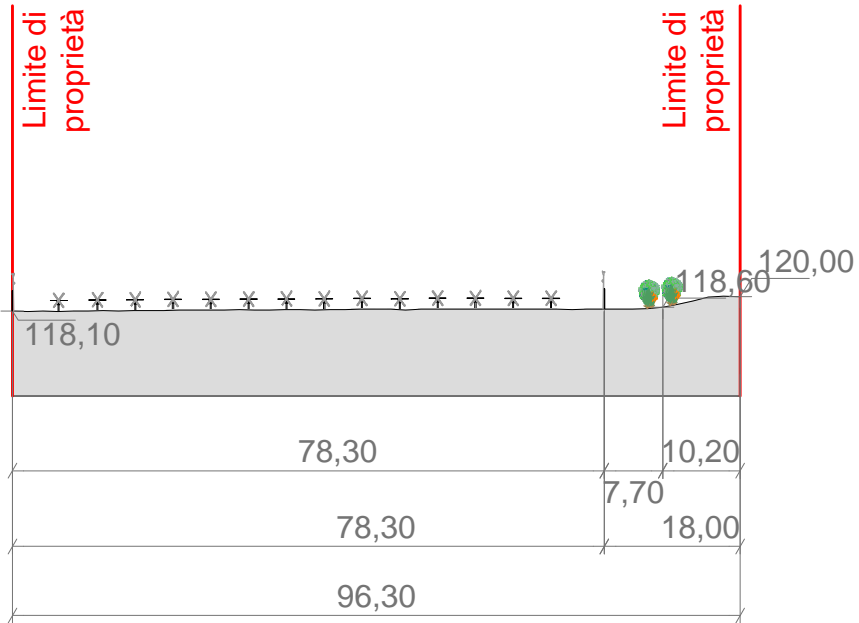
SEZ A3-A3'



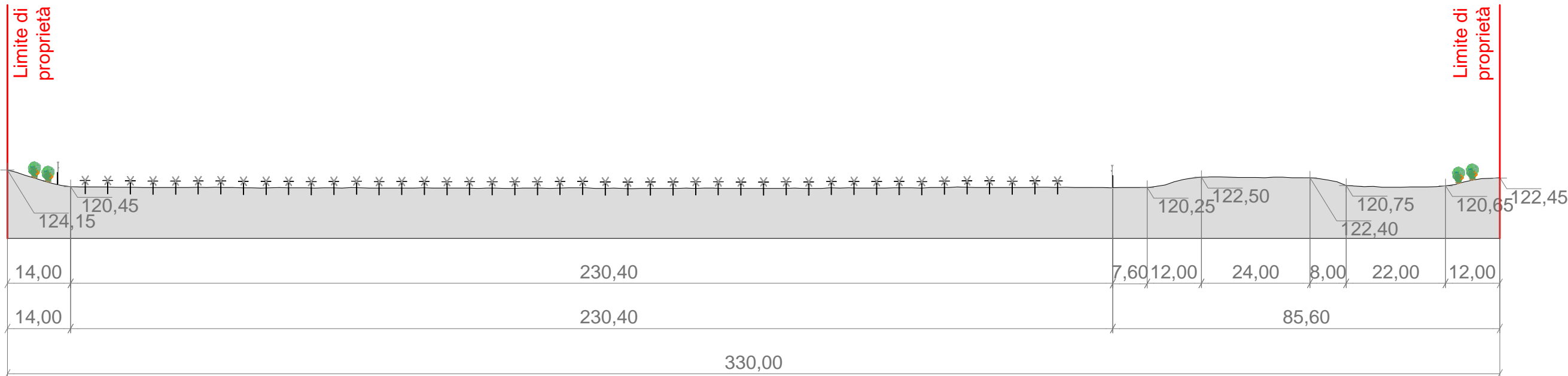
SEZ B2-B2'



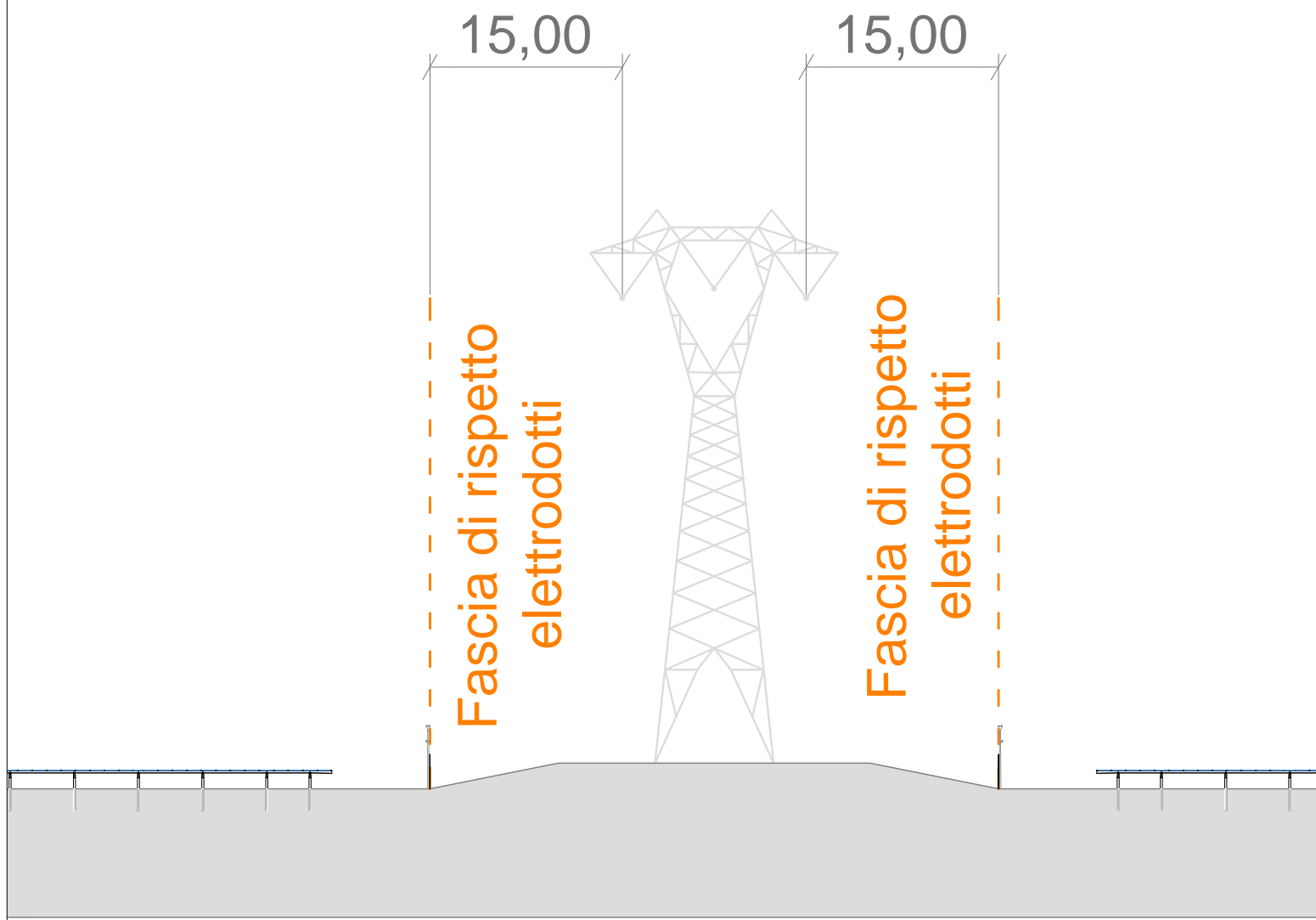
SEZ B3-B3'



SEZ B4-B4'



PARTICOLARE FASCIA RISPETTO ELETTRODOTTI - SCALA 1:500



COMUNE DI SARMATO

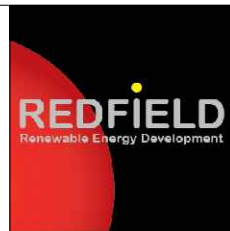
Provincia di Piacenza

Istanza di Valutazione di Impatto Ambientale  
ai sensi della L.R. n°4/2018 e dell'art. 27 bis D.Lgs.152/2006 e ss.mm.ii.  
Istanza di Autorizzazione Unica  
ai sensi dell'art. 12 del D.Lgs. 29/12/2003 n° 387 e ss.mm.ii

Proponente

**RF-VEGA SRL**

Via Bottonaga 4  
25125 BRESCIA (BS)  
P.Iva / C.F. 04214130983



Progetto

Progetto definitivo per la realizzazione di un nuovo impianto fotovoltaico a terra denominato "RF VEGA" di potenza pari a 7,41 MWp e relativo elettrodotto per la connessione alla RTN

Ubicazione intervento

**Località Cascina Agazzara presso SP37 - Comune di Sarmato (PC)**

Progettazione



**SISTHEMA Engineering**

**SISTHEMA ENGINEERING S.R.L.**  
Società di Ingegneria Integrata  
4, via Bottonaga  
25125 Brescia, (Bs) - Italia



Codice documento

Titolo documento

**30420\_T25**

**SEZIONI STATO DI PROGETTO**

Revisione Elaborato

N. REV.	DATA REV.	DESCRIZIONE REVISIONE	REDAZIONE	APPROVAZIONE
0	31/03/2021	Prima emissione	FC	PC