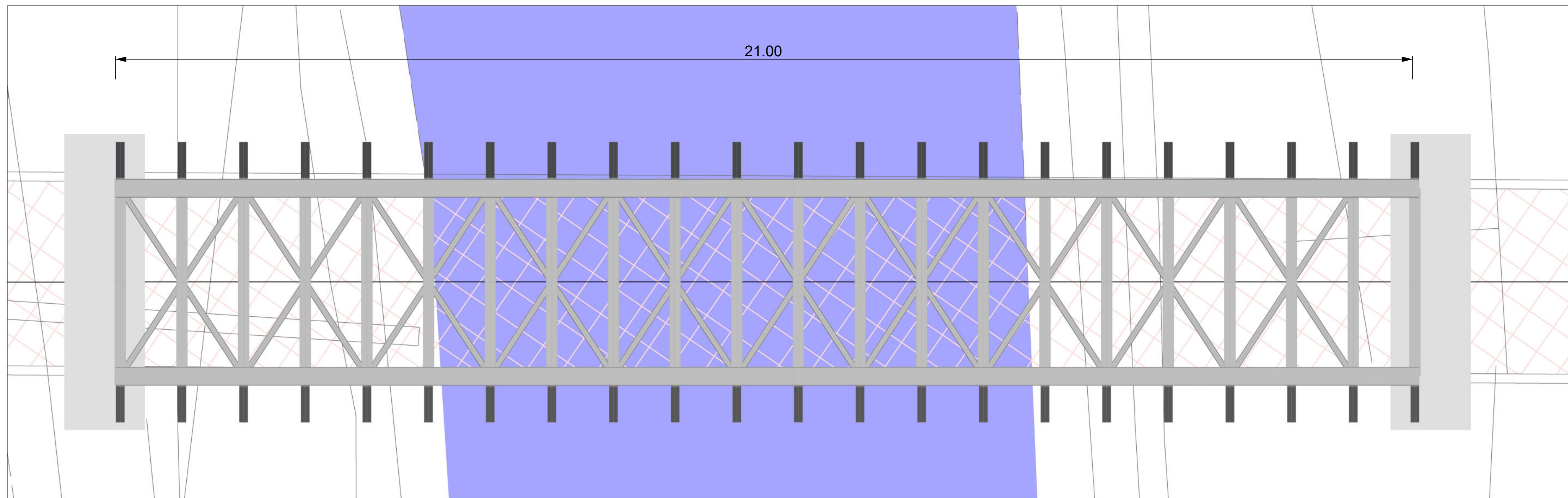
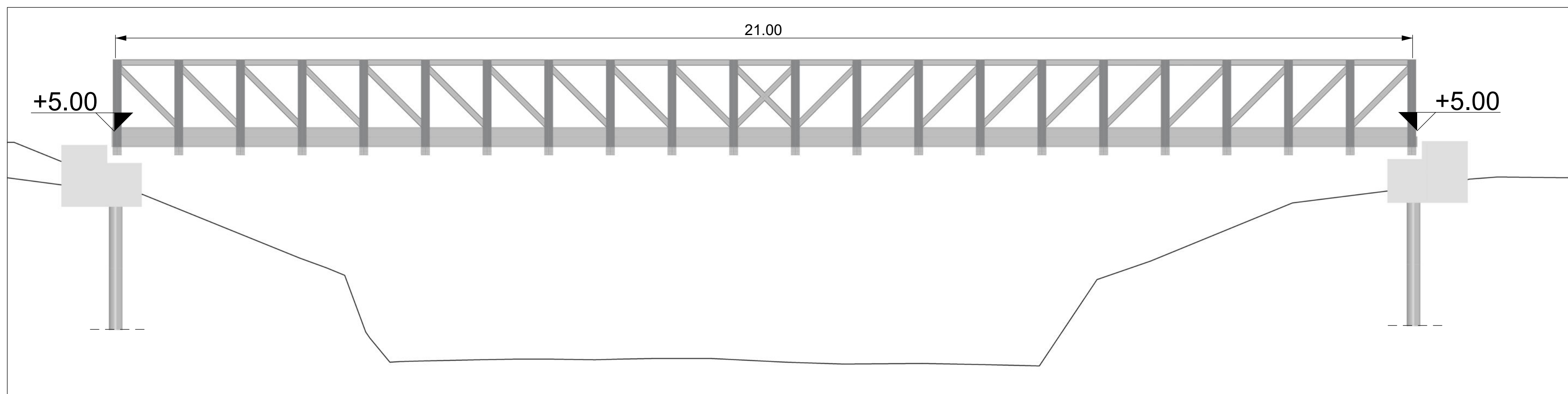


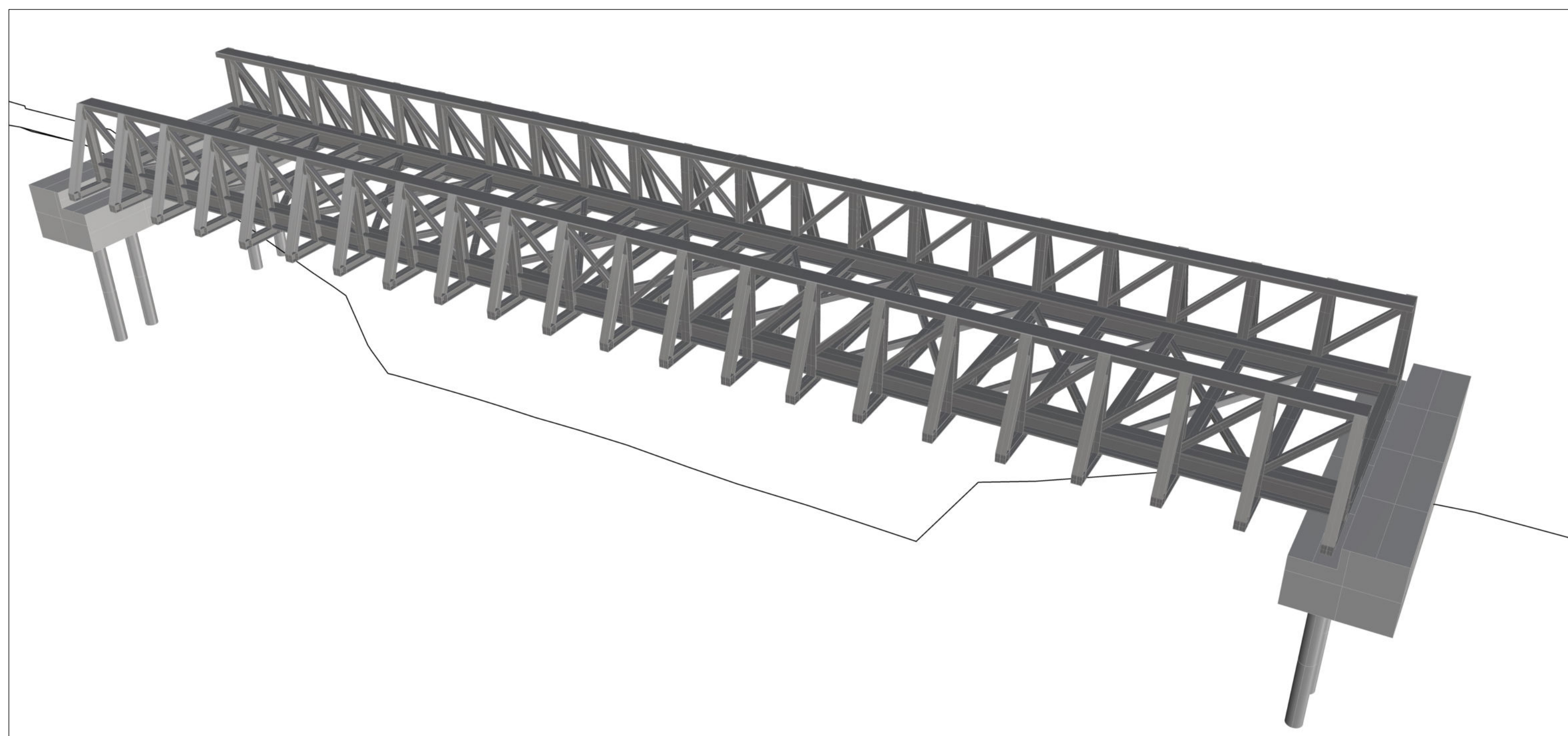
1 PIANTA STRUTTURE IN ACCIAIO TRATTO 2
SCALA 1:50



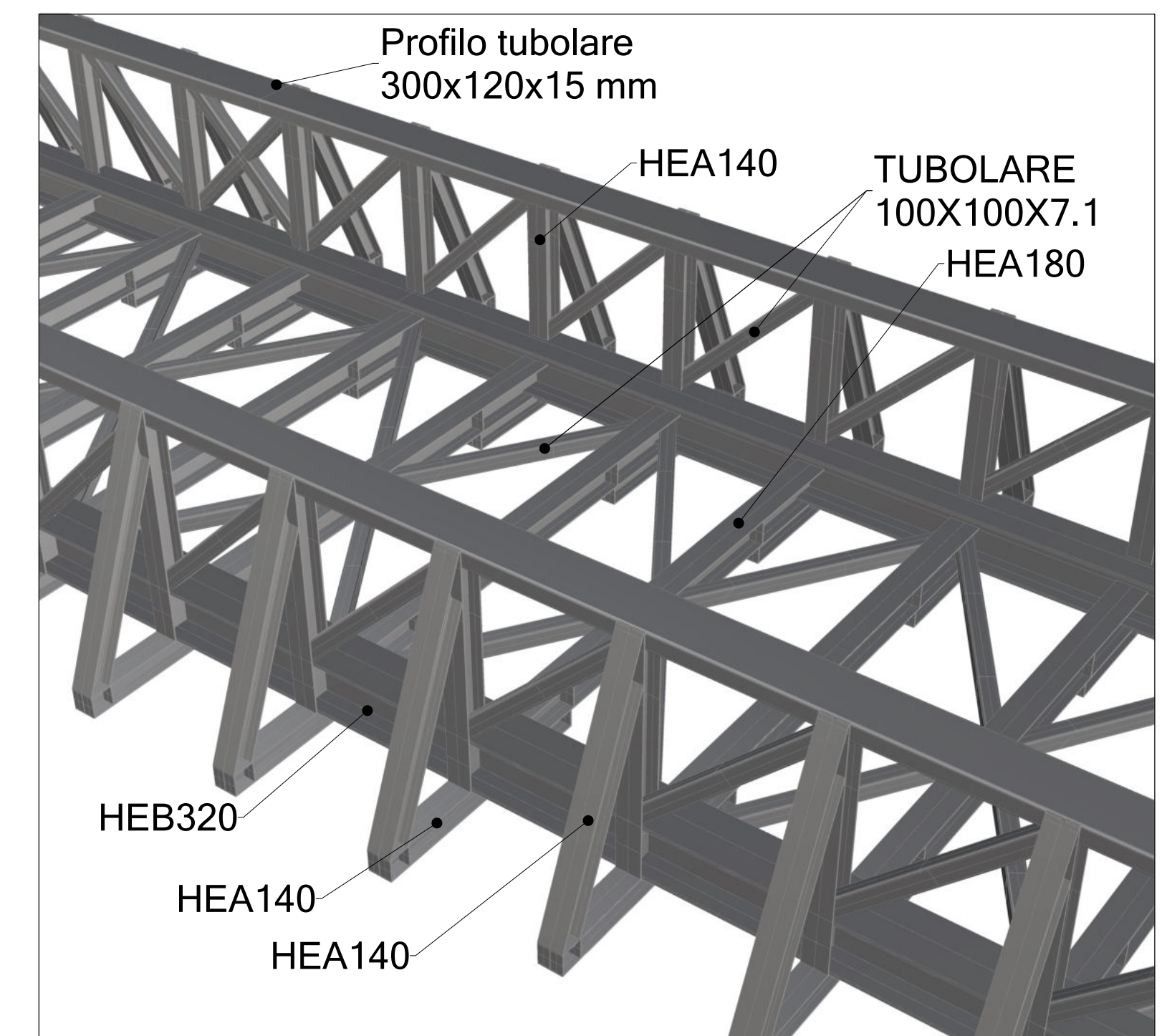
2 PROSPETTO STRUTTURE IN ACCIAIO TRATTO 2
SCALA 1:50



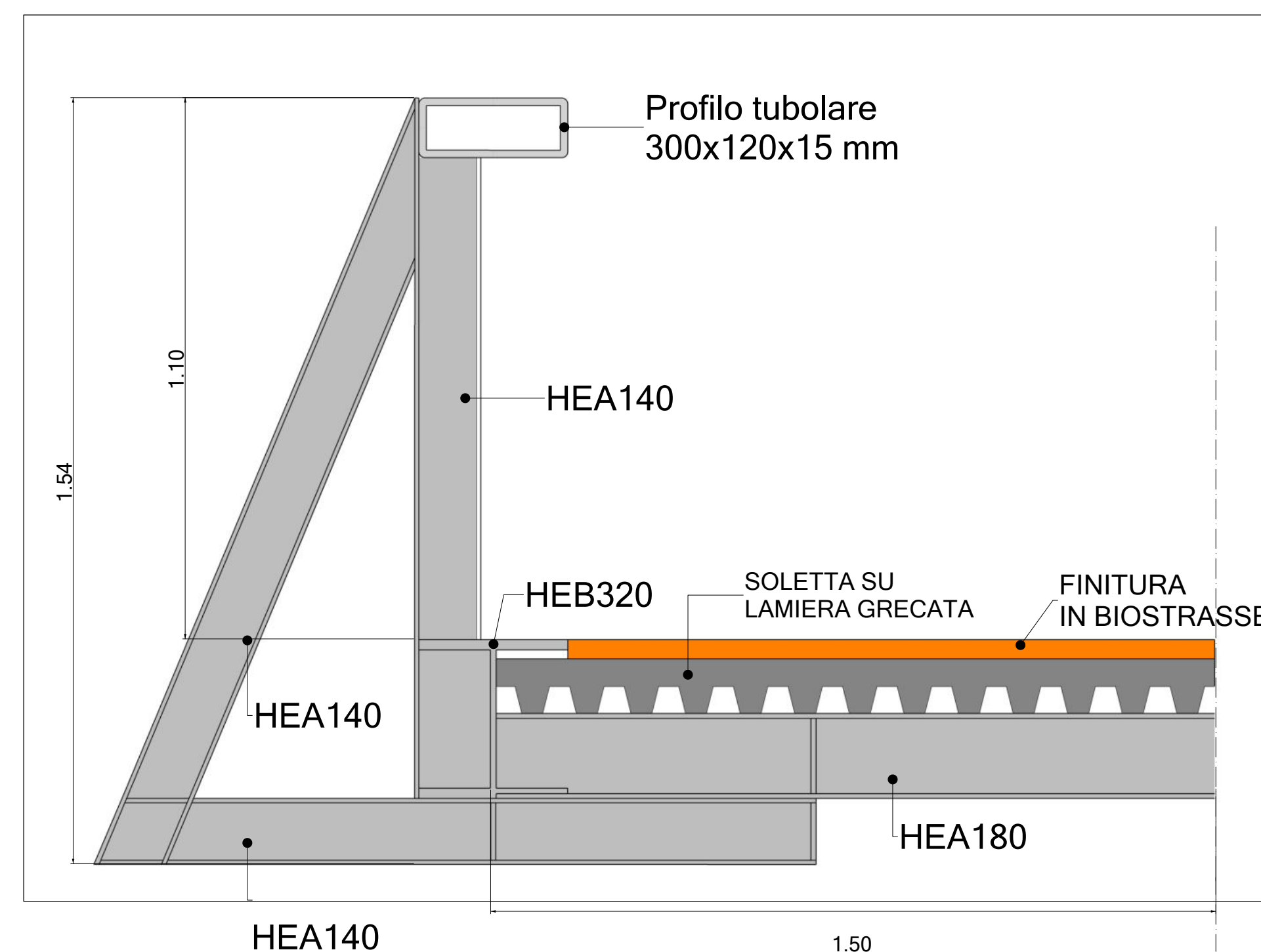
3 VISTA ASSONOMETRICA TRATTO 2
SCALA 1:200



3 DETTAGLI PROFILI TRATTO 2
SCALA 1:20



3 SEZIONE TIPO IMPALCATO TRATTO 2
SCALA 1:10



Città Metropolitana di Venezia
Comune di Cinto
Caomaggiore

R.U.P. Arch. Chiara Agnoletto

Progettazione R.T.P.

Arch. Carlo Pavan, Arch. Nicola Pavan

120 grammi laboratorio di architettura
Carlo Pavan e Nicola Pavan architetti
Via delle industrie, 15 - 30174 Venezia
3475116625 studio@120lab.net

Collaboratori:
arch. Marilisa Maffei, arch. Damiano
Mazzocchini, dott. Matteo Bianco

W.E.I.'N VENICE CERTIFICATO

W.E.I.'N VENICE
Ing. Gianni Breda
Via Ca' Marcello, 9 - 30172 Venezia
041 531 8158 info@wei-engineering.com

Consulenti
rilievi: geom. Pietro Guzzo - Studio Guzzo
analisi geologiche: geol. Nicola Saviane

NUOVA PISTA
CICLABILE IN VIA
PORTOGRUARO VERSO
VIAU.GRANDIS

CUP F11B18000140003
CIG 87203081D0

Stato Progetto
PROGETTO DEFINITIVO

Tavola PIANTA STRUTTURE IN ACCIAIO: TRATTO 2	Codice tavola G06 STR01.04.2
Revisione 00	Codice lavoro 21-VE-CINTO
Data luglio 2022	Scala varie