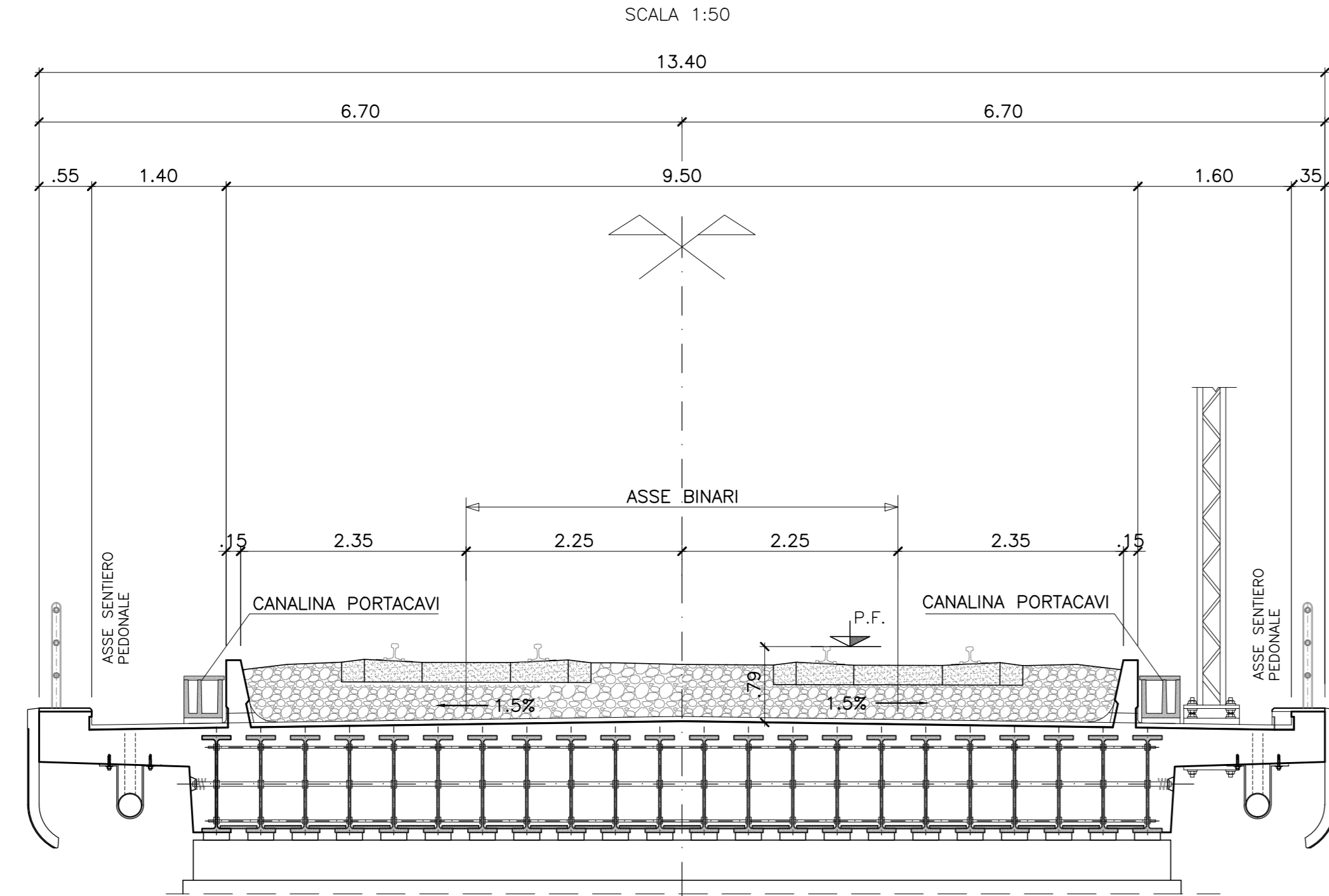
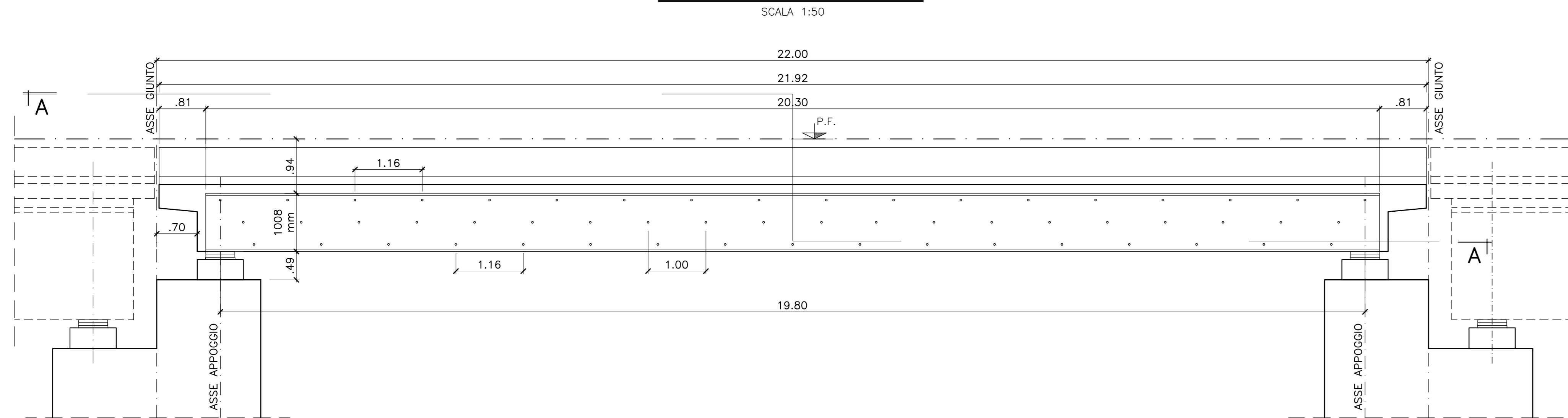


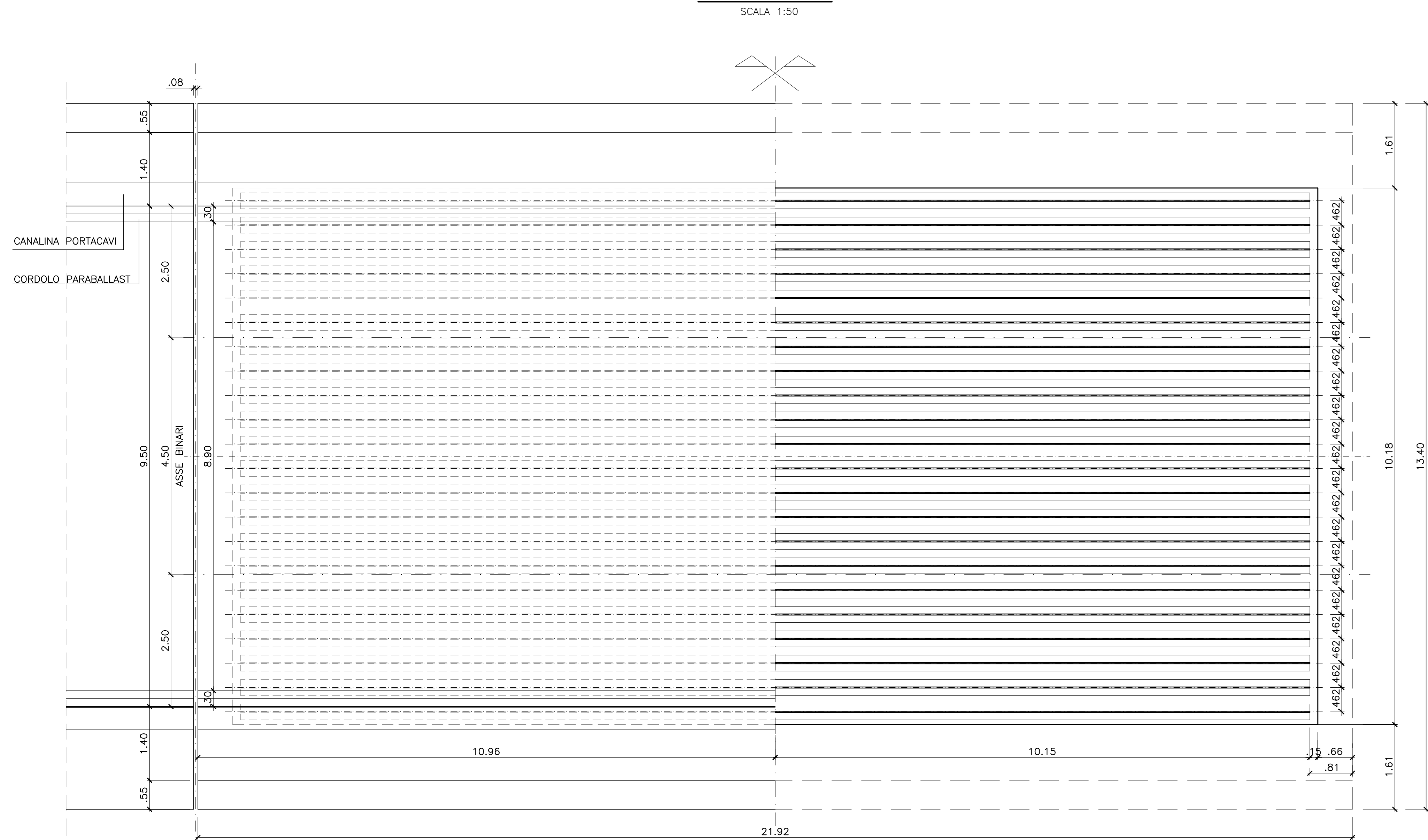
SEZIONE TRASVERSALE



SEZIONE LONGITUDINALE

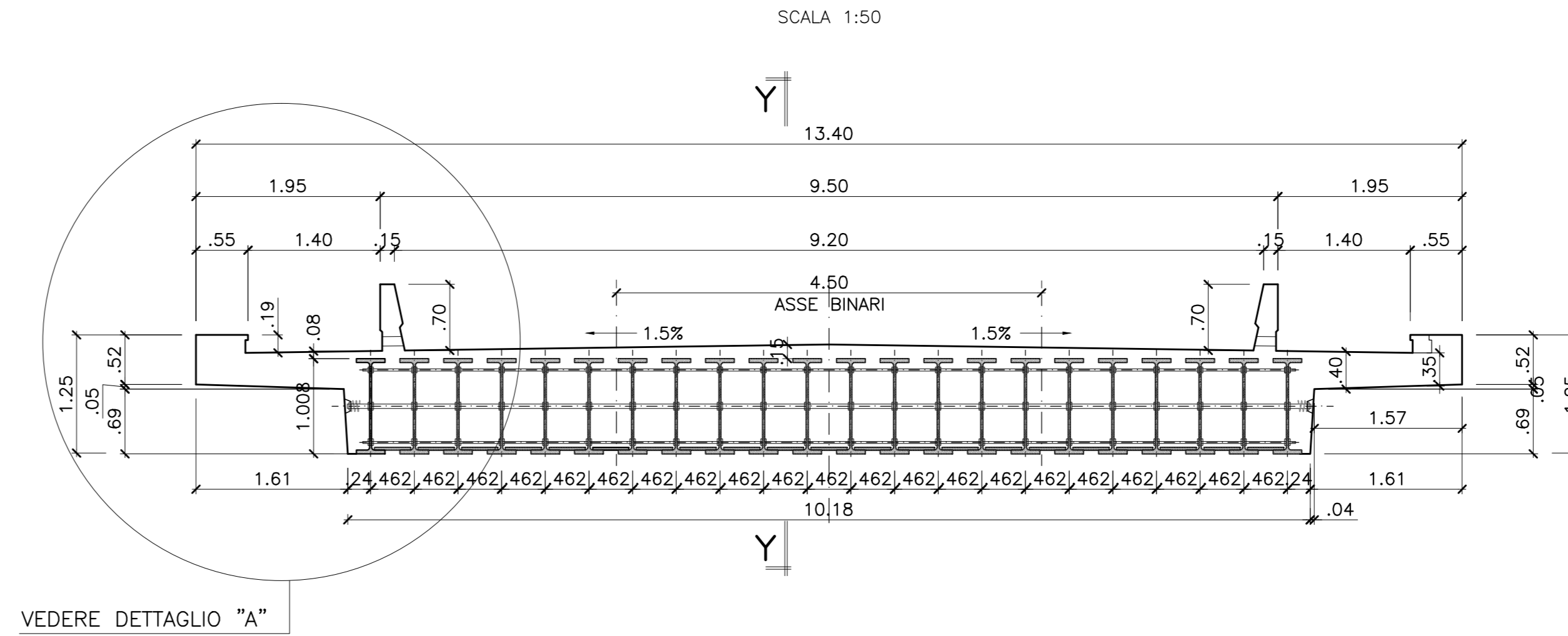


SEZIONE A-A

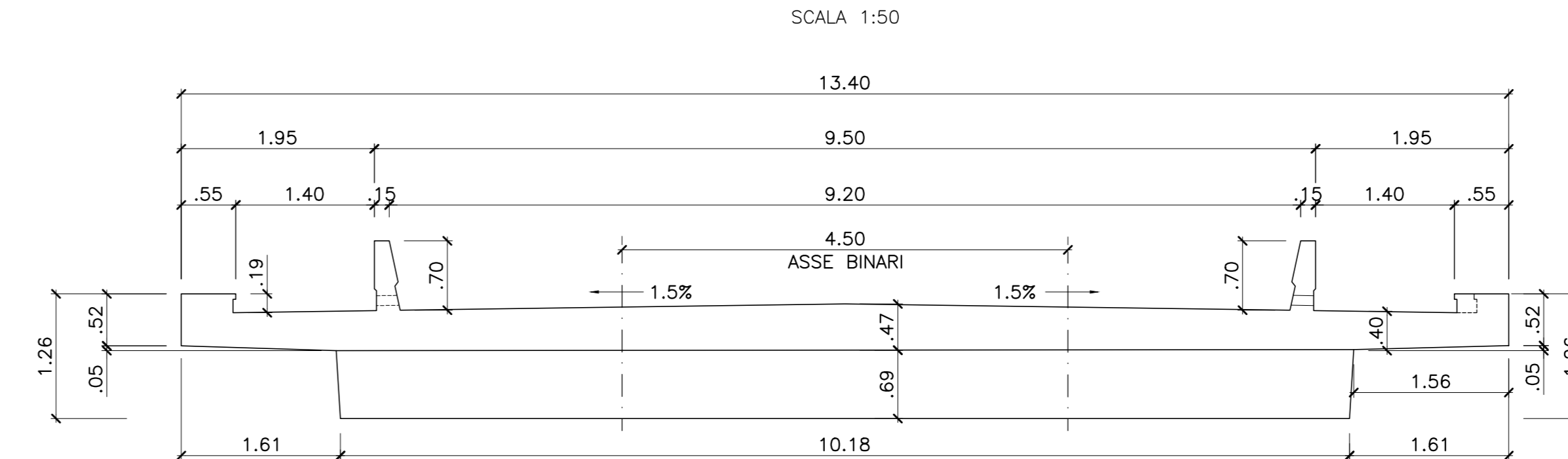


CARPENTERIA IMPALCATO

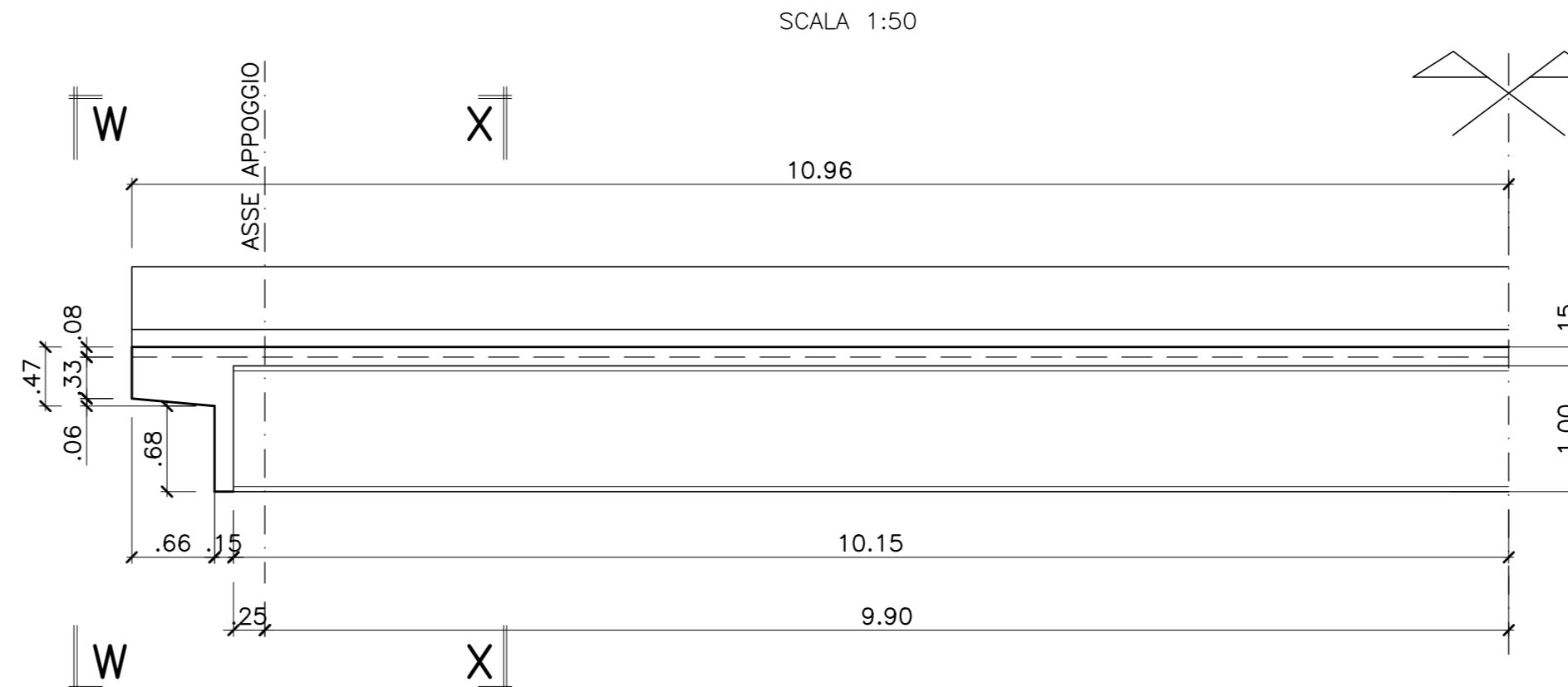
SEZIONE X-X IMPALCATO



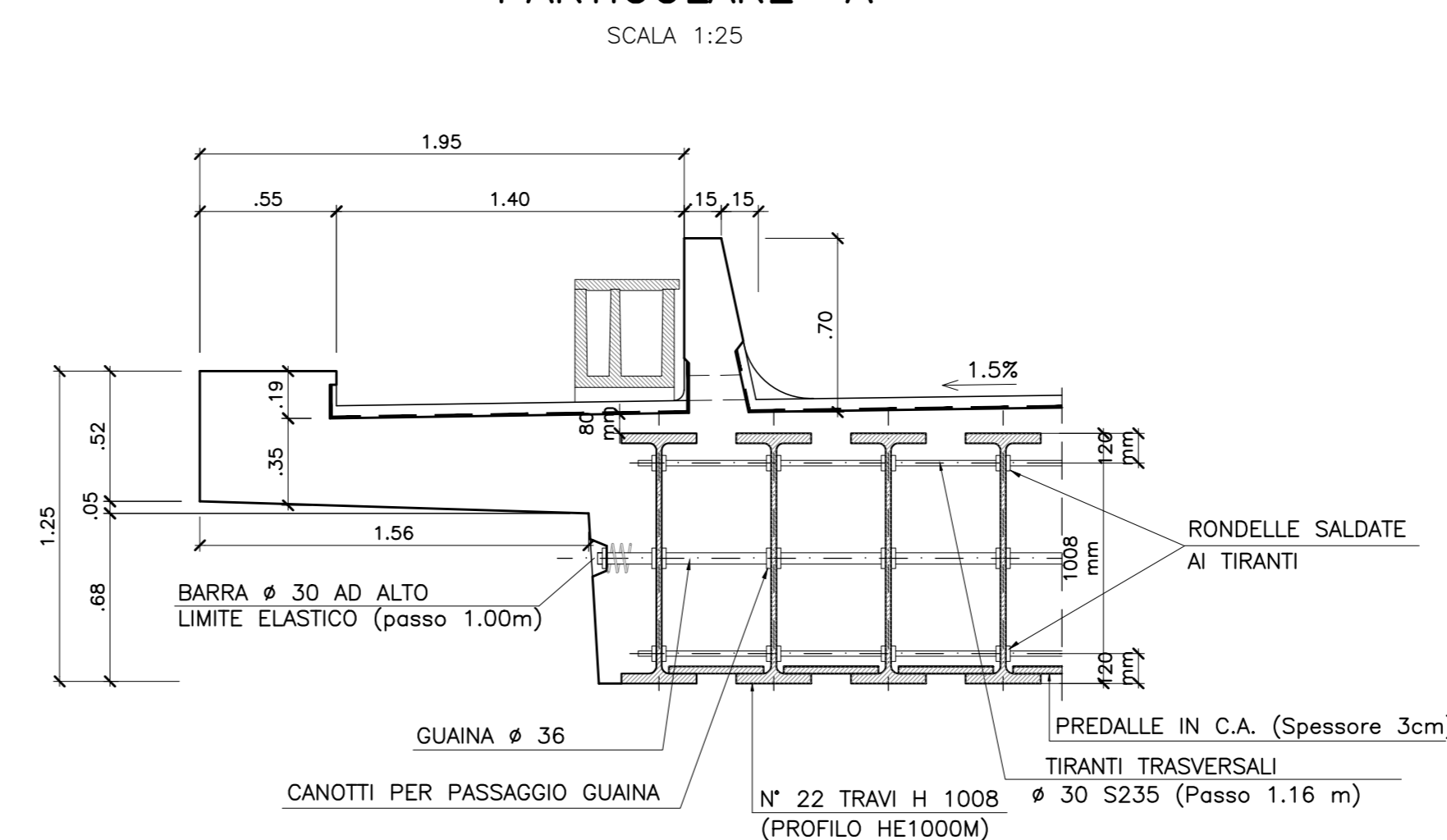
VISTA W-W IMPALCATO



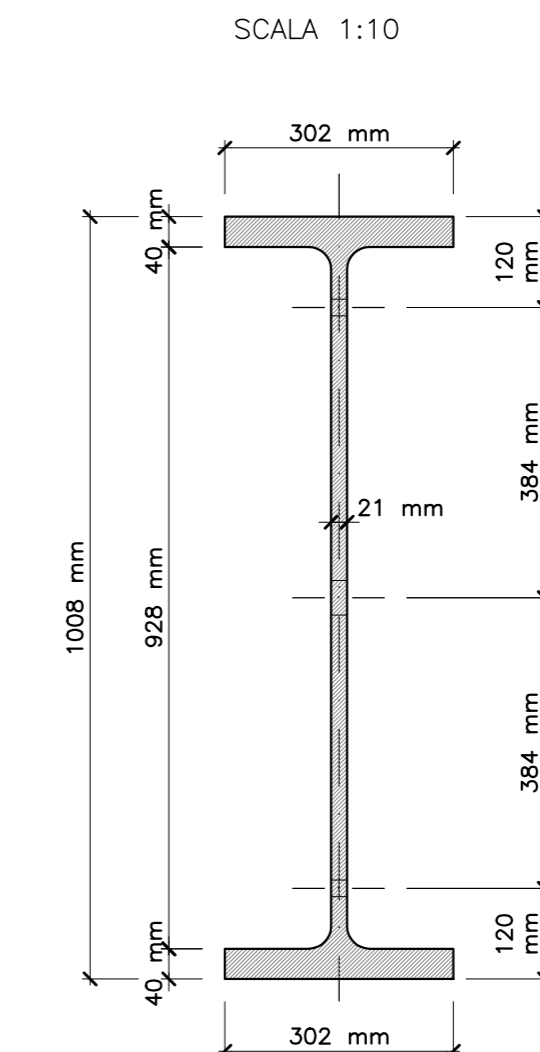
SEZIONE Y-Y IMPALCATO



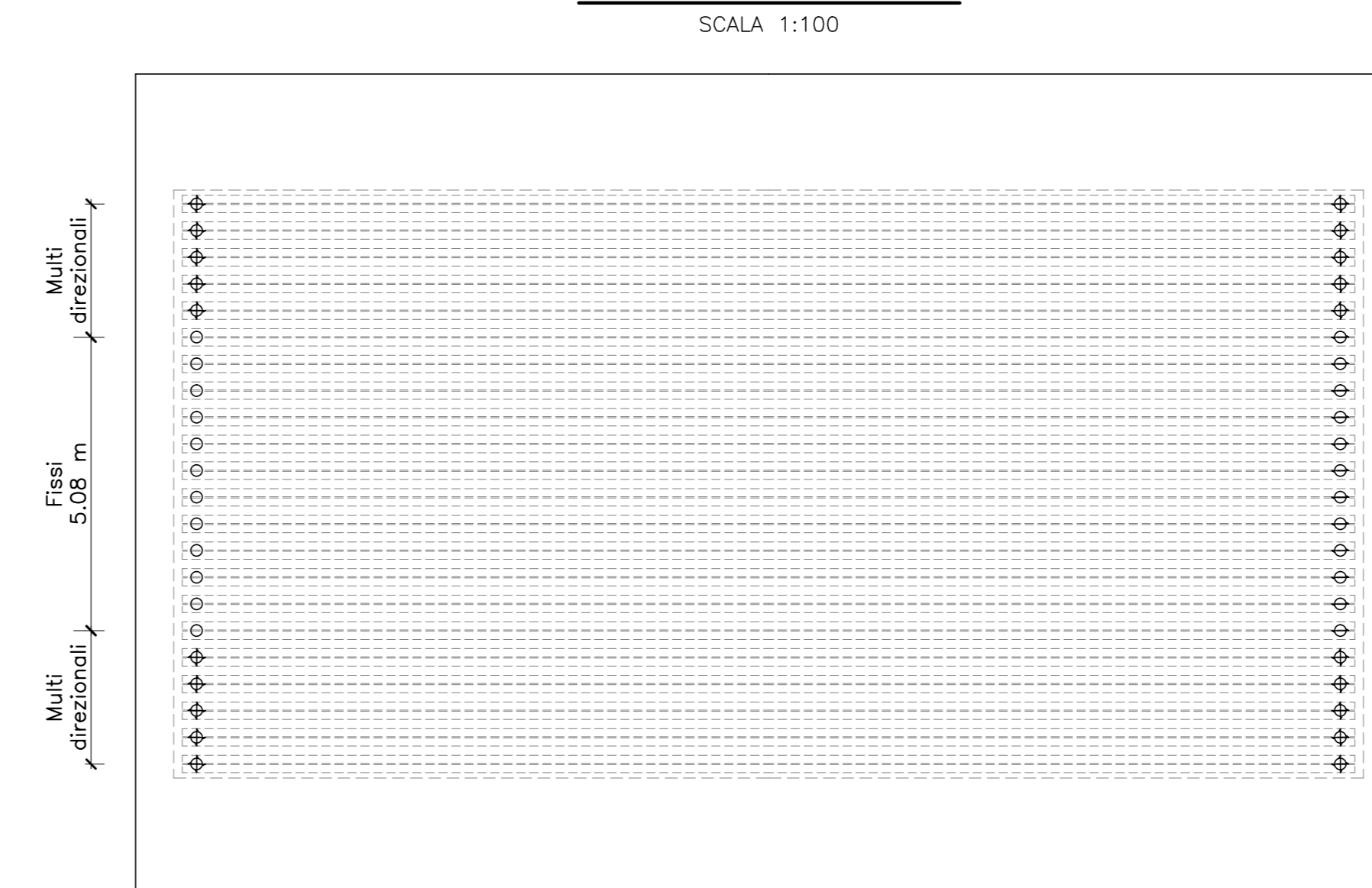
PARTICOLARE "A"



SEZIONE TRAVE



SCHEMA APPOGGI



INCIDENZA ACCIAIO B450C :
GETTO IN OPERA IMPALCATO 100Kg/mc

DISEGNI DI RIFERIMENTO	
DESCRIZIONE	CODICE

NOTE GENERALI
1 - TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI (SALVO OVE ESPRESSAMENTE INDICATO).

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI
- PER LE PRESCRIZIONI DEI MATERIALI VEDI TAV. IN000002TMD0000001

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

ALTA SORVEGLIANZA: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

GENERAL CONTRACTOR: **Censospazio Irico-IV** Dae

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

PROGETTO DEFINITIVO
LINEA AVIAC VERONA - PADOVA
SUB TRATTA VERONA - VICENZA
1° SUB LOTTO VERONA - MONTEBELLO VICENTINO

DISEGNO
OPERE D'ARTE: PONTI E VIADOTTI
IMPALCATO A TRAVI INCORPORATE DA 22 M. CARPENTERIA IMPALCATO DA 22 M A TRAVI INCORPORATE

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.
I N O D	00	D	I 2	B Z	V I O 0 0 7	004	B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato
A	EMMISSIONE DEFINITIVA	K.Negro	05/2015	G.Nizzi	05/2015	F.Moroni	05/2015	Ing. F. Moroni
B	REVISIONE ISTRUTTORIA ITALFERR	K.Negro	07/2015	G.Nizzi	07/2015	F.Moroni	07/2015	