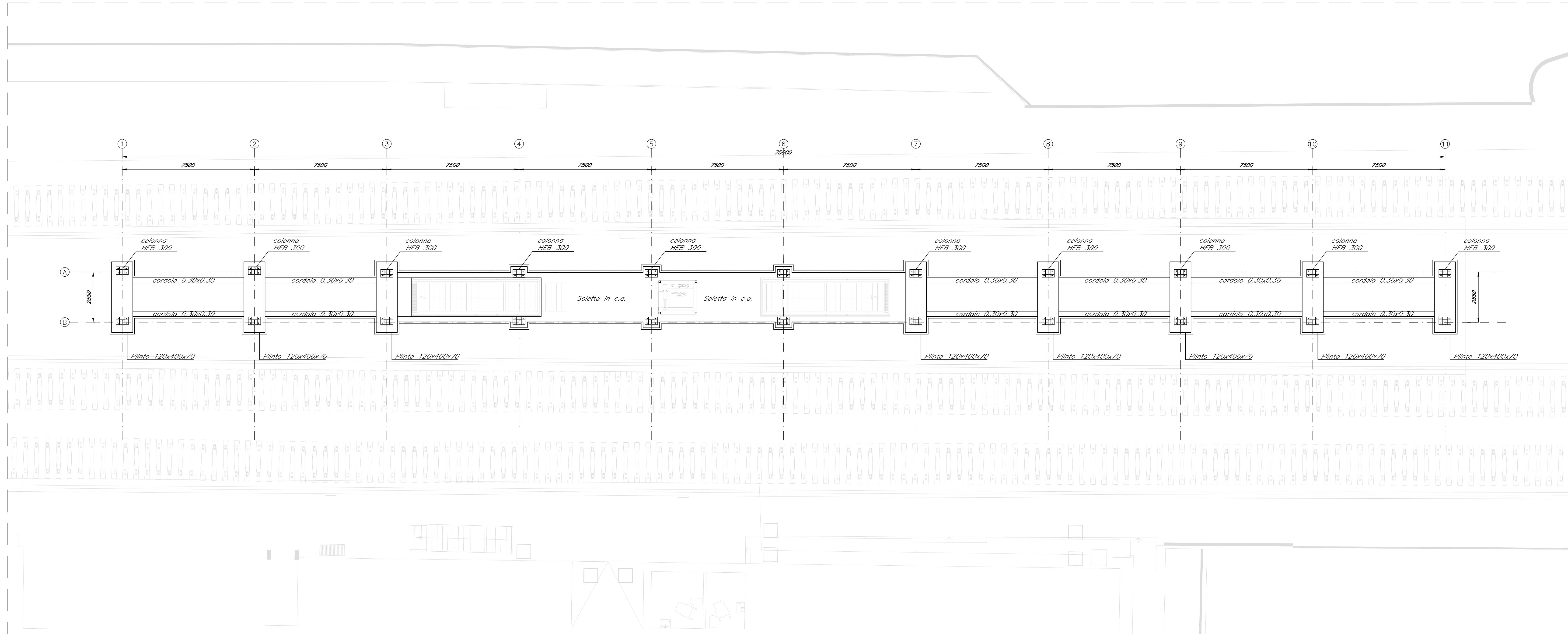


Carpenteria Fondazioni  
Scala 1:100



Carpenteria Copertura  
Scala 1:100

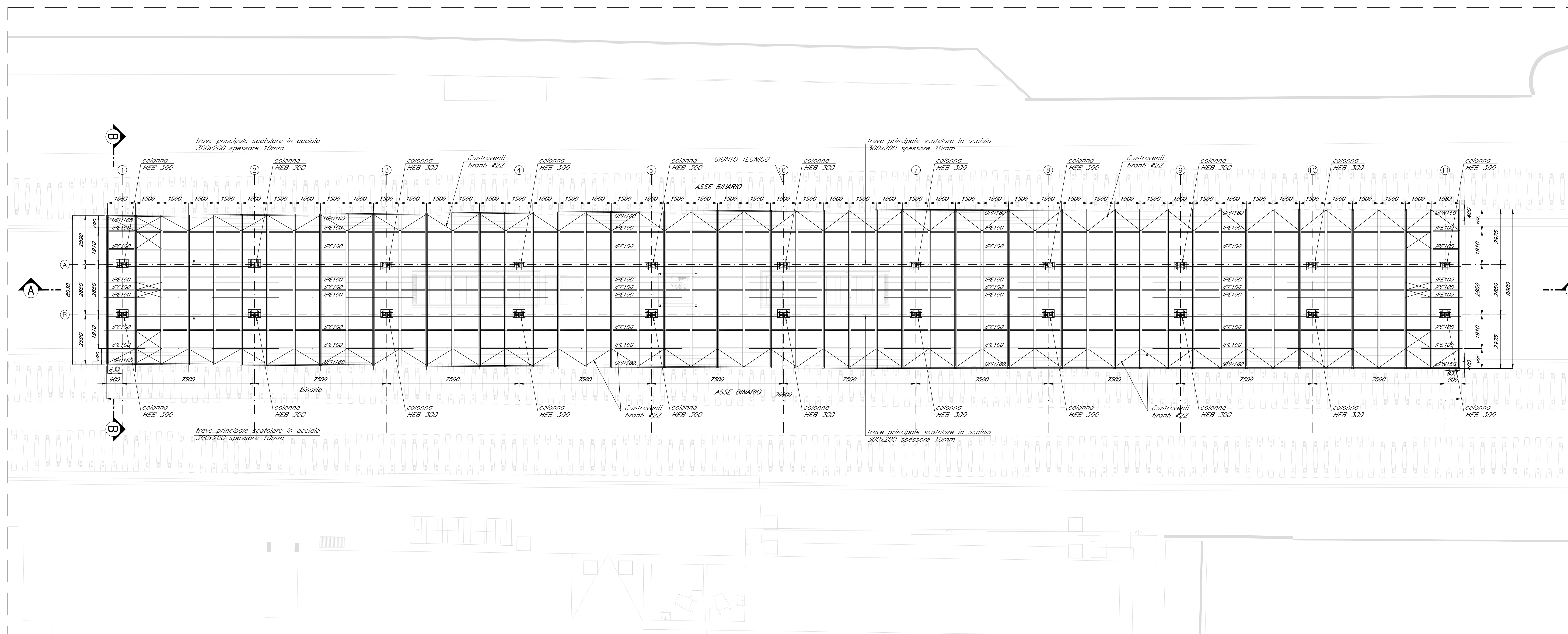


TABELLA MATERIALI

CALCESTRUZZI					
Rapporto a/c max	Classe di lavorabilità	Classe di resistenza minima C(fck/Rck)	Classe di esposizione ambientale (per EN 206)	Minimo contenuto cementizio (per EN 206)	Campi di impiego
0.50	S4-S5	C32/40	XS1	340 kg/mc	- Strutture in c.a. in elevazione - Solette in c.a. gettate in opera in elevazione - Predalle - Opere controterra
0.60	S4-S5	C28/35	XC2	300 kg/mc	- Fondazioni armate
---	---	C12/15	X0	---	- Magrone di pulizia, riempimento o livellamento

ACCIAIO

ACCIAIO IN BARRE PER GETTI  
E RETI ELETTROSALDATE

B 450 C Controllato SALDABILE  
1.15 < (f<sub>y</sub>/k) < 1.35  
Come da D.M. 14-1-08 dove  
f<sub>y</sub>k = Tensione caratteristica di snervamento  
f<sub>t</sub>k = Tensione caratteristica di rottura

ACCIAIO PER CARPENTERIA METALLICA

TIPO: S275JR/S275JO (EX Fe430B/Fe430C)

DIMENSIONI SALDATURE A CORRONI D'ANGOLO:

BULLONERIA: BULLONI CLASSE 8.8

COMPOSIZIONE: 1 DADO + 2 RONDELLE + 1 VITE

PRESCRIZIONI

COPRIFERRO NETTO

- STRUTTURE IN C.A. IN ELEVAZIONE s ≥ 40 mm  
- STRUTTURE A CONTATTO CON IL TERRENO s ≥ 40 mm

INCIDENZA ARMATURE:

- PLINTI DI FONDAZIONE 90 Kg/mc

NOTE:  
Le dimensioni degli elementi in carpenteria metallica sono espresse in mm;  
Le dimensioni delle strutture di fondazione in calcestruzzo sono espresse in metri;  
Le quote altimetriche sono espresse in metri e sono riferite al piano del ferro;

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

PROGETTAZIONE: **ITALFER** INFRASTRUTTURE FERROVIARIE

U.O. PROGETTAZIONE INTEGRATA NORD

PROGETTO DEFINITIVO

RADDOPPIO DELLA LINEA GENOVA - VENTIMIGLIA

TRATTA FINALE LIGURE - ANDORA

FV01 - STAZIONE DI FINALE LIGURE

Pensilina in acciaio

Carpenteria - Piante

SCALA: 1:100

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	P.L. Cerri	Febbraio 2022	...	Febbraio 2022	...	Febbraio 2022	...

File: IV0100D28BAFV0100004A.dwg In. Elab.: X