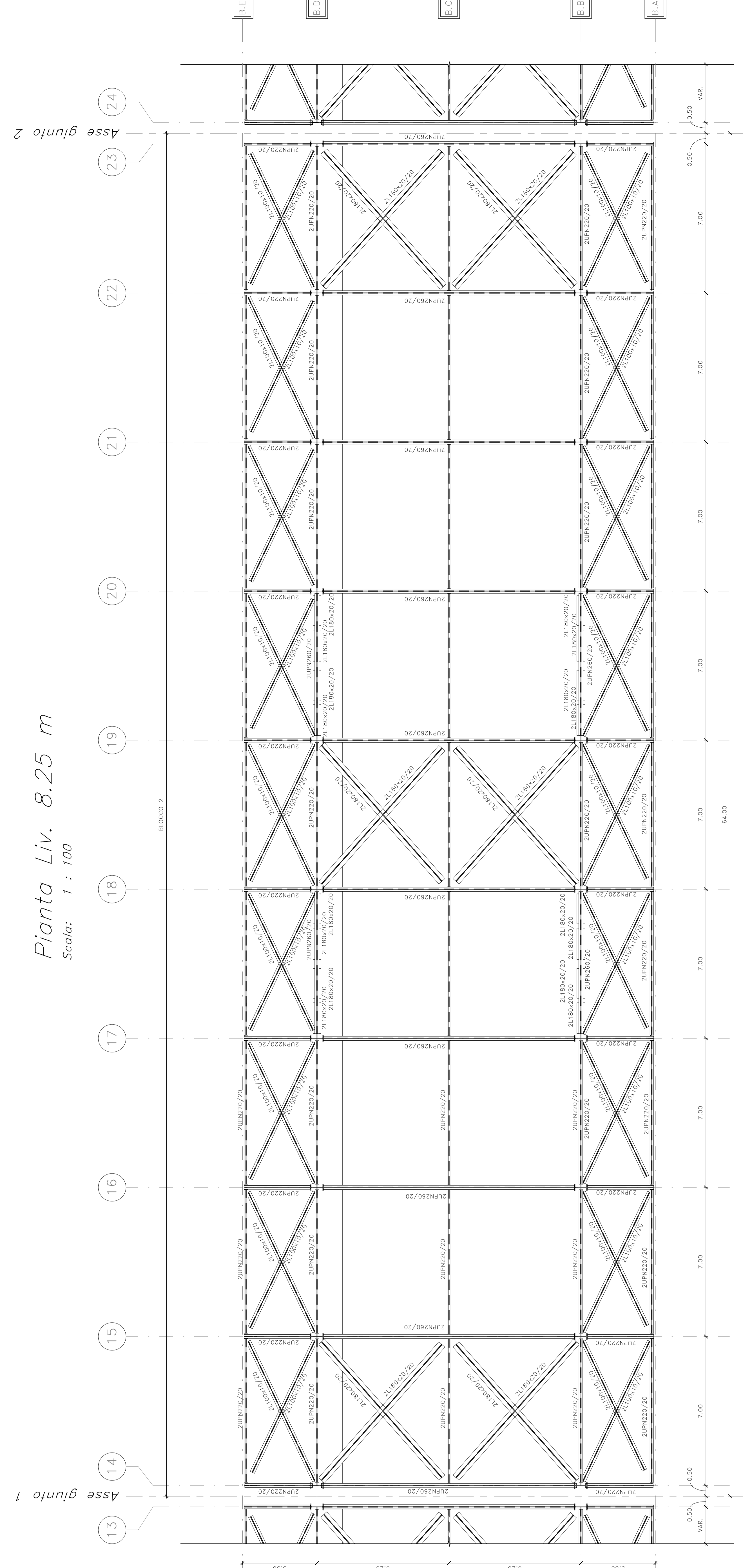
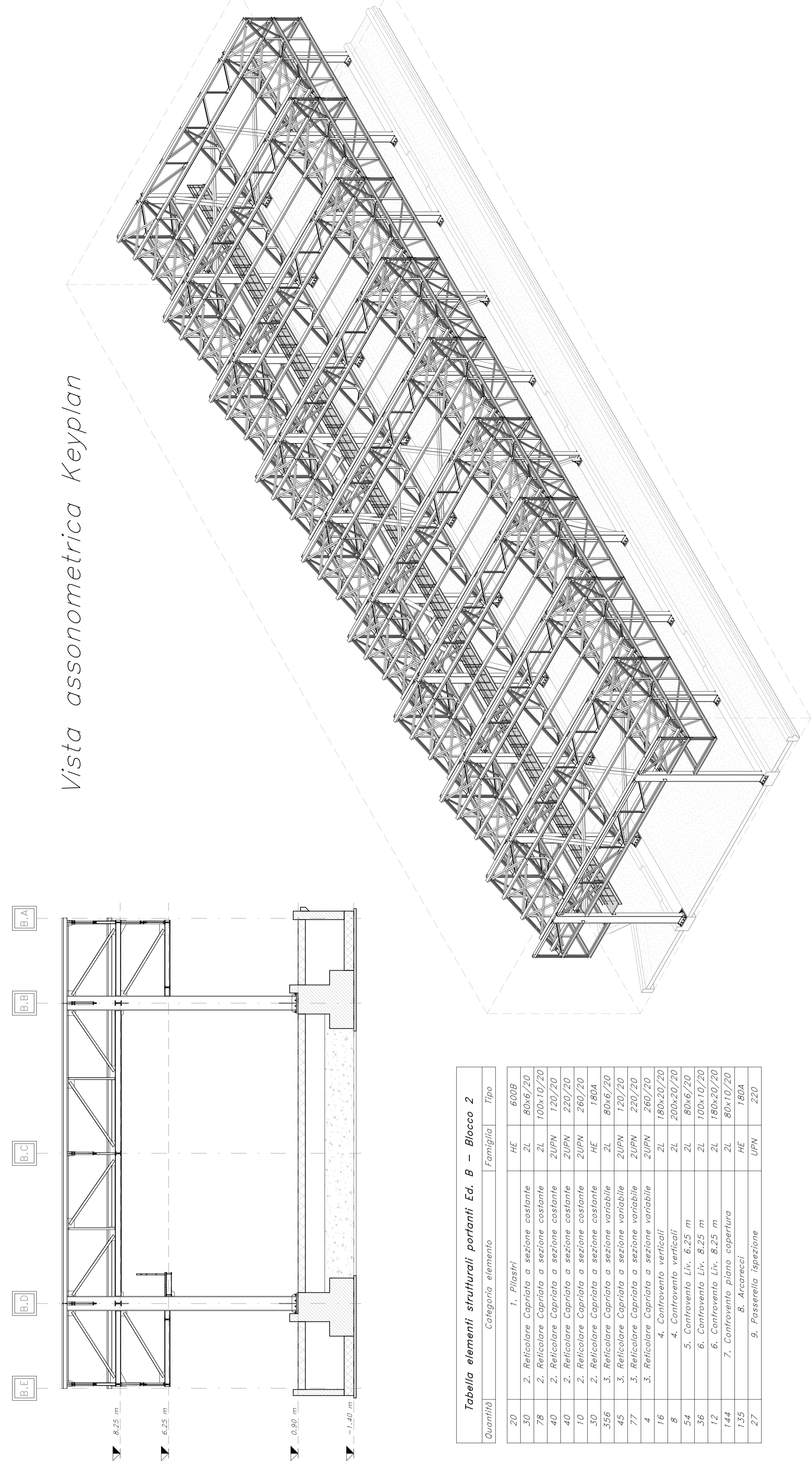


Pianta Liv. 8.25 m
Scala: 1 : 100



Visa assonometrica Keyplan



Keyplan

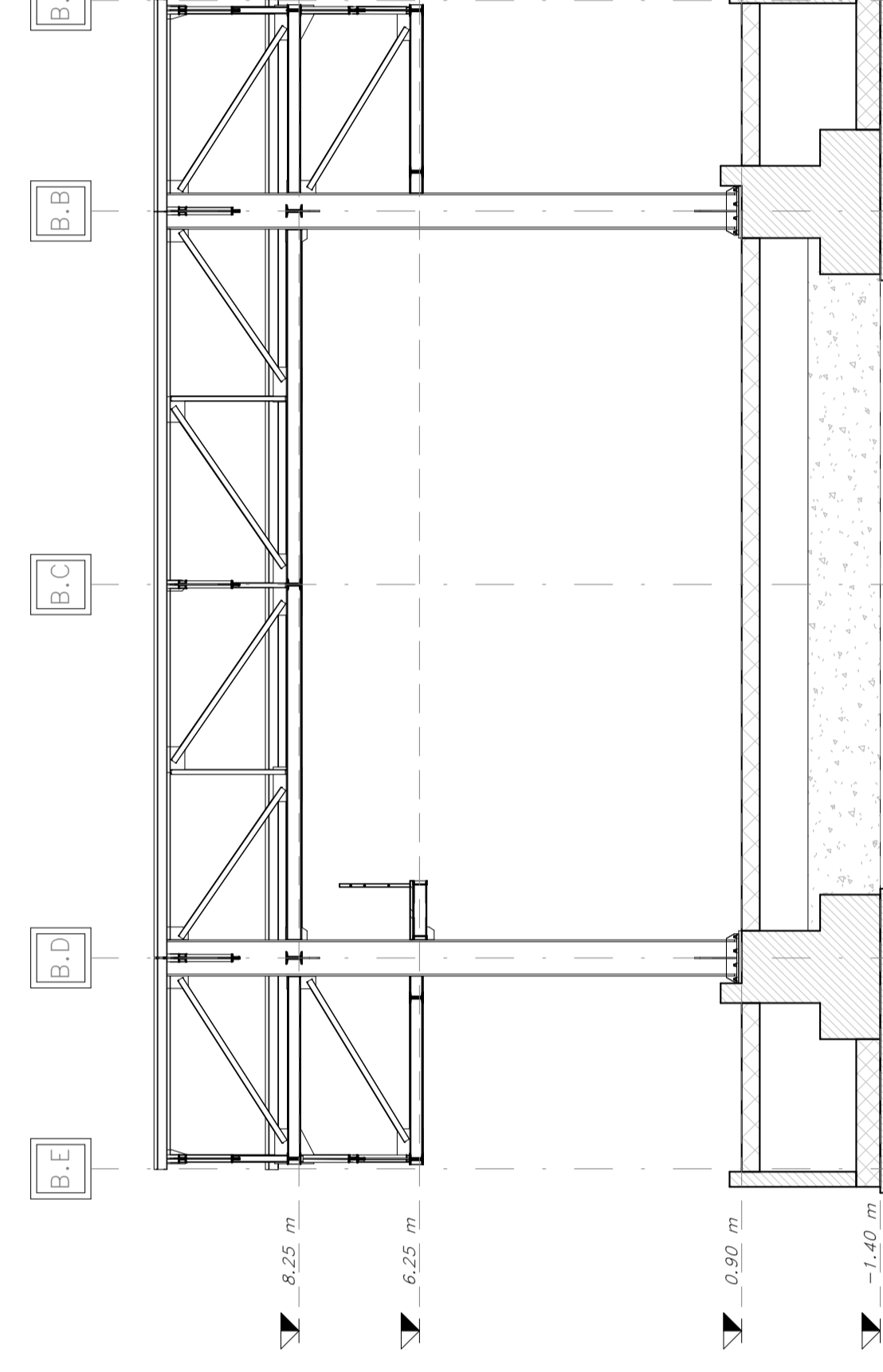
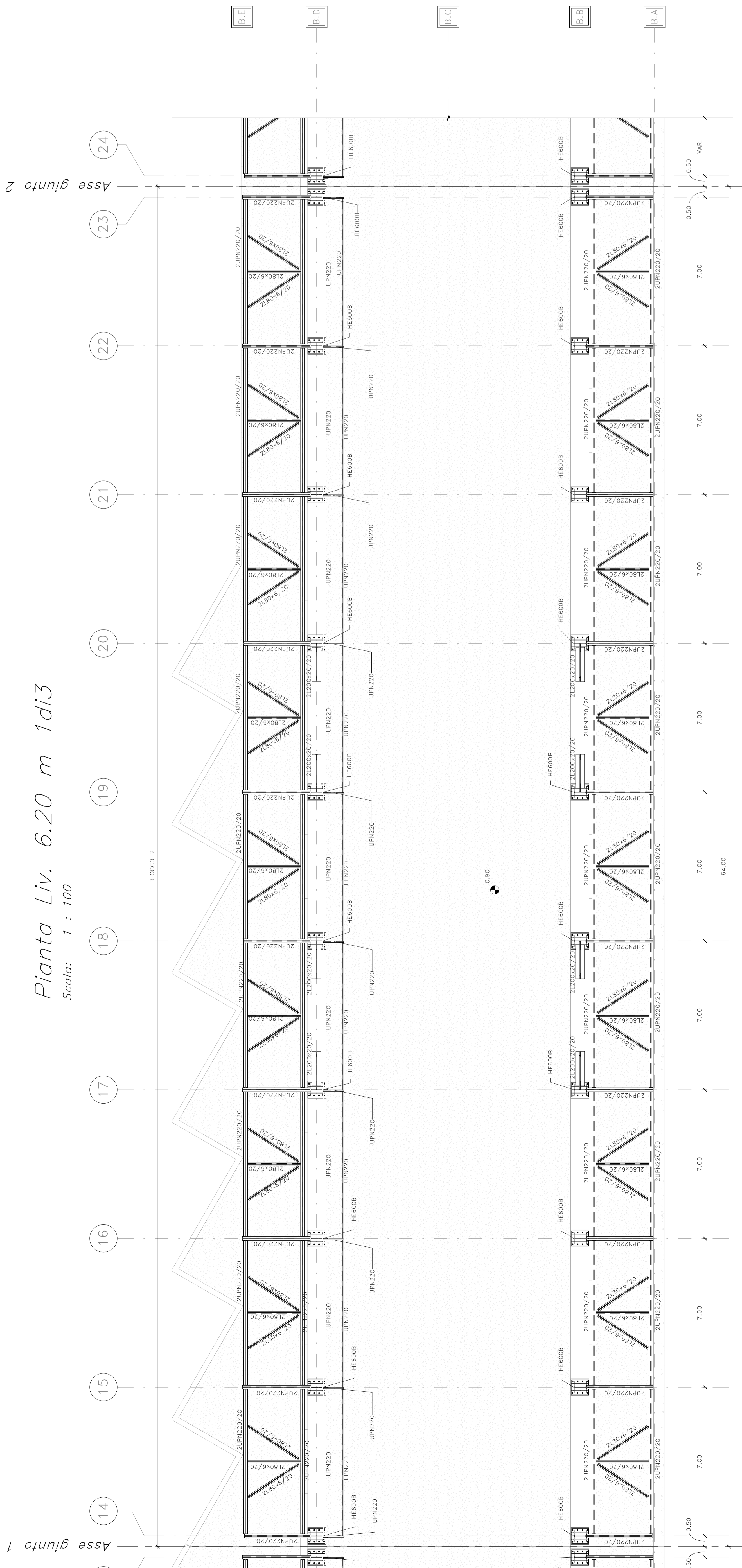


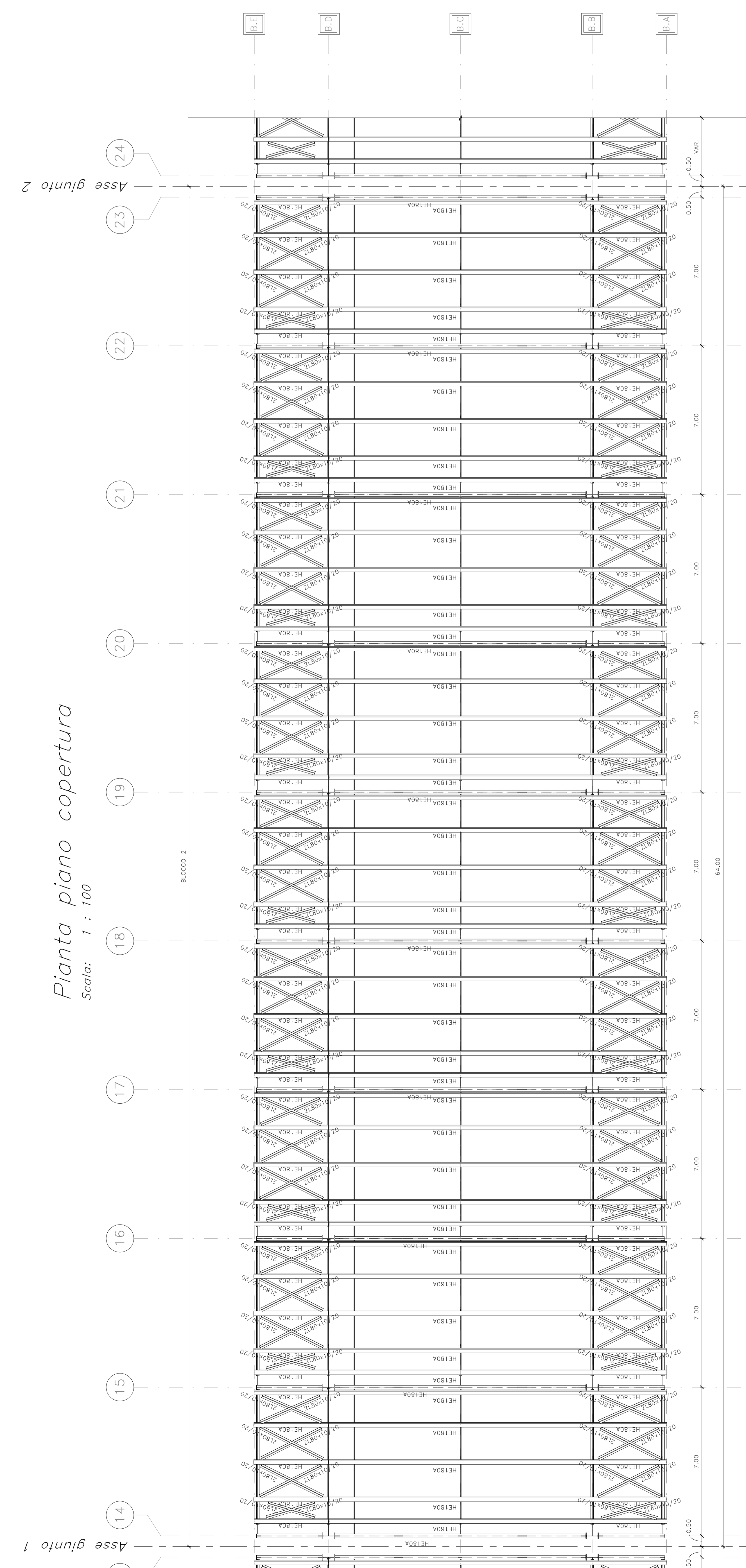
Tabelle elementi strutturali portanti Ed. B - Blocco 2

Quantità	Caratterizzazione elemento	Fornitura	Tipologia
20	1. Placche		HE
26	2. Reticolare Capata e sezione costante		HE
26	3. Reticolare Capata e sezione costante		HE
40	2. Reticolare Capata e sezione costante		200P
40	3. Reticolare Capata e sezione costante		200P
40	2. Reticolare Capata e sezione costante		200P
35	2. Reticolare Capata e sezione costante		HE
156	5. Reticolare Capata e sezione variabile		200P
42	3. Reticolare Capata e sezione variabile		200P
42	4. Reticolare Capata e sezione variabile		200P
16	4. Controripa verticali		HE
54	5. Controripa verticali		HE
54	6. Controripa Liv. 8.25 m		HE
16	6. Controripa Liv. 8.25 m		HE
17	6. Controripa Liv. 8.25 m		HE
12	7. Contropla. Copertura		HE
125	7. Contropla. Copertura		HE
27	9. Attraverso. Attraverso		UPN

Pianta Liv. 6.20 m 1di3
Scala: 1 : 100



Pianta piano copertura
Scala: 1 : 100



COMITENTE
SFI
SOCIETÀ FERROVIARIA ITALIANA
CORPO INGENNERI DELLA FIR S.p.A.

PROGETTAZIONE
ITALFERR
CONSORZIO FERROVIARIO ITALIANO

**DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO
NODO CATANIA**

**U.O. OPERE CIVILI E GESTIONE DELLE VARIANTI
PROGETTO DEFINITIVO**

**INTERAMENTO LINEA PER IL PROLUNGAMENTO DELLA PISTA
DELL'AEROPORTO DI FONTANAROSSA E PER LA MESSA A STI DEL
TRATTO DI LINEA INTERESSATO.
MACROFASE FUNZIONALE 2
LOTTO 09**

**CAPITOLIO: 01415. NBSA SA FERROS. CANAVA
Cappella Liv. 6.20 e 8.25 m a piano copertura Corpo B 2403**

Rev.	Autore	Verificata	Data	Approvata	Data	Autore	Data
RS/3H	03	09	BZ	FA/1500	007	A	

COMMESSA: LOTTO FASE ENTE: TIPODOC: OPERANDISCIPLINA: PRODOTTORE: REV:

SCALA: 1: 100

01.00007A.pdf