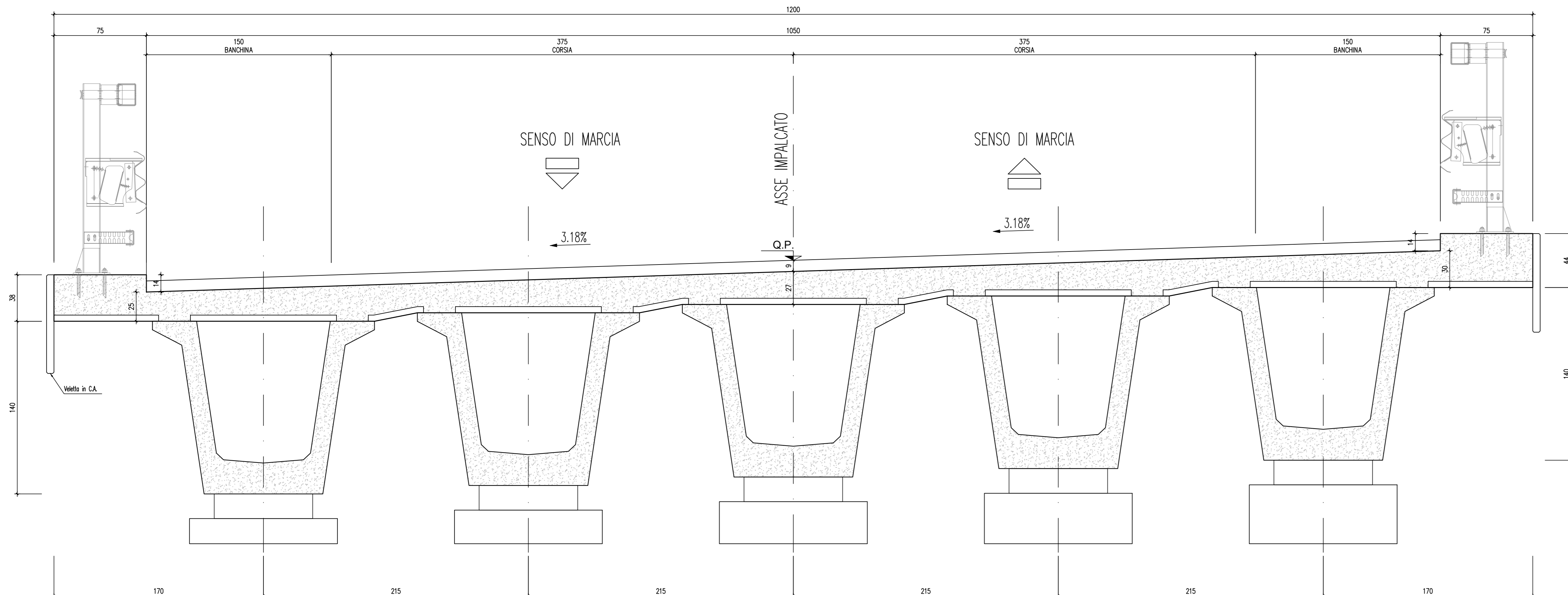
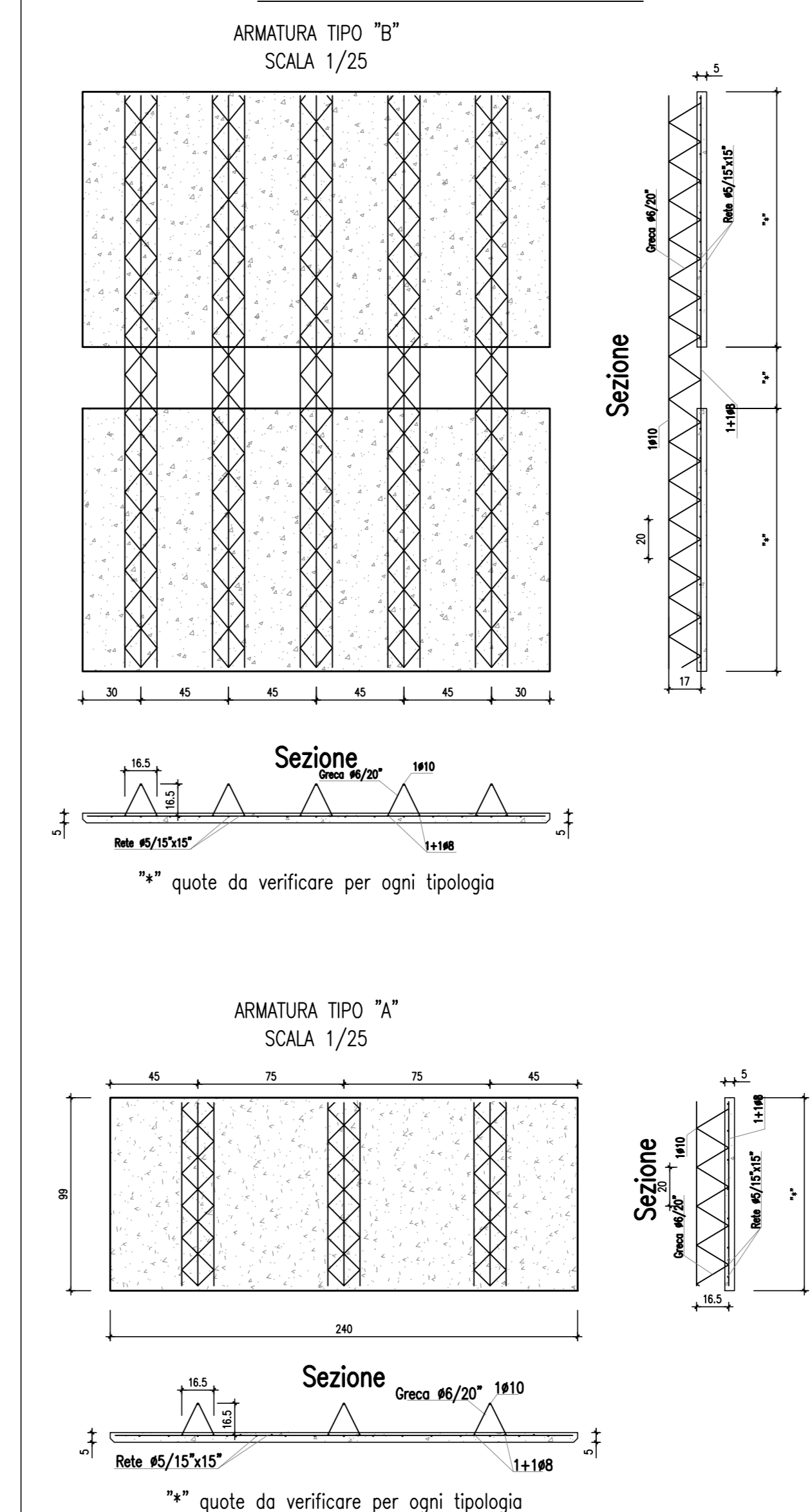


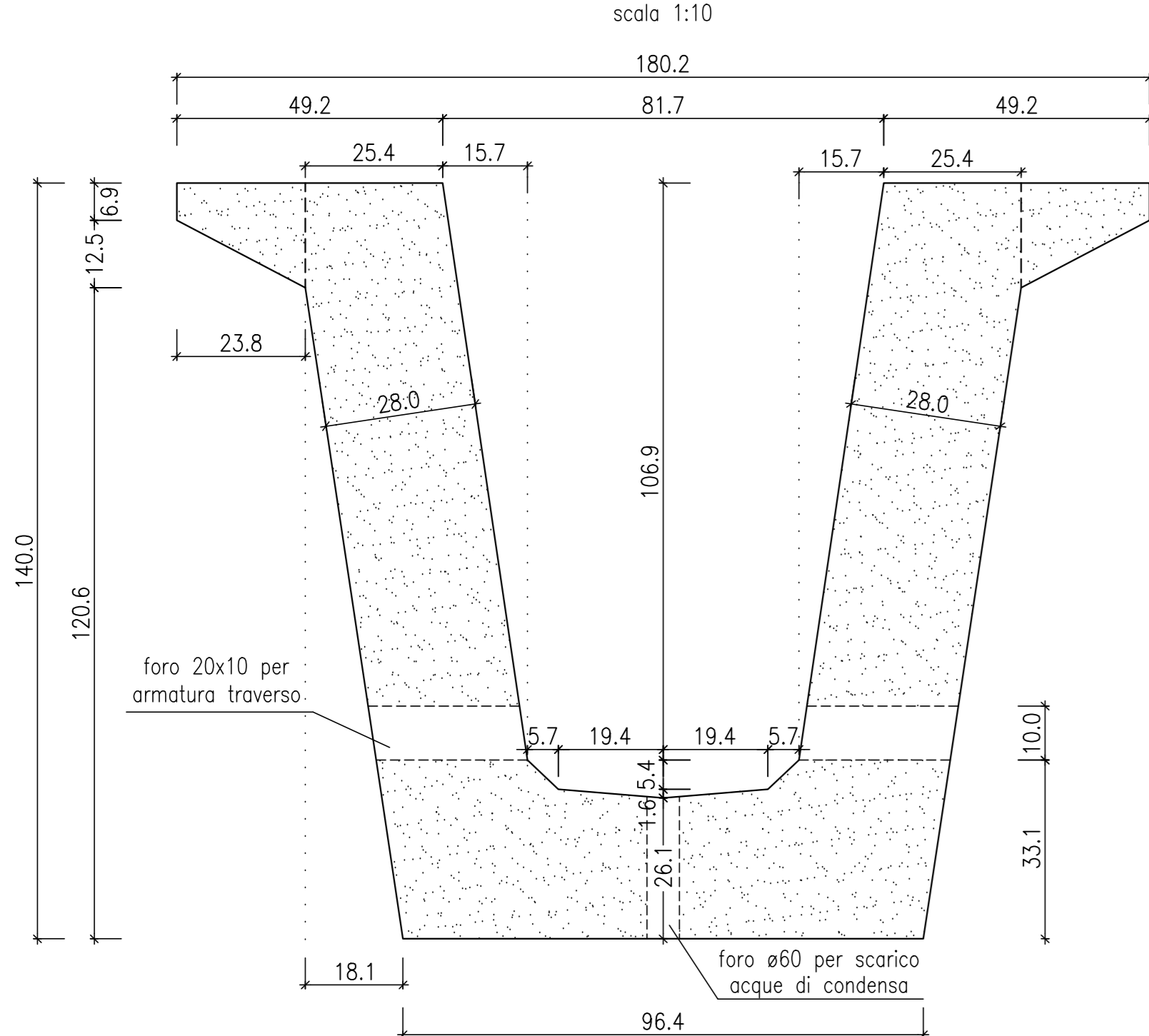
SEZIONE IMPALCATO - SCALA 1:20



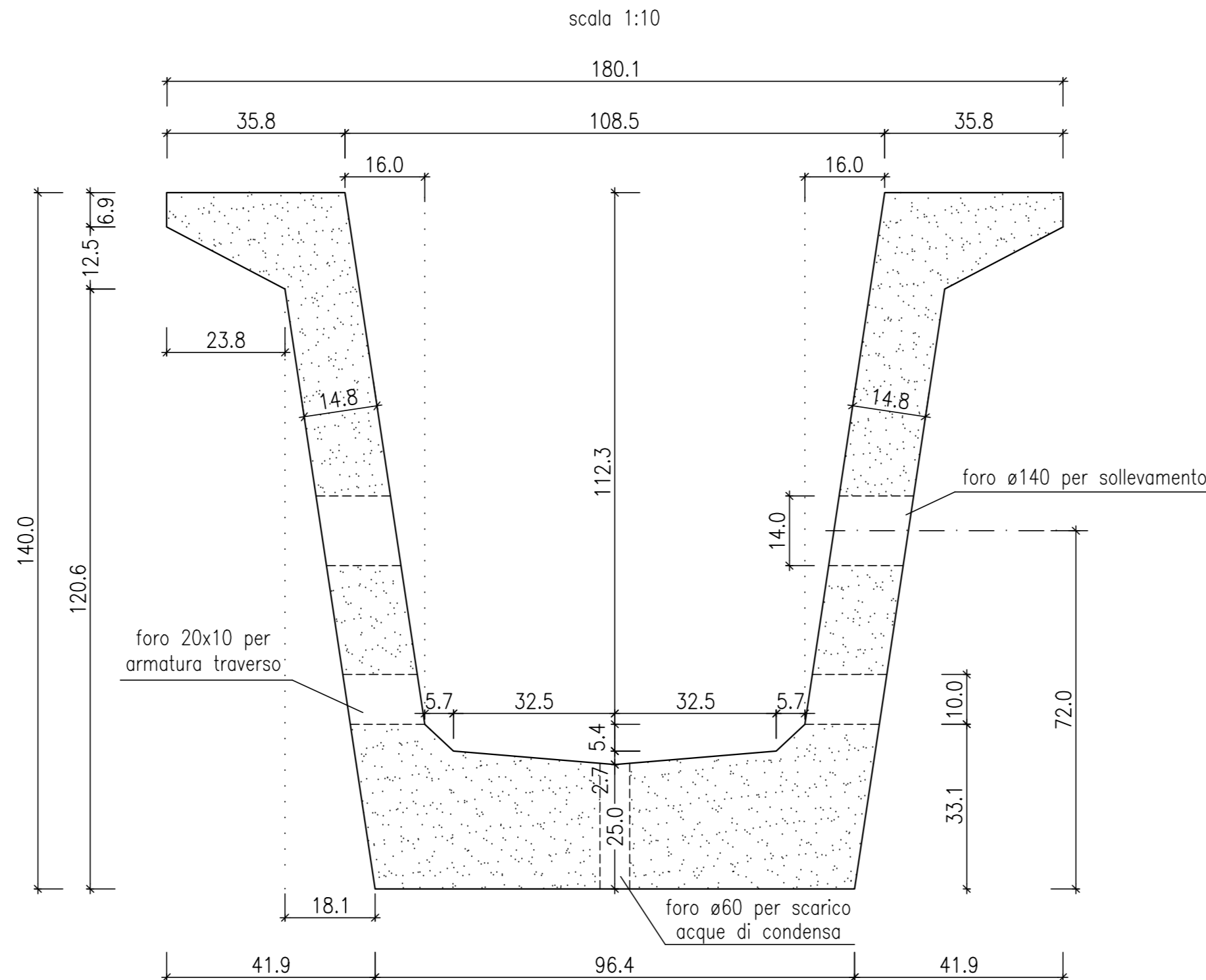
TIPOLOGIA PREDALLES



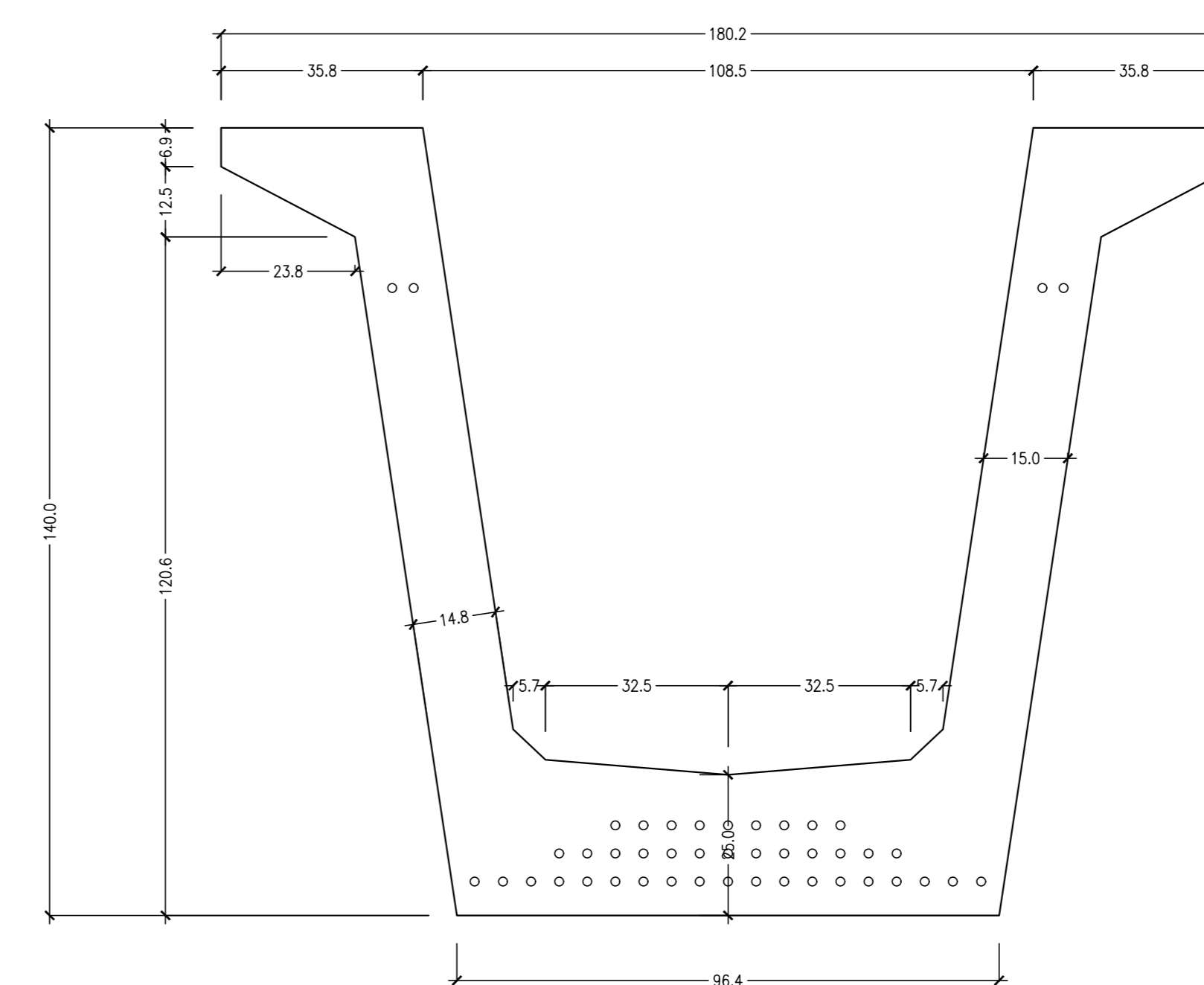
CARPENTERIA TRAVE IN TESTATA



CARPENTERIA TRAVE



DISPOSIZIONE TREFOLI - SCALA 1:10

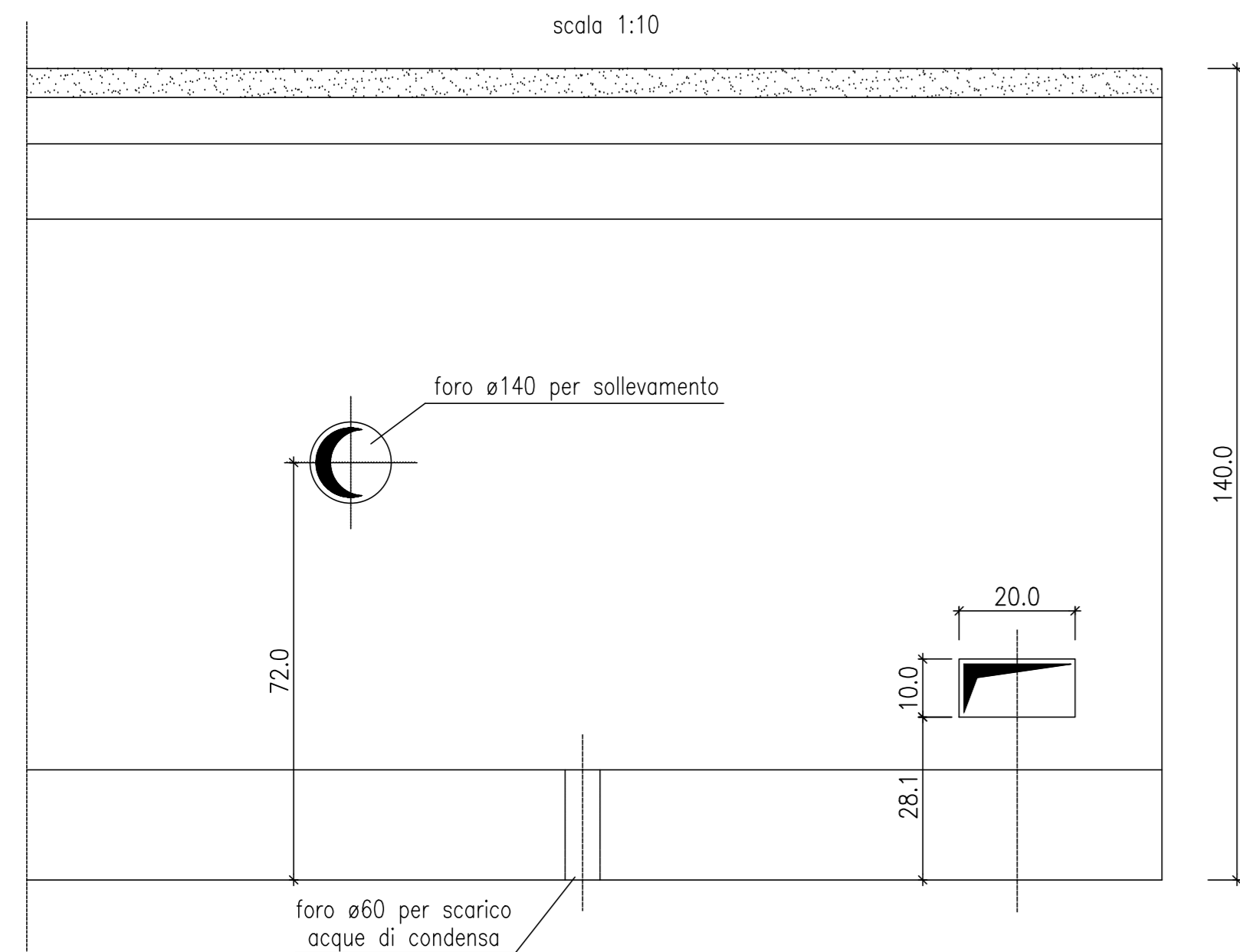


H. trefoli
N° trefoli
N. giacine
L. giacine

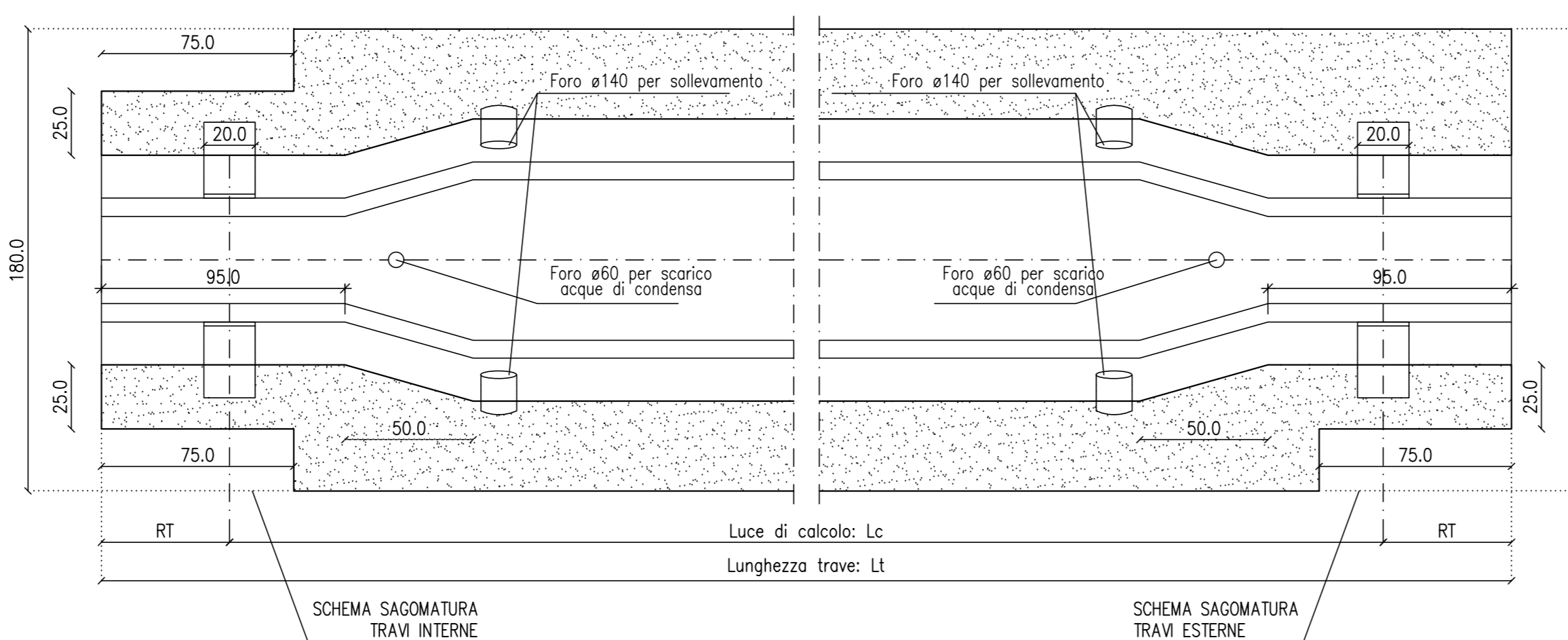
112/41 - -

16/9 - 41/2/30
110/31 - 6/00
61/9 - -
707/491/221/24/50

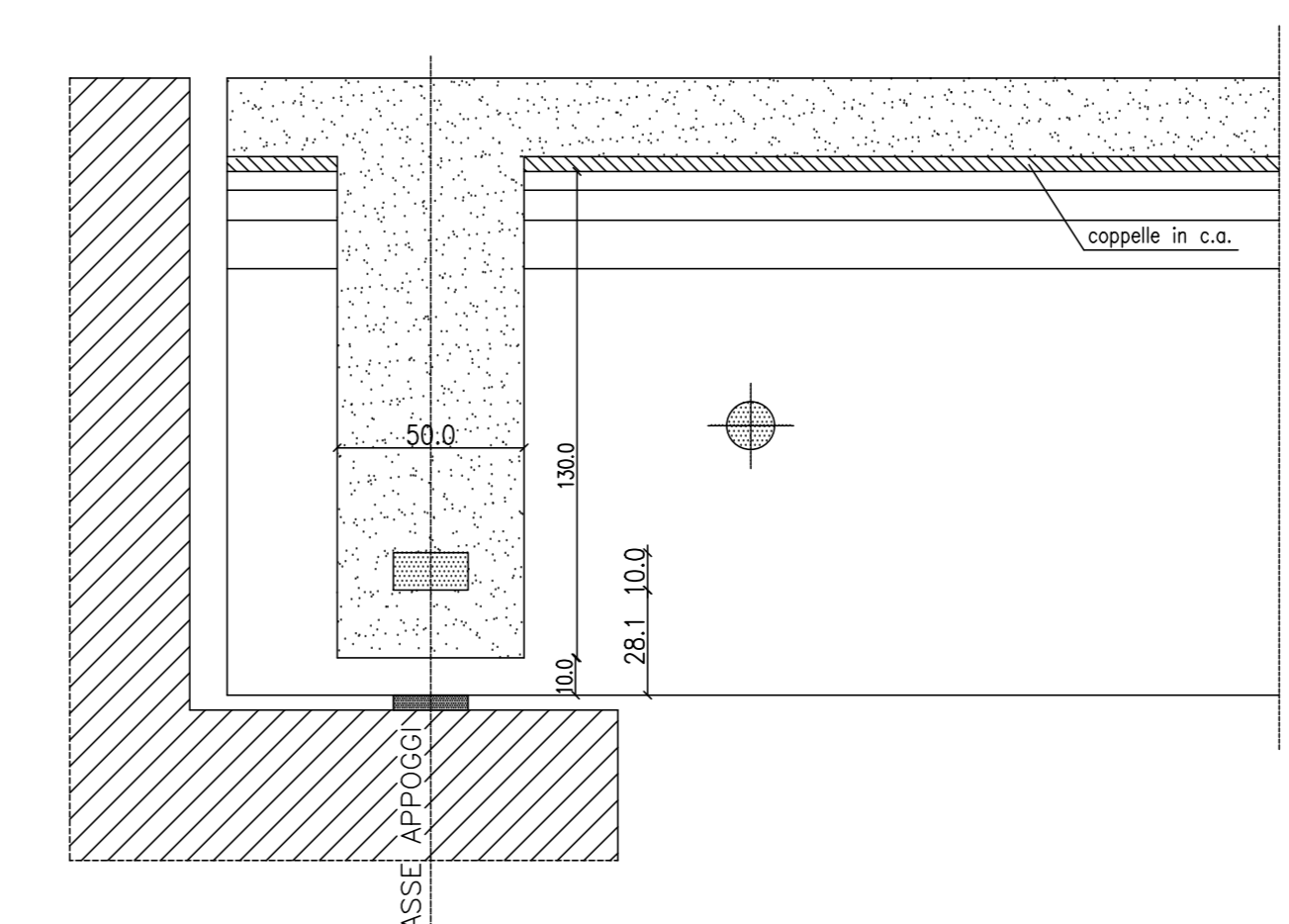
VISTA LATERALE TRAVE



PIANTA TRAVE



SEZIONE TRASVERSALE TRAVERSO



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S.80 - "Raccordo di Teramo"
Tratta stradale Teramo mare
Variante alla S.S. 80 dalla A14 (Mosciano S. Angelo) alla
S.S. 16 (Giulianova) - LOTTO IV

PROGETTO DEFINITIVO COD. AQ-16

PROGETTISTE:
RIA
AMBERG ENGINEERING
ETACONS s.r.l.
cdB ASSOCIATI
LAND

PROGETTISTI:
Prof. Ing. Roberto Del Grosso - Ordine Ingg. Genova n. 3611
Ing. Tommaso Di Bari - Ordine Ingg. Teramo n. 1080
Ing. Vito Caporullo - Ordine Ingg. Teramo n. 1080
Arch. Andrea Riga - Ordine Arch. Milano n.1120 - "Registrazione e Direzione Lavori LND 040/07"
Ing. Primo Stasi - Ordine Ingg. Lecce n. 842

GEOLOGO:
Geol. Roberto Pedone
Ordine Geol. Liguria n. 183

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE
DISCIPLINE SPECIALISTICHE:
Ing. Alessandro Alotta
Ordine Ingg. Genova n.79904

COORDINATORE DELLA SICUREZZA:
Arch. Giorgio Riva
Ordine Arch. Firenze n.645

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. CLAUDIO BICO

OPERE D'ARTE MINORI
Asse 1 - OM01 - Ponticello L=27.00m Pk 1+111.78
Carpenteria impalcato C.A.P.

CODICE PROGETTO	LV. PROG. ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DPA00016	022	P01OM01STRCP03_A	A	varie
PROGETTO	ELAB.	CODICE FILE	VERIFICATO	APPROVATO
		P01OM01STRCP03		
C				
B				
A	EMMISSIONE	APRILE 2022	v. caporullo	t. di bari
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO
				APPROVATO