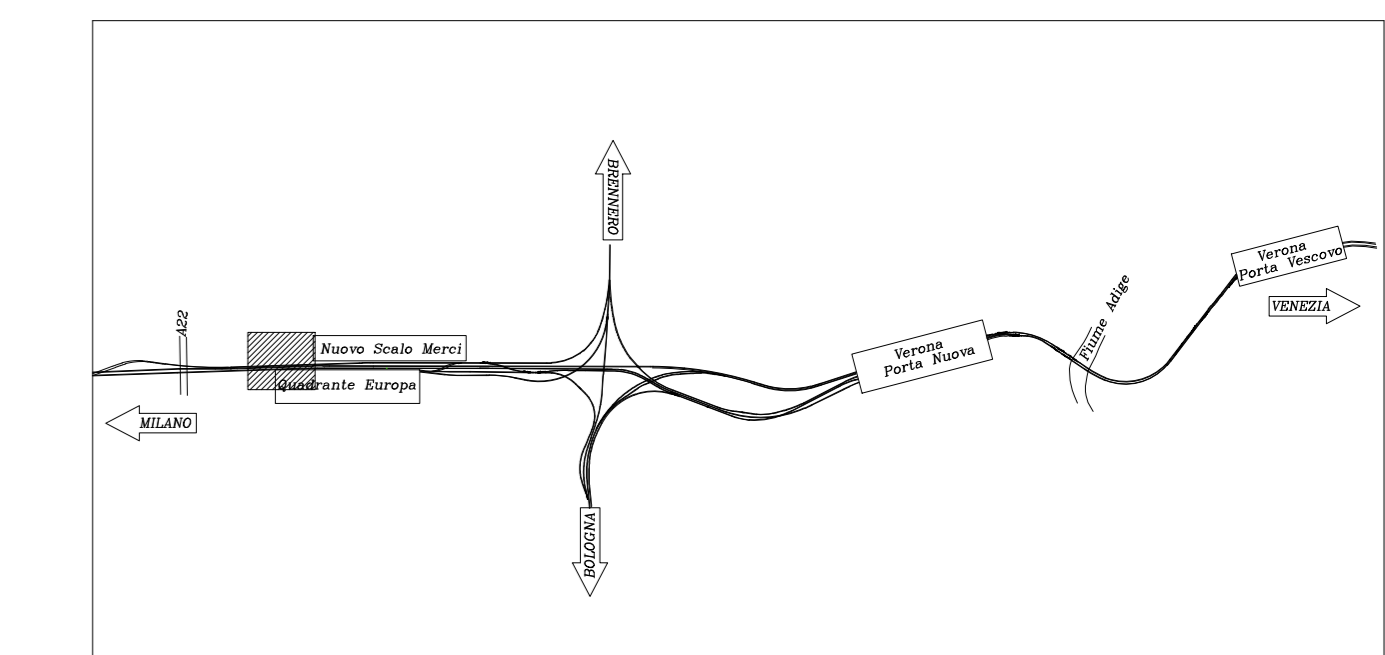
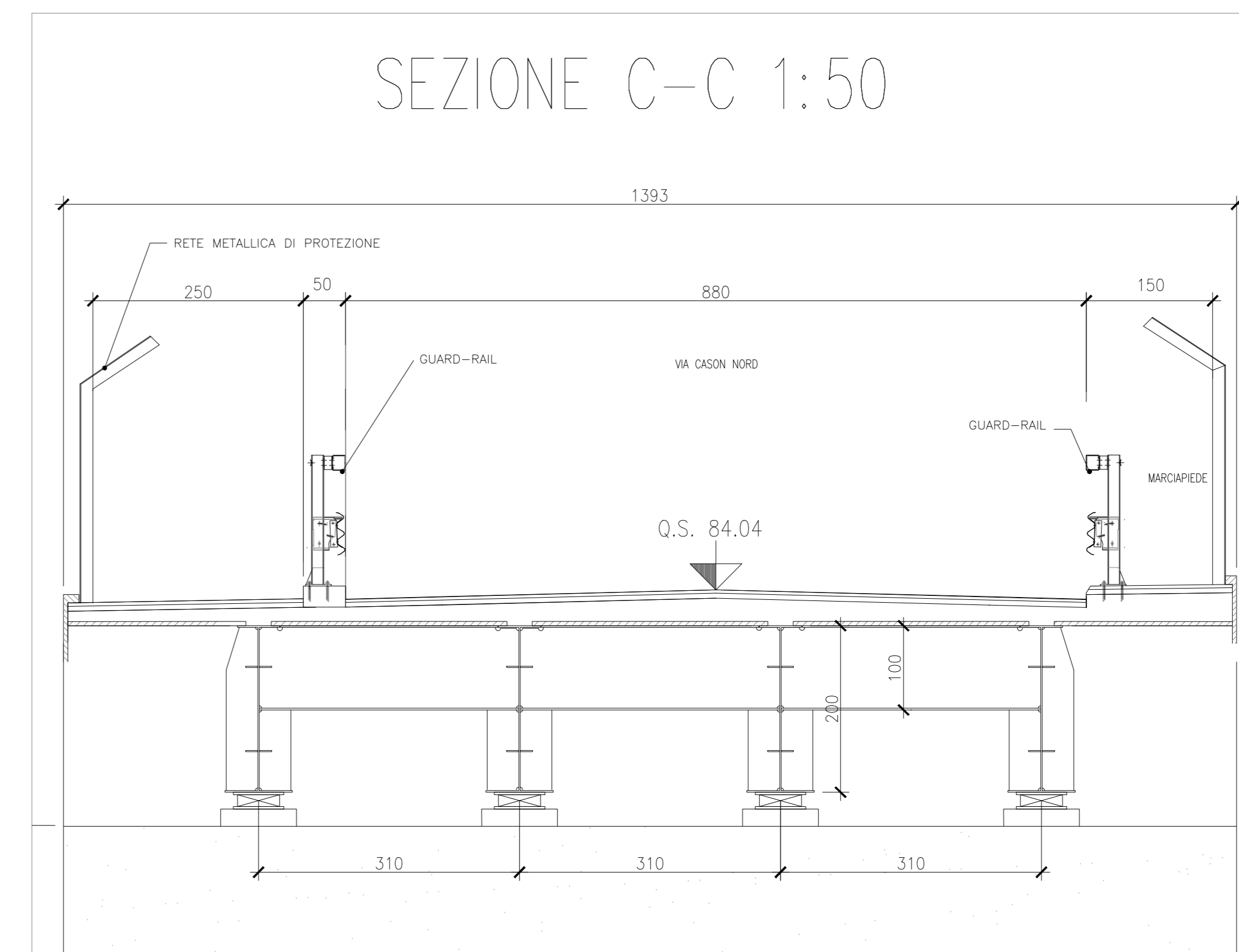
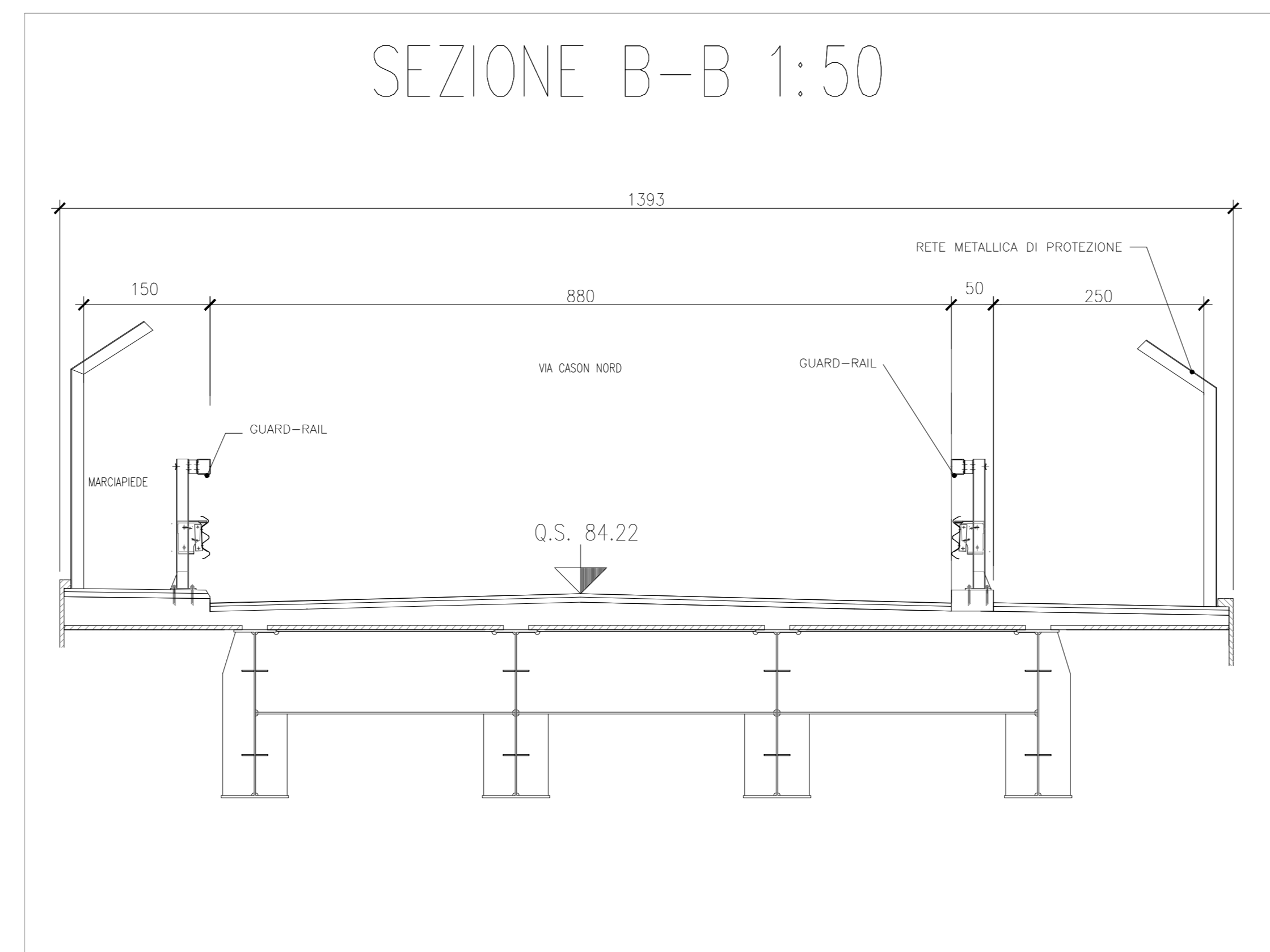
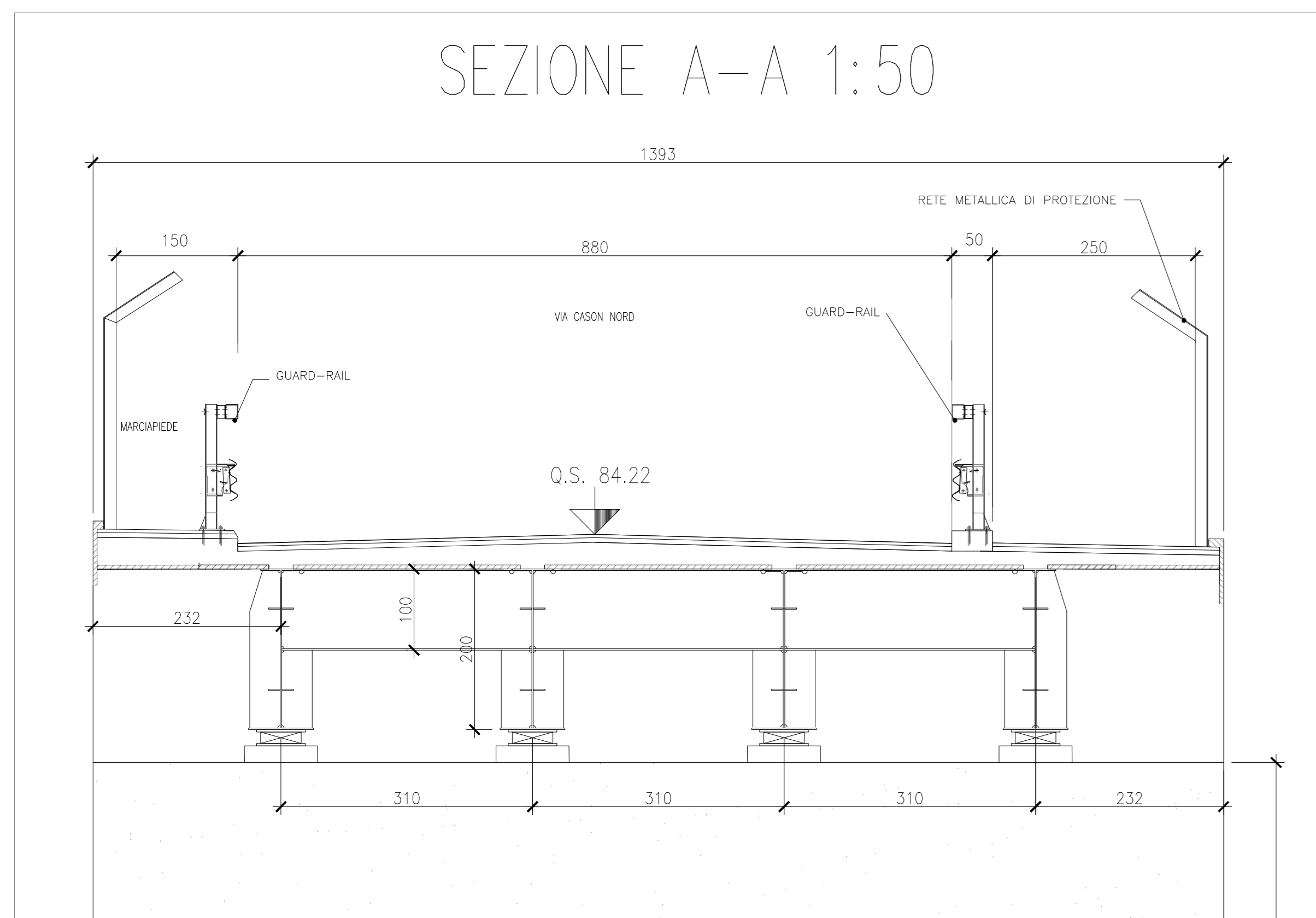
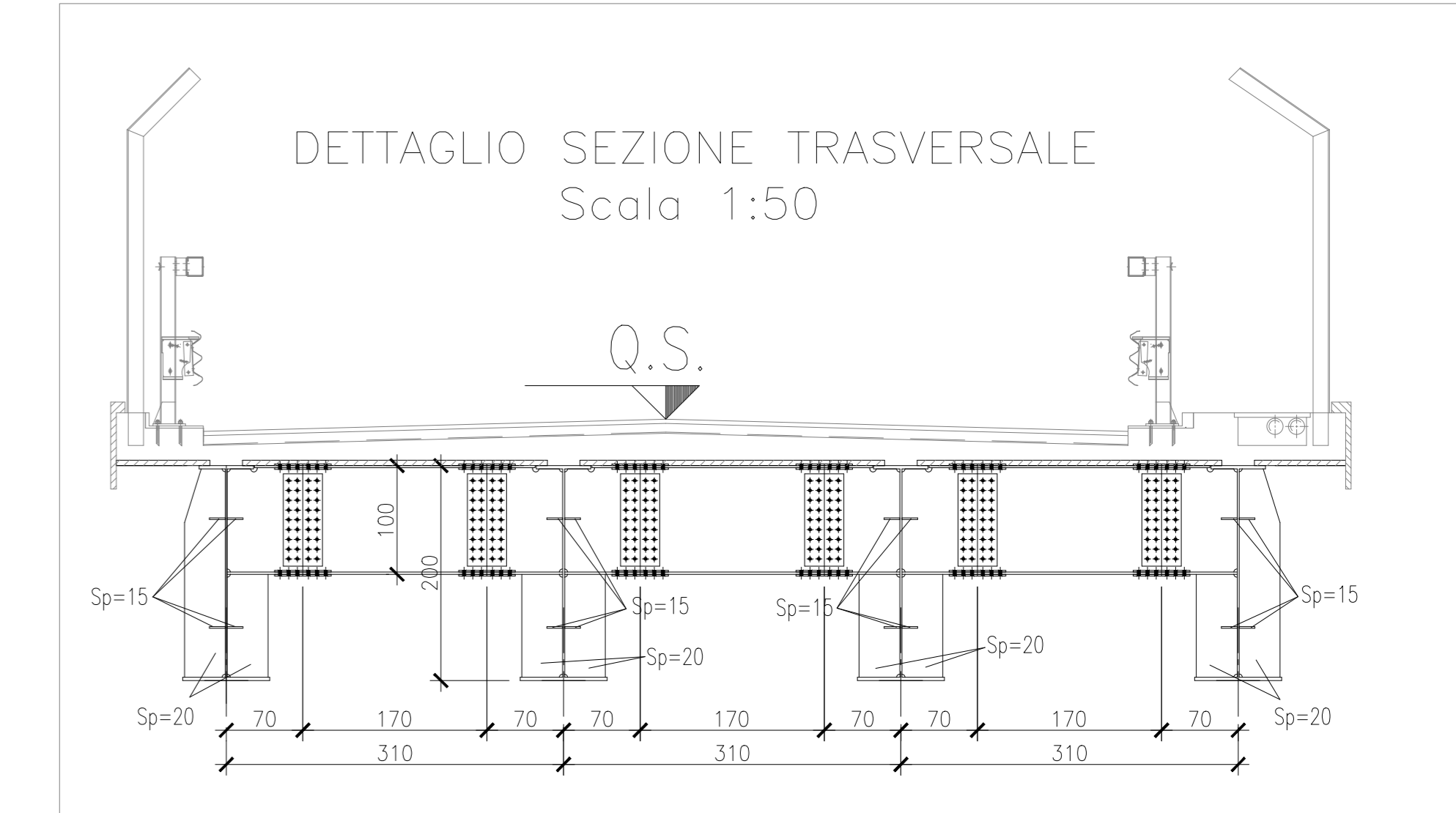


TABELLA CARPENTERIA

PIOLATURA CORRENTE SOLETTA SUP. (#02)	2/200 h=160	2/200 h=160	2/200 h=160	PIOLATURA CORRENTE SOLETTA SUP. (#22)
TIPOLOGIA CONICO	C2	C1	C2	TIPOLOGIA CONICO
PIATTABANDA SUPERIORE (mm)	500x20	500x20	500x20	PIATTABANDA SUPERIORE (mm)
ANIMA (mm)	20x1960	20x1940	20x1960	ANIMA (mm)
PIATTABANDA INFERIORE (mm)	800x20	800x30	800x20	PIATTABANDA INFERIORE (mm)
IRRIGIDIMENTO VERTICALE INTERNO (mm)	Sp=20	Sp=20	Sp=20	IRRIGIDIMENTO VERTICALE INTERNO (mm)
CONTROVENTATURA INTERIORE (mm)	≠ 100x8	≠ 100x8	≠ 100x8	CONTROVENTATURA INTERIORE (mm)
TRAVERSI	T1	T1	T1	TIPO TRAVERSI
piattabanda superiore (mm)	400x20	400x20	400x20	piattabanda superiore (mm)
anima (mm)	20x960	20x960	20x960	anima (mm)
piattabanda inferiore (mm)	400x20	400x20	400x20	piattabanda inferiore (mm)
piatto attacco alle travi (irrigidimento verticale interno)	Sp=20	Sp=20	Sp=20	piatto attacco alle travi (irrigidimento verticale interno)
Piolatura Traversi T1 (#22)	2/200 h=160	2/200 h=160	2/200 h=220	Piolatura Traversi T2 (#22)



COMMITTENTE: **RFI**
GRUPPO FERROVIARIO ITALIANO

PROGETTAZIONE: **ITALFERR**
GRUPPO FERROVIARIO ITALIANO

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 e s.m.i

CUF: J14R10000440001

UO PROGETTAZIONE INTEGRATA NORD

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA AV/AC MILANO - VENEZIA
LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST - VERONA
NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST

IV02 - CAVALCAVIA TANGENZIALE OVEST

Pianta Carpenteria Impalcato

SCALA: **1:100**

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.

I N 10 10 D 2/6 BZ IV020X 001 A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato / Data
A	EMISSIONE ESECUTIVA	P. Masetti	Set 2021	M. Rigo	Set 2021	C. Mazzocchi	Set 2021	A. Peroggi Set 2021

File: IV0102062/IV020001A n. Elib: