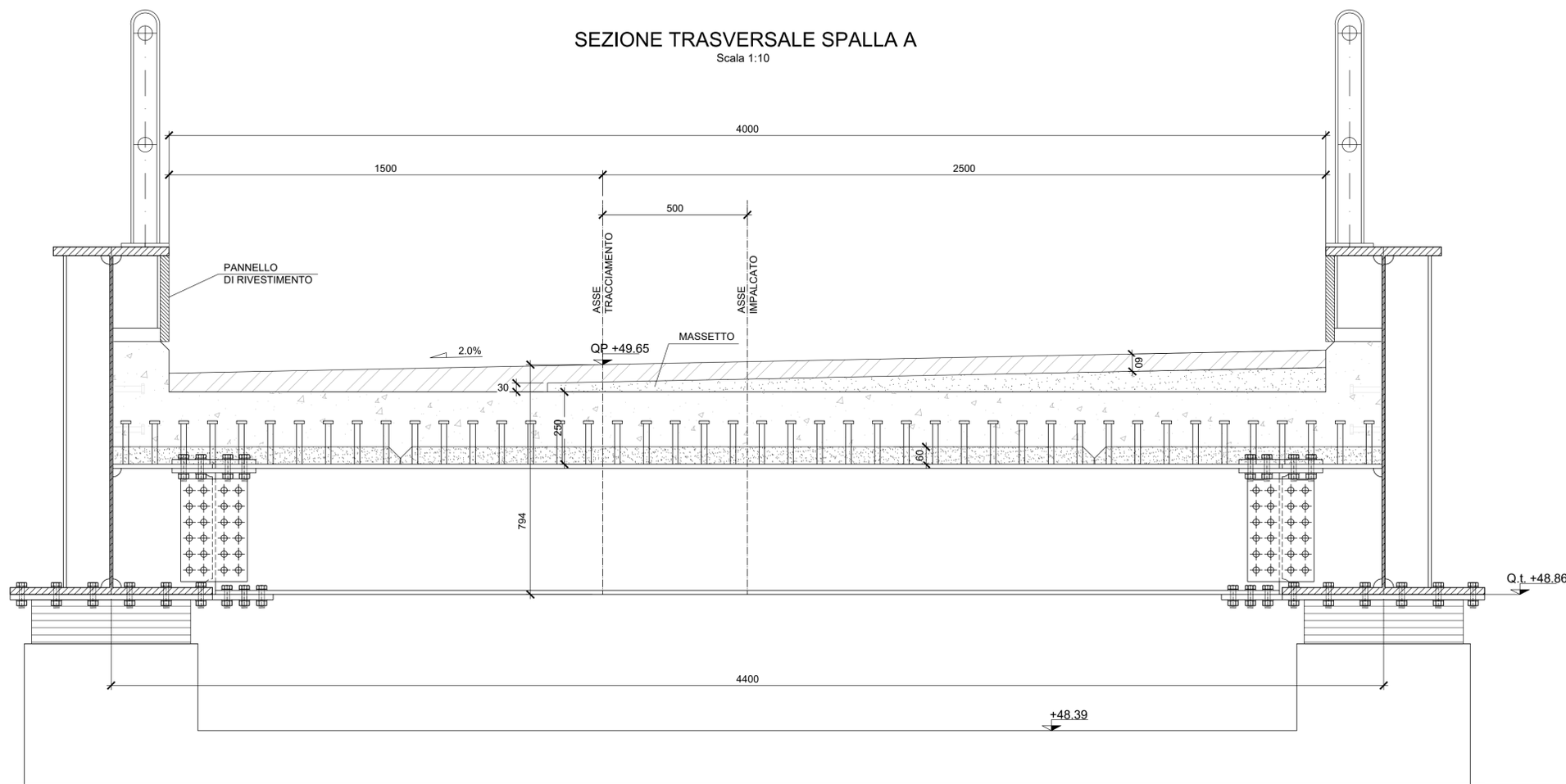


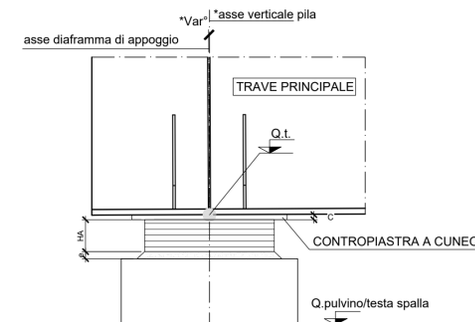
SEZIONE TRASVERSALE SPALLA A

Scala 1:10



DETTAGLIO APPOGGIO

Scala 1:15



Q.t.	Q = QUOTA LEMBO INFERIORE PIATTABANDA	
HA	ALTEZZA APPARECCHIO D'APPOGGIO	DA DEFINIRE CON DISEGNI DI FABBRICAZIONE DEGLI APPOGGI
e	SPESSORE MALTA DI ALLETAMENTO DA DEFINIRE CON COSTRUTTIVO APPOGGI	

NOTE GENERALI

LE SEZIONI SONO VALIDE PER PENDENZE TRASVERSALI E QUOTE ALTIMETRICHE INTRADOSSO TRAVI PRINCIPALI.

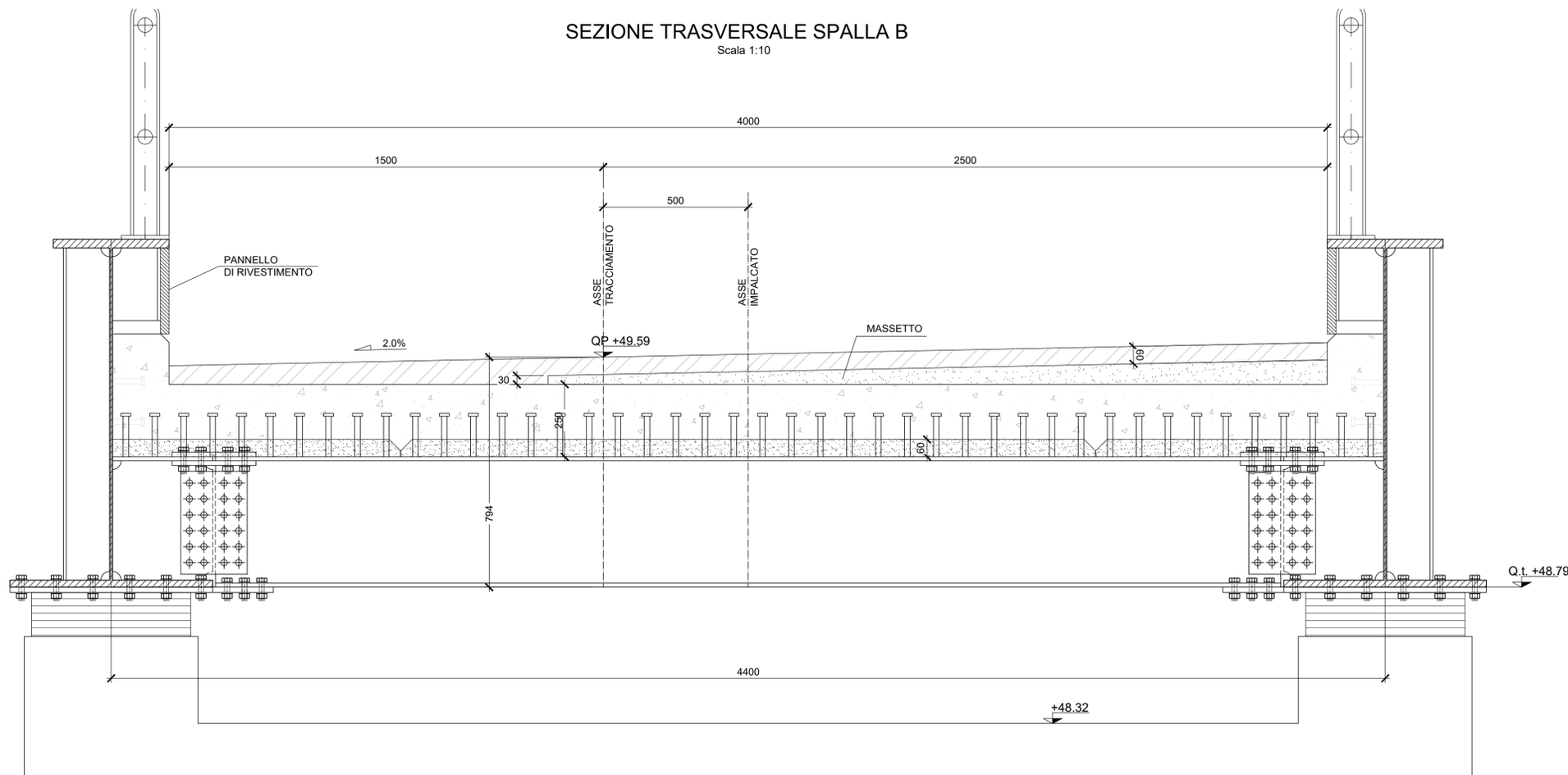
PER L'EFFETTIVA CONFORMAZIONE DELLA CARPENTERIA METALLICA SI RIMANDA AI RELATIVI ELABORATI GRAFICI. LE SEZIONI SONO RAPPRESENTATE PERCORRENDO IL VIADOTTO DA SPALLA A VERSO SPALLA B.

NON SONO RAPPRESENTATI I RITEGNI TRASVERSALI E LONGITUDINALI PER I QUALI SI RIMANDA ALL'ELABORATO SPECIFICO

PER LE CARATTERISTICHE E LA DISPOSIZIONE DEGLI ARREDI SI RIMANDA AGLI ELABORATI SPECIFICI

SEZIONE TRASVERSALE SPALLA B

Scala 1:10



**COMMITTENTE:**  **ALTA SORVEGLIANZA:**  **GENERAL CONTRACTOR:** 

**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01**  
**LINEA A.V. /A.C. TORINO-VENEZIA Tratta VERONA-PADOVA**  
**Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza**  
**PROGETTO ESECUTIVO**  
 NV-NUOVA VIABILITA' INTERFERENZE VIARIE  
 NV54 - PERCORSI CICLOPEDONALI DA PORTO S. PANCRAZIO (GIAROL GRANDE) A S. MICHELE (VERONA)  
 GENERALE

SEZIONI TRASVERSALI

<b>PROGETTISTA INTEGRATORE</b> Ing. MALAVENDA Data: 15/03/21	<b>GENERAL CONTRACTOR</b> Consorzio Iricav Due Ing. Guido FRATINI Data: 15/03/21	<b>DIRETTORE LAVORI</b> Ing. Luca ZACCARIA Iscritto all'ordine degli ingegneri di Ravenna n. A1206 Data: 15/03/21	<b>SCALA:</b> VARIE
--	---	--	------------------------

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	FOLGIO
1117	11	E	12	B2	NV54A5	003	A	di 11

**VISTO CONSORZIO IRICAV DUE**  
 Firma: Ing. Luca RANDOLFI  
 Data: 15/03/21

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
A	EMISSIONE	Codig	15/03/21	Chef	15/03/21	Fisico	15/03/21	Giuseppefabrizio Coppa
B								
C								

CG. 8377957CD1 CUP: J41E9100000009 File: NV54A5A003A.DWG Cod. origine: 0003

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea

Scalo di plot: TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI: LA PRODUZIONE ANCHE PARZIALE È VIETATA