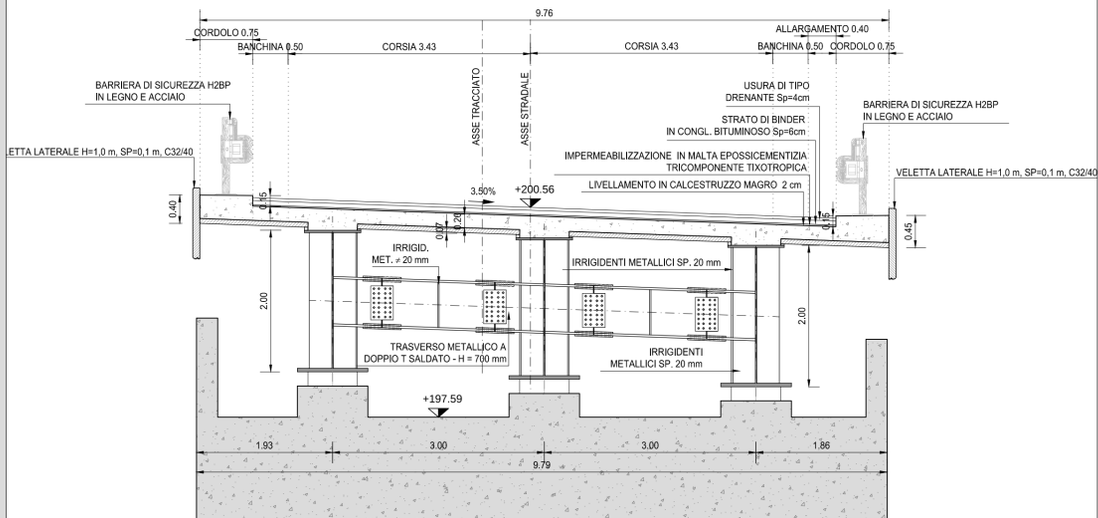


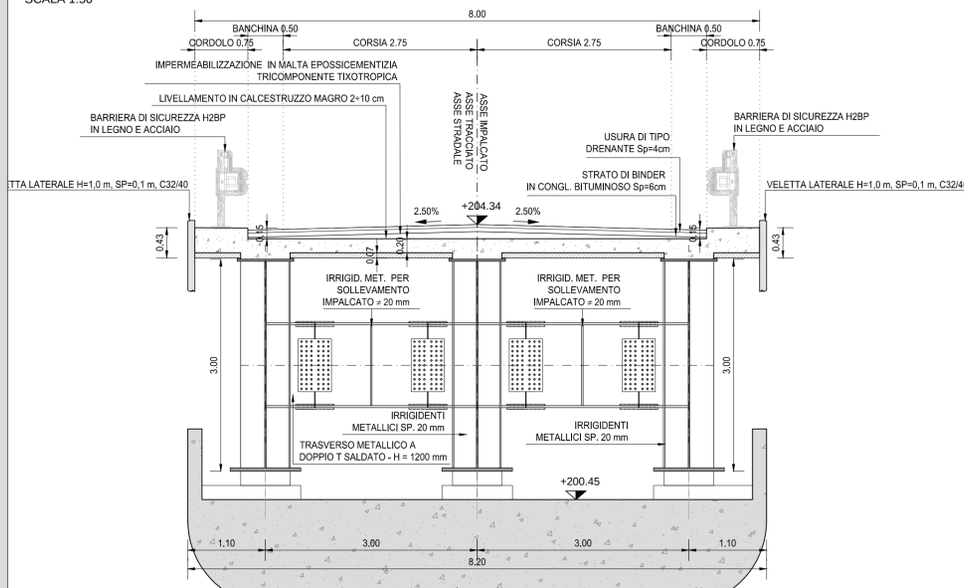
**SEZIONE TRASVERSALE IN CORRISPONDENZA DELLA SPALLA A**

SCALA 1:50



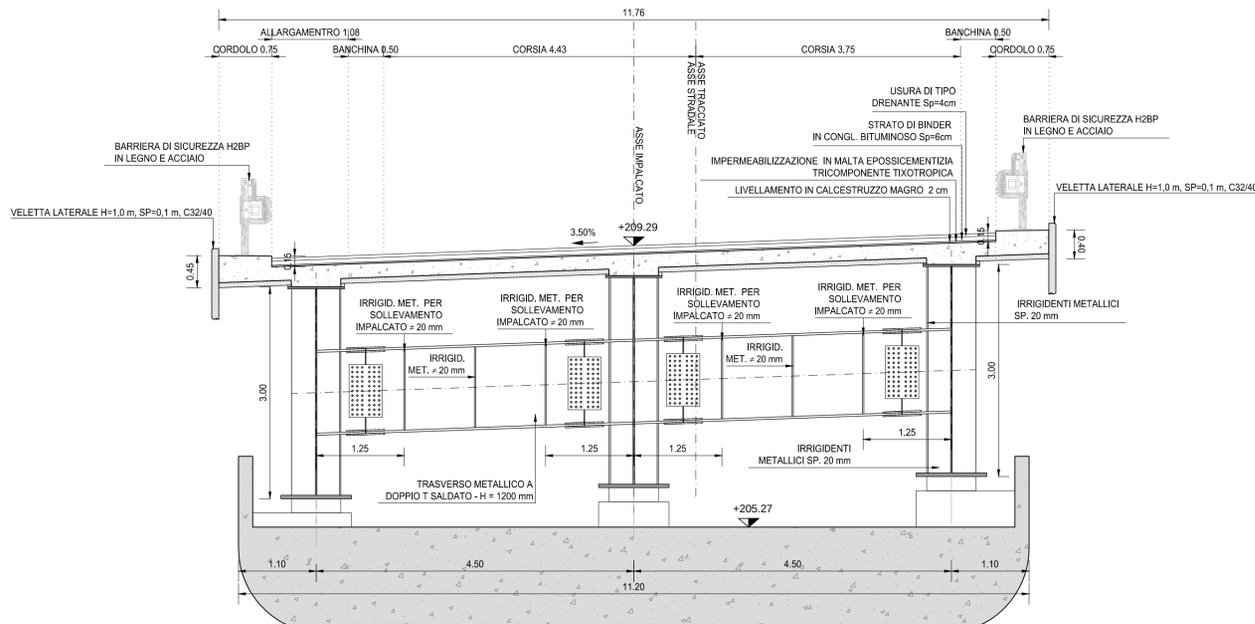
**SEZIONE TRASVERSALE IN CORRISPONDENZA DELLA PILA 1**

SCALA 1:50



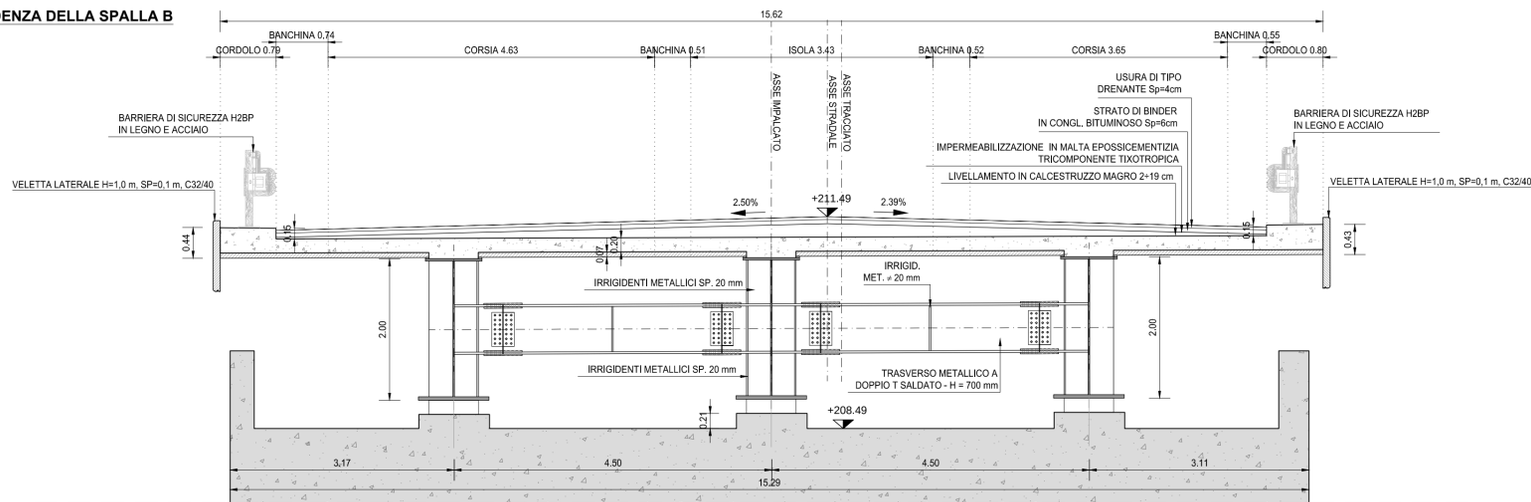
**SEZIONE TRASVERSALE IN CORRISPONDENZA DELLA PILA 2**

SCALA 1:50



**SEZIONE TRASVERSALE IN CORRISPONDENZA DELLA SPALLA B**

SCALA 1:50



**TABELLA DI RIEPILOGO DELLE INCIDENZE**

**IMPALCATO**

- Incidenza carpenteria metallica: 433.63 kg/mq
- Incidenza armatura soletta: 85,00 kg/mc

**SOTTOSTRUTTURE**

- Incidenza armatura pali di fondazione: 100,00 kg/ml
- Incidenza armatura fondazioni spalle: 140,00 kg/mc
- Incidenza armatura elevazioni spalle: 130,00 kg/mc
- Incidenza armatura fondazioni pile: 150,00 kg/mc
- Incidenza armatura elevazioni pile: 250,00 kg/mc
- Incidenza armatura baggioli: 280,00 kg/cad

**RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI**

PER LA DEFINIZIONE DELLE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

**HQ02 - P00V101STRSC01**



**ANAS S.p.A.**

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

**S.S.45 DELLA VAL DI TREBBIA  
AMMODERNAMENTO DELLA STRADA STATALE N. 45 DELLA VAL  
TREBBIA NEL TRATTO CERNUSCA-RIVERGARO**

**PROGETTO DEFINITIVO**

PROGETTAZIONE: <b>ANAS DPRL</b>	SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE:
I PROGETTISTI: Ing. Antonio SCALAMANDRE Ordine Ing. di Professione n. 1063	<b>STUDIO CORONA</b>
IL GEOLOGO: Geol. Maurizio MARTINO Ordine Geol. del Lazio ES n. 457	<b>UNING</b> Scienze Ingegnerie <b>CA&amp;M</b>
IL RESPONSABILE DEL SIA: Ing. Laura TROIANI Ordine Arch. di Roma n. A-31890	<b>SETAC Srl</b> Servizi e Ingegneria Trasporti Ambiente Costruzioni
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: geom. E PAIELLA	<b>ARKE</b> INGEGNERIA S.p.A. Ingegneria e Architettura
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Anna Maria NDSARI	<b>ECOPLAN</b> INGEGNERIA S.p.A.
PROTOCOLLO	DATA
	<b>DOTT. GEOL. DANILLO GALLO</b>
	<b>ING. RENATO DEL PRETE</b>

**HQ09**

**H - PROGETTO STRUTTURALE - OPERE D'ARTE  
MAGGIORI - PONTI  
HQ - VI01 PONTE ROT7 R1 L=139.00m  
SEZIONI TRASVERSALI**

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO LIV. PROG. N. PROG.	HQ09-P00V101STRDT01_B.dwg		
<b>B00067</b> <b>D</b> <b>1801</b>	CODICE ELAB. <b>P00V101STRDT01</b>	<b>B</b>	<b>1:50</b>

<b>C</b>					
<b>B</b>	EMISSIONE A SEGUITO DI ISTUTTORIA ANAS	GENNAIO 2021			
<b>A</b>	EMISSIONE	APRILE 2020			
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO