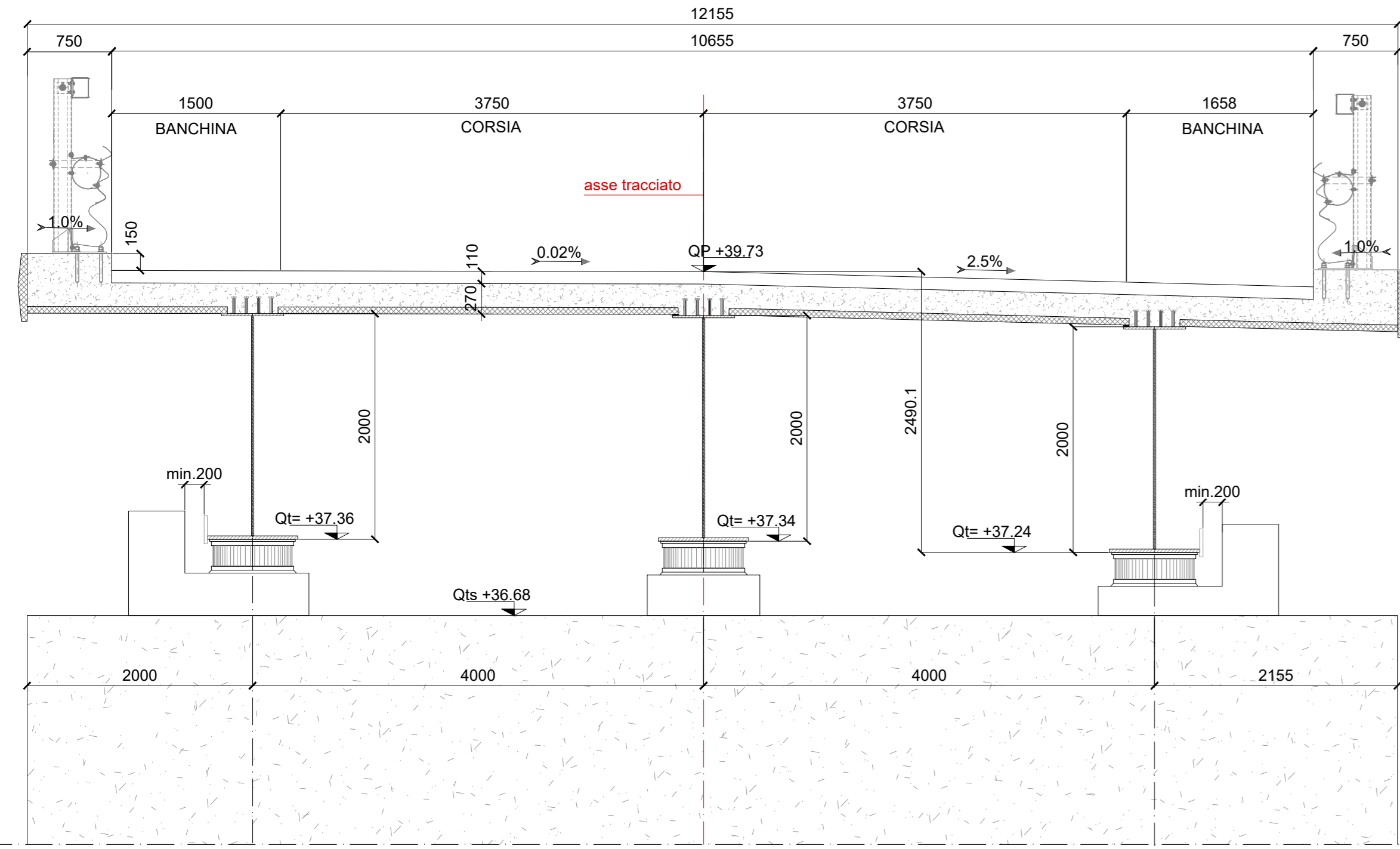
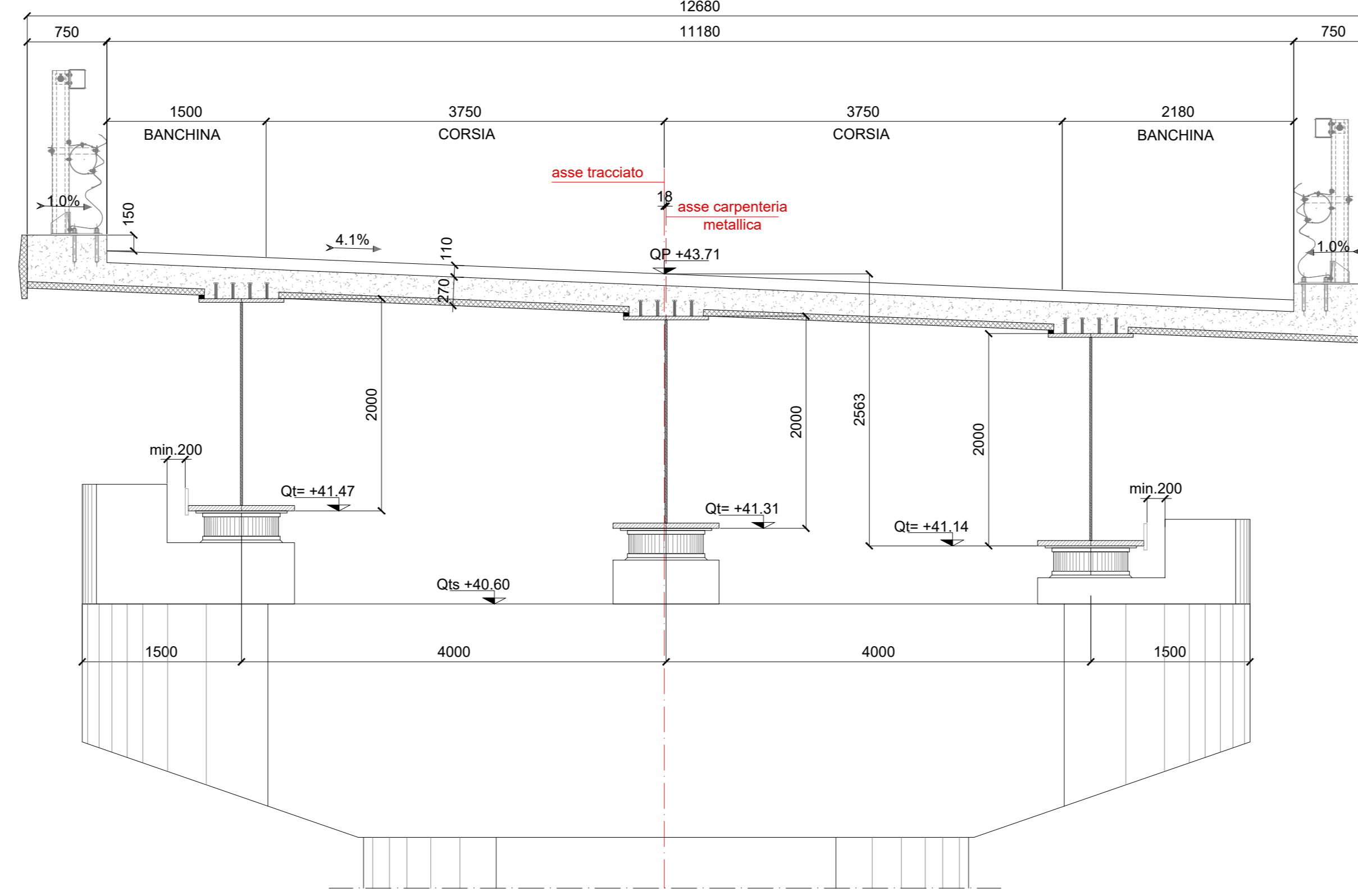


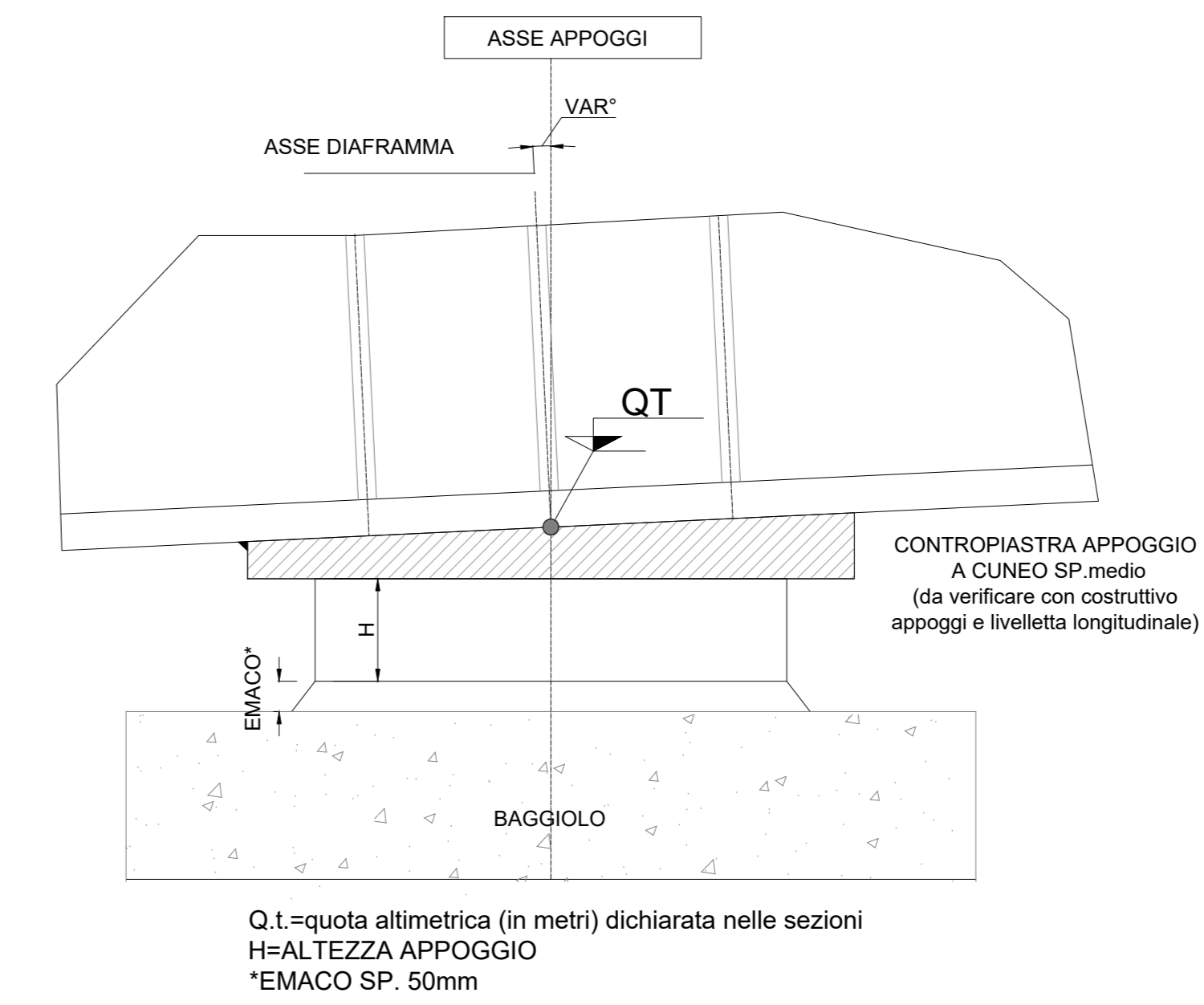
SEZIONE TRASVERSALE SU SPALLA SA SPALLA SA PK. 0+10756,489  
scala 1:40



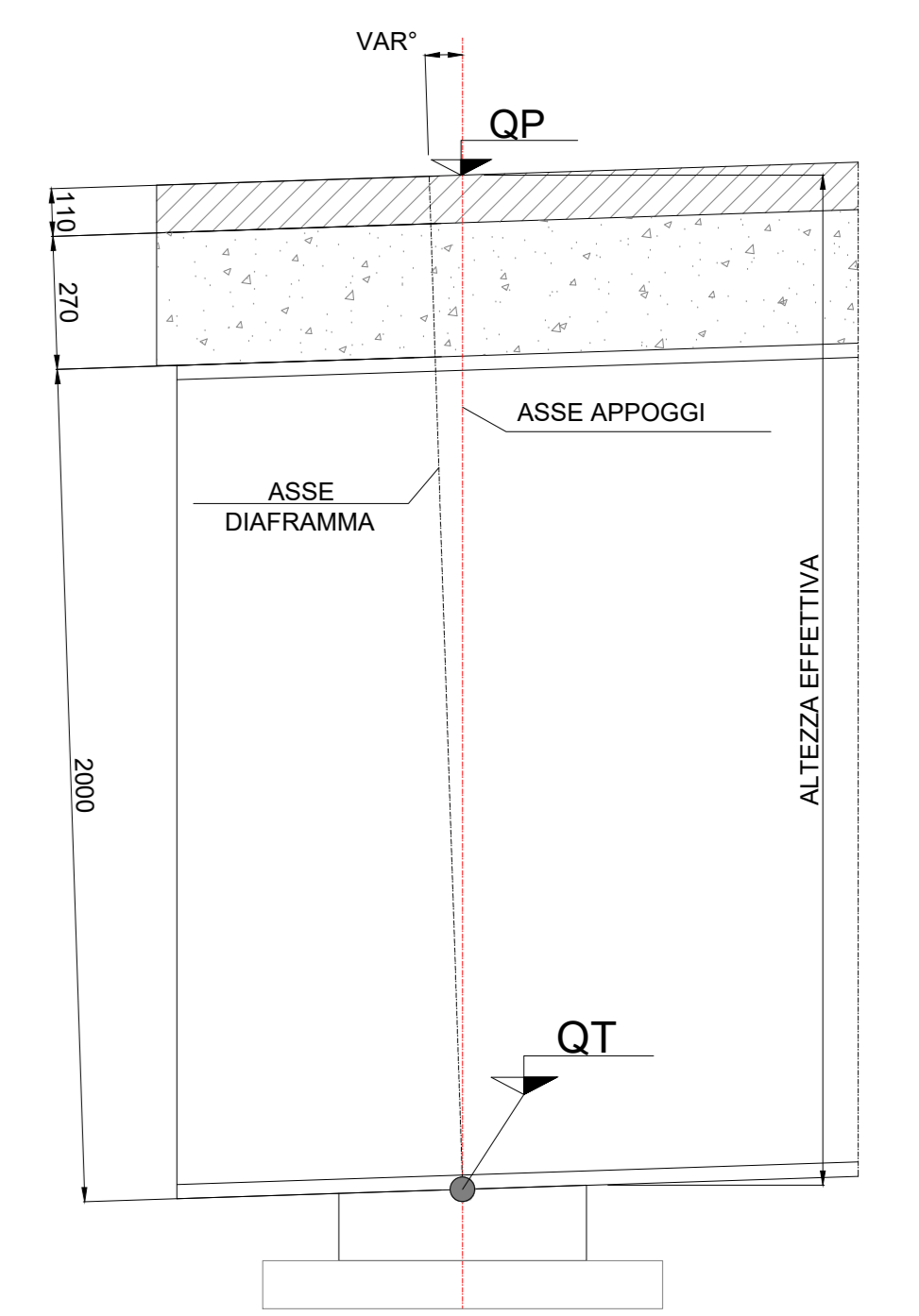
SEZIONE TRASVERSALE SU PILA P3 PK. 0+10876,489  
scala 1:40



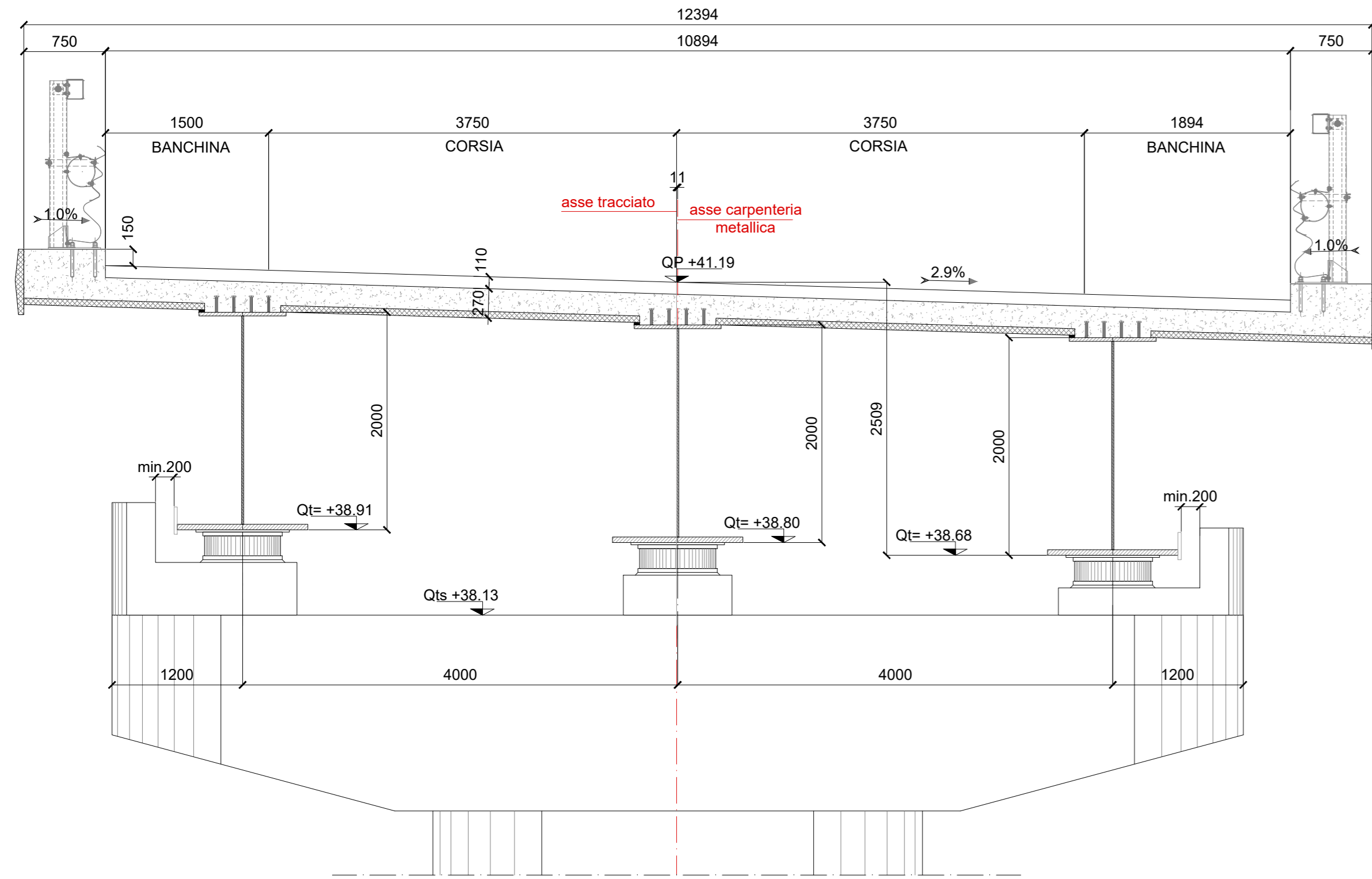
DETTAGLIO TIPICO APPOGGIO  
scala 1:10



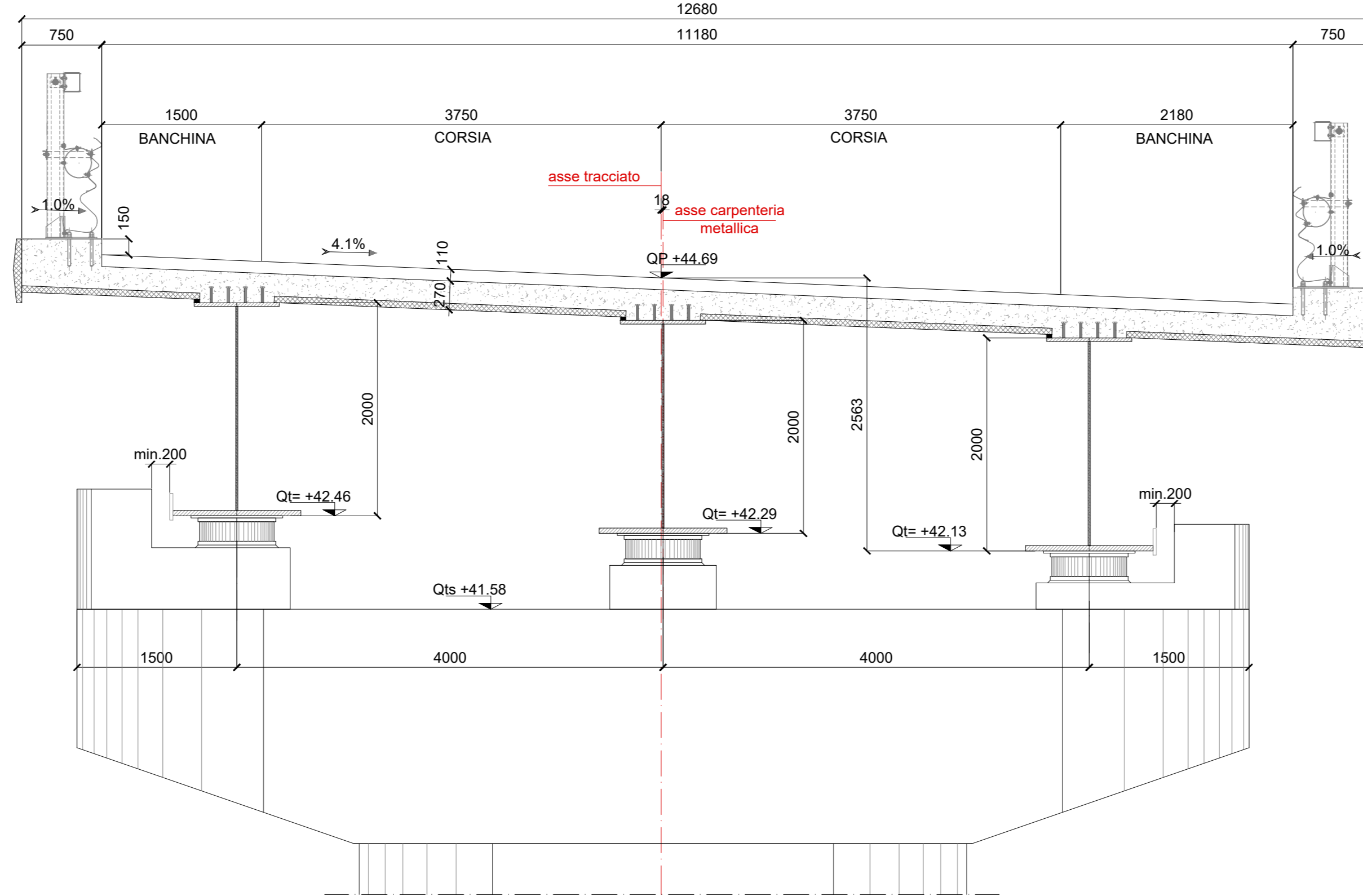
SCHEMA TIPICO SEZIONE  
non in scala



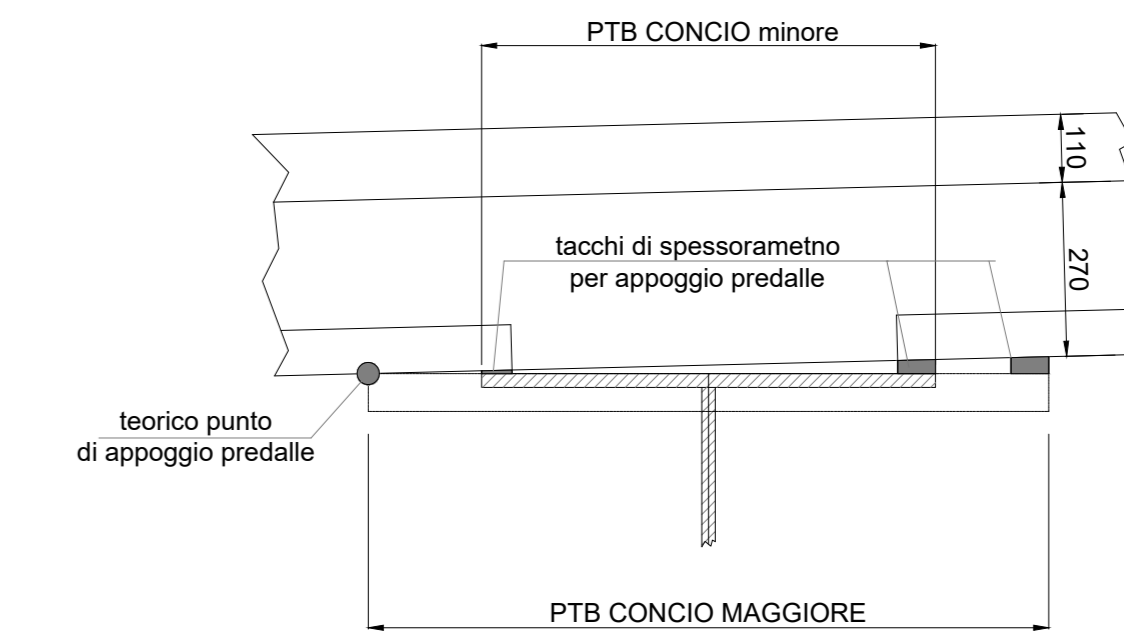
SEZIONE TRASVERSALE SU PILA P1 PK. 0+10796,489  
scala 1:40



SEZIONE TRASVERSALE SU PILA P4 PK. 0+10916,489  
scala 1:40

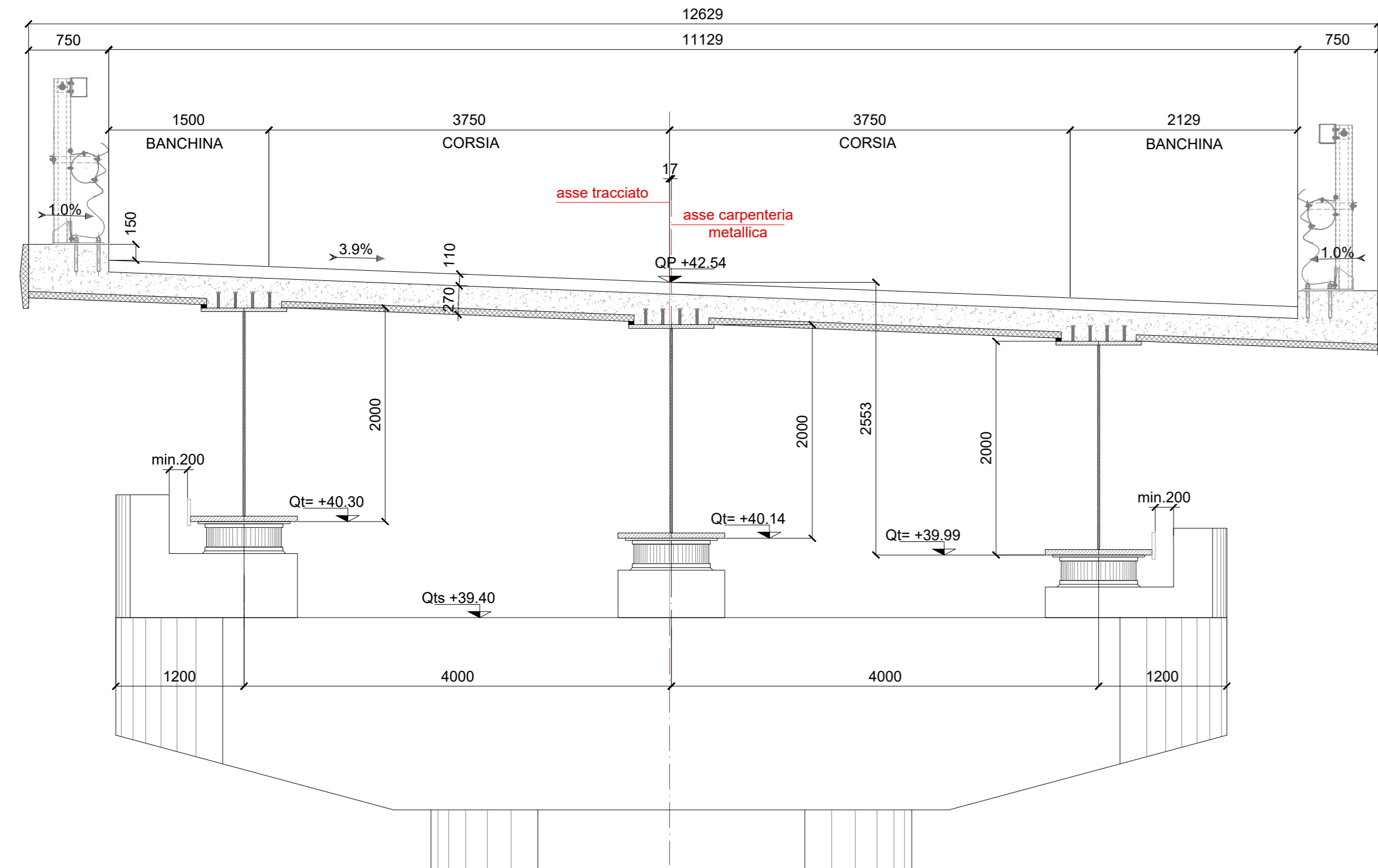


DETTAGLIO TIPICO APPOGGIO PREDALLE  
scala 1:10

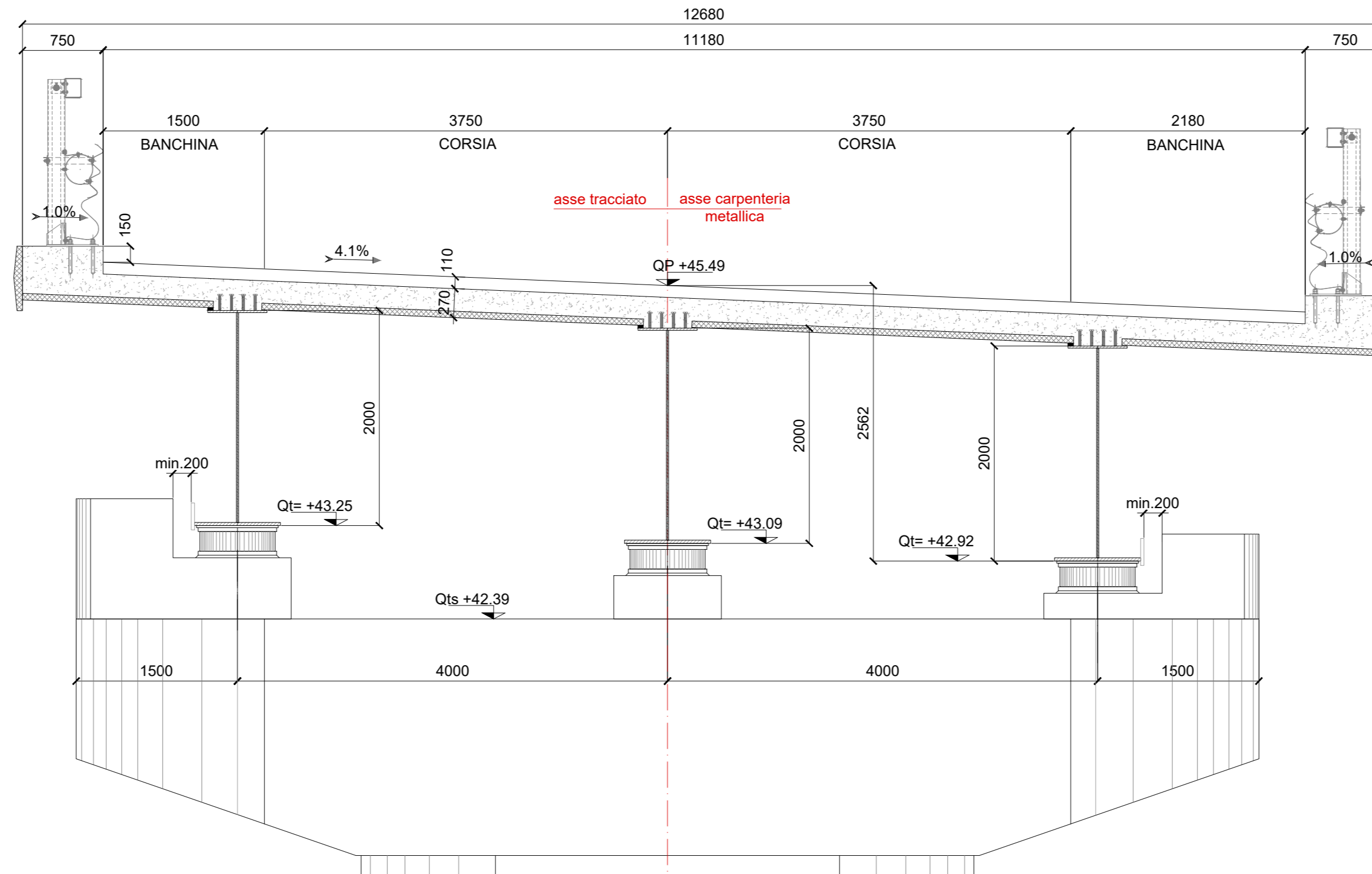


**NOTE GENERALI**  
LE SEZIONI SONO VALIDE PER PENDENZE TRASVERSALI E QUOTE ALTIMETRICHE INTRADOSSO TRAVI PRINCIPALI.  
PER L'EFFETTIVA CONFORMAZIONE DELLA CARPENTERIA METALLICA RIMANDA AI RELATIVI ELABORATI GRAFICI.  
LE SEZIONI SONO RAPPRESENTATE PERCORRENDO IL VIADOTTO DA SPALLA A VERSO SPALLA B.

SEZIONE TRASVERSALE SU PILA P2 PK. 0+10836,489  
scala 1:40



SEZIONE TRASVERSALE SU APPOGGI PILA P5 PK. 0+10955,889  
scala 1:40



**Sanas**  
GRUPPO FS ITALIANE Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

Variente alla SS12 da Buttapietra alla tangenziale SUD di Verona

**PROGETTO DEFINITIVO** COD. VE92

PROGETTAZIONE: MANDATARIA: MANDANTE: No.Dis. e Servizi s.r.l.  
RAGGRUPPAMENTO: SIGECO ENGINEERING srl Società di Ingegneria  
PROGETTISTI: Sigeco Engineering IDRO STRADE s.r.l. Barci Engineering

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:  
Ing. Antonino Alvaro - SIGECO ENGINEERING srl  
Ordine Ingegneri Provincia di Cosenza n. A282

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:  
Arch. Giuseppe Luciano - SIGECO ENGINEERING srl  
Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. A2316

IL PROGETTISTA:  
Arch. Giuseppe Luciano - SIGECO Eng. srl  
Ing. Francesco Tassi - SIGECO Eng. srl  
Ing. Carmine Gallo - SIGECO Eng. srl  
Ing. Sandro D'Agostino - SIGECO Eng. srl

IL RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE:  
Ing. Giovanni Gallo - Barci Engineering  
Arch. Alessandro Alvaro - SIGECO Eng. srl  
Ing. Gaetano Zilli - SIGECO Eng. srl  
Ing. Marco Pizzi - SIGECO Eng. srl

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:  
Dott. Gios. Domenico Carrà - SIGECO Eng. srl  
Dott. Gios. Francesco Mellorà - SIGECO Eng. srl

VISTO: RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:  
Ing. Antonio Marsella

PROTOCOLLO: DATA:

**VI 03 - VIADOTTO SAN GIORGIO (L=740 m.)**  
Sezioni trasversali Tav. 1 di 3

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REV.	SCALA:
03 VE92 01 02 01	T00V03STRS201_A	A	VARIE
D			
C			
B			
A	EMMISSIONE	15/12/2021	SPE AC GC
REV.	DESCRIZIONE	DATA	SOCIETA' REDATTO VERIFICATO APPROVATO