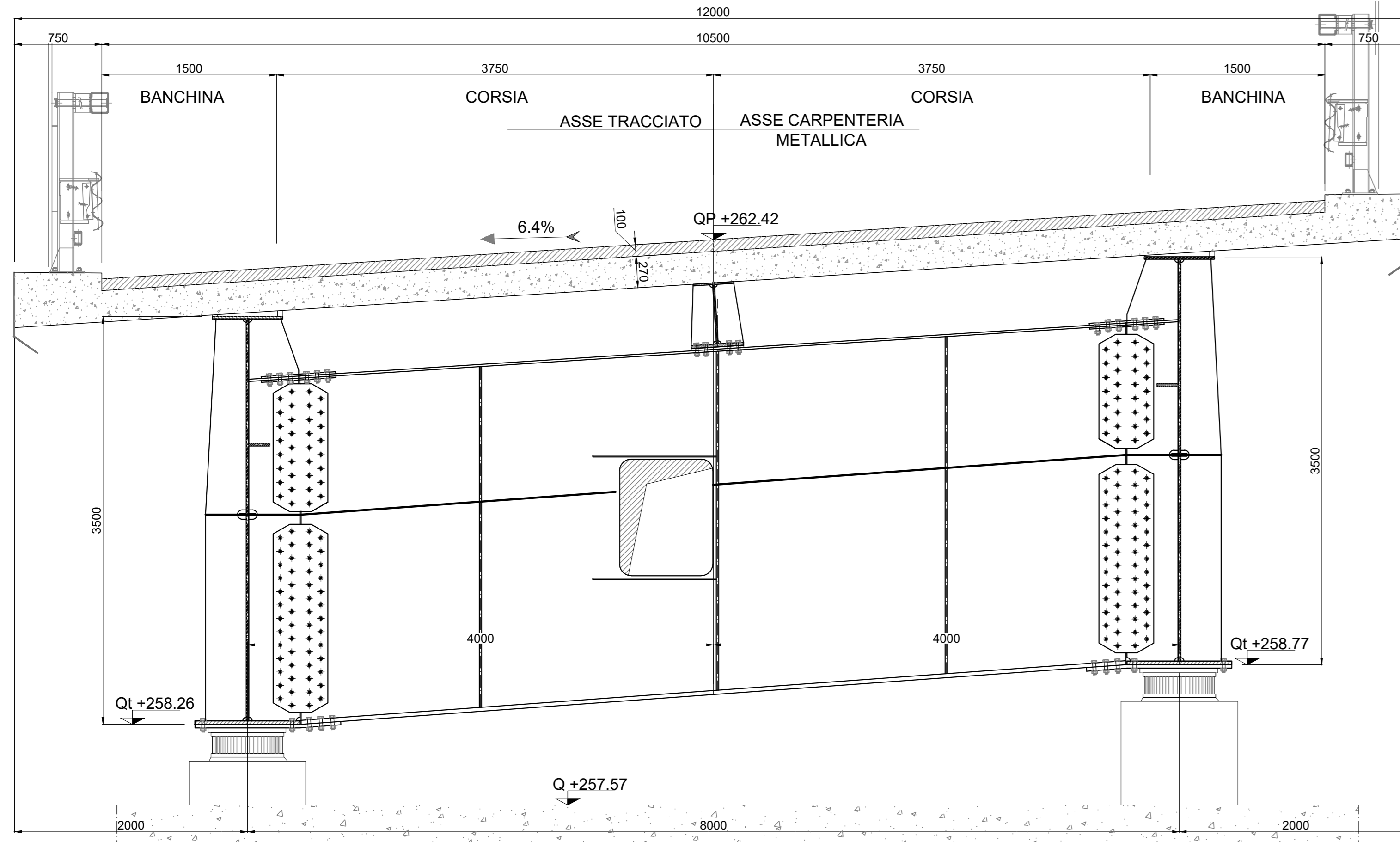
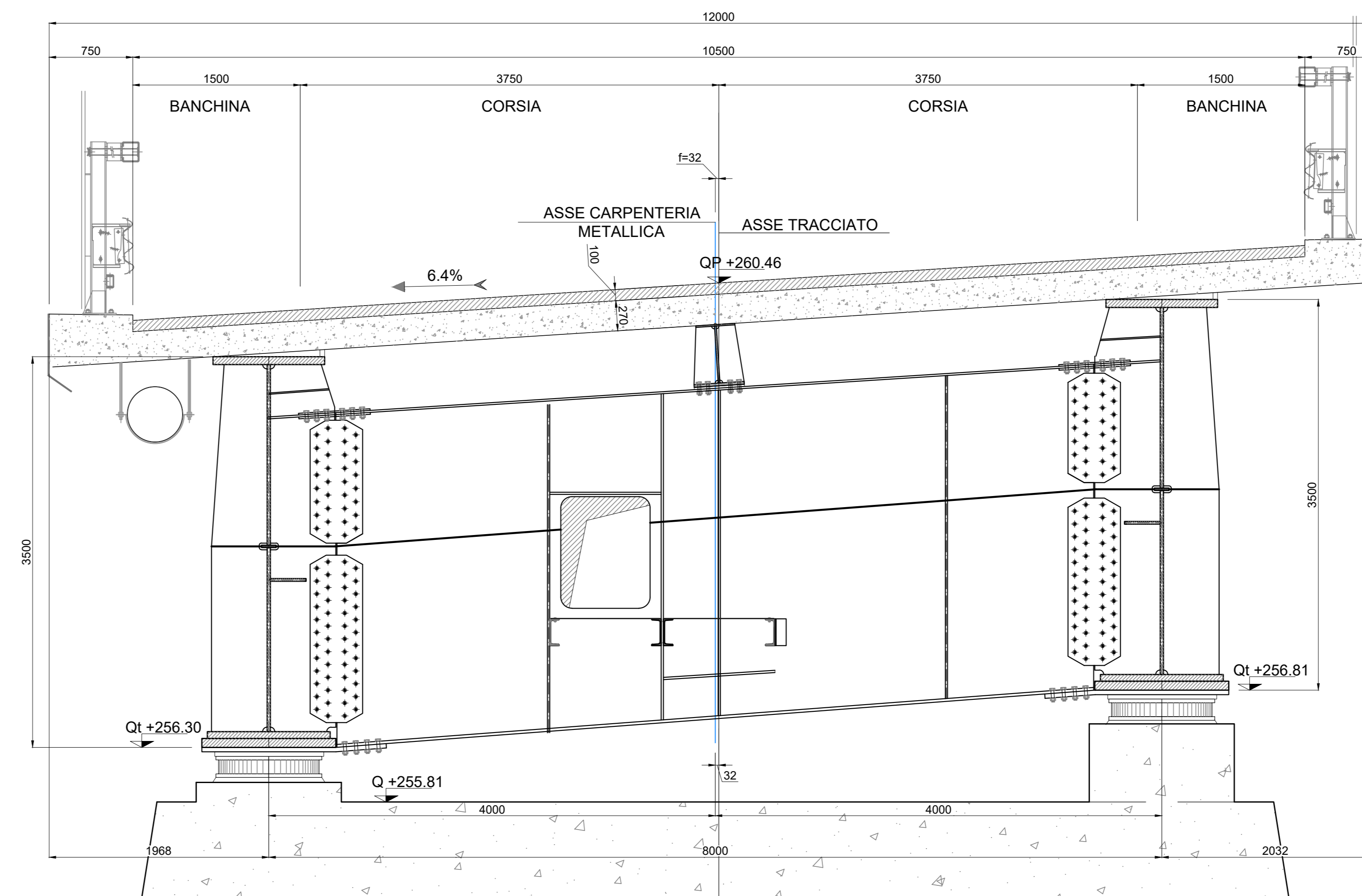


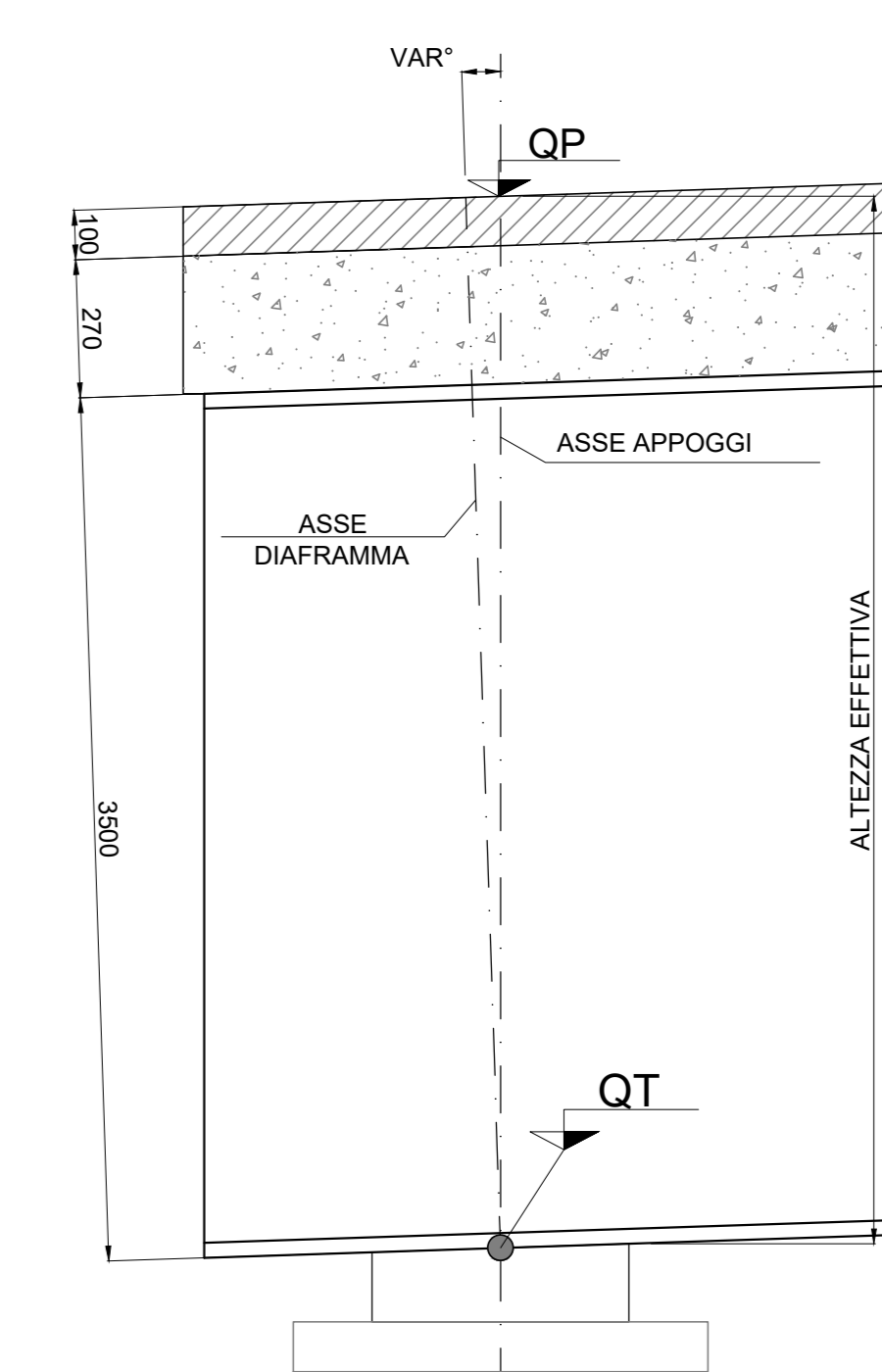
SEZIONE TRASVERSALE SPALLA SA PK. 5+785.00 scala 1:30



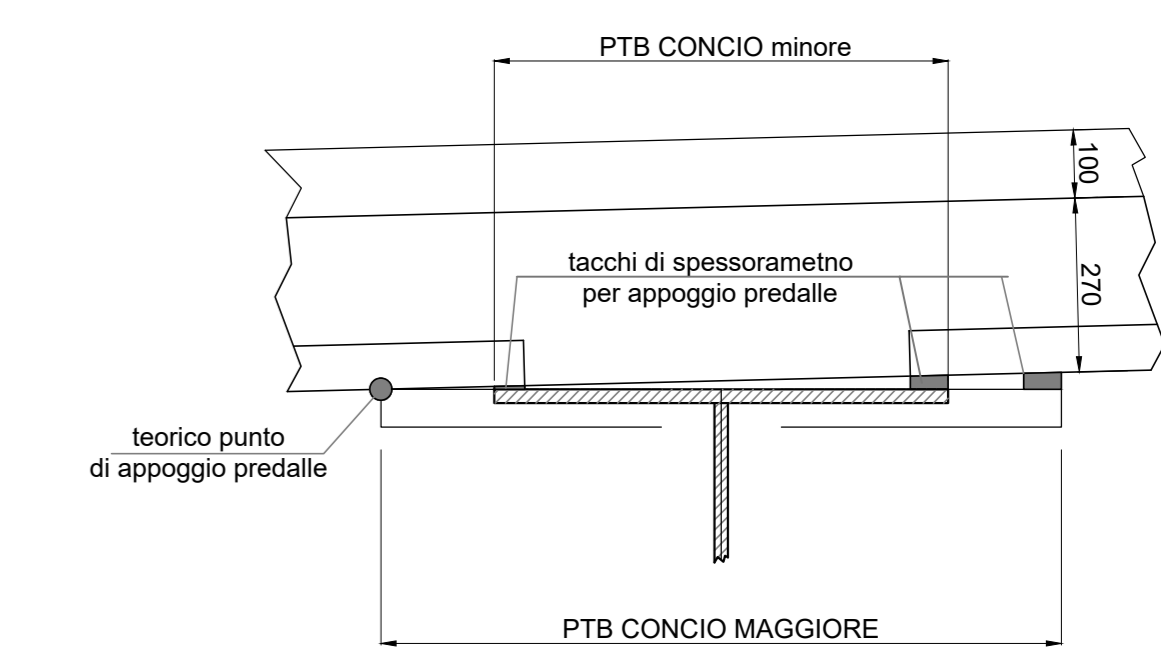
SEZIONE TRASVERSALE PILA P1 PK. 5+845.00 scala 1:30



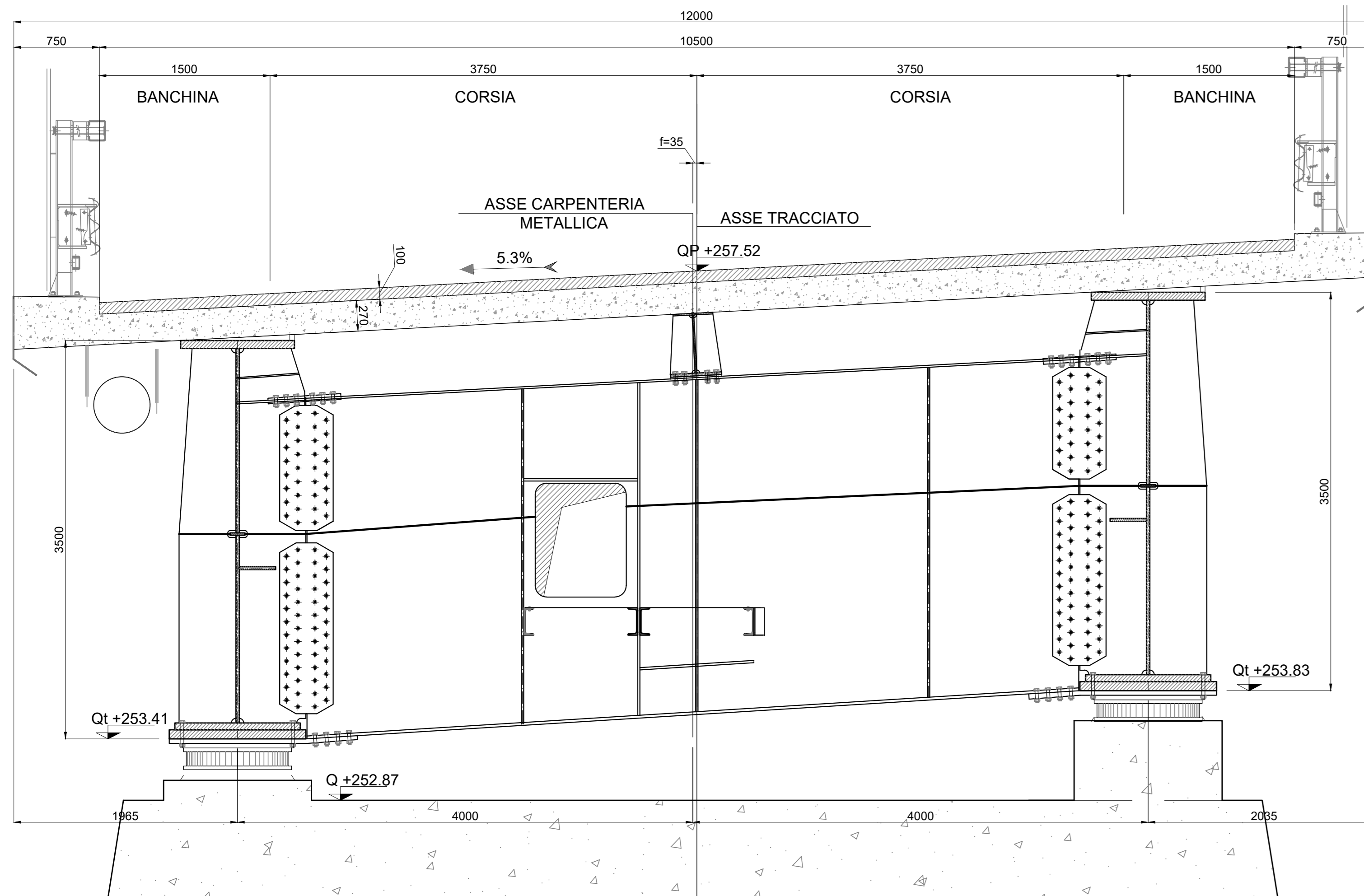
SCHEMA TIPICO SEZIONE non in scala



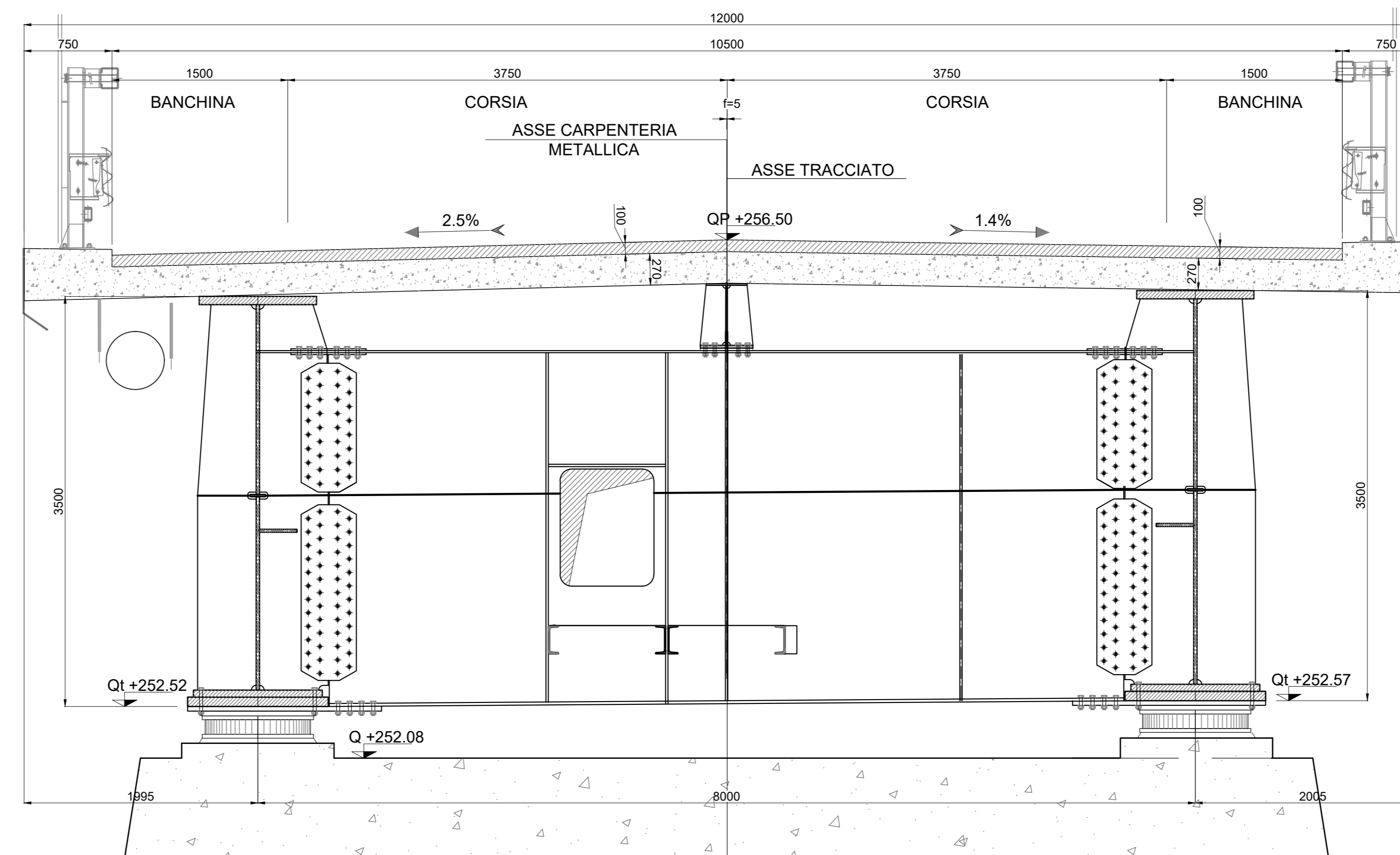
DETTAGLIO TIPICO APPOGGIO PREDALLE scala 1:10



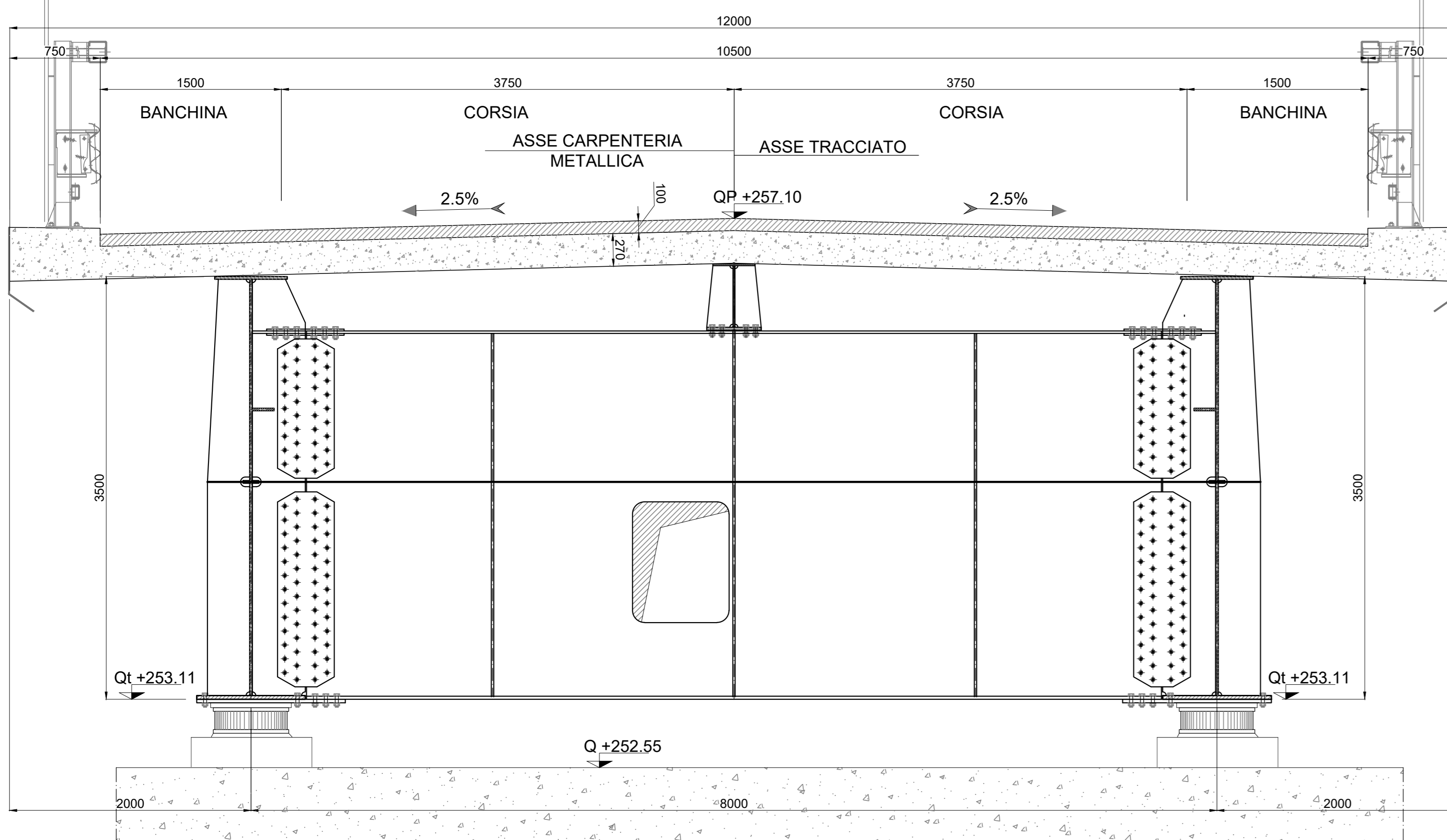
SEZIONE TRASVERSALE PILA P2 PK. 5+935.00 scala 1:30



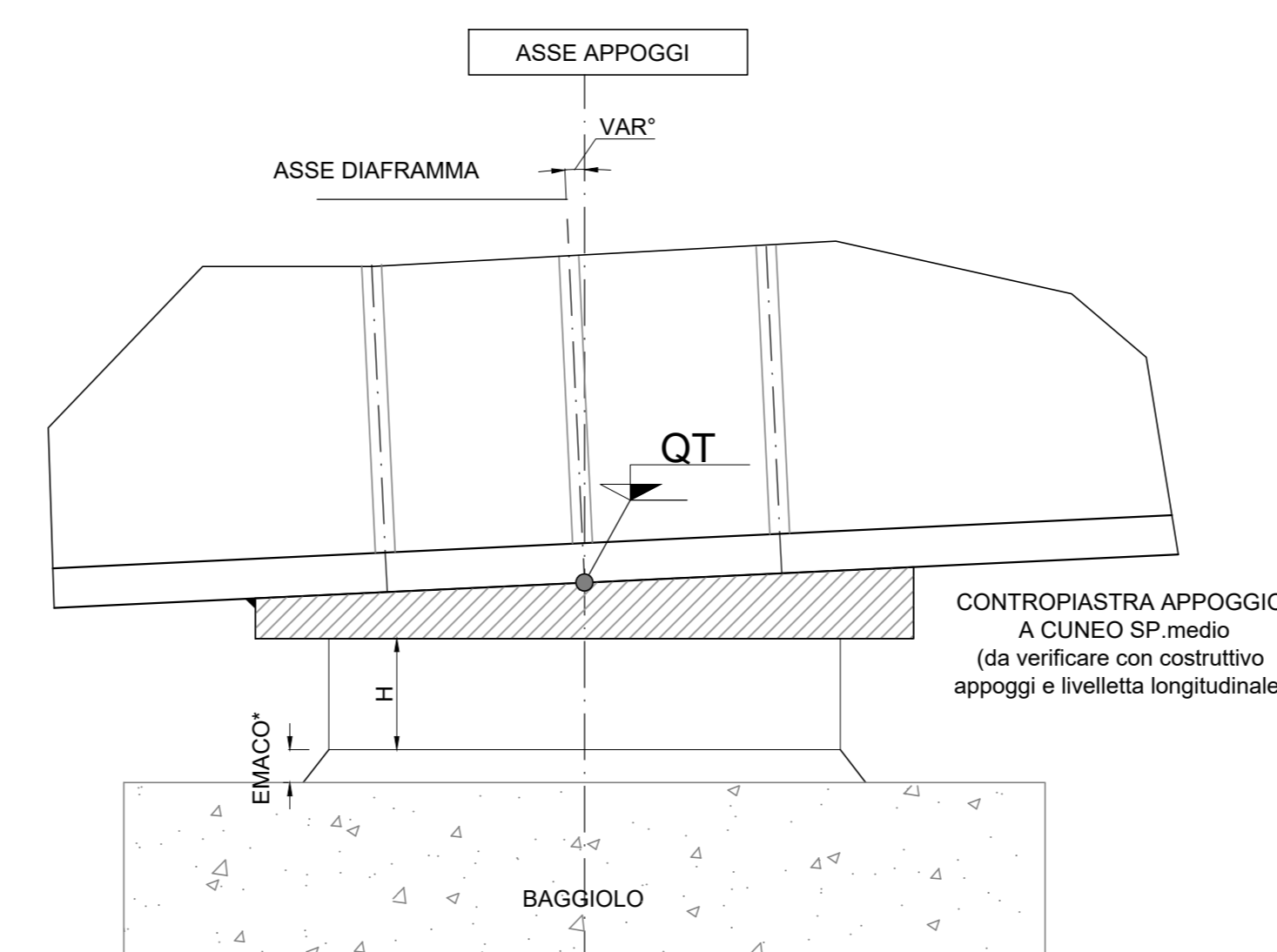
SEZIONE TRASVERSALE PILA P3 PK. 5+995.00 scala 1:30



SEZIONE TRASVERSALE SPALLA SB PK. 6+030.00 scala 1:30



DETTAGLIO TIPICO APPOGGIO 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.



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.G.C. E78 GROSSETO - FANO
Tratto Selci Lama (E45) - S. Stefano di Gaifa.
Adeguamento a 2 corsie del tratto della Variante di Urbana

PROGETTO DEFINITIVO

ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Giuseppe Resto Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629	PROGETTISTI SPECIALISTICI Ing. Ambrogio Signorilli Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. A35111	PROGETTAZIONE ATI: (Mandatari) Ing. Giuseppe Resto Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629	GPI INGEGNERIA GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA srl
IL GEOLOGO Dott. Geol. Salvatore Marino Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 069	Ing. Moreno Panfilì Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. A2057	(Mandatari) Ing. Giuseppe Resto Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629	costruttori
VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. Vincenzo Galone	Ing. Claudio... Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629	(Mandatari) Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629	engeko
VISTO: IL RESP. DEL PROGETTO Arch. Panfil. Marco Calozza		IL PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE (DPR/207/20 ART 15 COMMA 1) Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629	AMM

OPERE D'ARTE MAGGIORI
VIADOTTI E PONTI
PONTE METAURO 3
Carpenteria Metallica - Sezioni Trasversali

CODICE PROGETTO	LV. PROC.	ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
D PAN 247	D	22	TO0V06STRCP13_B	B	VARIE
D					
C					
B	Rev. Ist.LU.0039705	24/01/22 e Ist.LU.0057794	01/02/22	Feb.'22	Rovere Muller Guiducci
A	Emissione			Ottobre '21	Rovere Muller Guiducci
REV.	DESCRIZIONE			DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO