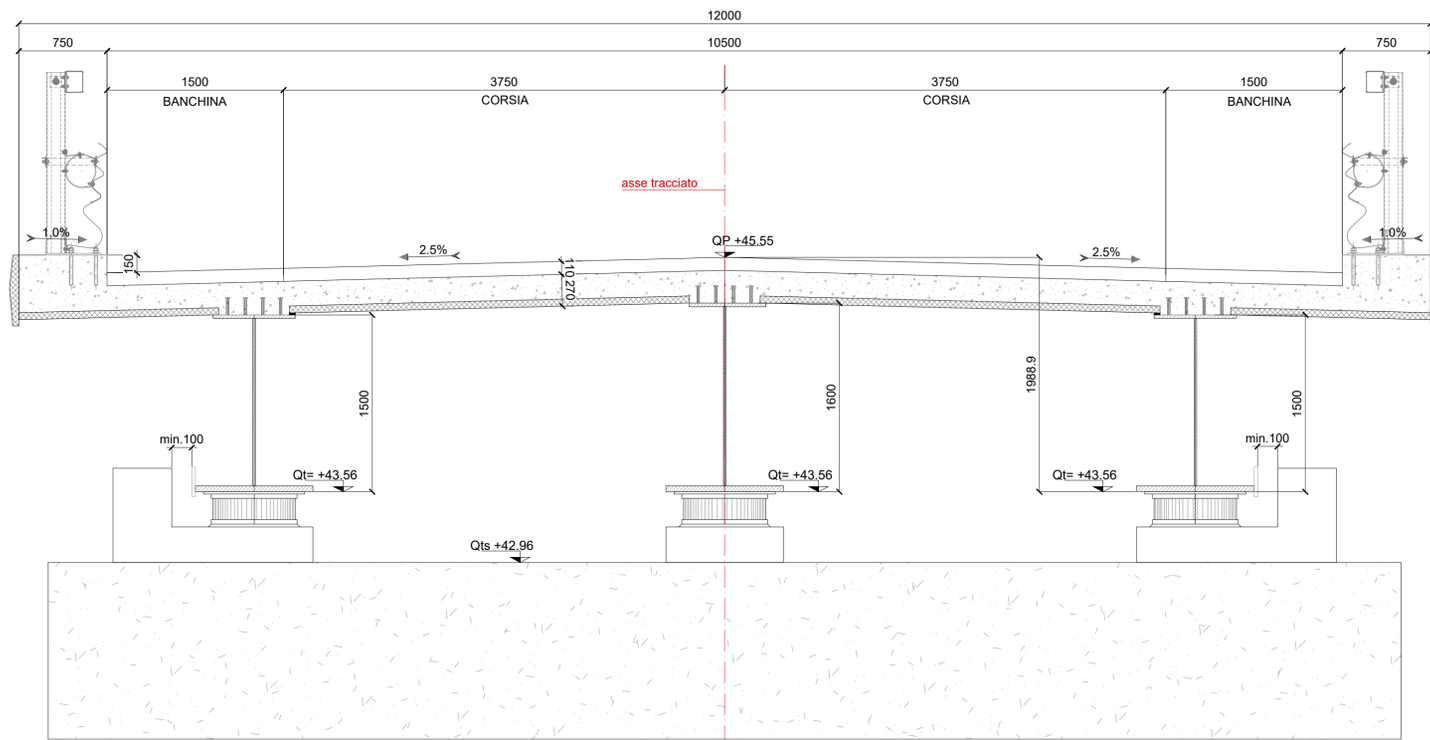


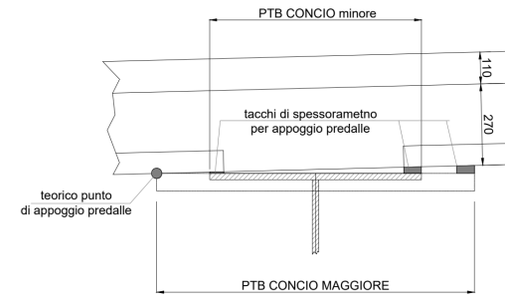
SEZIONE TRASVERSALE SU SPALLA SA PK. 0+5135,754

scala 1:30



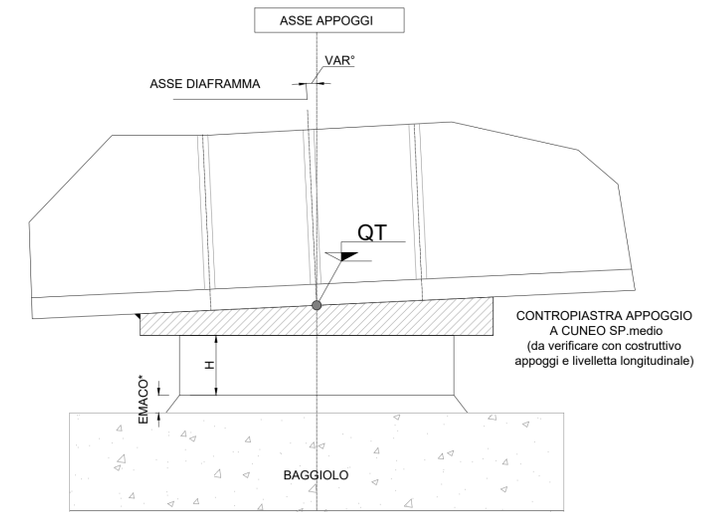
DETTAGLIO TIPICO APPOGGIO PREDALLE

scala 1:10



DETTAGLIO TIPICO APPOGGIO

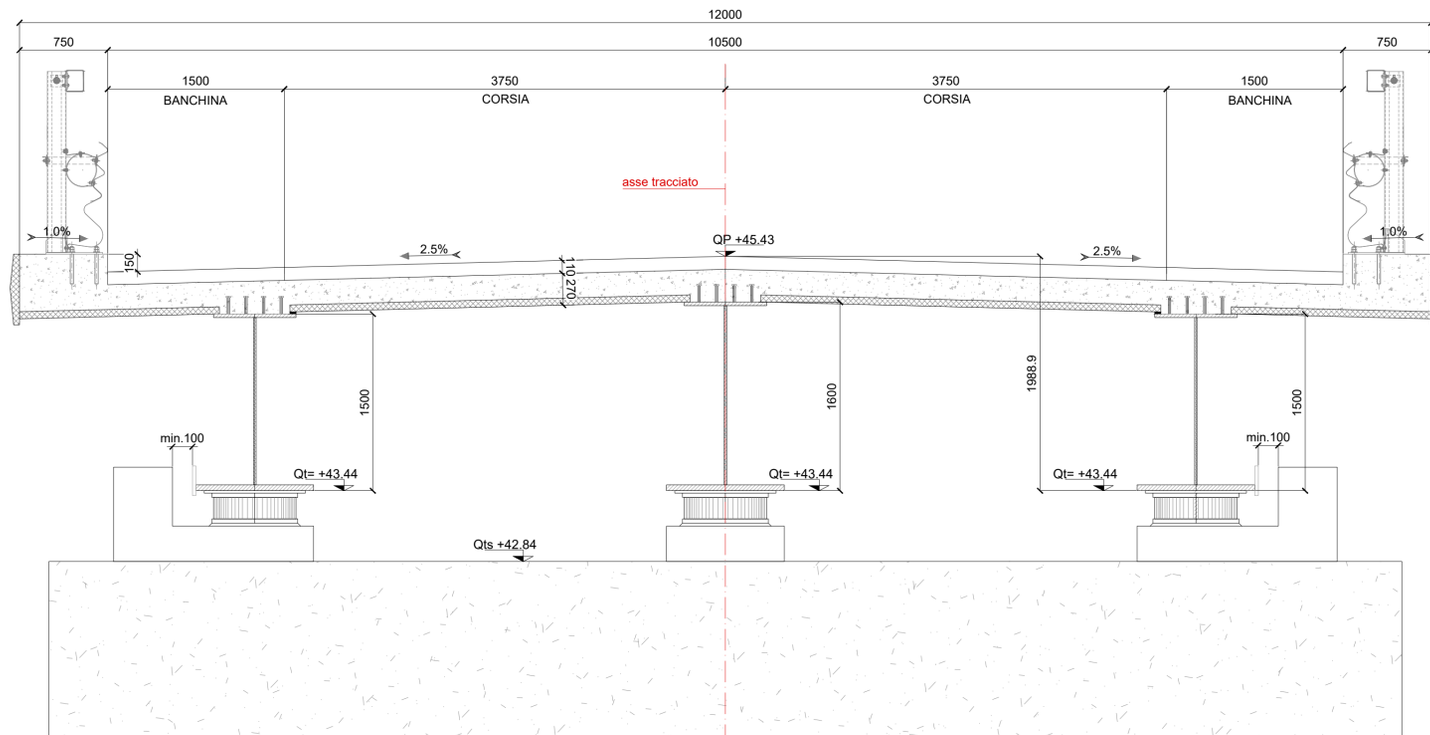
scala 1:10



Q.t.=quota altimetrica (in metri) dichiarata nelle sezioni  
H=ALTEZZA APPOGGIO  
\*EMACO SP. 50mm

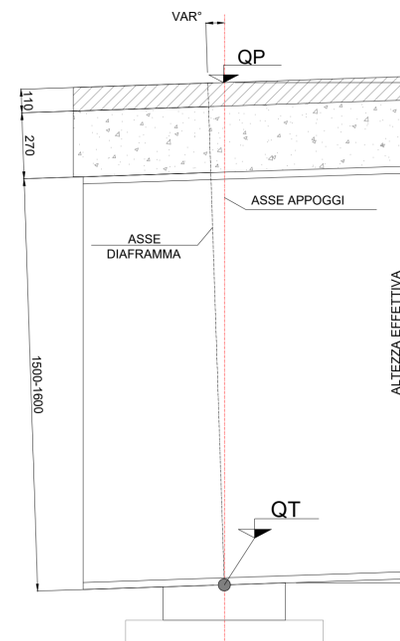
SEZIONE TRASVERSALE SU SPALLA SB PK. 0+5159,754

scala 1:30



SCHEMA TIPICO SEZIONE

non in scala



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

Variante alla SS12 da Buttapietra alla tangenziale SUD di Verona

PROGETTO DEFINITIVO

COD. VE92

PROGETTAZIONE:	MANDATARIA: Sigeco Engineering	MANDANTI: No.Do. e Servizi s.r.l. Società di Ingegneria	
RAGGRUPPAMENTO:	PROGETTISTI:		
IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Ing. Antonino Alvaro - SIGECO ENGINEERING srl Ordine Ingegneri Provincia di Cosenza n. A282		IL PROGETTISTA: Arch. Giuseppe Luciano - SIGECO Eng. srl Ordine Architetti di Reggio Cal. n. A2316 Ing. Francesco Tucci - IDRO STRADE srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A822 Ing. Carmine Guido - NO.DO. e Serv. srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A1379 Ing. Sandro D'Agostini - Ordine Ingegneri Belluno n. A457	
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Arch. Giuseppe Luciano - SIGECO ENGINEERING srl Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. A2316		GRUPPO DI PROGETTAZIONE: Ing. Giovanni Costa - Steel Project Engineering - Ordine Ingegneri Livorno n. A1632 Arch. Alessandra Alvaro - SIGECO Eng. srl Ordine Architetti Cosenza n. A1490 Ing. Gaetano Zupo - SIGECO Eng. srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A5385 Geom. Giuseppe Crispino - SIGECO Eng. srl Collegio Geometri Potenza n. 2296	
I GEOLOGI: Dott. Geol. Domenico Carrà - SIGECO Eng. srl Ordine Geologi della Calabria n. 641 Dott. Geol. Francesco Molinaro - SIGECO Eng. srl Ordine Geologi della Calabria n. 1063		VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Antonio Marsella	
PROTOCOLLO:	DATA:		

VI 05 - PONTE FOSSO CAMPAGNA 2 (L=24m.)

Sezioni trasversali

CODICE PROGETTO	NO. FILE	TOOVI05STRS201_A	REV.	SCALA:		
CO VE0029 D 2001	CODICE ELAB.	TOOVI05STRS201	A	VARIE		
D						
C						
B						
A	EMISSIONE	15/12/2021	SPE	AC	GC	-
REV.	DESCRIZIONE	DATA	SOCIETA'	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO