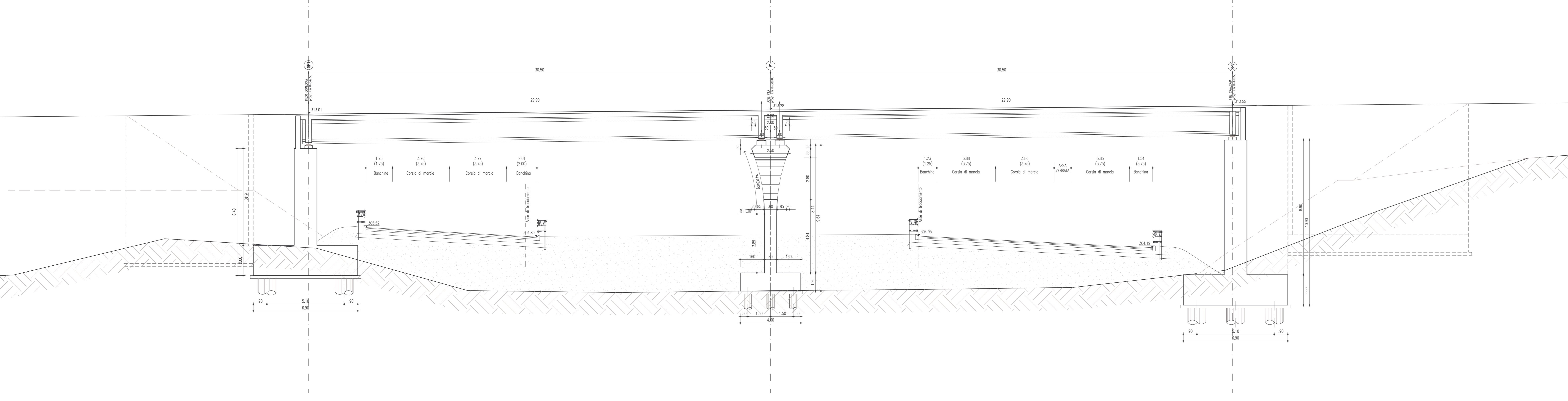
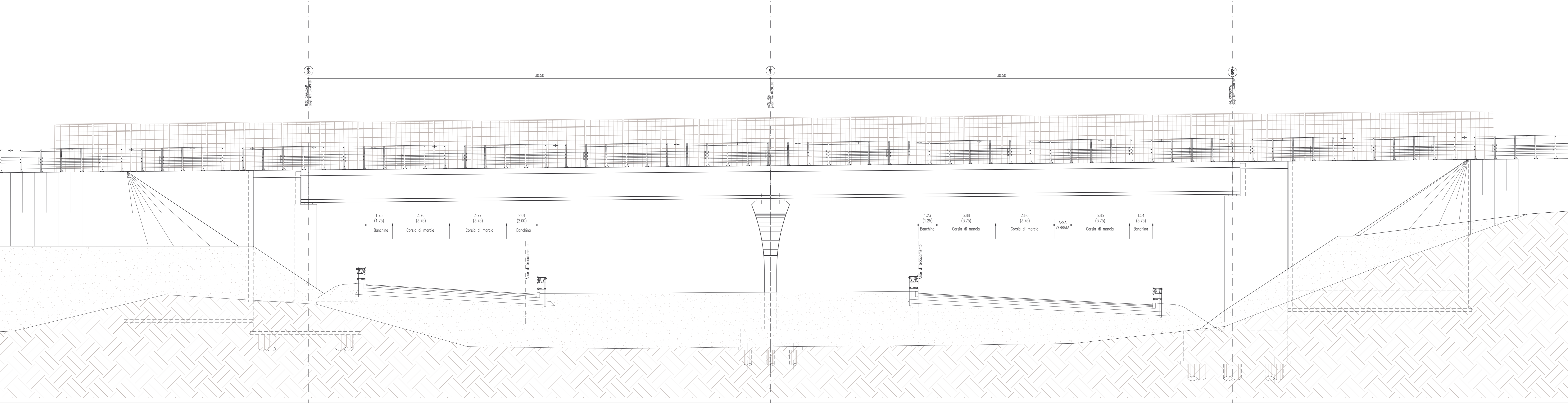


SEZIONE LONGITUDINALE
(SCALA 1 : 100)



PROSPETTO
(SCALA 1 : 100)



ANAS S.p.A.
Direzione Centrale Programmazione Progettazione

**CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENICO-NORD EUROPA
ITINERARIO AGRIGENTO -CALTANISSETTA-A19
S.S. N° 640 "DI PORTO EMPEDOCLE"
AMMODERNAMENTO E ADEGUAMENTO ALLA CAT. B DEL D.M. 5.11.2001
Dal km 44+000 allo svincolo con l'A19**

PROGETTO DEFINITIVO

GRUPPO DI PROGETTAZIONE		RESPONSABILI DI PROGETTO		
ATI: TECHNITAL s.p.a. (mandataria) S.I.S. Studio di Ingegneria Stradale s.r.l. DELTA Ingegneria s.r.l. INFRADEC s.r.l. Consulting Engineering PROGIN s.p.a.		Dott. Ing. M. Raccosta Ordine Ing. Verona n° A1665 Prof. Ing. A. Bevilacqua Ordine Ing. Palermo n° 4058 Dott. Ing. M. Carino Ordine Ing. Agrigento n° A628 Dott. Ing. M. Traccoli Ordine Ing. Potenza n° 836 Dott. Ing. S. Esposito Ordine Ing. Roma n° 20837		
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO		VISTO: IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO PROGETTAZIONE		
Dott. Ing. Massimiliano Fidenci		Dott. Ing. Antonio Valente		
DATA		DATA		
PROTOCOLLO		PROTOCOLLO		
OPERE D'ARTE SUGLI SVINCOLI SVINCOLO S.S. 626 CAVALCAVIA 5.1 SEZIONE LONGITUDINALE E PROSPETTI				
CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	FOGLIO	SCALA
L0407B D 0501	L0407B_D_0501_V05_C03_STR_S01_ADWG	A	01	1:100
D				
C				
B				
A	EMISSIONE	C. Fusari	F. Arculi	C. Marro
REV.	DESCRIZIONE	VERIFICATO RESP. TECNICO	CONTROLLATO RESP. OTTIMIZZAZIONE	APPROVATO RESP. DI SETTORE