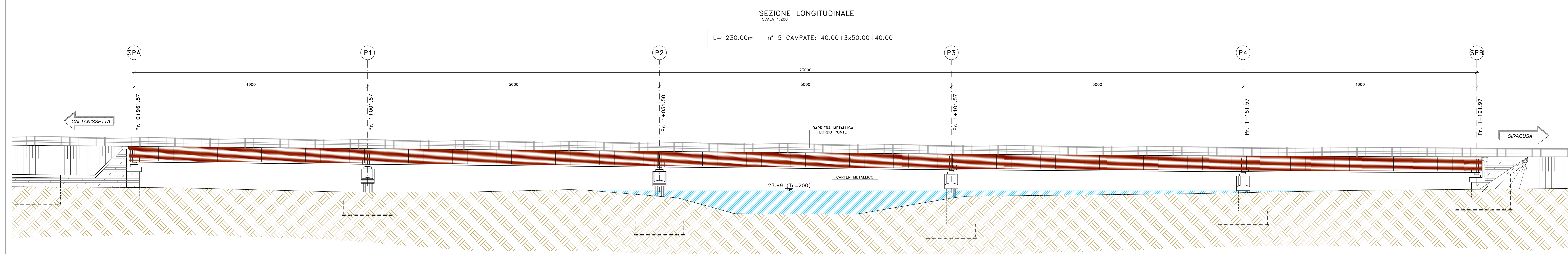


PIANTA IMPALCATO
SCALA 1:200
L= 230.00m - n° 5 CAMPATE: 40.00+3x50.00+40.00

- NOTE E PRESCRIZIONI**
1. PER LE CARATTERISTICHE DELLE BARRIERE DI SICUREZZA STRADALE SI RIMANDA AGLI SPECIFICI ELABORATI DEL PROGETTO STRADALE.
 2. LE CARATTERISTICHE DEL SISTEMA DI SMALTIMENTO DELLE ACQUE METEORICHE (DIAMETRO E POSIZIONE TUBAZIONI, PASSO CADOTIE ETC.), SONO INDICATE NELLE PLANIMETRIE IDRAULICHE.
 3. LE DOTAZIONI IMPIANTISTICHE SONO ILLUSTRATE NELLO SPECIFICO CAPITOLO DEL PROGETTO.



SEZIONE LONGITUDINALE
SCALA 1:200
L= 230.00m - n° 5 CAMPATE: 40.00+3x50.00+40.00

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. n.626 della "Valle del Salso"
Lotti 7' e 8' e completamento della Tangenziale di Gela
Itinerario Gela - Agrigento - Castelvetrano

PROGETTO DEFINITIVO COD. PAB3

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTISTA:
RESPONSABILE PROGETTO: [Nome]
RESPONSABILE SEZIONE STRADALE: [Nome]
RESPONSABILE SEZIONE IDRAULICA: [Nome]
RESPONSABILE SEZIONE ELETTRICA: [Nome]

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
LSTTA
ingegneria
Via [Nome] [Città]
SERING
INGEGNERIA
[Logo]

SECOLOGO:
[Nome]

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
[Nome]

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
[Nome]

OPERE D'ARTE MAGGIORI
VIADOTTI E PONTI
VI02 - VIADOTTO COMUNELLI
Pianta dell'impalcato - Prospetto

PROGETTO	LV. PROC. ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
DPPA0083	19	PAB3_PO0V102STRPF02_A	A	1:200
D				
C				
B				
A				

REV. DESCRIZIONE DATA REDATTO VERIFICATO APPROVATO