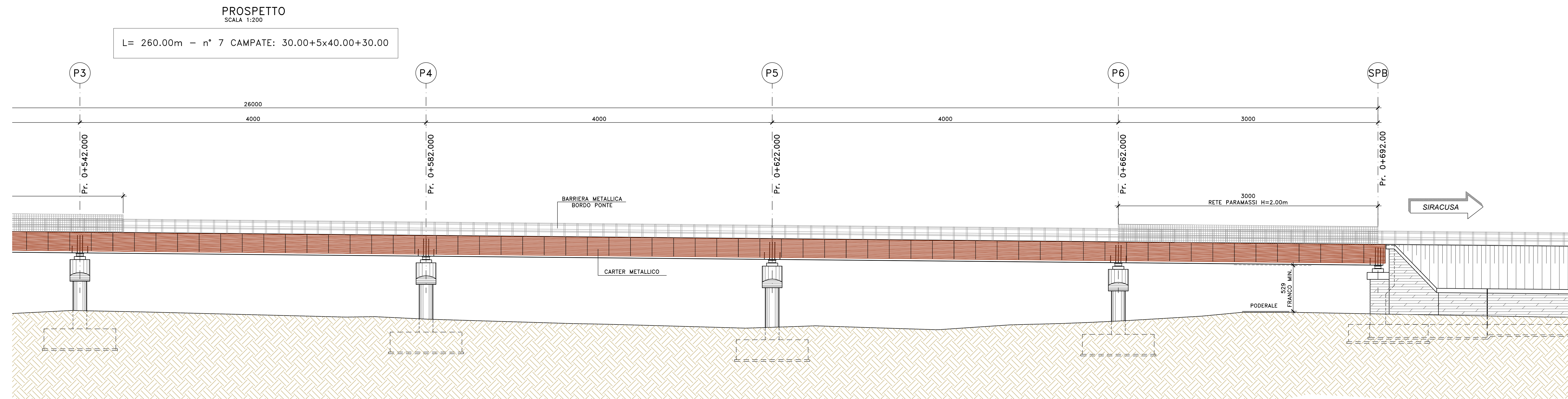


- NOTE E PRESCRIZIONI**
1. PER LE CARATTERISTICHE DELLE BARRIERE DI SICUREZZA STRADALE SI RIMANDA AGLI SPECIFICI ELABORATI DEL PROGETTO STRADALE.
 2. LE CARATTERISTICHE DEL SISTEMA DI SMALTIMENTO DELLE ACQUE METEORICHE (DIAMETRO E POSIZIONE TUBAZIONI, PASSO CADOTIE ETC.), SONO INDICATE NELLE PLANIMETRIE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



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 Integratori specialistiche Dott. Ing. Giovanni Pizzano
Responsabile Tracciato stradale Dott. Ing. Massimo Caporaso
Responsabile Strutture Dott. Ing. Giovanni Pizzano
Responsabile Idraulica, Drenaggio e Arredi Strad. Ing. Sergio Di Mola
Responsabile Ambientale e SUI Dott. Ing. Francesco Venturoli

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
LSTI ingegneria
Via Ingegneria
SERING ingegneria
vdp
BREN

GEOLOGO:
Dott. Enrico Curatolo

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Sergio Di Mola

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Dott. Ing. Mario Caputo

OPERE D'ARTE MAGGIORI
VIADOTTI E PONTI
VI01 - VIADOTTO BURGIO
Pianta dell'impalcato - Prospetto - Tav. 2

CODICE PROGETTO	PROGETTO	LV. PROC. ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DPPA0083	D	19	PAB3_P00V101STRPF04_A	A	1:200
D					
C					
B					
A	EMISSIONE	FEBB. 2020	R. FORÈ	G. PIZZA	G. PIZZA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO