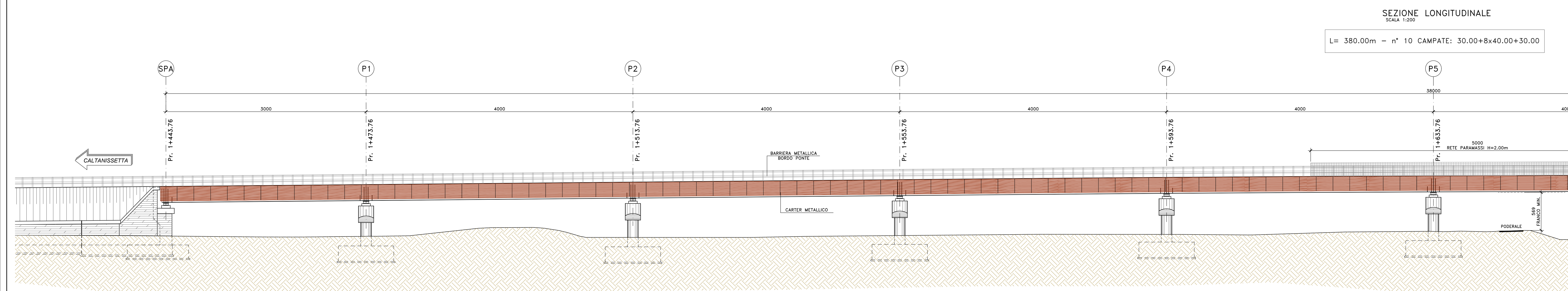


PIANTA IMPALCATO
SCALA 1:200
L= 380.00m - n° 10 CAMPATE: 30.00+8x40.00+30.00

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= 380.00m - n° 10 CAMPATE: 30.00+8x40.00+30.00

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 - Castelvetro

PROGETTO DEFINITIVO COD. PAB3

PROGETTAZIONE: **ALPAS - INGEGNERIA** PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI
 PROGETTISTA: **ALPAS - INGEGNERIA** (Responsabile: ingegner Giancarlo Pizzari)
 GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
LOTTA ingegneria
VIA INGEGNERIA
SERING INGEGNERIA
VDP
BRENG INGEGNERIA
 GEOLOGO: **Geo. Enrico Caracciolo**
 COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: **Geo. Ing. Sergio Di Muro**
 VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: **Geo. Ing. Marco Caputo**

OPERE D'ARTE MAGGIORI
VIADOTTI E PONTI
VI03 - VIADOTTO pr 1+700,00
Pianta dell'impalcato - Prospetto - Tav. 1

CODICE PROGETTO	PROGETTO	NUM. FILE	REV.	PROG.	ANNO	REVISIONE	SCALA:
DPPA0083	D 19	PAB3_P00V03STRPF03_A				A	1:200
D							
C							
B							
A	EMISSIONE	17/01/2020	R. FORÈ	G. PIZZARI	U. PIZZARI		
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO		