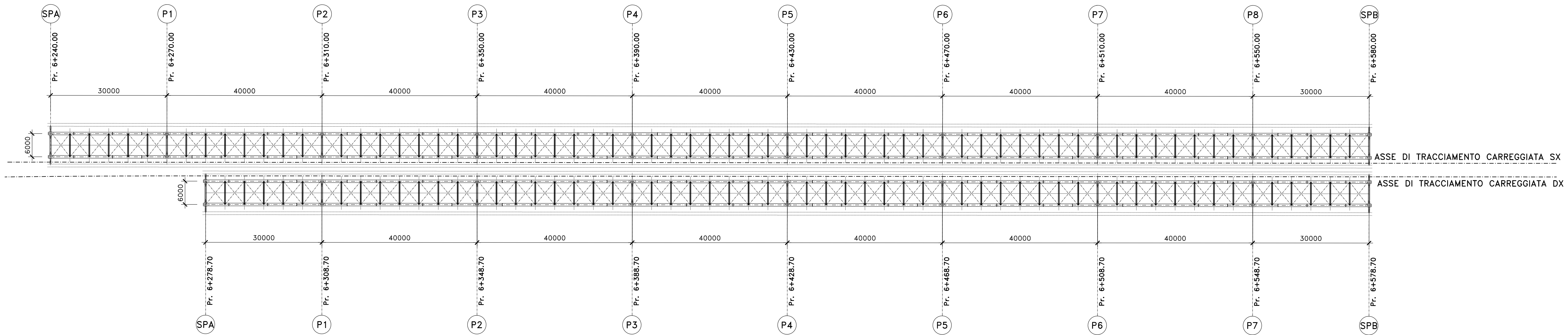
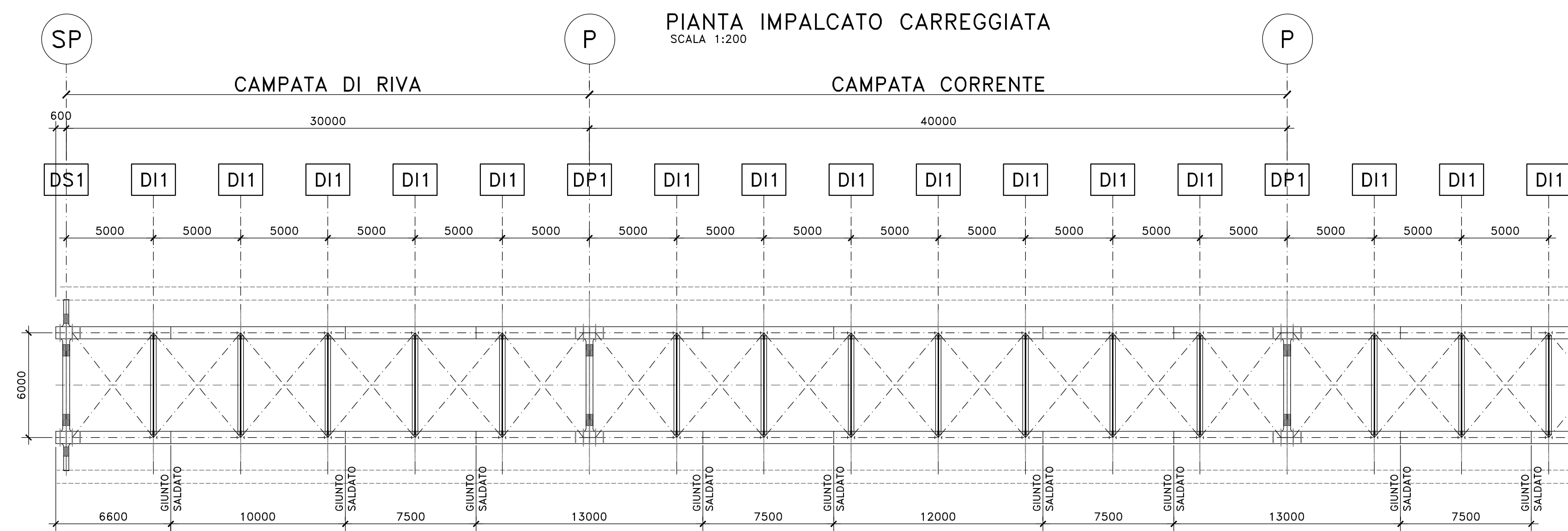


PIANTA IMPALCATO  
SCALA 1:500

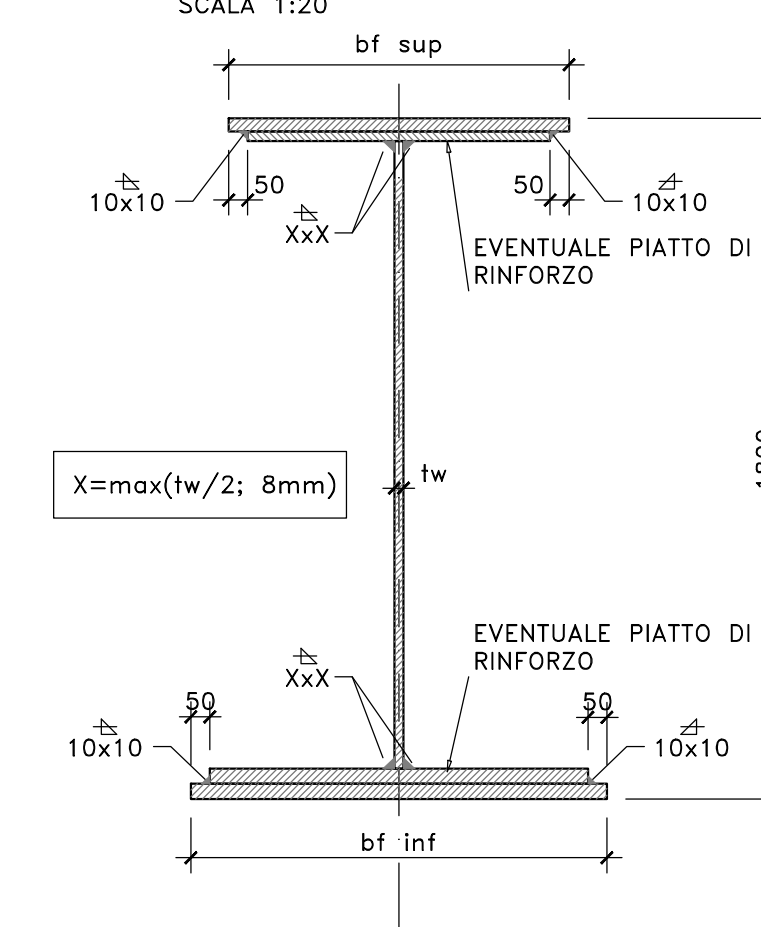


NOTE E PRESCRIZIONI

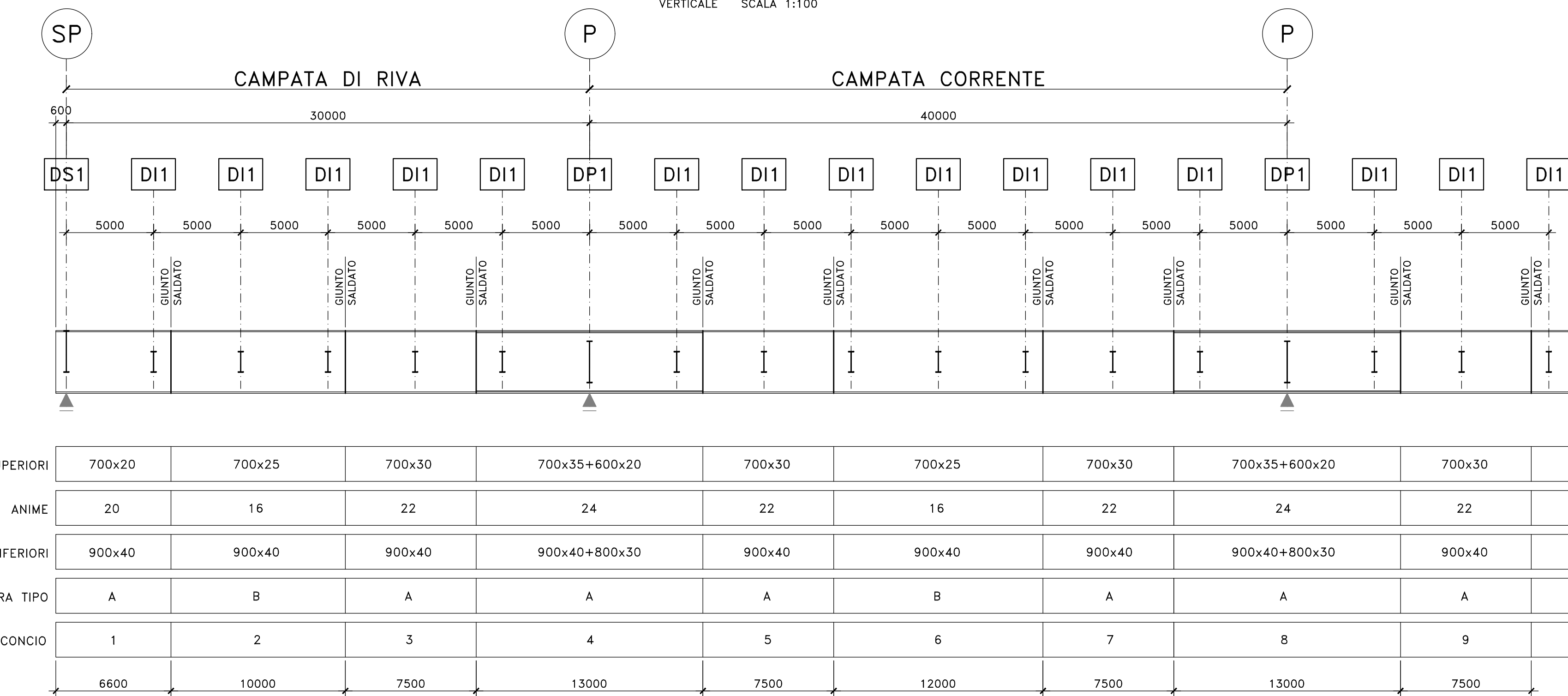
1. LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI STRUTTURALI E LE SPECIFICHE TECNICHE RELATIVE ALLE STRUTTURE IN CARPENTERIA METALLICA SONO RIPORTATE NELL'ELABORATO "CARATTERISTICHE DEI MATERIALI".
2. I CONTROVENTI DI MONTAGGIO DOVRANNO ESSERE TASSATIVAMENTE RIMOSI AL TERMINE DELLA MATURAZIONE DEI GETTI DELLA SOLETTA D'IMPALCATO.
3. LA CONTROMONTA DI MONTAGGIO DELLE TRAVI PRINCIPALI SARA' DEFINITA NELLE FASI SUCCESSIVE DELLA PROGETTAZIONE.



SCHEMA TRAVE  
COMPOSTA SALDATA  
SCALA 1:20



SEZIONE LONGITUDINALE TRAVI  
ORIZZONTALE SCALA 1:200  
VERTICALE SCALA 1:100



PIATTABANDE SUPERIORI	700x20	700x25	700x30	700x35+600x20	700x30	700x25	700x30	700x35+600x20	700x30
ANIME	20	16	22	24	22	16	22	24	22
PIATTABANDE INFERIORI	900x40	900x40	900x40	900x40+800x30	900x40	900x40	900x40	900x40+800x30	900x40
PIOLATURA TIPO	A	B	A	A	A	B	A	A	A
CONCIO	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	6600	10000	7500	13000	7500	12000	7500	13000	7500



S.S.121 "Catane"  
Intervento S.S.121 - Tratto Palermo (A19) - rotonda Bolognetta

PROGETTO DEFINITIVO COD. UP62

PROGETTAZIONE: ATI VIA - SERING - WDP - BREMG

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: GRUPPO DI PROGETTAZIONE

PROGETTISTA:  
Responsabile Tecnico: Dott. Ing. Massimo Capasso  
Responsabile Strutturale: Dott. Ing. Giovanni Pizzani  
Dott. Ing. Piero Ruffino  
Responsabile Ambientale: Dott. Ing. Francesco Ventura

GEOLOGO:  
Dott. Geol. Enrico Curatone

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:  
Dott. Ing. Matteo Di Giacomo

RESPONSABILE SPA:  
Dott. Ing. Francesco Ventura

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:  
Dott. Ing. Luigi Majo

OPERE D'ARTE MAGGIORI  
VI06 VIADOTTO PALMERINO  
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO DX-SX  
ASSIEME GENERALE, TRAVI PRINCIPALI E PIANTE

CODICE PROGETTO	PROGETTO	LIV. PROG.	ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DPUP0062	D	23		DPUP0062	A	VARIE
D						
C						
B						
A	EMISSIONE	FEB. 2023	R. FIORE	G. PIAZZA	G. PIAZZA	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	