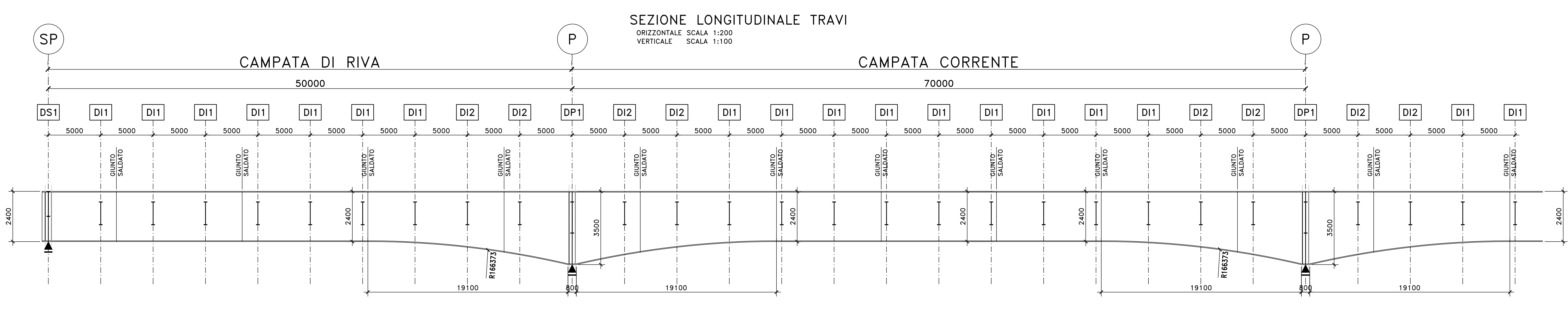
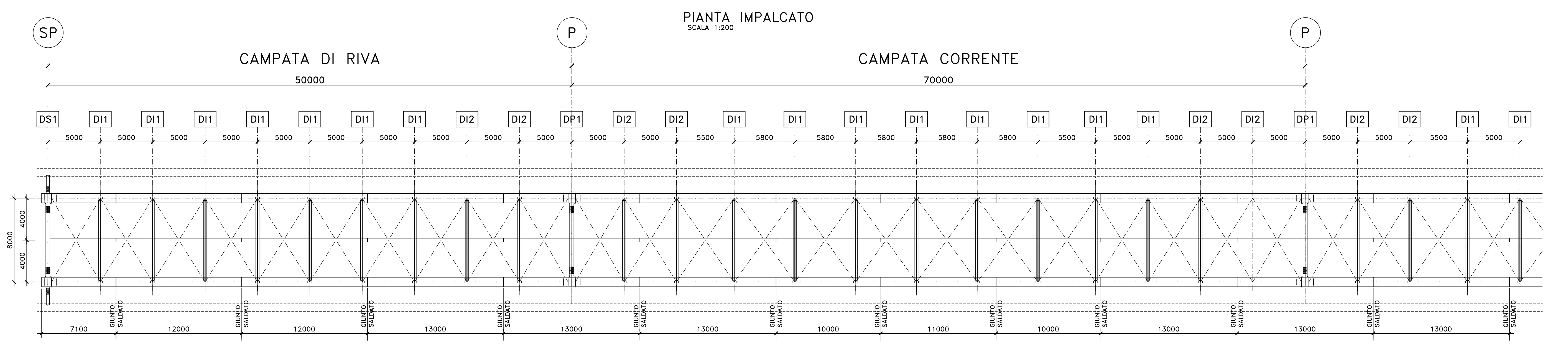
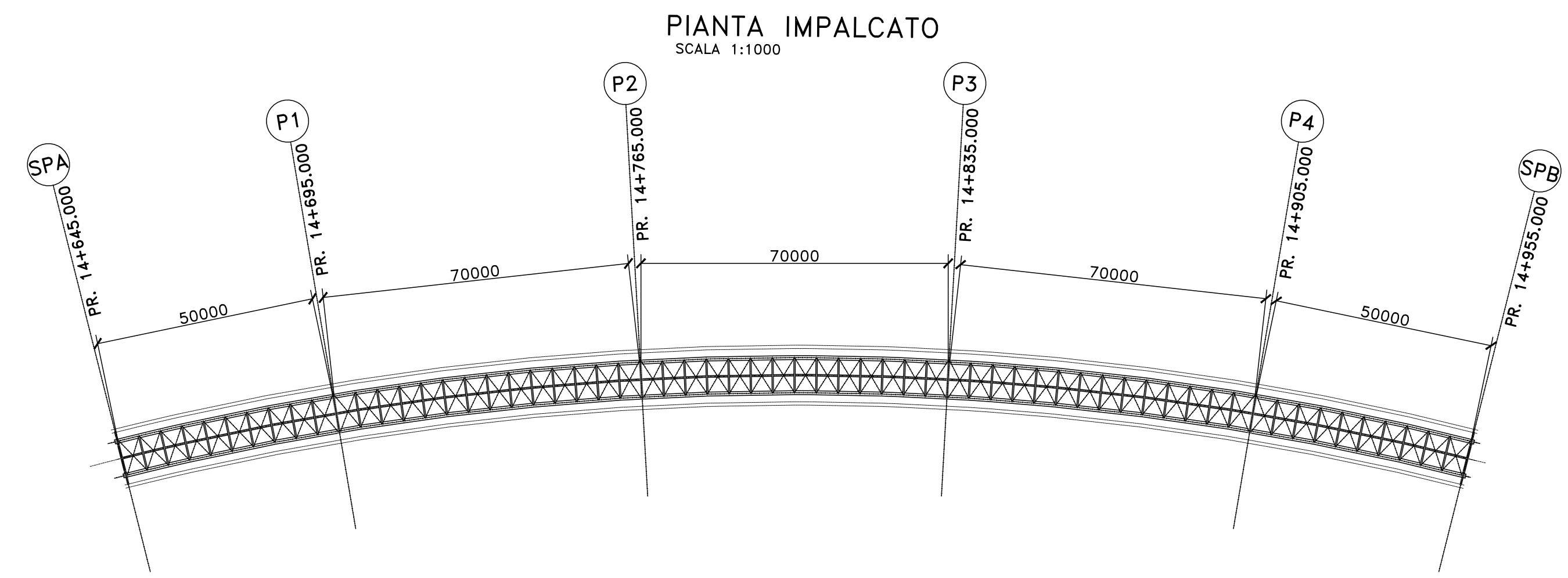


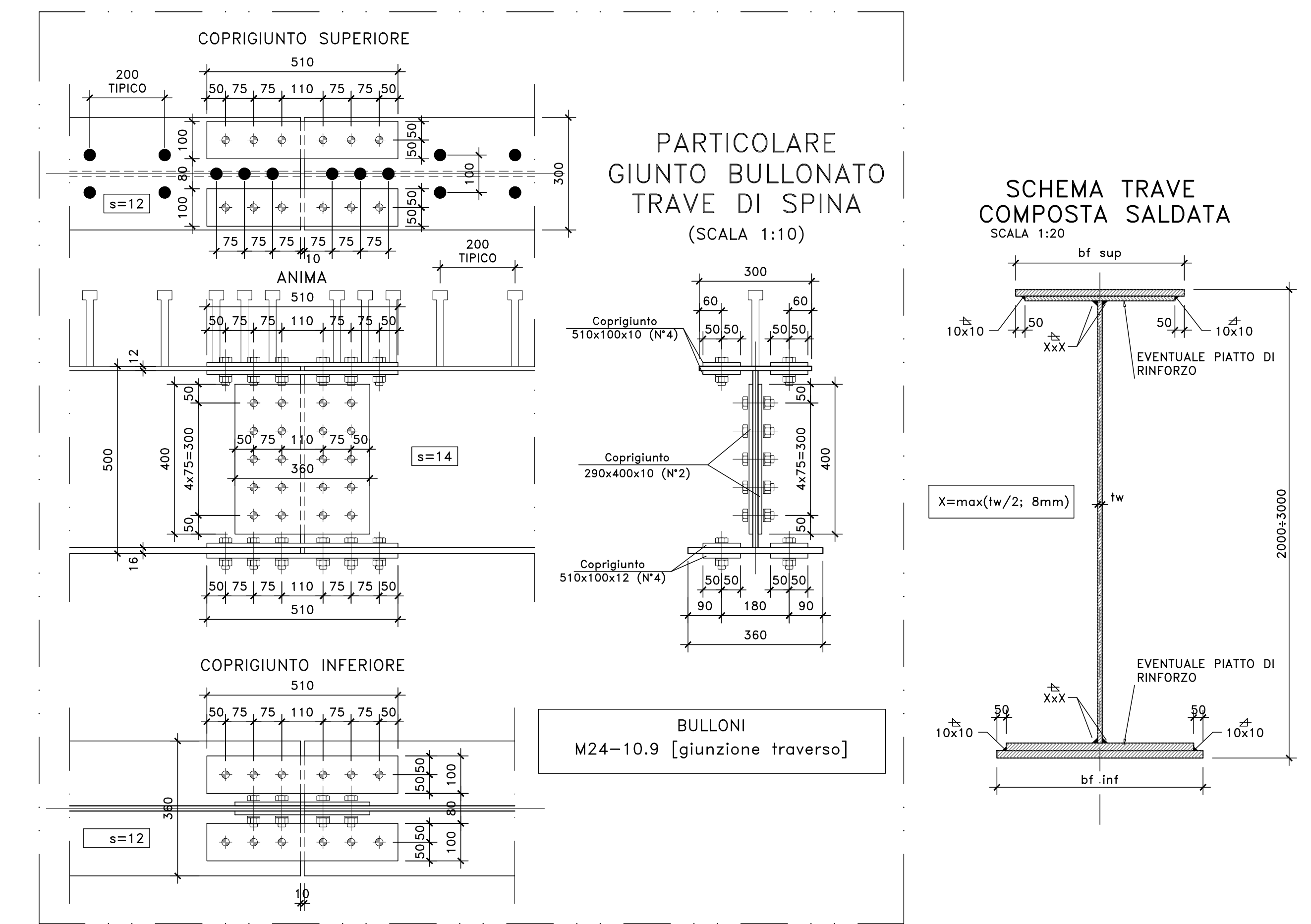
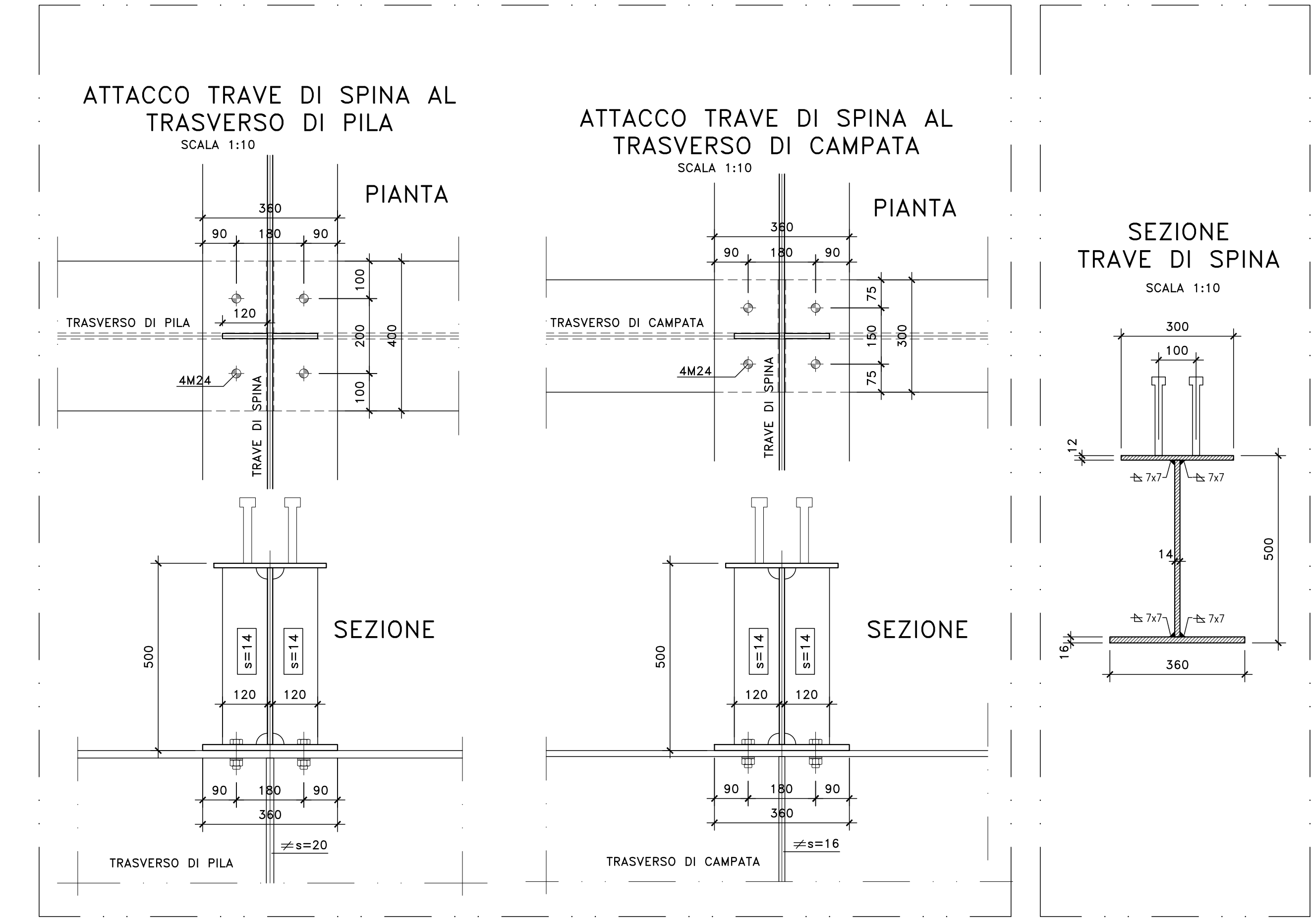
NOTE E PRESCRIZIONI

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 RIMOSSI 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.



PIATTABANDE SUPERIORI	900x40	900x40	900x40	900x55	900x65	900x55	900x40	900x40	900x40	900x55	900x65	900x55
ANIME	22	18	20	24	25	24	20	18	20	24	25	24
PIATTABANDE INFERIORI	1200x50	1200x55	1200x55	1200x65	1300x75	1200x65	1200x55	1200x55	1200x55	1200x65	1300x75	1200x65
PIOLATURA TIPO	A	B	A	A	A	B	B	B	A	A	A	A
CONCIO	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	7100	12000	12000	13000	13000	13000	10000	11000	10000	13000	13000	13000

DETTAGLI TRAVE DI SPINA



BULLONI
M24-10.9 [giunzione trasverso]

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE
Direzione Tecnica

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

PROGETTO DEFINITIVO COD. UP62

PROGETTAZIONE: **ATI VIA - SERINO - VDP - BERRO**

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTE: **GRUPPO DI PROGETTAZIONE**

PROGETTISTA: **VIA INGEGNERIA** **SERING INGEGNERIA**

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: **BERRO**

RESPONSABILE SIA: **VDP** **B.B.E.N.G.**

OPERE D'ARTE MAGGIORI
V14 VIADOTTO MILICIA 1
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO
ASSIEME GENERALE, TRAVI PRINCIPALI E PIANTA

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DPUP0062	D 23	A	VARIE
D			
C			
B			
A	EMMISSIONE	17.03.2023	A. FIORE
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO