

LUNGHEZZE CONGI TRAVI

CAMPATA SA-P1

TRAVE n°	Lunghezza CONCIO n°1 (mm)	Lunghezza CONCIO n°2 (mm)	Lunghezza Totale trave (mm)
Tr.1	10403	10000	50806
Tr.2	9827	10000	49655
Tr.3	9252	10000	48504
Tr.4	8677	10000	47353
Tr.5	10735	10000	51471
Tr.6	8430	10000	46880

CAMPATA P1-P2

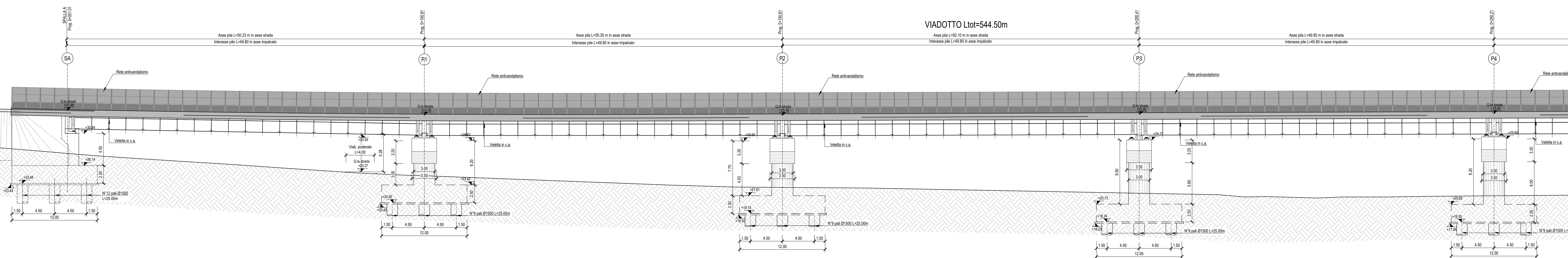
TRAVE n°	Lunghezza CONCIO n°1 (mm)	Lunghezza CONCIO n°2 (mm)	Lunghezza Totale trave (mm)
Tr.1	10287	10000	50573
Tr.2	9638	10000	49676
Tr.3	9388	10000	48777
Tr.4	8939	10000	47879
Tr.5	10420	10000	50840
Tr.6	8430	10000	46880

CAMPATA P2-P3

TRAVE n°	Lunghezza CONCIO n°1 (mm)	Lunghezza CONCIO n°2 (mm)	Lunghezza Totale trave (mm)
Tr.1	9959	10000	49919
Tr.2	9649	10000	49068
Tr.3	9733	10000	49466
Tr.4	9619	10000	49239
Tr.5	10100	10000	50199
Tr.6	9560	10000	49119

CAMPATA P3-P4

TRAVE n°	Lunghezza CONCIO n°1 (mm)	Lunghezza CONCIO n°2 (mm)	Lunghezza Totale trave (mm)
Tr.1	9131	10000	48262
Tr.2	9332	10000	48665
Tr.3	9534	10000	49068
Tr.4	9845	10000	49690
Tr.5	9088	10000	48175
Tr.6	9845	10000	49690



COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE TECNICA
U.O. OPERE CIVILI E GESTIONE DELLE VARIANTI

PROGETTO DEFINITIVO

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

RADDOPPIO TRATTA FIUMETORTO - LERCARA DIRAMAZIONE
LOTTO 1+2

VIADOTTI
IV02 - OPERA VIABILITÀ NV02

PIANTA IMPALCATO, PIANTE TRAVI, PROSPETTO E
SEZIONI TRASVERSALI 1 DI 3

SCALA: 1:100-200

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autografo	Data
A	Disegnata esecutiva	Roberta Simeoni	09/05/2009	A. Fenu	09/05/2009	A. Simeoni	09/05/2009		
B	1° foglio a integrazione COLUPP	Roberta Simeoni	09/05/2009	A. Fenu	09/05/2009	A. Simeoni	09/05/2009		
C	Modifica per compatibilità con R. Costanzo	A. La Torre	09/05/2009	A. Fenu	09/05/2009	A. Simeoni	09/05/2009		

File: RS3200D09PZIV020001C.dwg In. Elab.: 09_99