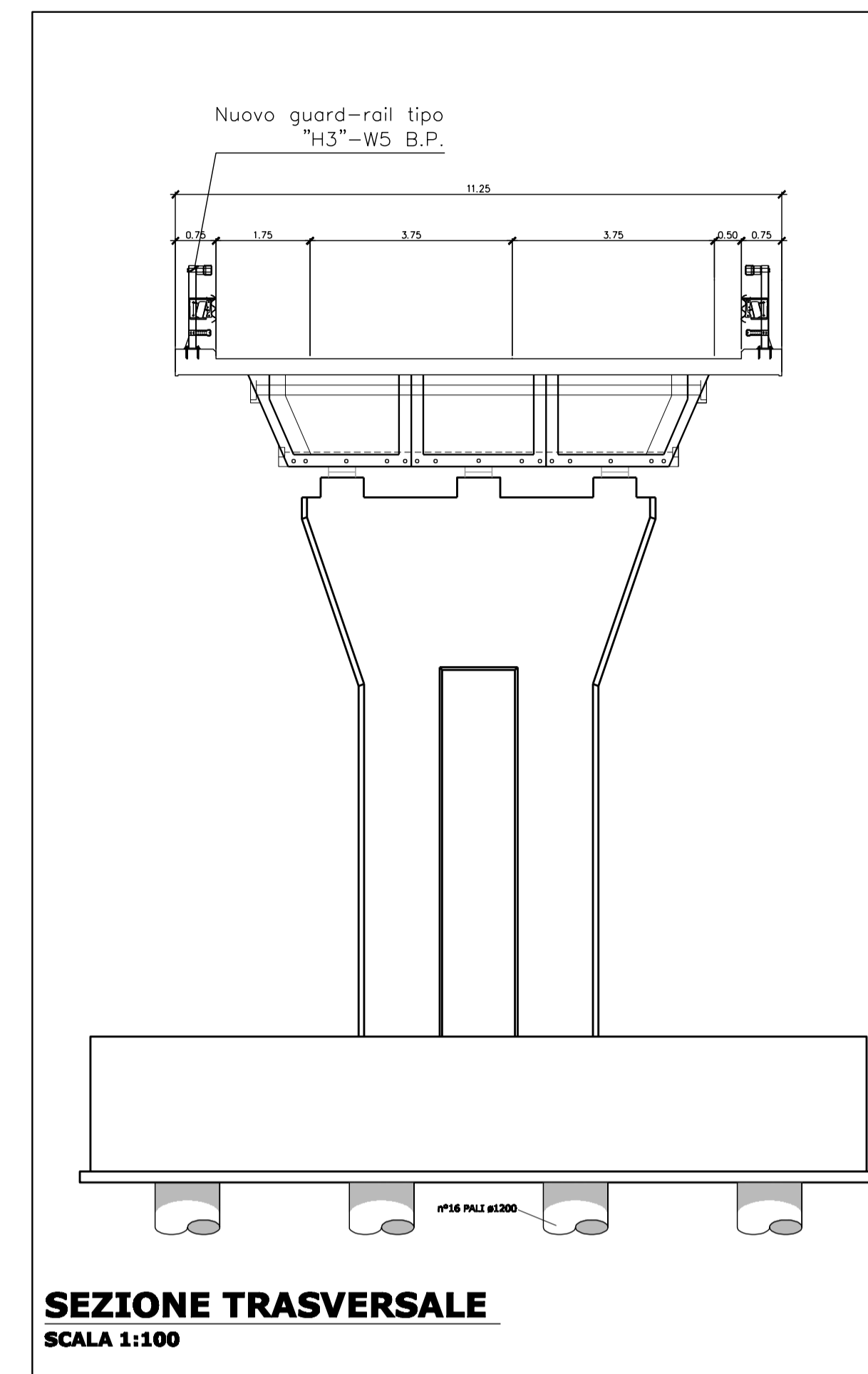
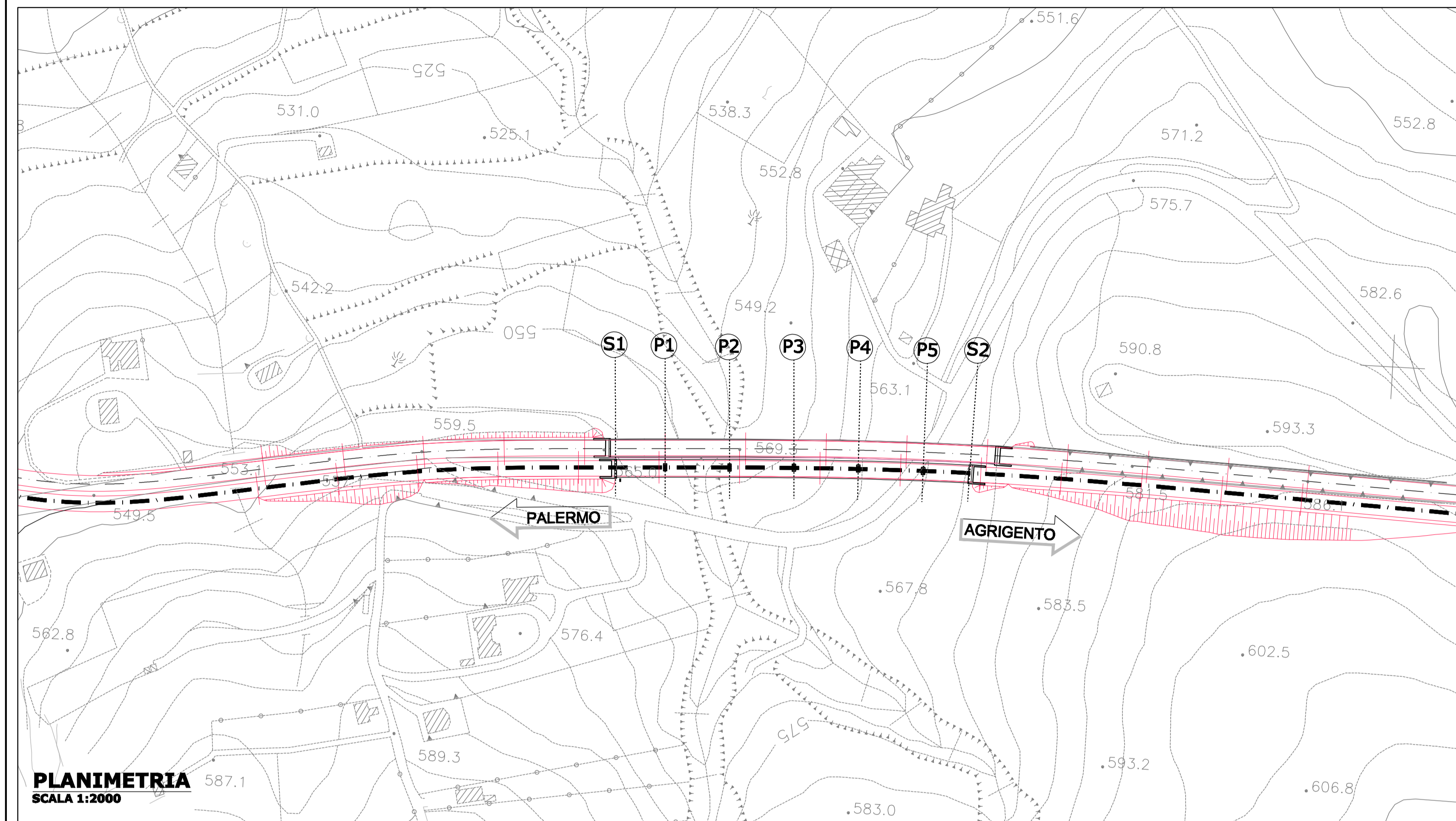


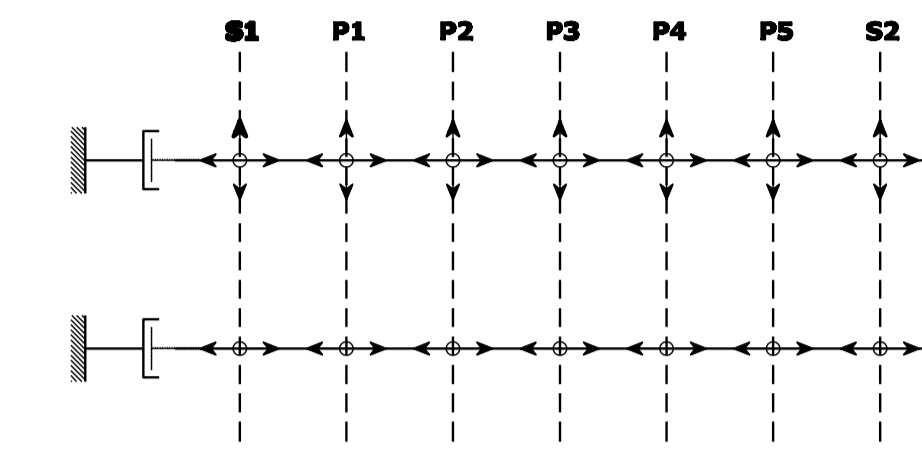
**NUOVO VIADOTTO -"PETTINE" c.a.p a cassoncini.
L=222.92 m (N°4x40,00 m + N°2x31.46 m)**



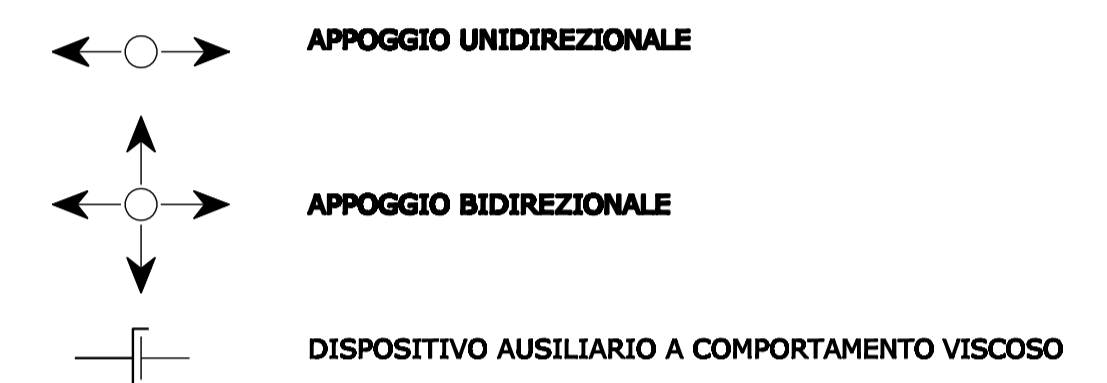
ELABORATI CORRELATI

P00_V100_STR_DT00
P00_V100_STR_DT01
P00_V100_STR_DT02

SCHEMA DEGLI APPOGGI DIR. PA



LEGENDA VINCOLI



**ITINERARIO
PALERMO – AGRIGENTO (SS121–SS189)
AMMODERNAMENTO DEL TRATTO PALERMO–LERCARA**

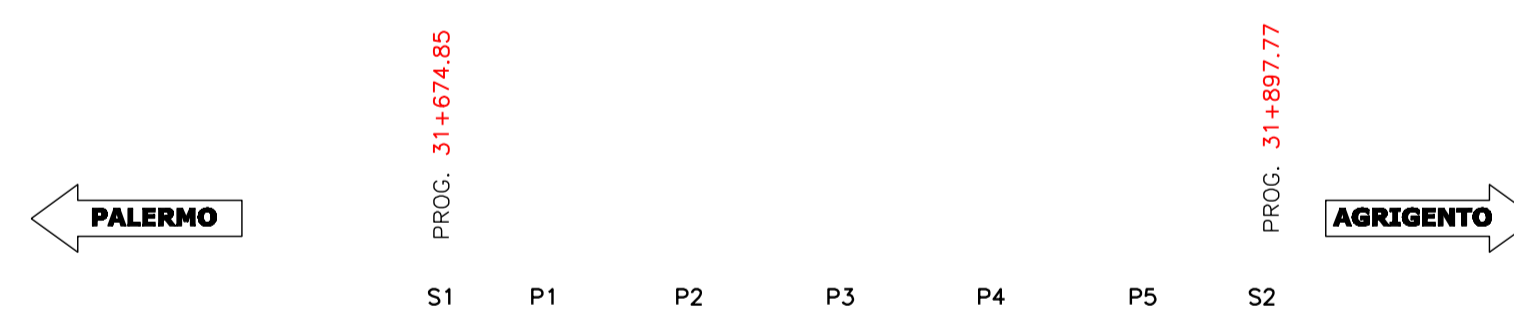
PROGETTO PRELIMINARE

GRUPPO DI PROGETTAZIONE ANAS RESPONSABILE DI PROGETTO Dott. Ing. Fabrizio Arciuli	PROGETTISTA: Dott. Ing. M. Averardi Ordine Ing. di Roma n. 8770 Dott. Ing. A. Valente Ordine Ing. di Roma n. 20739
RESPONSABILI TECNICI Geom. Michele Pacelli Dott. Ing. Giampiero Liberati Dott. Ing. Fulvio Soccodato Dott. Ing. Giuseppe Imbruglio Dott. Geol. Flavio Capozucco Dott. Arch. Barbara Bianchini Dott. Ing. Francesco Bezi Dott. Ing. Pierluigi Fabbro Dott. Arch. Roberto Roggi Dott. Ing. Pier Giorgio D'Armini	ASSISTENZA ALLA PROGETTAZIONE: Ing. F. Nigrelli - Coordinatore Ing. F. Amico Ing. D. Ariello Ing. G. Bicker Ing. G. Bonincontro Ing. F. Busiacchi Ing. V. Canzoneri Ing. M. Chubb Arch. P. Coniglio Prof. Ing. G. Giambanco Arch. F. Giambanco Arch. F. Giannico Arch. G. Graziani Ing. M. Hawley Ing. R. Kimber

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. Massimiliano Fidenzi	DATA PROTOCOLLO
---	--------------------

**STUDI E INDAGINI PRELIMINARI
OPERE D'ARTE MAGGIORI – PONTI E VIADOTTI
VIADOTTO "PETTINE"
PIANTA, PROSPETTO E SEZIONI**

CODICE PROGETTO L0410A	CODICE FILE P0301	CODICE ELAB. P001A21STRD128	REVISIONE A	FOGLIO 01	SCALA: 01
C					
B					
A	EMISSIONE	30/05/07	FA	ARCULI	VALENTE
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO



CARREGGIATA DIR. AG			
PETTINE	PILA	Q. FOND.	Q. PULV. H
S1	554.46	562.46	8.0
P1	549.44	564.44	15.0
P2	545.27	566.27	21.0
P3	550.10	568.10	18.0
P4	562.30	569.80	7.5
P5	563.09	571.59	8.5
S2	569.45	572.45	3.0

SEZIONI	635	636	637	638	639
QUOTE DEL TERRENO	31+700.00	31+700.00	31+800.00	31+800.00	31+900.00
QUOTE DI PROGETTO	356.67	358.91	371.15	372.39	375.63
DISTANZE PROGRESSIVE	31+700.00	31+700.00	31+800.00	31+800.00	31+900.00

**PROFILO CARREGGIATA DIR. AG
SCALA 1:100**