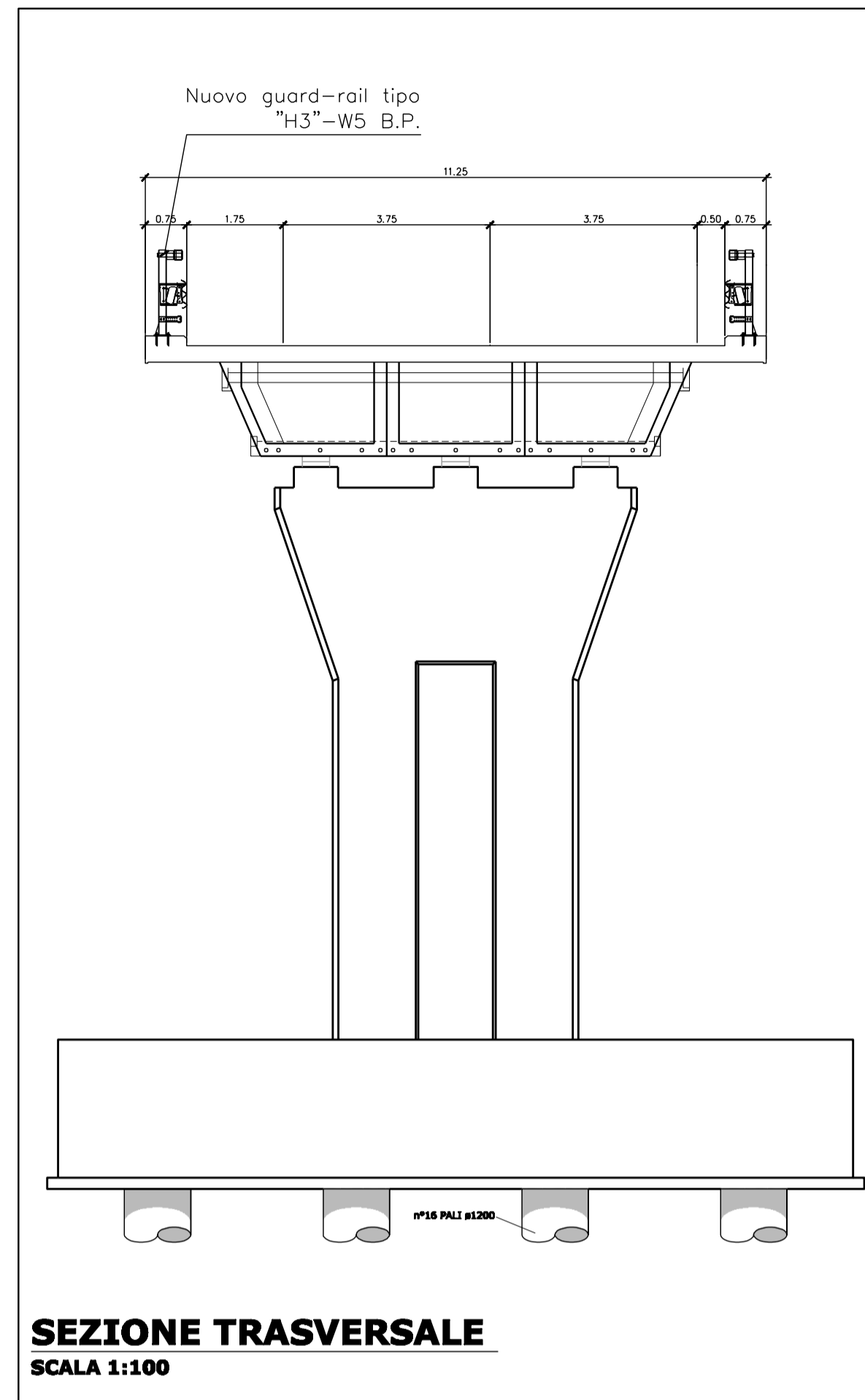
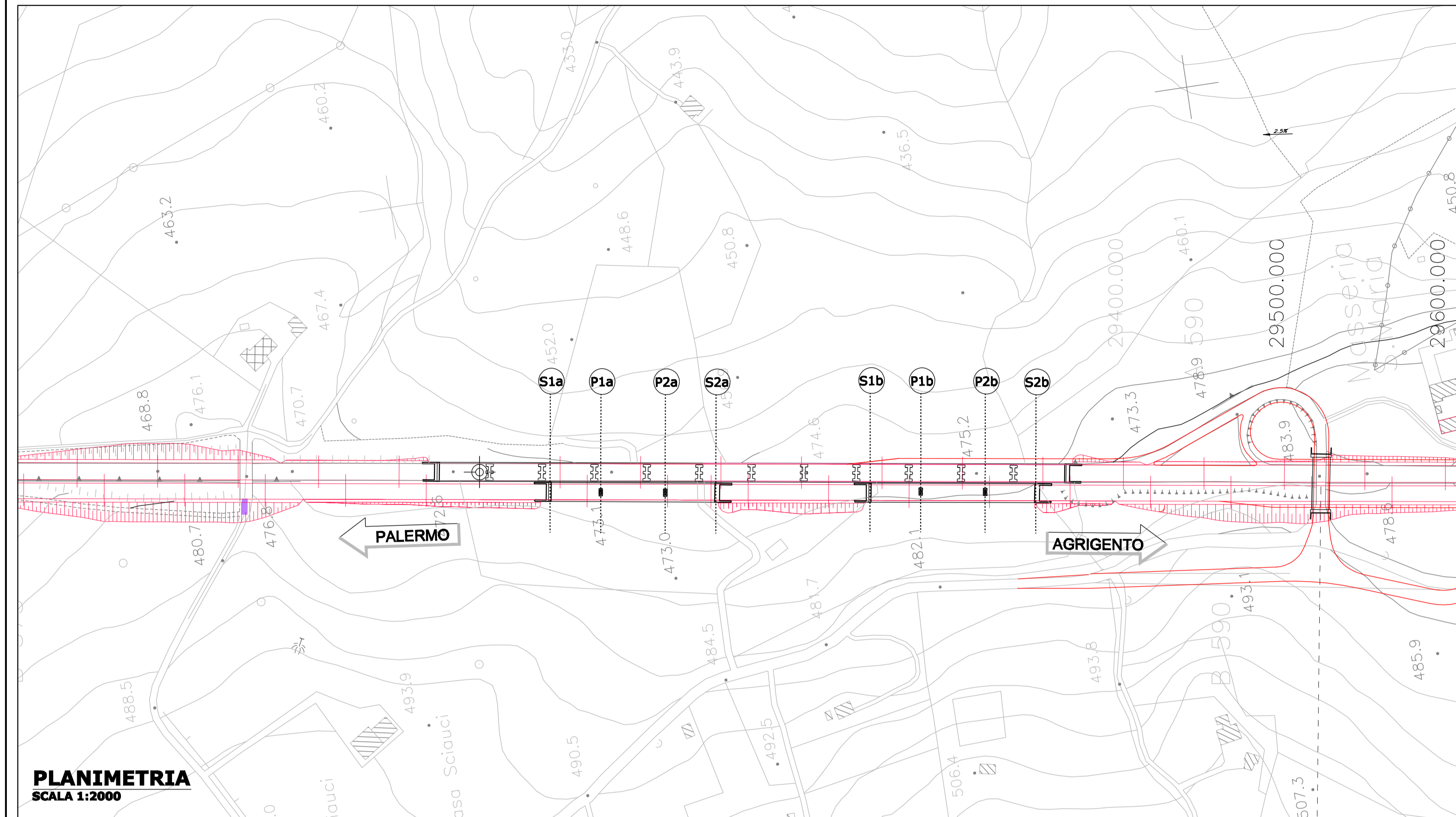


VIADOTTO "S. MARIA 2" L=102.92 m - c.a.p a cassoncini
S. MARIA a (N°1x40,00 m + N°2x31.46 m)
S. MARIA b (N°1x40,00 m + N°2x31.46 m)



ELABORATI CORRELATI

P00_V100_STR_DT00
P00_V100_STR_DT01
P00_V100_STR_DT02

SCHEMA DEGLI APPOGGI

S. MARIA a S. MARIA b

LEGENDA VINCOLI

- ←○→ APOGGIO UNIDIREZIONALE
- ↕ APOGGIO BIDIREZIONALE
- ⊥ DISPOSITIVO AUSILIARIO A COMPORTAMENTO VISCOSO

ANAS S.p.A.
Direzione Centrale Programmazione Progettazione

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

ASSISTENZA ALLA PROGETTAZIONE:
Ing. F. Nigrelli - Coordinatore

ATKINS
Responsabile Ing. P.R. Elliott

SERING Ingegneria
Responsabile Ing. S. Di Maio

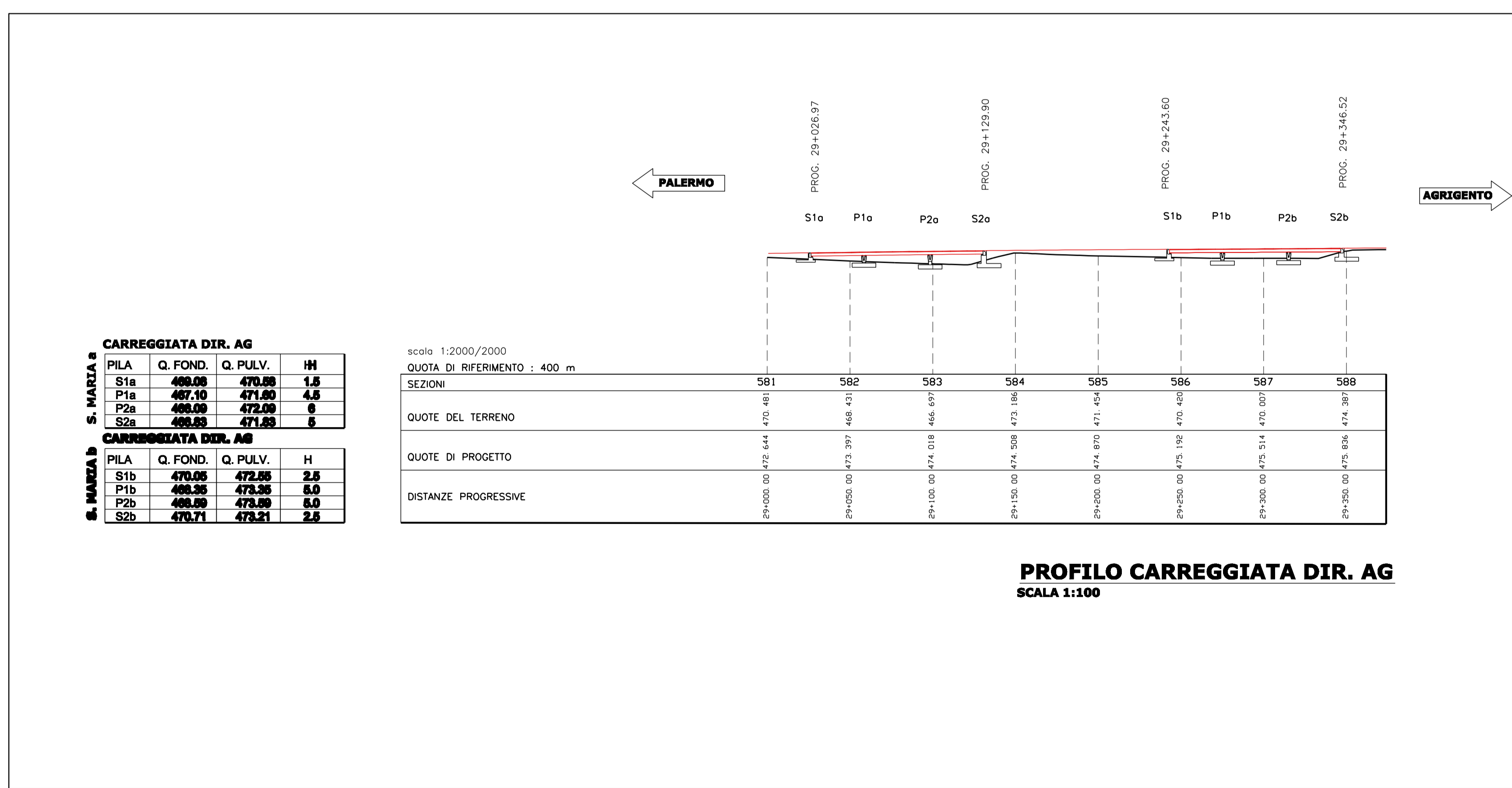
RESPONSABILI TECNICI:
Geom. Michele Pacelli Traccisti
Dott. Ing. Giampiero Liberati Geotecnica
Dott. Ing. Fulvio Soccodato Idraulica
Dott. Ing. Giuseppe Imbruglio Strutture
Dott. Geol. Flavio Capozucco Geologia
Dott. Arch. Barbara Bianchini Ambiente
Dott. Ing. Francesco Bezi Impianti
Dott. Ing. Pierluigi Fabbro Esplorazioni/Interferenze
Dott. Arch. Roberto Roggi Computi
Dott. Ing. Pier Giorgio D'Armini Studio Trasportistico

ING. F. Amico Ing. M. Loscari
Ing. D. Anello Arch. G. Liuzzo
Ing. G. Bicker Geom. A. Lo Pizzo
Ing. G. Bonincontro Prof. D. Lo Bosco
Ing. F. Busiacchi Ing. S. Nigrelli
Ing. V. Conzani Ing. A. Fontalena
Ing. M. Chubb Ing. V. Plescia
Arch. P. Coniglio Ing. G. Rosone
Prof. Ing. G. Giambanco Ing. T. Short
Arch. F. Giambono Ing. G. Speciale
Arch. F. Giannico Ing. V. Sykes
Arch. G. Graziani Geol. M. Vallone
Ing. M. Hawley Ing. H. Woods
Ing. R. Kimber Ing. M. Wright

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

STUDI E INDAGINI PRELIMINARI
OPERE D'ARTE MAGGIORI – PONTI E VIADOTTI
VIADOTTO "S. MARIA 2"
PIANTA, PROSPETTO E SEZIONI

CODICE PROGETTO	CODICE FILE	P00_IA21_STR_DI26_A.DWG	REVISIONE	FOGLIO	SCALA:
L0410A	P 0301	CODICE ELAB. P00IA21STRDI26	A	01 01	VARIE
C					
B					
A	EMISSIONE	30/05/07	FA	ARCULI	VALENTE
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO



CARREGGIATA DIR. AG

PILA	Q. FOND.	Q. PULV.	H
S1a	468.08	470.58	1.5
P1a	467.10	471.80	4.5
P2a	468.09	472.09	6
S2a	468.59	471.59	5

CARREGGIATA DIR. AG

PILA	Q. FOND.	Q. PULV.	H
S1b	470.05	472.55	2.5
P1b	468.35	473.35	5.0
P2b	468.59	473.59	5.0
S2b	470.71	473.21	2.5