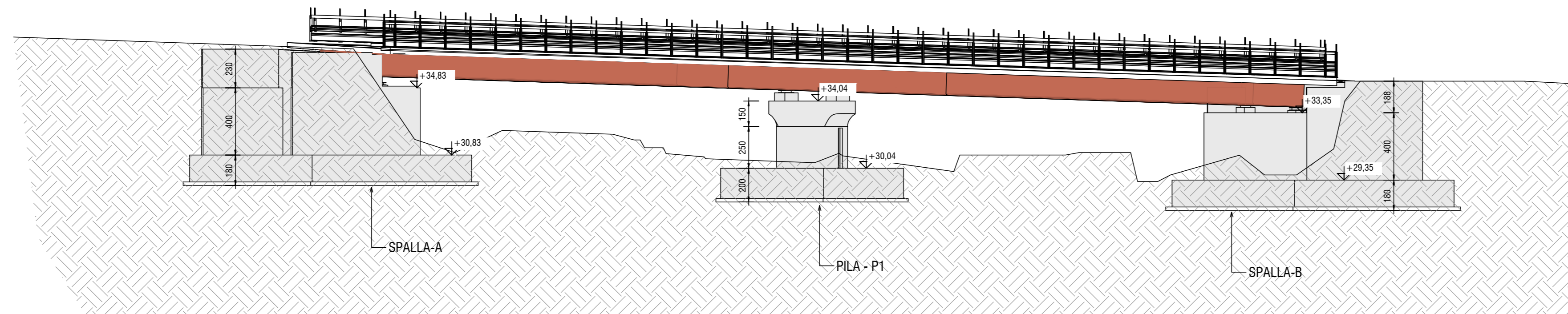
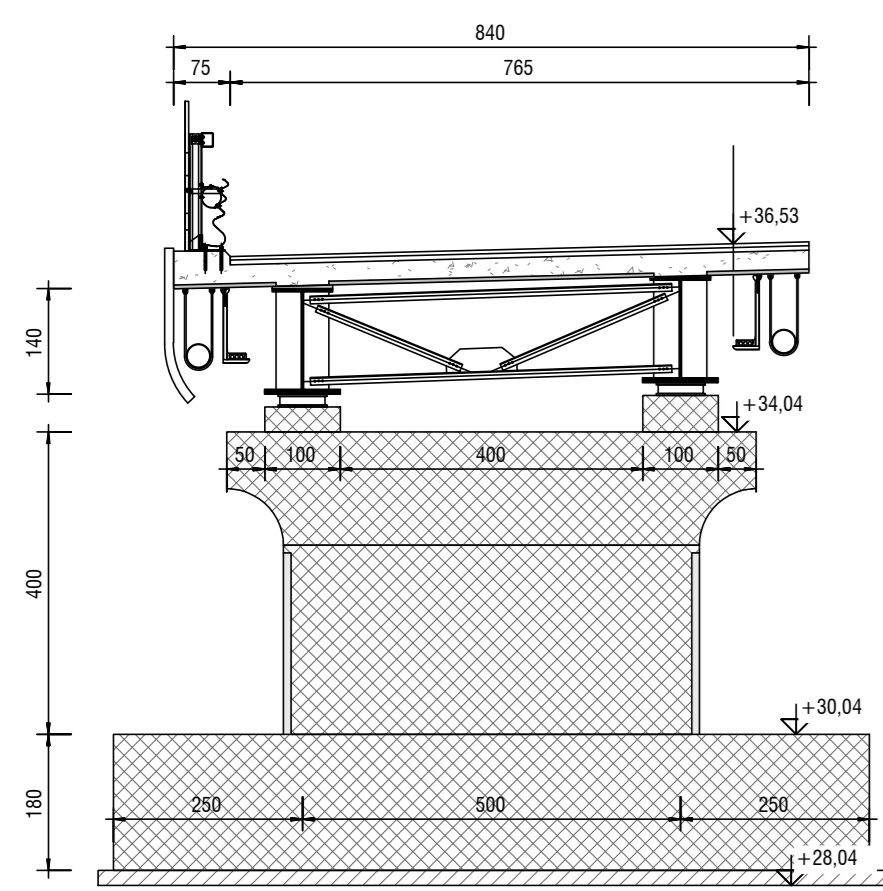


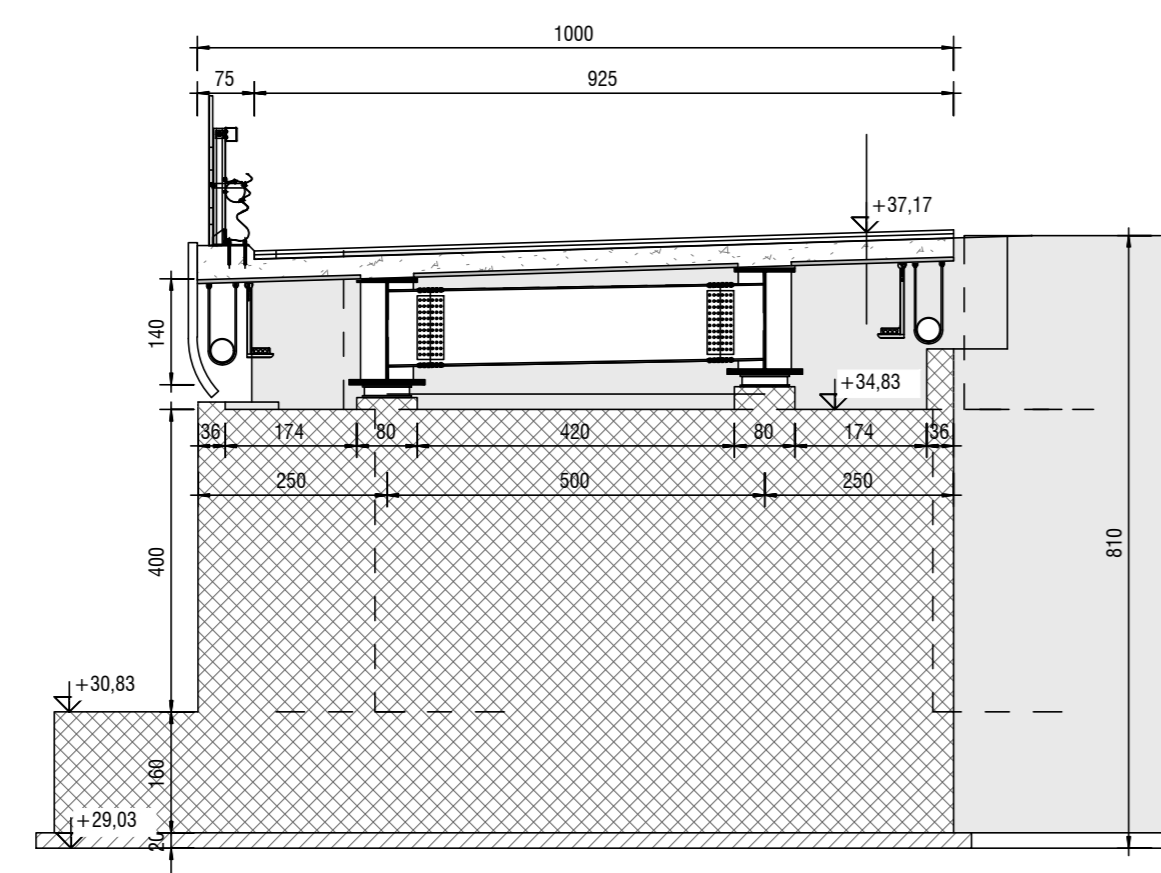
PROSPETTO OVEST
1: 200



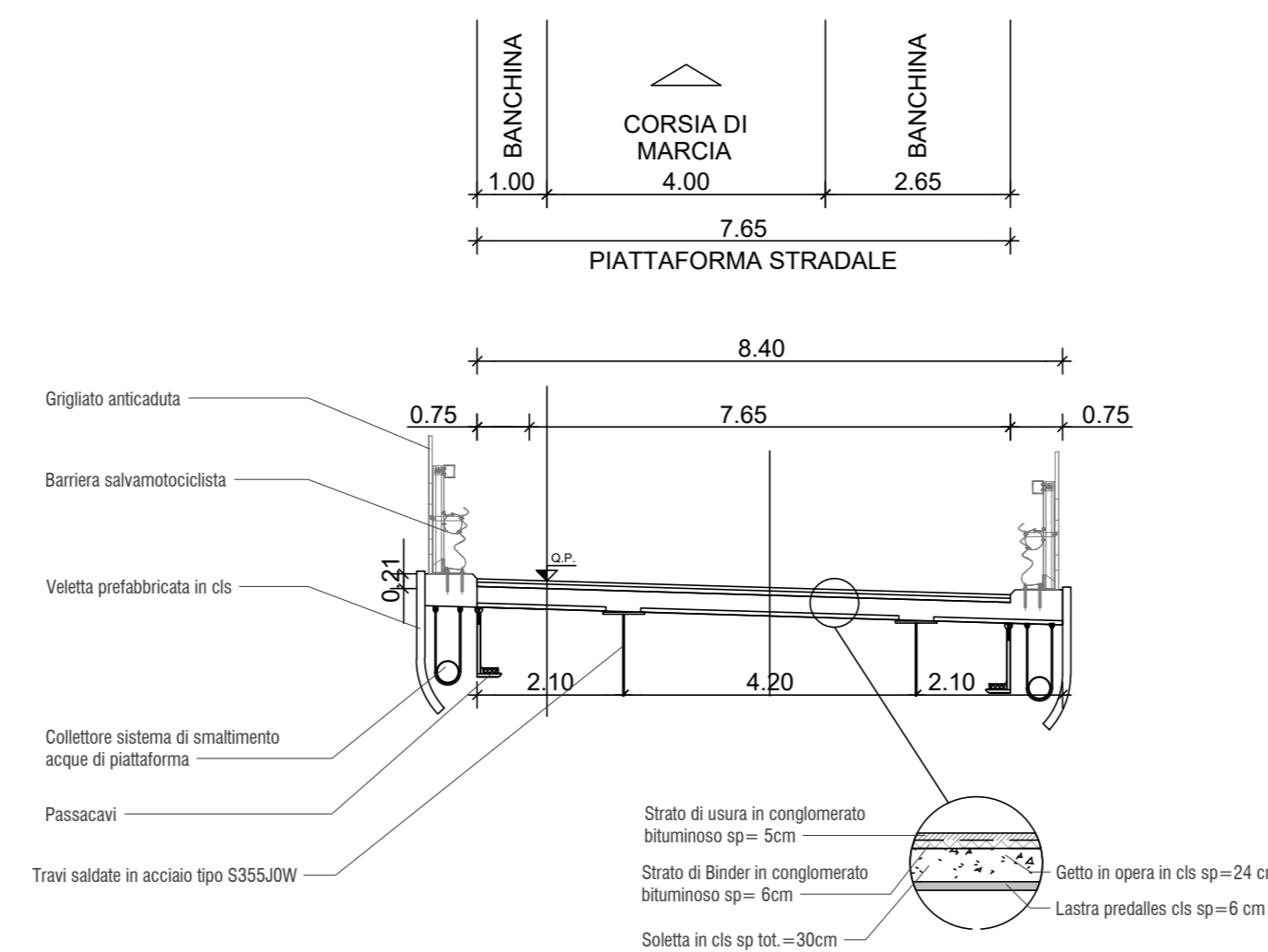
PROSPETTO EST
1: 200



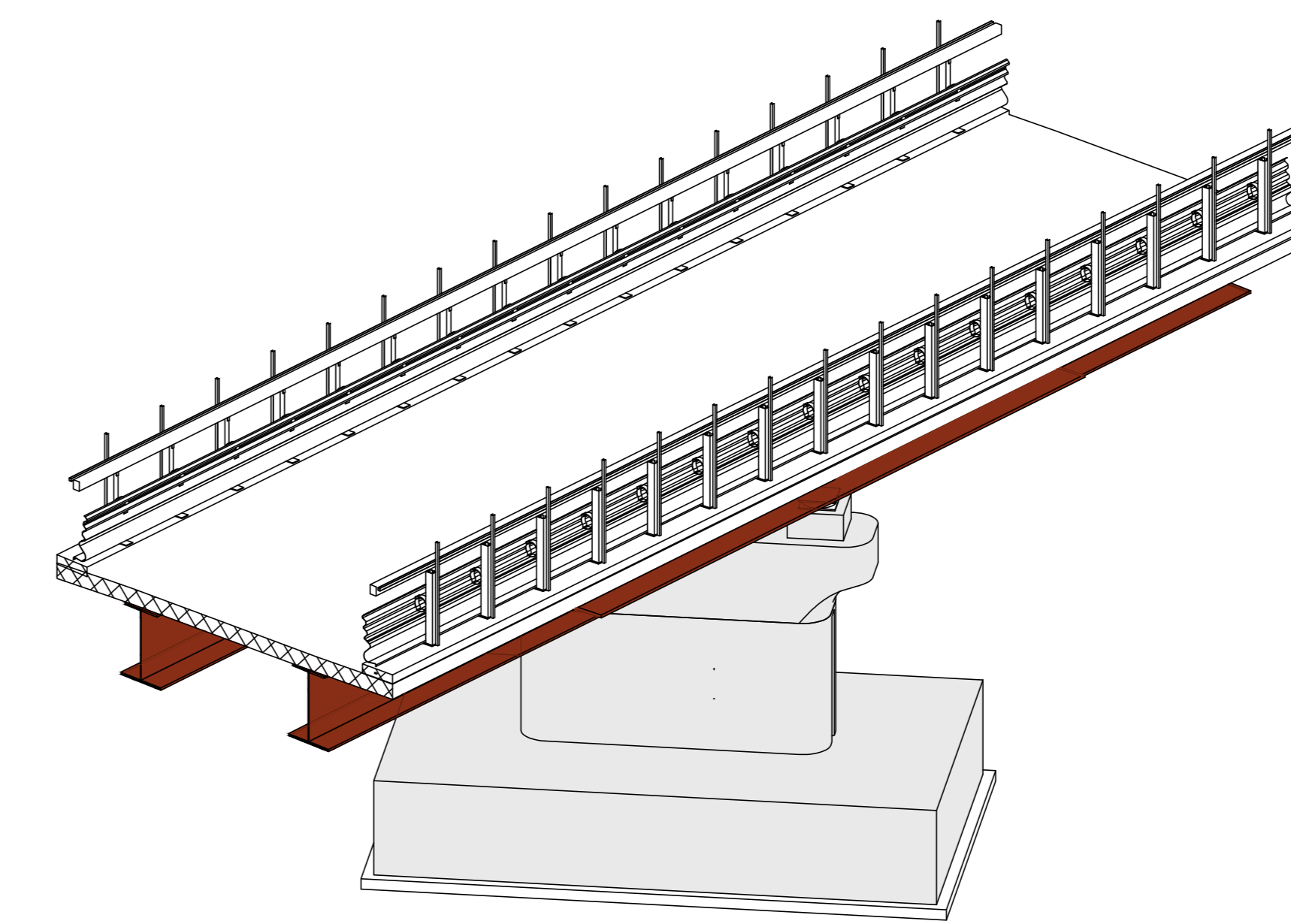
SEZIONE TRASVERSALE P1
1: 100



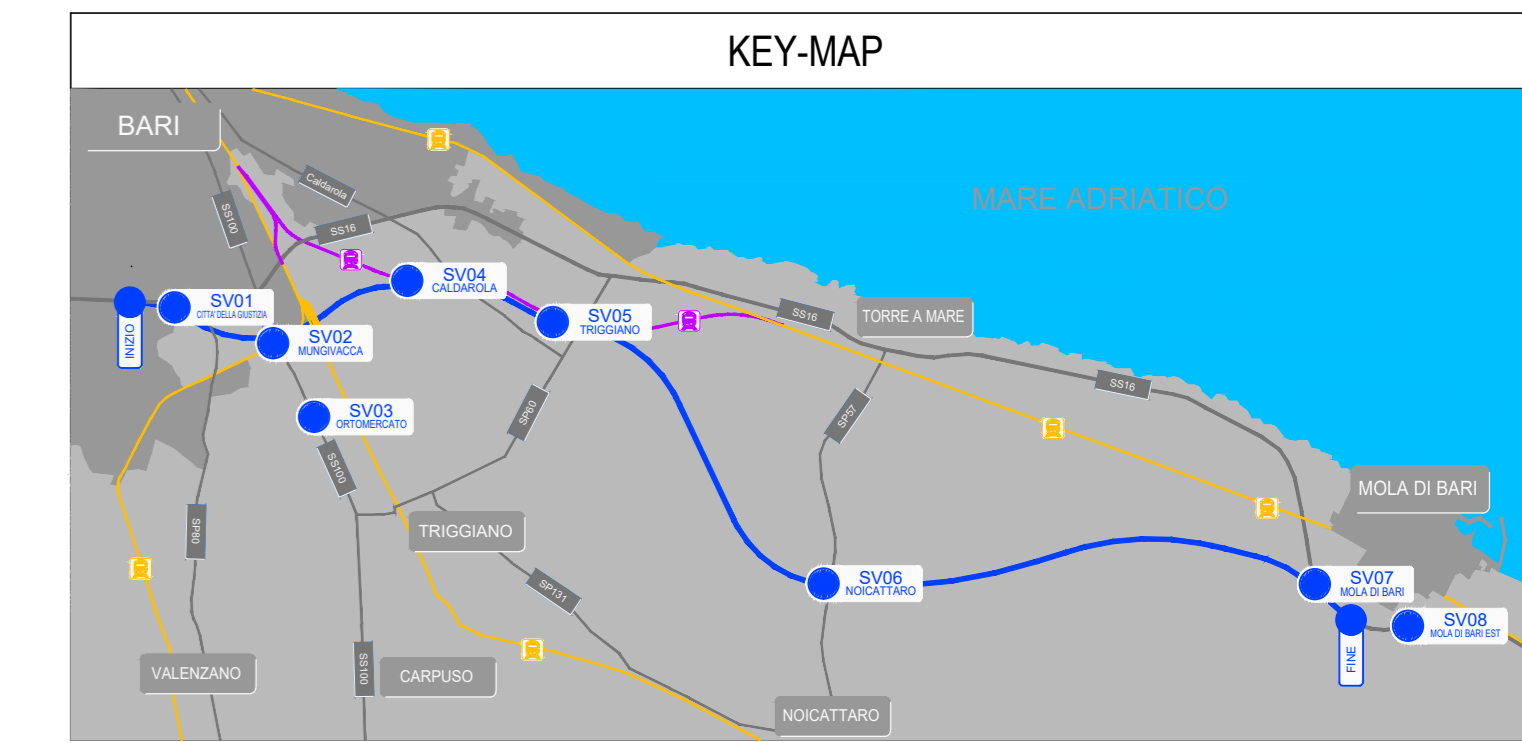
SEZIONE TRASVERSALE SPA
1: 100



SEZIONE TIPO
1: 100

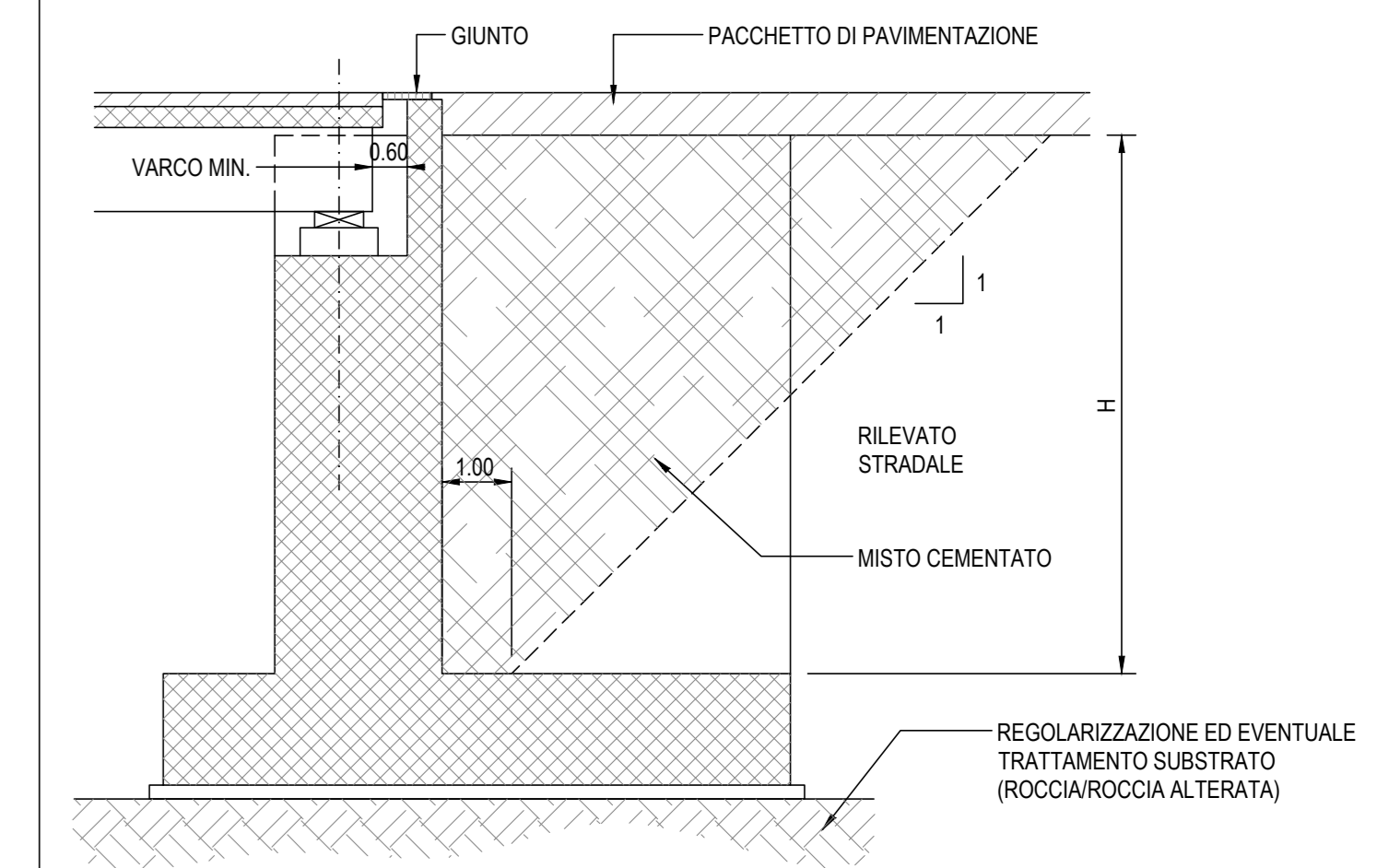


STRALCIO DEL MODELLO
INFORMATIVO



NOTE

PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI SI VEDA LA TAVOLA "P00.V100.STR.DC.01"
OVE NON DIVERSAMENTE SPECIFICATO, LE LUNGHEZZE DELLE OPERE INDICATE IN PLANIMETRIA SONO IN ASSE DI TRACCIAMENTO
DISPOSITIVI DI VINCOLO DELL'IMPALCATO: ISOLATORI ELASTOMERICI MARCATI CE SECONDO UNIEN 15129/2009
A TERGO DELLE SPALLE SI PREVEDE UN CUNEO DI TERRENO STABILIZZATO (MISTO CEMENTATO: fck A 7 GG TRA 2 E 4 MPa), SECONDO LO SCHEMA SEGUENTE:





Direzione Tecnica

S.S. 16 "ADRIATICA"
TRONCO BARI - MOLA

Lavori di realizzazione di una variante alla S.S.16 "Adriatica" nel tratto compreso tra Bari e Mola con adozione della sezione stradale B del D.M. 05/11/2001.

PROGETTO DEFINITIVO

cod. BA26






PROGETTISTI:
Ing. Roberto Zanon
Ordine Ingegneri della provincia di Padova N°231

INGEGNERE RESPONSABILE DEL S.I.A.:
Dott. Andrea PIS
Ordine degli Architetti PPC della provincia di Venezia N°3854

IL GEOLOGO:
Dott. Geo. Lorenzo Verzari
Ordine dei Geologi della Lombardia N°1234

IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Ing. Marco Mengozzi
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Trento N°1483

ARCHITETTURA:
Dott.ssa Flavia Scors
Architettura T° fascio con abilitazione architetto preventivo, elenco MC n. 1.277

VISTO E RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Ing. Mario Francesco Marzocchi

INTEGRATORE DEI SERVIZI:
Ing. Andrea PIS
Ordine degli Ingegneri Roma N°41940

IL RESPONSABILE DEL S.I.A.:
Dott. Andrea PIS
Ordine degli Architetti PPC della provincia di Venezia N°3854

IL GEOLOGO:
Dott. Geo. Lorenzo Verzari
Ordine dei Geologi della Lombardia N°1234

IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Ing. Marco Mengozzi
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Trento N°1483

ARCHITETTURA:
Dott.ssa Flavia Scors
Architettura T° fascio con abilitazione architetto preventivo, elenco MC n. 1.277

VISTO E RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Ing. Mario Francesco Marzocchi

OPERE D'ARTE MAGGIORI: VIADOTTI E PONTI
V151 Viadotto SS100-Mungivacca
Prospetti e sezioni trasversali tipo

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROJ. ANNO	PO0V151STRZ01C			
STBA0026	D 21	PO0V151STRZ01		C	Varie
C	EMISSIONE PD	Marzo 2021	G. Paggioli	R. Zanon	S. Clavin
B	REVISIONE PITE	Luglio 2022	Ing. F. Villaci	Arch. R. Sennato	Ing. A. Sanchis
A	EMISSIONE PITE PER CSLPFP	Luglio 2021	Ing. F. Villaci	Arch. R. Sennato	Ing. A. Sanchis
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO