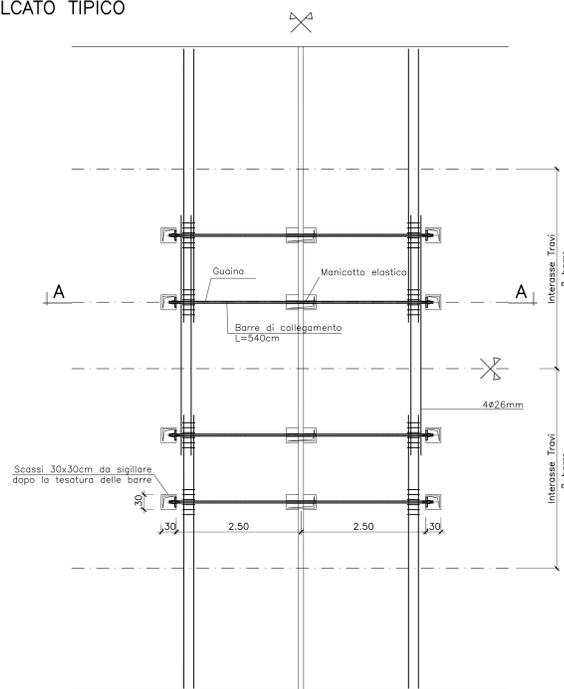


PIANTA SUL GIUNTO TAMPONE — ARMATURA AGGIUNTIVA

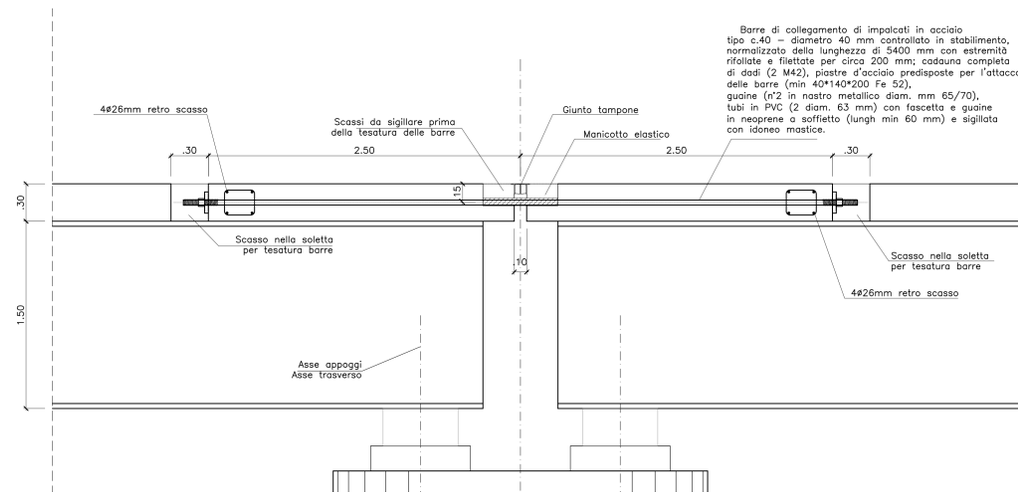
Scala 1:50

IMPALCATO TIPICO



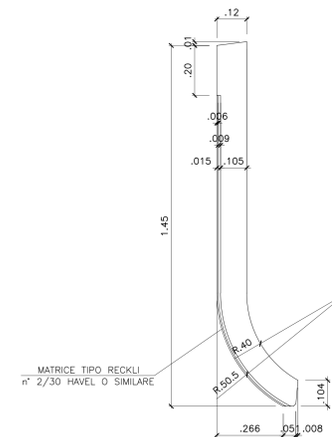
SEZIONE A-A SUL GIUNTO TAMPONE

Scala 1:20



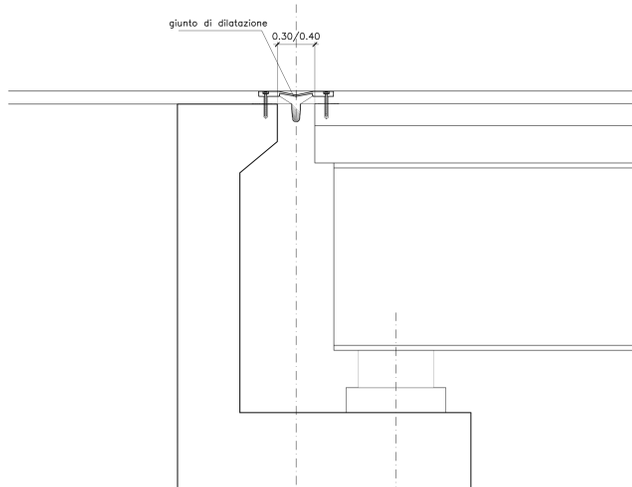
DETTAGLIO VELETTA

Scala 1:10



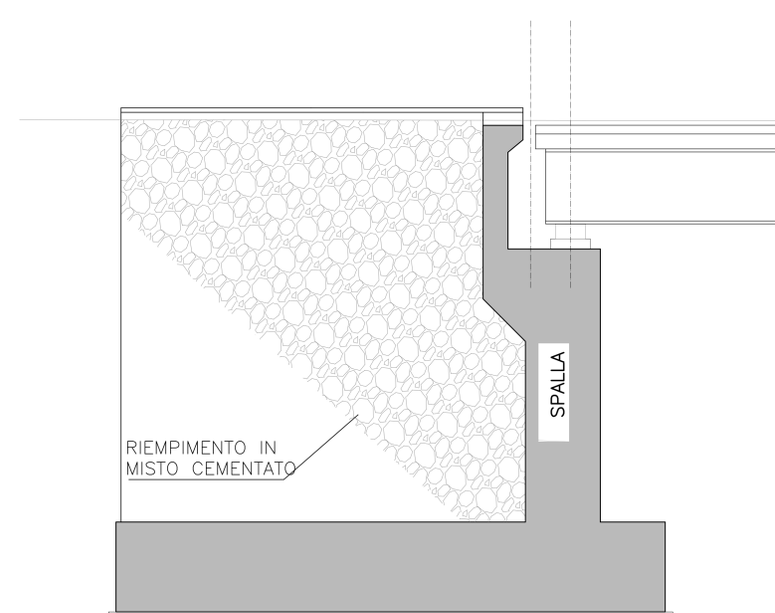
GIUNTO DI DILATAZIONE 300/400mm

Scala 1:20

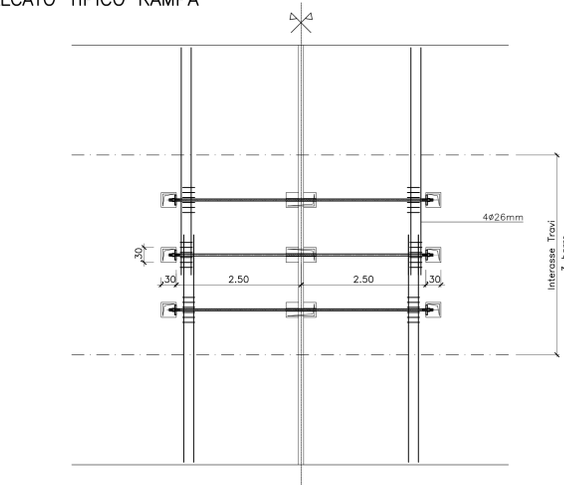


TRATTAMENTO TERRENO A TERGO SPALLE

Scala 1:50



IMPALCATO TIPICO RAMPA



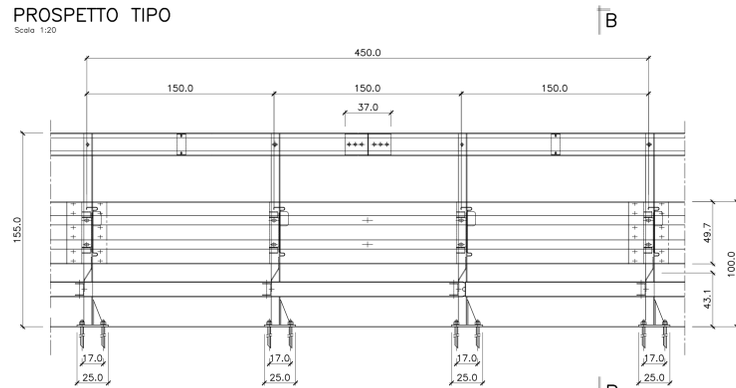
PIANTA CHIAVE



DETTAGLIO BARRIERA BORDO PONTE DI CLASSE H4

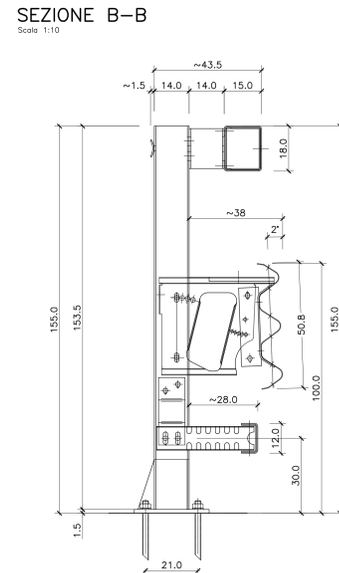
PROSPETTO TIPO

Scala 1:20



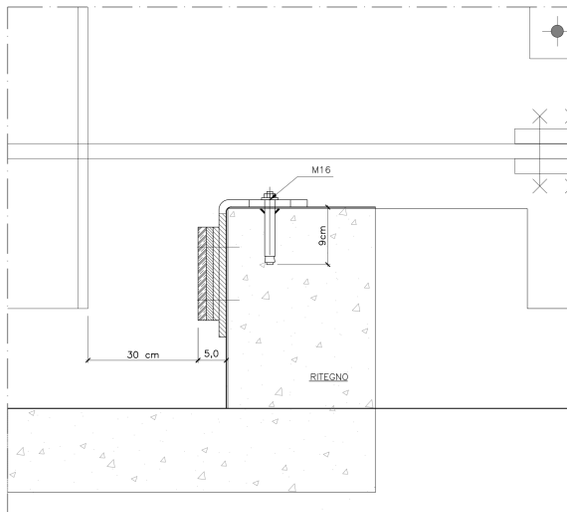
SEZIONE B-B

Scala 1:10



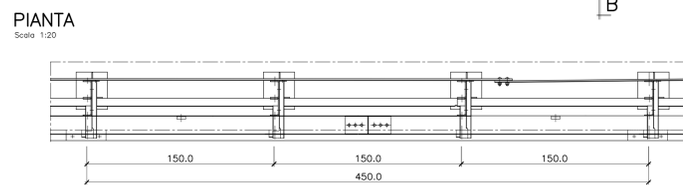
DETTAGLIO RITEGNO SISMICO

Scala 1:5



PIANTA

Scala 1:20



NOTA: LE MISURE SONO RIPORTATE IN CENTIMETRI

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

ALTA SORVEGLIANZA: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

GENERAL CONTRACTOR: **Censurzio Irico-IV Dae**

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

PROGETTO DEFINITIVO
LINEA AV/AC VERONA - PADOVA
SUB TRATTA VERONA - VICENZA
1° SUB LOTTO VERONA - MONTEBELLO VICENTINO

NV NUOVA VIABILITA' INTERFERENZE VIARIE
NV50 PONTE STRADA PORCILANA DI LUCE 465 M DA KM 0+627 A KM 1+092 (KM 20+585.00)
PONTE STRADA PORCILANA : APPOGGI, GIUNTI E DETTAGLI DI PIATTAFORMA - PARTE 1

GENERAL CONTRACTOR: **ATI bonifica** CONSORZIO IIRICAV DUE I Divisione

IL PROGETTISTA INTEGRATORE: **ATI bonifica** Ing. F. P. Bocchetto

SCALA: varie

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPER./DISCIPLINA	PROGR.	REV.
I	N	0	D	12	DZ	NV50	006
							001 A

Progettazione: **ATI bonifica** Ing. F. P. Bocchetto

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato
A	EMISSIONE DEFINITIVA	G. Bonifazi	16/04/15	G. Nizzi	16/04/15	F. Monori	16/04/15	Ing. F. Monori

File: INID000202NVS05001A_01A.DWG CUP: J41E9100000009 n. Elab.: 320049F17