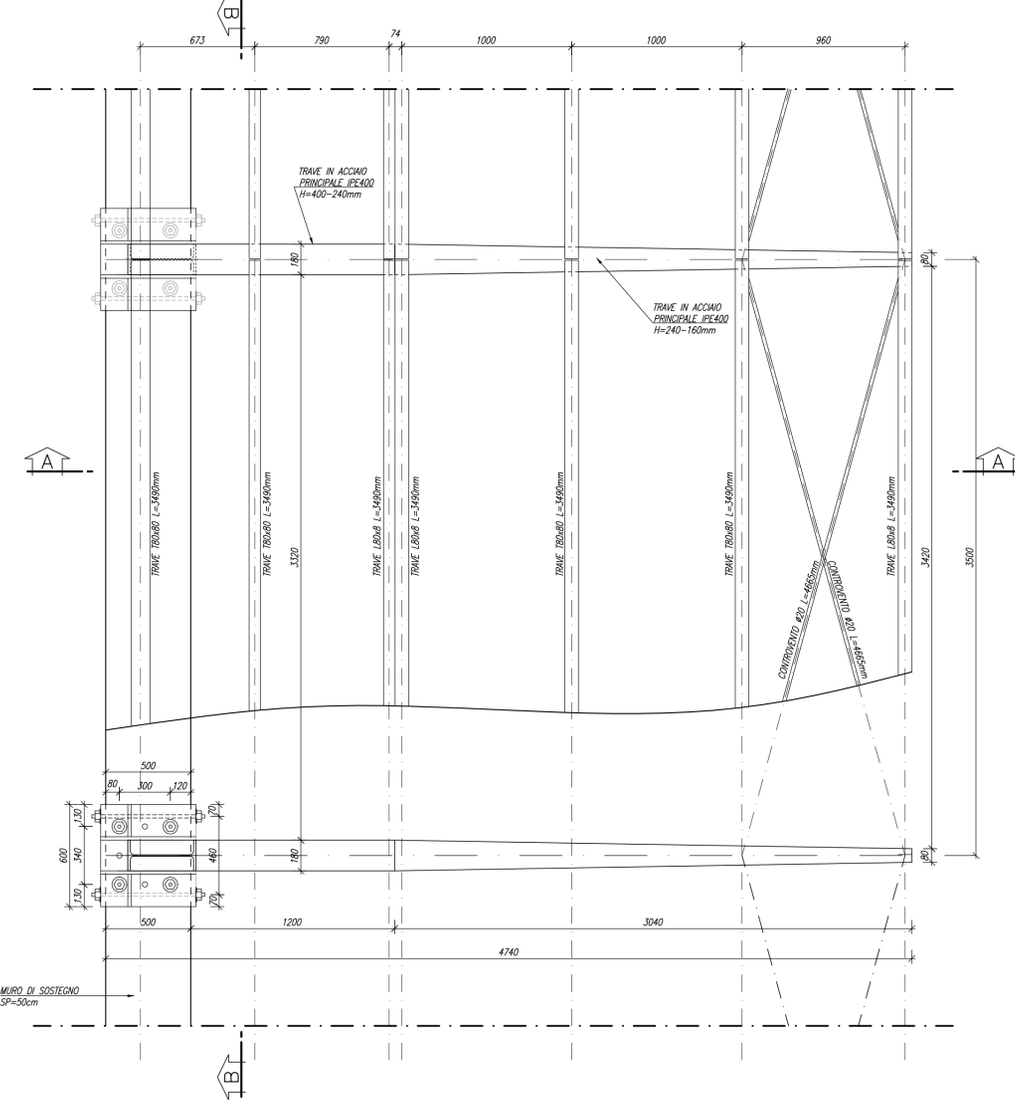
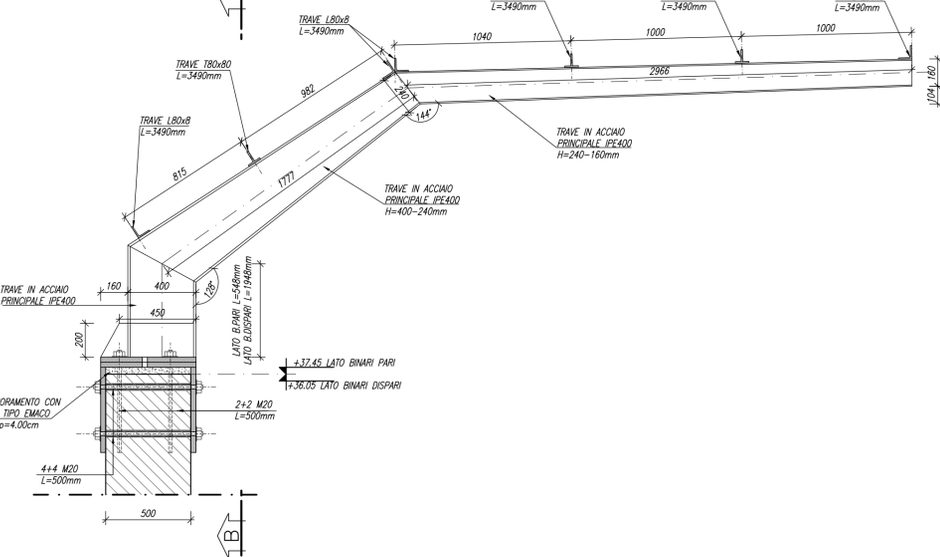


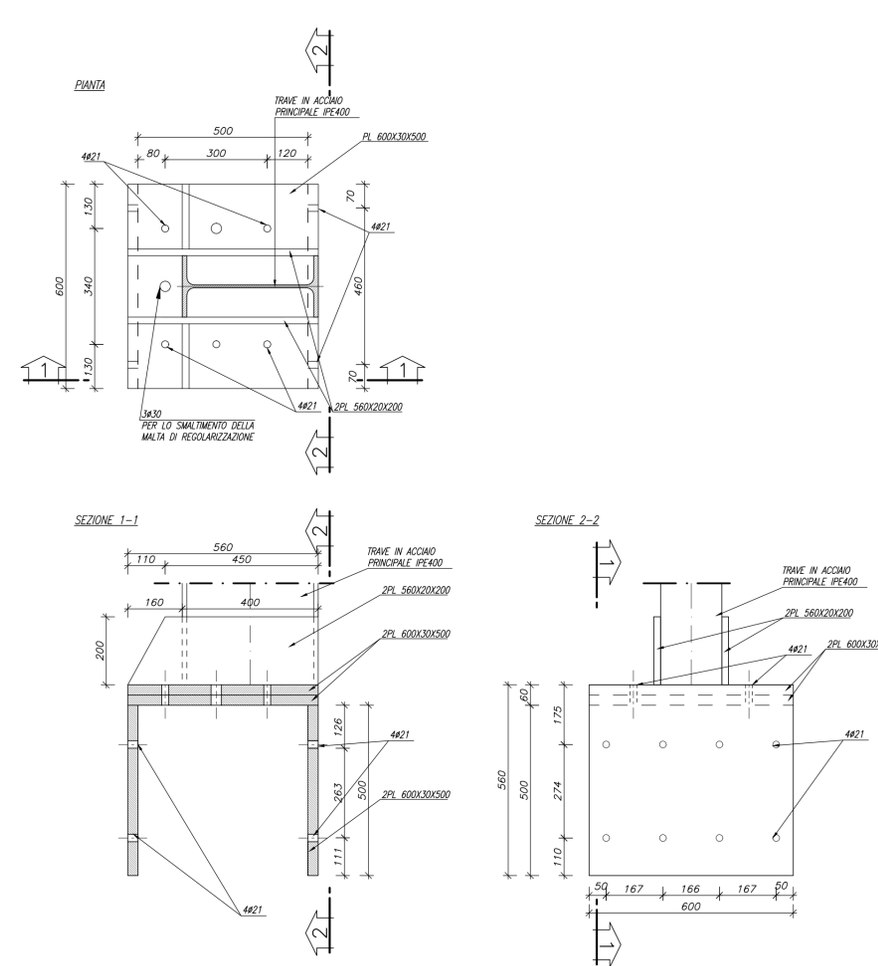
PENSILINA METALLICA - PIANTA
SCALA 1:20



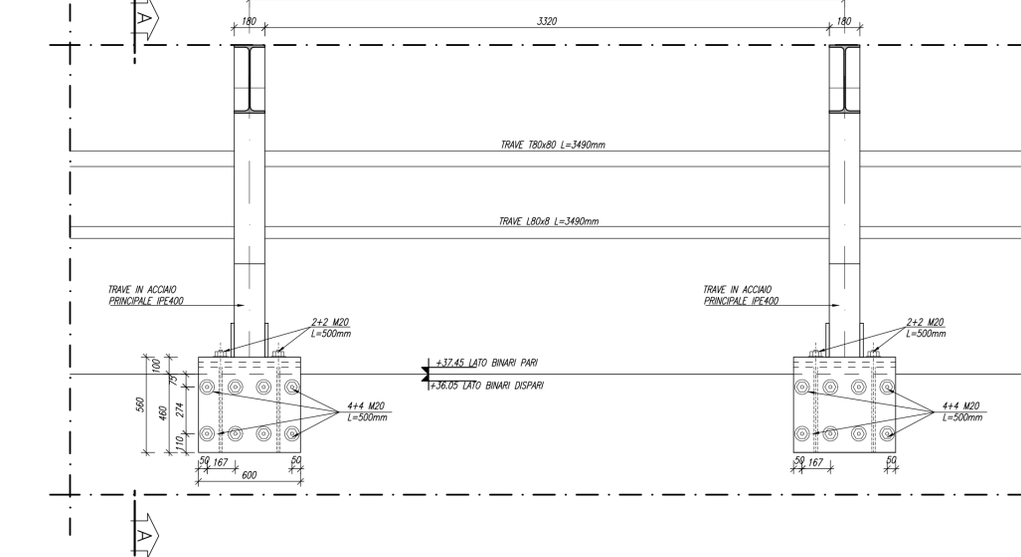
SEZIONE A-A
SCALA 1:20



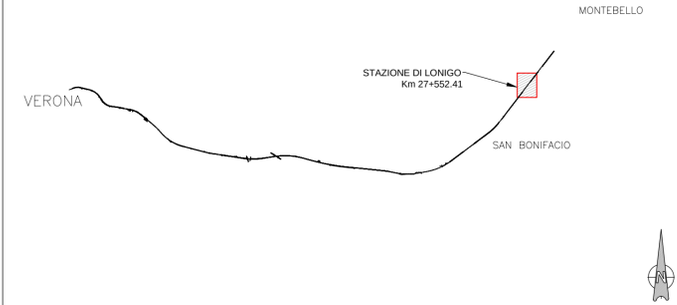
PIASTRA DI APPOGGIO
SCALA 1:10



SEZIONE B-B
SCALA 1:20



KEYPLAN



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

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

GENERAL CONTRACTOR: **Consorzio Iri-AV Due**

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

DISEGNO
FV STAZIONE LONIGO - FABBRICATO KM 27560.60
DETTAGLI COSTRUTTIVI PENSILINA METALLICA

GENERAL CONTRACTOR		ITALFERR S.p.A.		SCALA : varie
ATI bonifica IL PROGETTISTA INTEGRATORE Franco Pirelli Bocchetto iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma al n° 8954 - Sez. A settore Civile e Ambientale Data:		CONSORZIO IRI/AV DUE Il Direttore Data:		

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IN0D	00	D	I2	BZ	FV0100	002	A

ATI bonifica		VISTO ATI BONIFICA						
Firma Ing. F. P. Bocchetto		Data						
Progettazione:								
Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato
A	EMISSIONE	M. Casaroli	18/05/15	S. Grimaldi	18/05/15	P. Polidori	18/05/15	Alberto Cecchi iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma al n° 12414 - Sez. A settore Civile e Ambientale
								Data: MAGGIO 2015

File: IN0D00D12BZFV0100002A_00AAA.DWG CUP: J41E9100000009 n. Elab.:
CIG: 3320049F17