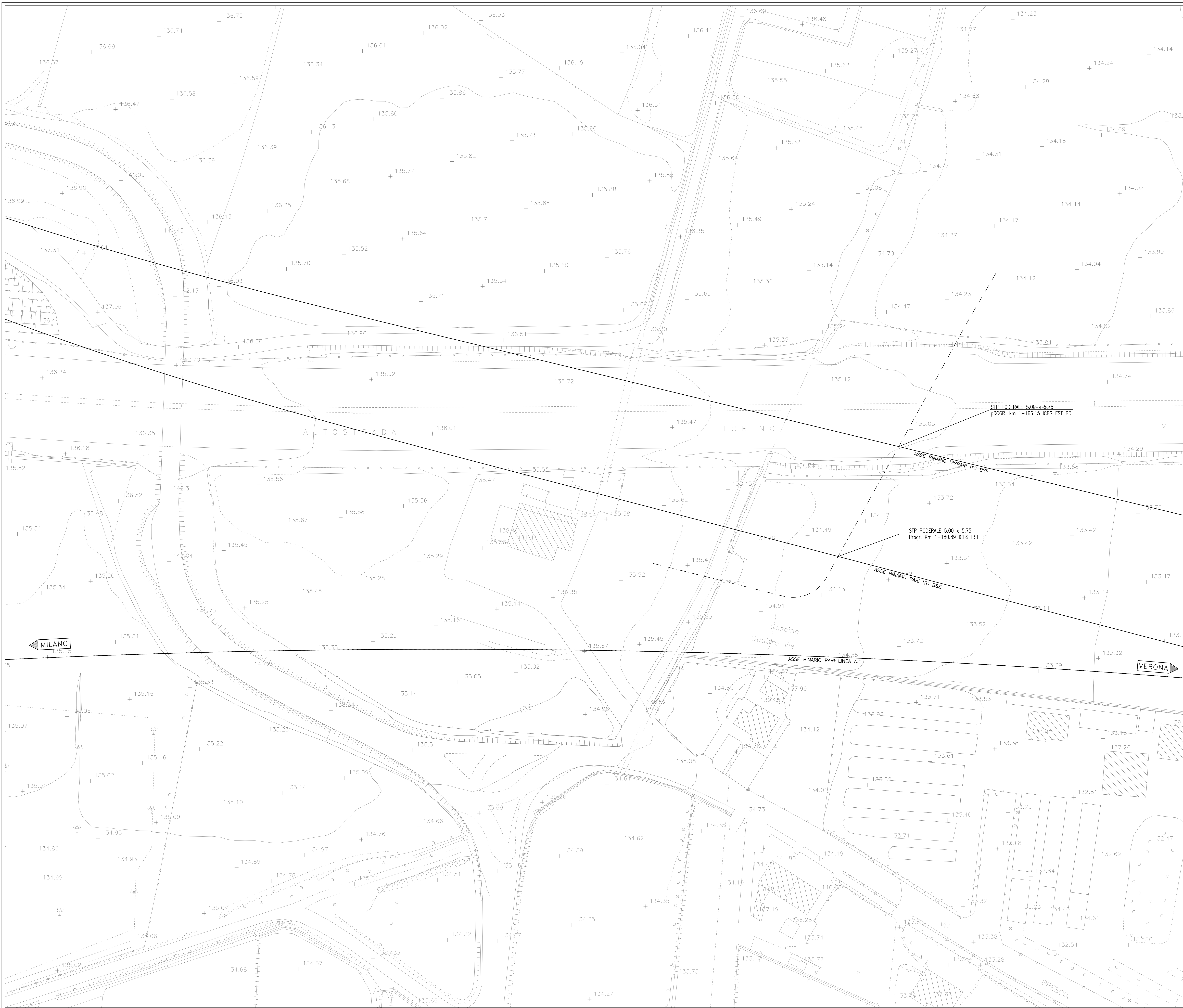


PLANIMETRIA STATO DI FATTO
SCALA 1:500



DESCRIZIONE	CODICE
PLANIMETRIA, PROFILO E SEZIONI 1+180,89	A2020002L2SLA900001
MANUFATTO SCATOLARE E MURI-PIANTA E PROFILO LONGITUDINALE 1+180,89	A2020002B2SLA900001
MANUFATTO SCATOLARE E MURI-SEZIONI TRASVERSALI E PARTICOLARI 1+180,89	A2020002C2SLA900002
VASCA DI SOLLEVAMENTO E RACCOLTA ACQUE 1+180,89	A2020002D2SLA900001
DRENAGGI ACQUE DI PIATTAFORMA 1+180,89	A2020002E2SLA900002
PLANIMETRIA STATO DI FATTO 1+180,89	A2020002F2SLA900001
ELABORATI DI LINEA	
PLANIMETRIA I.C. DI BRESCIA EST DA KM 1+600,000 A KM 2+400,000	A2020002P7F0001163
PLAN. SIST. IDR. - I.C. BS EST KM 1+600,000-KM 2+400,000	A2020002P7D0002163
PROFILO LONGITUDINALE I.C. BRESCIA EST DAL KM 1+800 AL KM 2+700 B.P.	A2020002P7F0001193
SEZIONI TRASV. I.C. BRESCIA EST DA KM 1+400,000 A KM 1+900,000 B.P.	A2020002P7F0001229

- IL CODICE COMMESSA "A202" E' STATO SOSTITUITO CON "ING5"

NOTE GENERALI

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

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

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

GENERAL CONTRACTOR:  **Cepav due**

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01
LINEA A.V./A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA
 Lotto funzionale Brescia-Verona
PROGETTO DEFINITIVO

SOTTOVIA PODERALE ALLE PROG. 1+180 ITC BRESCIA EST
PLANIMETRIA STATO DI FATTO

ALTA SOVRIGLIANZA:  **ITALFERR**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TPO.DOC.	OPERAZIONE	PROGR.	REV.	SCALA
IN05	00	D	E2	P8	SLA900	001	0	1:500

PROGETTAZIONE GENERAL CONTRACTOR								Autorizzato/Date
Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
0	31/03/14	EMISSIONE PER CDS		31/03/14		31/03/14		31/03/14
1								
2								
3								

SAIPEM S.p.A. COMM. 032121 Data: 31/03/14 Doc.N. 42121_00.dwg

Scalo di p.lac.: 1