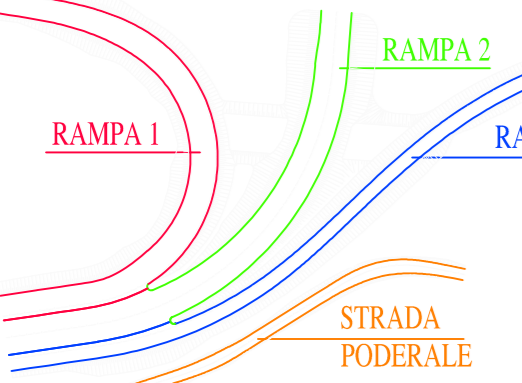


INQUADRAMENTO



DESEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE

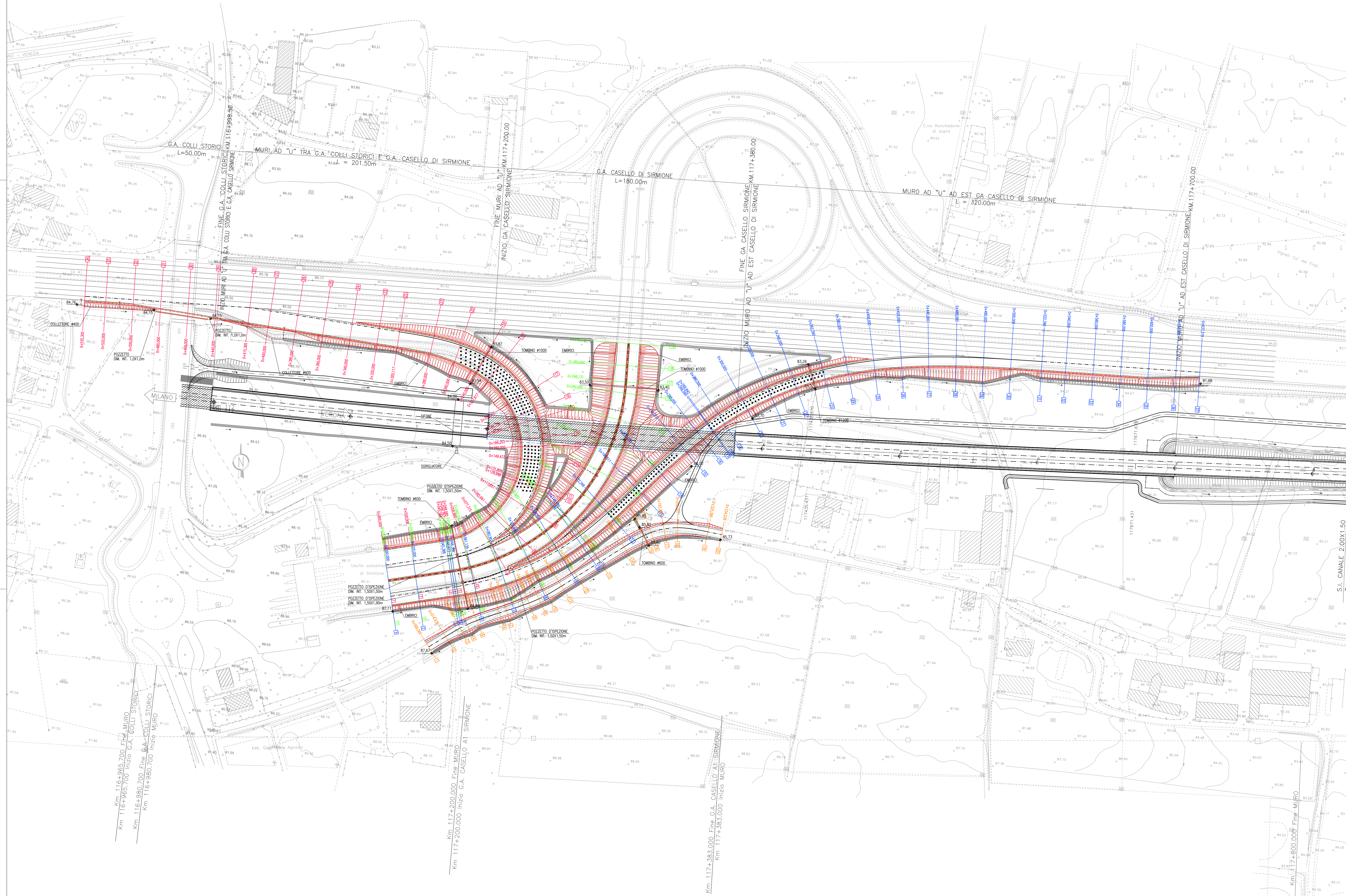
CODICE

SUA SIMONE - CORTINA	A22000023M1900010
SUA SIMONE - PLANIMETRIA GENERALE	A22000023M1900020
SUA SIMONE - Planimetria di TRACCIAMENTO	A22000023M1900030
SUA SIMONE - Planimetria PROFILO LONGITUDINALE E SEZIONI TIPO	A22000023M1900040
SUA SIMONE - PROFILI TECNICI LONGITUDINALI	A22000023M1900050
SUA SIMONE - PLANIMETRIA BARRETE DI SICUREZZA	A22000023M1900060
SUA SIMONE - SCHEMI FASI COSTRUTTIVE	A22000023M1900070
SUA SIMONE - SEZIONI TIPO 1/2	A22000023M1900080
SUA SIMONE - SEZIONI TIPO 2/2	A22000023M1900090
SUA SIMONE - RAMPA 1 SEZIONI TRASVERSALI 1/2	A22000023M1900100
SUA SIMONE - RAMPA 1 SEZIONI TRASVERSALI 2/2	A22000023M1900110
SUA SIMONE - RAMPA 2 SEZIONI TRASVERSALI 1/2	A22000023M1900120
SUA SIMONE - RAMPA 2 SEZIONI TRASVERSALI 2/2	A22000023M1900130
SUA SIMONE - RAMPA 3 SEZIONI TRASVERSALI 1/2	A22000023M1900140
SUA SIMONE - RAMPA 3 SEZIONI TRASVERSALI 2/2	A22000023M1900150
SUA SIMONE - STRADA PODERALE SEZIONI TRASVERSALI	A22000023M1900160
SUA SIMONE - Relazione generale idraulica	A22000023M1900170
SUA SIMONE - RELAZIONE IDRAULICA E IDRAULICA	A22000023M1900180
SUA SIMONE - RAMPA 1 TOMI DI TITO PROC. 0+165,000	A22000023M1900190
SUA SIMONE - RAMPA 1 TOMI DI TITO PROC. 0+240,000	A22000023M1900200
SUA SIMONE - RAMPA 1 TOMI DI TITO PROC. 0+440,000	A22000023M1900210
SUA SIMONE - RAMPA 1 TOMI DI TITO PROC. 0+440,300 E 0+448,200	A22000023M1900220
SUA SIMONE - RAMPA 1 COLLETTORI TRA PROC. 0+360,000 E 0+365,300	A22000023M1900230
SUA SIMONE - RAMPA 1 TOMI DI TITO PROC. 0+553,470	A22000023M1900240
SUA SIMONE - STRADA PODERALE TOMI DI TITO PROC. 0+176,800	A22000023M1900250
SUA SIMONE - PLANIMETRIA DI SISTEMAZIONE IDRAULICA	A22000023M1900260
SUA SIMONE - PARTICOLARI IDRICI	A22000023M1900280

- IL CODICE COMMESSA "A202" È STATO SOSTITUITO CON "IN05"

NOTE GENERALI

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI



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

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

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-Venona
 PROGETTO DEFINITIVO

LINEA A.C. MILANO-VERONA
 Progetto Definitivo
 Svincolo Sirmione - Planimetria di sistemazione idraulica

ALTA SOVRIGLIANZA: **ITALFERR**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DESCRIZIONE	PROGR.	REV.	SCALA
IN05	00	D	E2	P7	M1900	004	0	1:1000

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

Saipem S.p.a. COMM. 032121 Data: 31/03/14 Doc: 28856_02.dwg

Scalo di pila: 1:1