

DESCRIZIONE	CODICE
CALONATO I-Planimetria	A20200DE2P7GA03000010
CALONATO I-Profilo longitudinale	A20200DE2P7GA03000010
CALONATO I-Tipologico armatura scatoiare doppio binario	A20200DE2B2GA03000010
CALONATO I-Paratie provvisorie	A20200DE2P2GA03040040
CALONATO I-Sezioni trasversali (TAV1/3)	A20200DE2W9GA03000010
CALONATO I-Sezioni trasversali (TAV2/3)	A20200DE2W9GA03000020
CALONATO I-Sezioni trasversali (TAV3/3)	A20200DE2W9GA03000030
CALONATO I-Pianta P.F. vista dall'alto e sez. long.(TAV1/8)	A20200DE2P9GA03000010
CALONATO I-Pianta P.F. vista dall'alto e sez. long.(TAV2/8)	A20200DE2P9GA03000020
CALONATO I-Pianta P.F. vista dall'alto e sez. long.(TAV3/8)	A20200DE2P9GA03000040
CALONATO I-Pianta P.F. vista dall'alto e sez. long.(TAV5/8)	A20200DE2P9GA03000050
CALONATO I-Pianta P.F. vista dall'alto e sez. long.(TAV6/8)	A20200DE2P9GA03000060
CALONATO I-Pianta P.F. vista dall'alto e sez. long.(TAV7/8)	A20200DE2P9GA03000070
CALONATO I-Pianta P.F. vista dall'alto e sez. long.(TAV8/8)	A20200DE2P9GA03000080
CALONATO I-Sezioni tipo - Carpenteria e particolari	A20200DE2B2GA03000020
CALONATO I-Opere provvisorie: prospetti (TAV1/3)	A20200DE2P2GA03040010
CALONATO I-Opere provvisorie: prospetti (TAV2/3)	A20200DE2P2GA03040020
CALONATO I-Opere provvisorie: prospetti (TAV3/3)	A20200DE2P2GA03040030
CALONATO I-Opere provvisorie: sezioni e particolari	A20200DE2B2GA03040010
CALONATO I-Pianta scavi (TAV1/2)	A20200DE2P7GA03020010
CALONATO I-Pianta scavi (TAV2/2)	A20200DE2P7GA03020020
CALONATO I-Impianto di sollevamento acque meteoriche:carpenterie	A20200DE2BAG03000010
CALONATO I-Fasi costruttive (TAV1/3)	A20200DE2P5GA03000010
CALONATO I-Fasi costruttive (TAV2/3)	A20200DE2P7GA03000020
CALONATO I-Fasi costruttive (TAV3/3)	A20200DE2P7GA03000030
CALONATO I-Relazione Generale	A20200DE2R0GA03000010
CALONATO I-Relazione di calcolo galleria	A20200DE2CLGA03000010
CALONATO I-Relazione di calcolo opere provvisorie	A20200DE2CLGA03000020
CALONATO I-Relazione idraulica	A20200DE2P7GA03000010
CALONATO I-Relazione sul monitoraggio	A20200DE2CLGA03000030

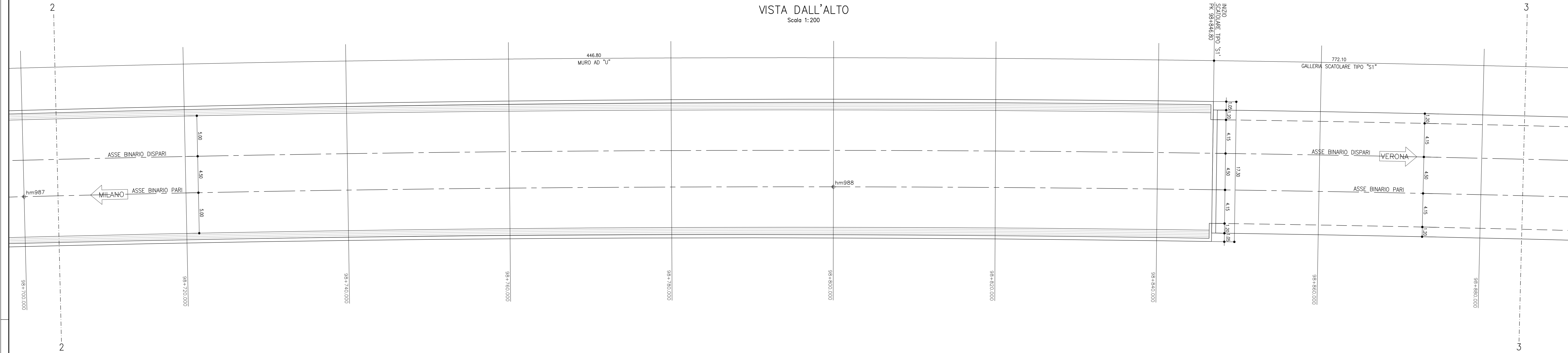
IL CODICE COMMESSA "A202" E' STATO SOSTITUITO CON "IN05"

NOTE GENERALI

- PREVEDERE GIUNTO STRUTTURALE OGNI 15 m
- IL CALCESTRUZZO NON E' ESPOSTO AD ATTACCO SIGNIFICATIVO DOVUTO A CICLI DI GELO E DISGELO

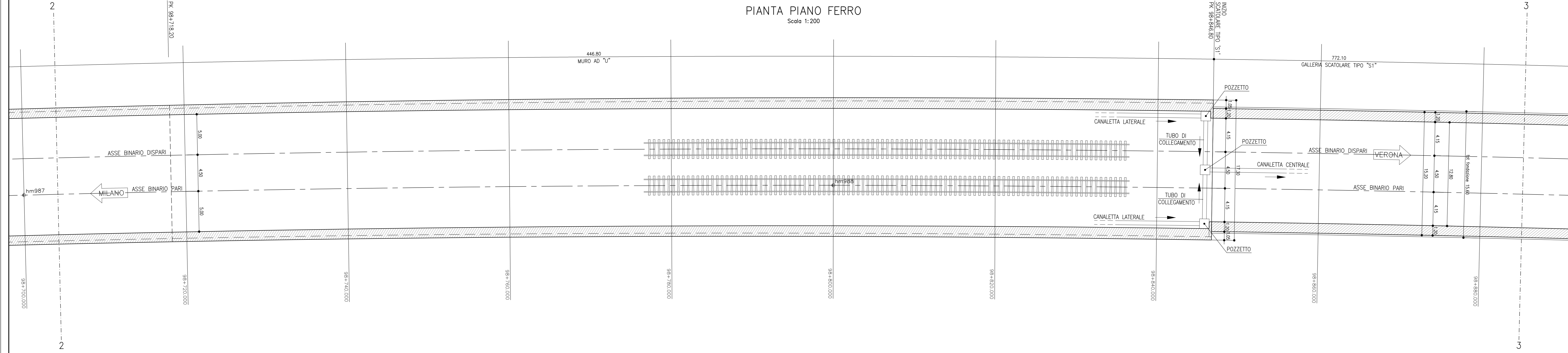
VISTA DALL'ALTO

Scala 1:200



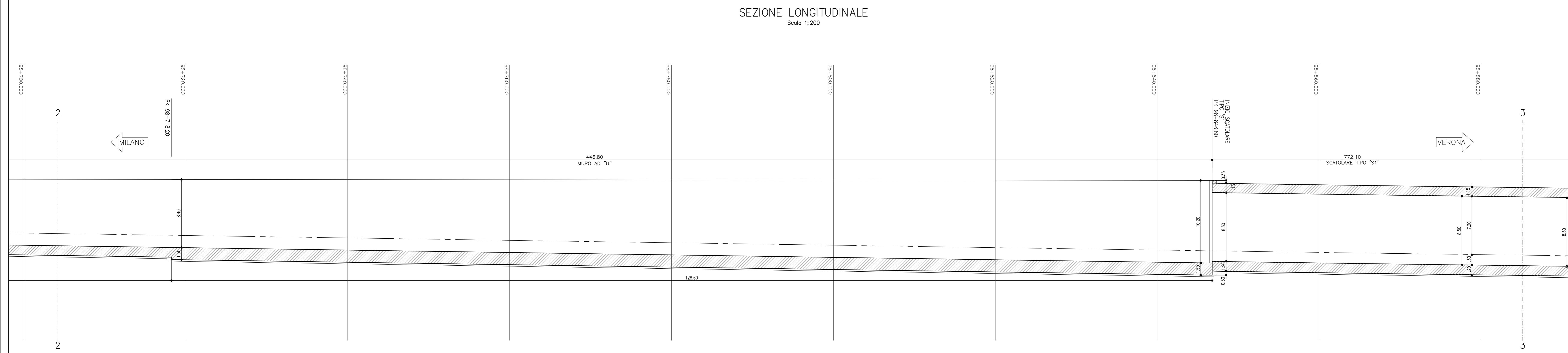
PIANTA PIANO FERRO

Scala 1:200



SEZIONE LONGITUDINALE

Scala 1:200



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-Verona**  
**PROGETTO DEFINITIVO**

**GALLERIE ARTIFICIALI**  
**GALLERIA ARTIFICIALE CALONATO 1 -**  
**PK.98+720.000 A PK.99+846.800**  
**PIANTA P.F. VISTA DALL'ALTO**  
**E SEZIONE LONGITUDINALE - Tav. 3 di 8**

IL PROGETTISTA INTEGRATORE  **Studio Ingegneria**  
 Ingegneri: **PIRELLA G. BOBBIERI**  
 Architetto: **PIRELLA G. BOBBIERI**  
 Data: 01/07/14

Verificato	Data	Approvato	Data
			

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAESECIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA
IN05	010	D	E2	P9	GA0300	003	1	1:200

PROGETTAZIONE GENERAL CONTRACTOR								Autorizzato/Date	
Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Consortio
0	31/03/14	EMMISSIONE PER CDS	SCARABELLI	31/03/14	DINARDO	31/03/14	LAZZARI	31/03/14	Cepav due
1	01/07/14	REVISIONE PER CDS	SCARABELLI	01/07/14	DINARDO	01/07/14	LAZZARI	01/07/14	Project Director
2									
3									

Saipem S.p.a. COMM. 032121      Data: 01/07/14      Fila: IN0500DE2P9GA03000031

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea      CUP: B1819100000008