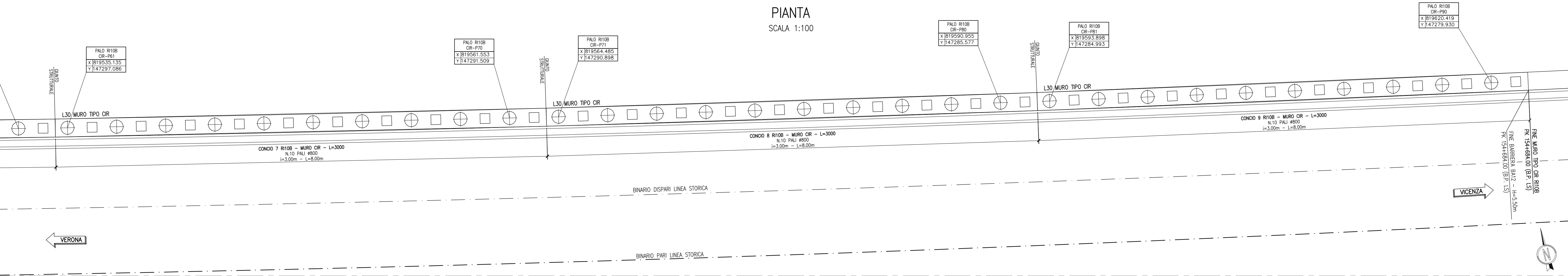


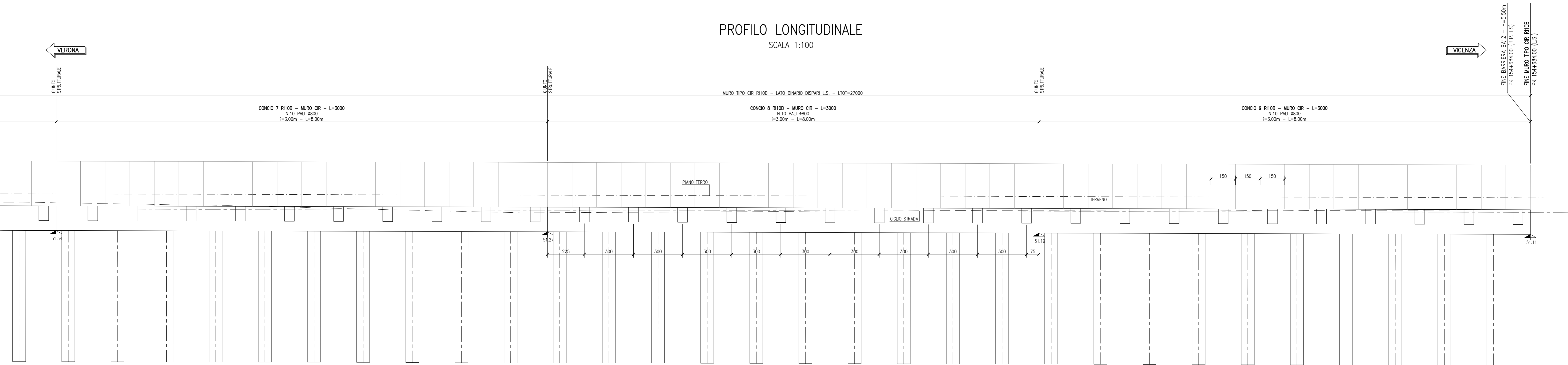
CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI VEDI ELABORATO IN1711E4TRI10B001

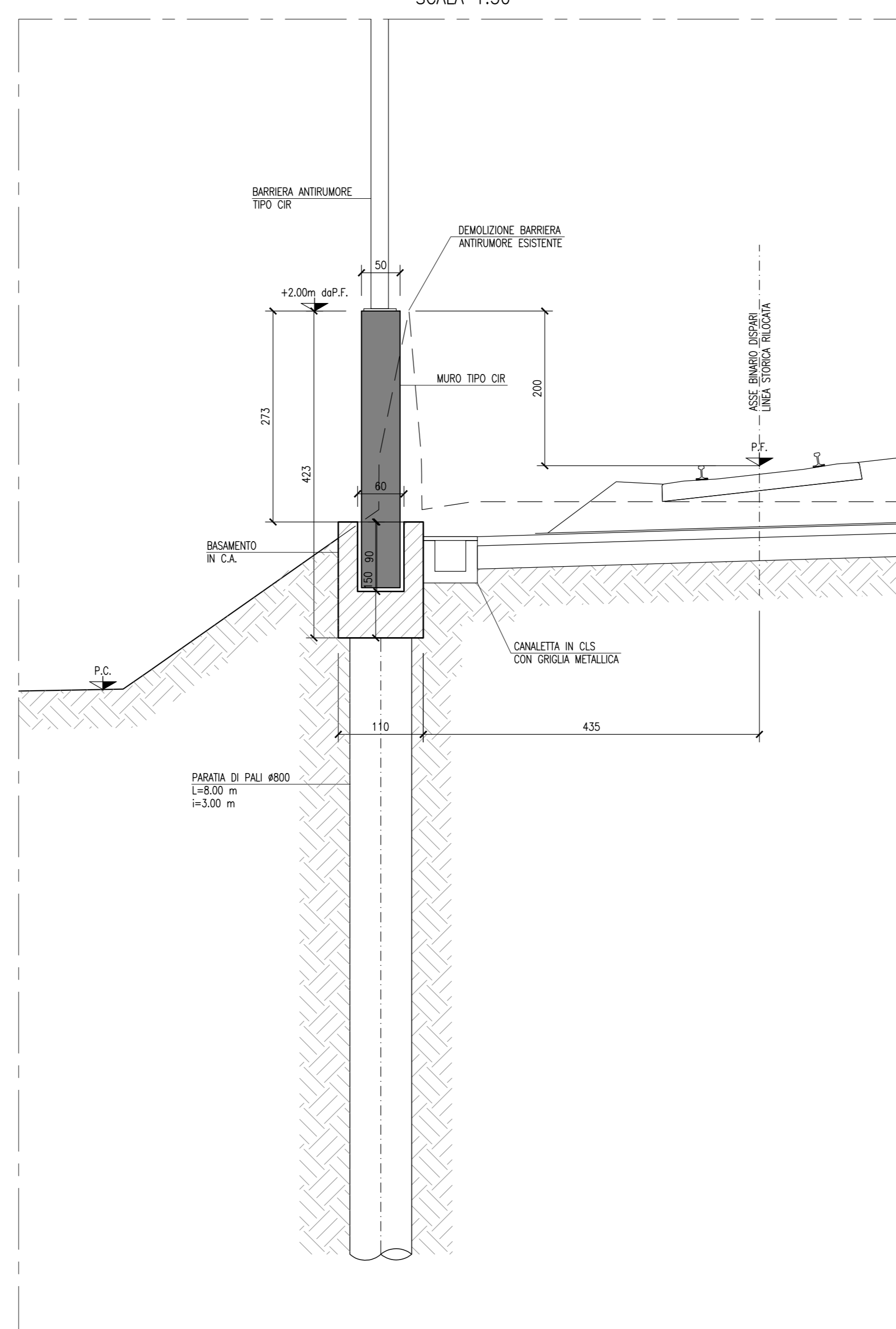
PIANTA
SCALA 1:100



PROFILO LONGITUDINALE
SCALA 1:100



SEZIONE TIPO MURO TIPO CR
CONCI 1÷15
SCALA 1:50



COMMITTENTE:  **SRFI**
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

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

GENERAL CONTRACTOR:  **Consorzio Irico-IV Due**

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01
LINEA A.V. /A.C. TORINO-VENEZIA Tratta VERONA-PADOVA
Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza
PROGETTO ESECUTIVO
RILEVATI
RILEVATO FERROVIARIO L.S. DAL KM 154+423,10 AL KM 154+719,9
GENERALE
Muro tipo CR dal km 154+413,66 al km 154+684,00 - Carpenteria - Pianta, prospetto e sezione tipo

GENERAL CONTRACTOR: **Consorzio Irico-IV Due**

DIRETTORE LAVORI: **Ing. Luca ZACCARIA**
SCALA: **VARIE**

PROGETTISTA: **Tricov Due**
INGEGNERI DI: **Ing. Luca ZACCARIA**
Date: **11/03/2012**

PROIEZIONE	LOTTO	FASE	DATE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	REDAZIONE
IN17	12	E	12	B2	R110B2	001	A	

VISTO CONSORZIO IRICO-IV DUE
Data: **11/03/2012**

PROGETTAZIONE	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	EMISSIONE	<i>[Signature]</i>	31/03/2012	<i>[Signature]</i>	31/03/2012	<i>[Signature]</i>	31/03/2012
B							
C							

CG: 437795701 CUP: J41E1000000009 File: IN1712020UR09B002.dwg Cod. origine: c002

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea

Scelta di plant: TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI. LA PRODUZIONE ANCHE PARZIALE E' VIETATA.