

PLANIMETRIA DI PROGETTO
SCALA 1:500

PROVINCIA : Verona
COMUNE : Verona

DISEGNI DI RIFERIMENTO

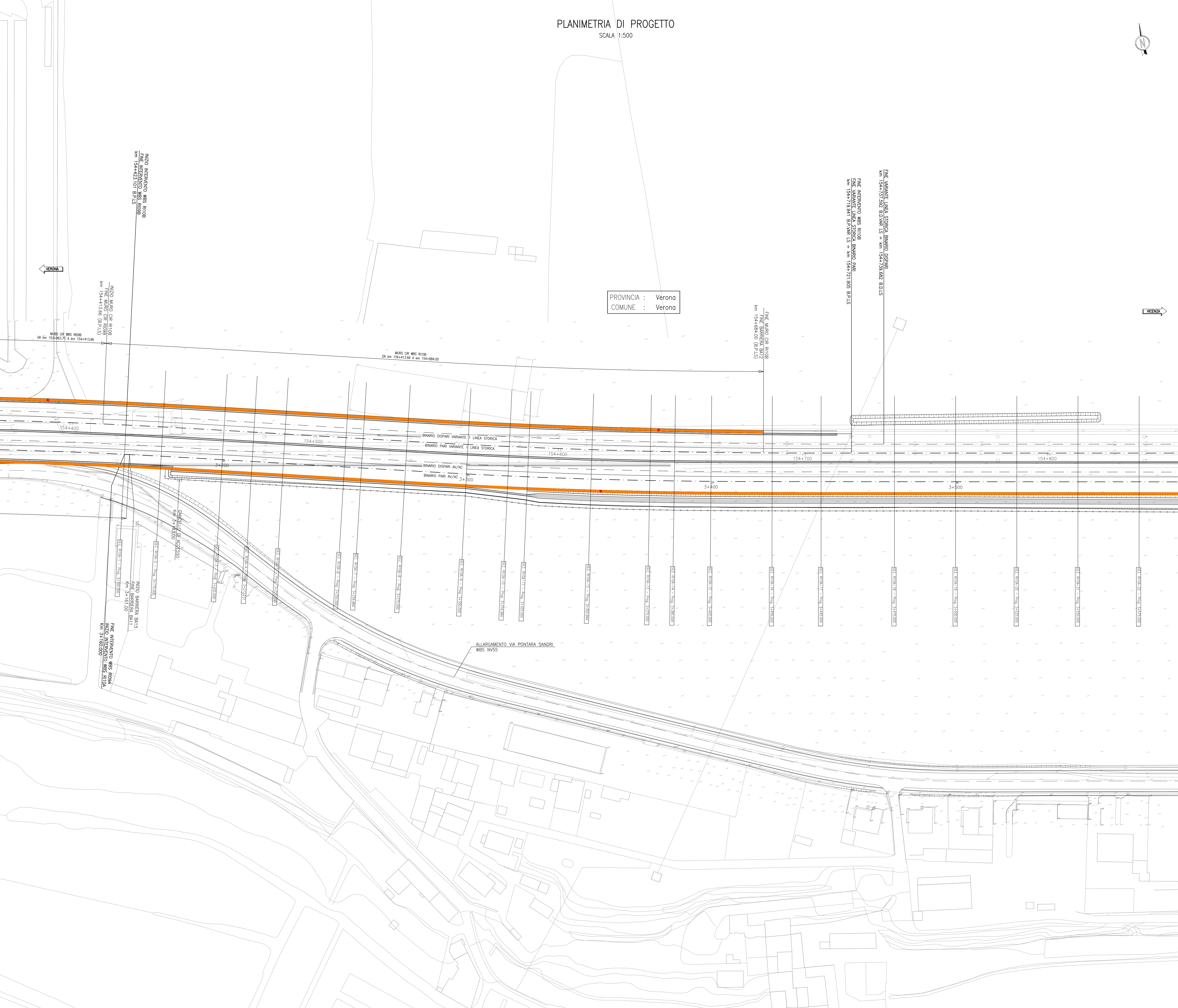
DESCRIZIONE

CODICE



LEGGENDA

0+100 4 km 0+000	ETOMETRICA CHILOMETRICA	DIREZIONE NORD GEOGRAFICO
---	ASSE FERROVIARIO	DIREZIONI
—+—+—	RECINZIONE FERROVIARIA	SCALA DI ACCESSO ALLA LINEA
—+—+—	BARRIERA ANTIRUMORE	CANCELLO DI ACCESSO
—+—+—	BARRIERA DI SICUREZZA TIPO N2 BORDO LATERALE	PORTA DI ACCESSO ALLA LINEA
—+—+—	BARRIERA DI SICUREZZA TIPO H2 BORDO PONTE	



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

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

GENERAL CONTRACTOR:  **Conorzio Iric-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 A.V. DAL KM 3+160,00 AL KM 3+700,00
GENERALE
Planimetria di progetto - Tav. 1

PROGETTISTA ING. LUCIA ZACCARIA RILEVATO FERROVIARIO A.V. DAL KM 3+160,00 AL KM 3+700,00 Date:	GENERAL CONTRACTOR Conorzio Iric-IV Due	DIRETTORE LAVORI Ing. Luca ZACCARIA RILEVATO FERROVIARIO A.V. DAL KM 3+160,00 AL KM 3+700,00 Date:	SCALA : 1:500
---	--	---	------------------

PROGETTAZIONE	REDAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE
A	B	C	

CG: 8377957001 CUP: J41E91000000009 File: M7020P010A003A.DWG
Cod. origine: c002

Scala di progetto: 1:500

TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI. LA PRODUZIONE ANCHE PARZIALE È VIETATA.