

PLANIMETRIA DI PROGETTO
SCALA 1:500

PROVINCIA : Verona
COMUNE : Verona

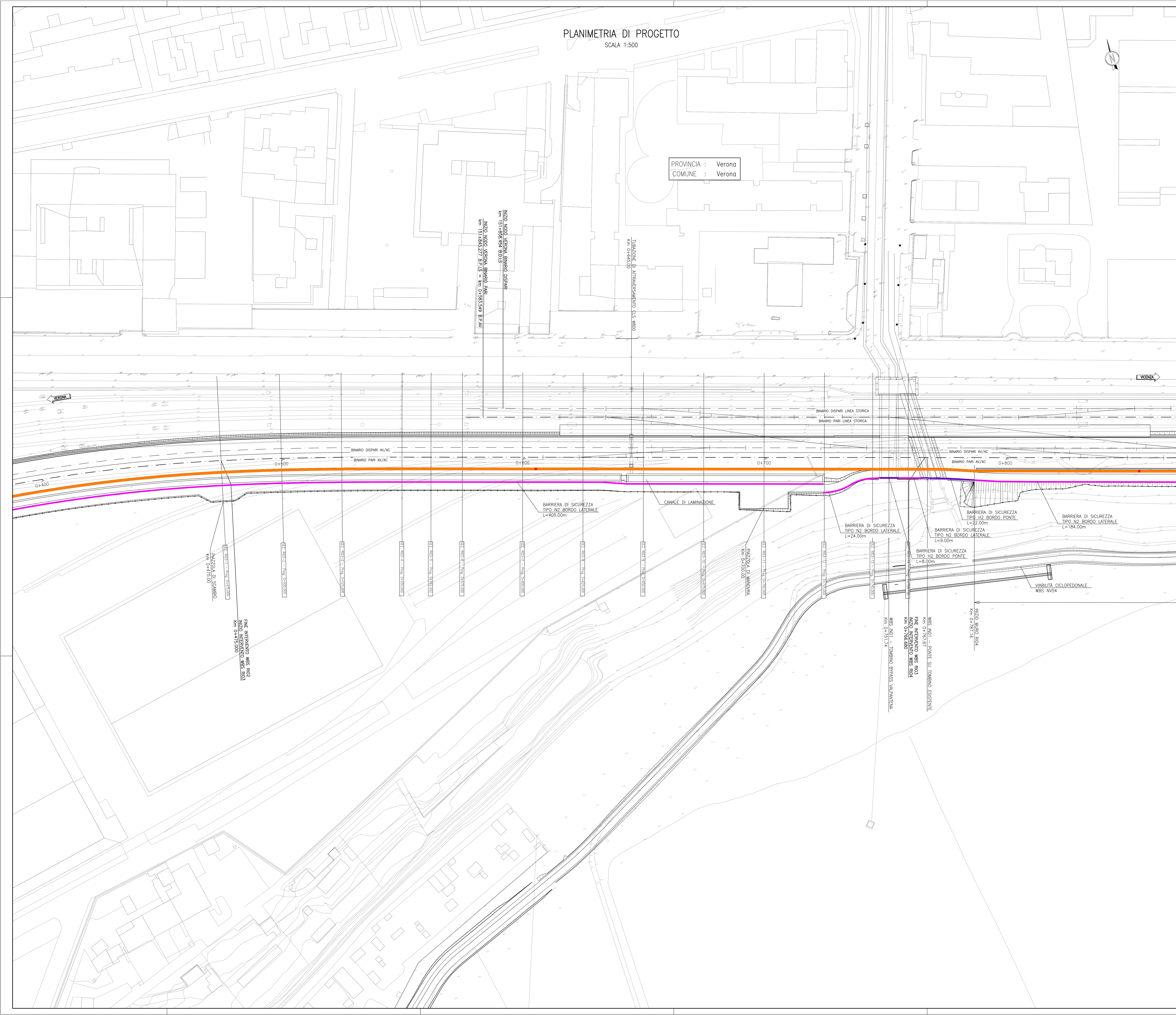
DISEGNI DI RIFERIMENTO

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:  **ITALEFFER**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR:  **Consortio Iricav 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
RILEVATO FERROVIARIO DAL KM 0+475,00 AL KM 0+766,68
GENERALE
Planimetria di progetto

PROGETTISTA ING. GIOVANNI MALAVENDI Via... Tel. 0445/211111	GENERAL CONTRACTOR Iricav Due	DIRETTORE LAVORI Ing. Luca ZACCARIA Via... Tel. 0445/211111	SCALA : 1:500
PROIEZIONISTA Ing. ...	DATE ...	PROVA/VERIFICA ...	REVISIONI ...

PROGETTAZIONE	DESCRIZIONE	REDAZIONE	DATA	VERIFICAZIONE	DATA	APPROVAZIONE	DATA
A	IMMISSIONE	...	31/03/2017	...	31/03/2017	...	31/03/2017
B							
C							

CG 8377957001 CUP: J41E1000000009 File: W:\PROGETTI\000004.DWG
Cod. origine: 0002

Scala di progetto: TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI. LA PRODUZIONE ANCHE PARZIALE È VIETATA.