

PLANIMETRIA DI PROGETTO
SCALA 1:500

DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE

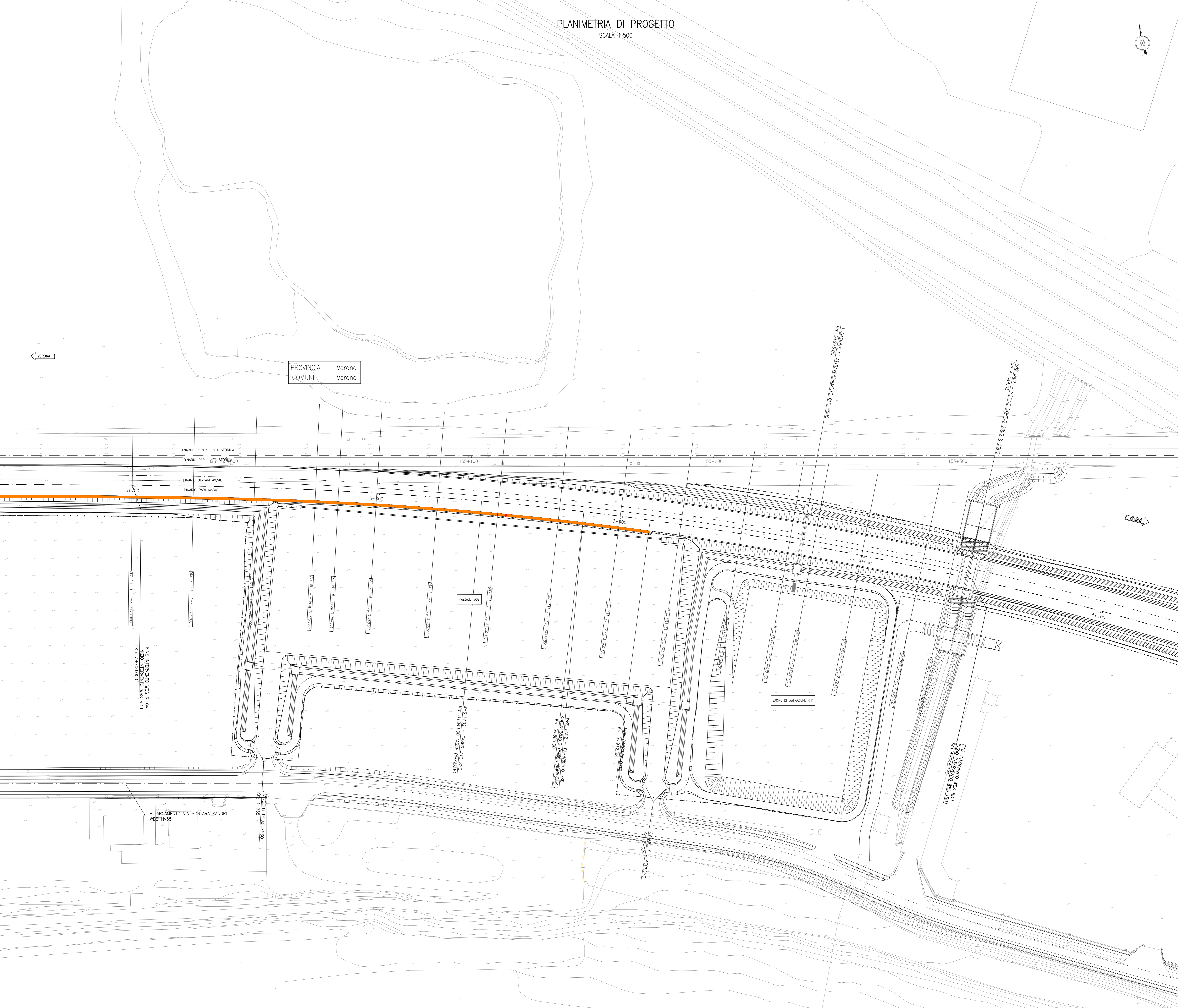
CODICE



PROVINCIA : Verona
COMUNE : Verona

LEGENDA

C 0+100 Z km 0+000	ETTOMETRICA CHILOMETRICA	DIREZIONE NORD GEOGRAFICO
---	ASSE FERROVIARIO	DIREZIONE
—+—+—+—	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:  **ITAFERR**
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
RILEVATI
RILEVATO FERROVIARIO DAL KM 3+700,00 AL KM 4+046,17
GENERALE
Planimetria di progetto

PROGETTISTA ING. LUCIA ZACCARIA Via... Date:	GENERAL CONTRACTOR Iricav Due	DIRETTORE LAVORI Ing. Luca ZACCARIA Via... Date:	SCALA : 1:500
---	----------------------------------	---	------------------

PROGETTAZIONE	DESCRIZIONE	REDAZIONE	DATA	VERIFICATO	DATA	APPROVATO	DATA
A	EMISSIONE		31/03/2020		31/03/2020		31/03/2020
B							
C							

CG: A577957001 CUP: J41E91000000009 File: W:\PROG\10002A.DWG Cod. origine: cdb