

PLANIMETRIA DI PROGETTO
SCALA 1:500

DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE

CODICE



PROVINCIA : Verona
COMUNE : Verona

LEGENDA

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



COMMITTENTE: 
ALTA SORVEGLIANZA: 
GENERAL CONTRACTOR: 

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 153+803,51 AL KM 154+425,5
GENERALE
Planimetria di progetto - Tav. 2

ANTERIORE	GENERAL CONTRACTOR	DIRETTORE LAVORI	SCALA :
ALAVENIA	Iricav Due	Ing. Luca ZACCARIA	1:500
11	11	11	11
11	11	11	11

11 12 E 12 P 110900 004 A 11 11

VISTO CONSORZIO IRICAV DUE

Progettazione:	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
EMISSORE			31/03/2017		31/03/2017		31/03/2017

CG: 8377957001 CUP: J41E1000000009 File: M7020P00000004.DWG
Cod. origine: 0002

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