

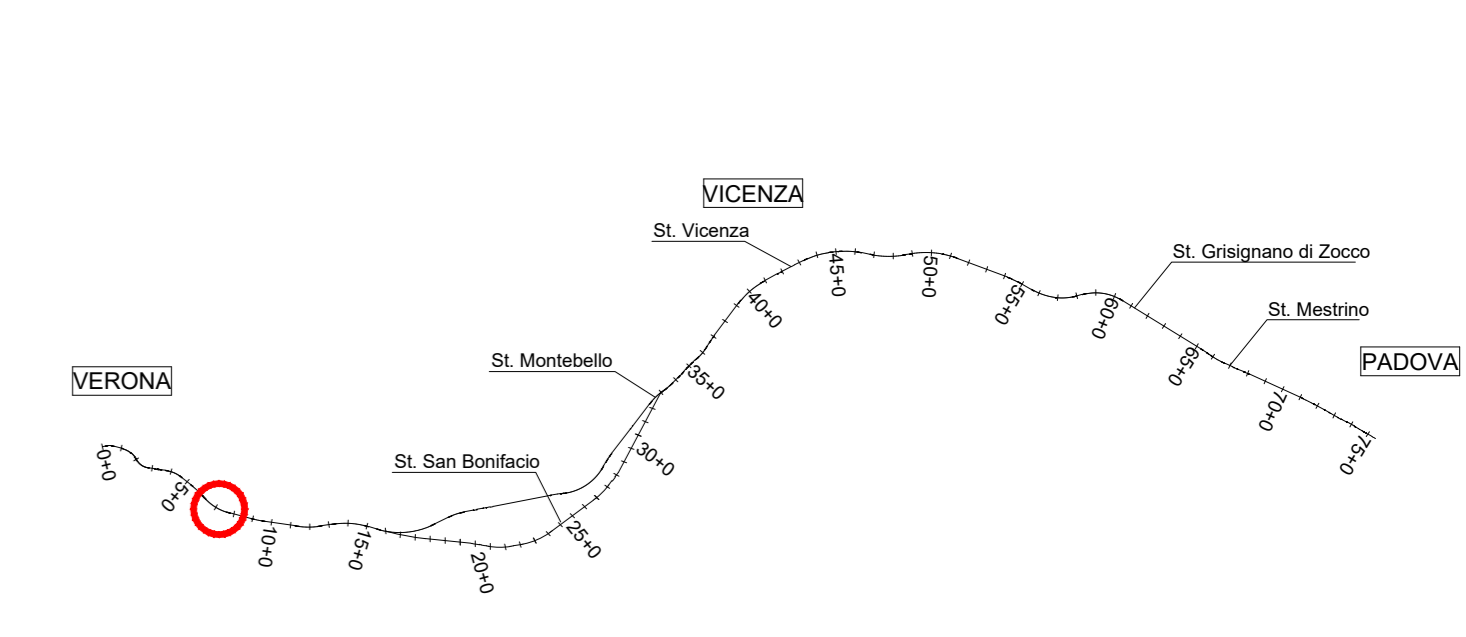
LEGENDA

- AREA D'INTERVENTO
- AREA ALTIMETRICHE DI PROGETTO - Piazzale e strada

NOTE GENERALI

- LE QUOTE SONO ESPRESSE IN METRI.
- LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN METRI slm

K-MAP



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

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

GENERAL CONTRACTOR:  **ITICAV2**

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
FABBRICATI
FA05 - FABBRICATO PT AL KM 7+475,00
URBANIZZAZIONI
 Piazzale - Stato di progetto e andamento altimetrico

GENERAL CONTRACTOR		DIRETTORE LAVORI		SCALA
Ing. Giovanni LUPATA ALBO INGEGNERI DELLA PROV. DI VERONA n. 4593 Data:		Ing. Duca Ing. Maria Camilla Data:		1:200
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.
IN17	I2	E	P2	F03/00
PROG.	REV.	FOGLIO		
003	B	1		

VISTO CONSOZIO ITCV DUE

Progettazione:	Rev.	Descrizione	Rev.	Data	Verificata	Data	Approvata	Data	IL PROGETTISTA
A	01	DISEGNO	01	01/2017	01	01/2017	01	01/2017	
B	01	REVISIONE CC	01	01/2017	01	01/2017	01	01/2017	

CG: 837935001 CUP: J41F91000000009 File: 0122000000000000.dwg
 Progetto cofinanziato dalla Unione Europea Cod. origine:

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