



- NOTE**
1. Tutte le dimensioni sono espresse in m salvo dove diversamente specificato
  2. Tutte le quote angolari sono espresse in gradi centesimali salvo dove diversamente indicato
  3. Tutte le quote altimetriche sono espresse in m l.m.m.

**LEGENDA**

- NUOVO MARCIAPIEDE (FV-01)
- MARCIAPIEDE ESISTENTE
- NUOVE CANALIZZAZIONI (20x160MM)

0 10 20 30 40 50m  
SCALA A0 1:500

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

PROGETTAZIONE:  **ITALFERR**  
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 e s.m.i**

**U.O. PROGETTAZIONE INTEGRATA NORD**  
**PROGETTO DEFINITIVO**  
**LINEA AV/AC MILANO - VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC VERONA-PADOVA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO EST**

**STAZIONE DI VERONA PORTA NUOVA**  
 FV01 - Nuovo marciapiede tra binario 15 e 16  
 Planimetria di canalizzazioni

SCALA: 1:500

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IN1A	20	D	26	P8	FV010B	002	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato / Data
A	Emissione Esecutiva	M. Masetti	Gen. 2022	M. Rigo	Gen. 2022	C. Mazzocchi	Gen. 2022	A. Pirego Gen. 2022

FILE: IN1A20026P8FV010B002A.DWG n. Elab.: