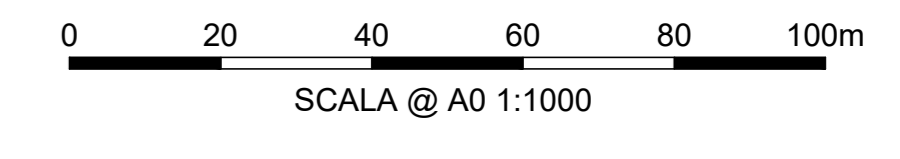


**LEGENDA SOTTOSERVIZI**

ELETTRICO BT	—
ELETTRICO MT	—
ELETTRICO AT	—
ACQUEDOTTO	—
GASDOTTI MEGARETI	—
GASDOTTI SNAM	—
TELEFONICO/FIBRA OTTICA	—
WIND	—
IDRICO	—
RETE IRRIGUA	—
ACQUE METEORICHE	—
FOGNATURA BIANCA A GRAVITA'	—
FOGNATURA NERA	—
FOGNATURA MISTA	—
CANALIZZAZIONE TLC	—
ILLUMINAZIONE PUBBLICA	—

**LEGENDA**

—	Binari in progetto (ingresso est)
—	Binari realizzati nel progetto ingresso ovest
—	Binari esistenti
—	Muri di sostegno
—	Muri antisvio



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

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

**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 e s.m.i**  
CUP: J14D2000010001

**U.O. Architettura, Ambiente e territorio**  
**Canterizzazione e Interferenze Sottoservizi**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**LINEA AV/AC MILANO - VENEZIA**  
**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC VERONA-PADOVA**  
**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO EST**

Planimetria dei sottoservizi 6/7

SCALA:  
**1:1000**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IN1A	20	D	53	P7	S10000	006	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato / Data
A	Emissione esecutiva	D. D'Angelo	Ott 2021	D. D'Angelo	Ott 2021	C. Mazzocchi	Ott 2021	