



- LEGENDA IMPIANTI**
- CENTRALE ANTINTRUSIONE E CONTROLLO ACCESSI
  - RIVELATORE A CONTATTO MAGNETICO
  - LETTORE DI PROSSIMITA' E TASTIERA INSERIMENTO CODICI
  - SENSORE DI ROTTURA VETRO
  - RIVELATORE VOLUMETRICO A DOPPIA TECNOLOGIA
  - SIRENA DI ALLARME
  - MODULO DI CAMPO
  - MODULO DI INTERFACCIA
  - LINEA BUS
- LEGENDA COLLEGAMENTI**
- (A) CAVO H07ZIK SEZIONE 2x2x0.22mmq SEGNALE + 2x0.75mmq ALIMENTAZIONE
  - (B) CAVO H07ZIK SEZIONE 2x2x0.22mmq SEGNALE
  - (C) CAVO FG16OH2R16 SEZIONE 2x1.5mmq
  - (D) CAVO FG16OH2M16 SEZIONE 4x1.5mmq
  - (E) CAVO FTP SCHERMATO 4 COPPIE
- L'ELABORATO E' RAPPRESENTATIVO DEL SOLO IMPIANTO ANTINTRUSIONE E CONTROLLO ACCESSI. MENTRE PER GLI ALTRI IMPIANTI E PER GLI ASPETTI ARCHITETTONICI SI RIMANDA AI RELATIVI SPECIFICI ELABORATI.

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

PROGETTAZIONE: **ITALFER**  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

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

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea CLP: JS4F0400020001

**U.O. IMPIANTI INDUSTRIALI E TECNOLOGICI**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**ASSE FERROVIARIO MONACO - VERONA**

**ACCESSO SUD ALLA GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO QUADRUPPLICAMENTO DELLA LINEA FORTEZZA - VERONA**

**LOTTO 1: FORTEZZA - PONTE GARDENA**

**FINESTRA FUNES**

**IMPIANTO ANTINTRUSIONE**

**SCHEMA FUNZIONALE**

SCALA: 1:50

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IBL1	1A	D	17	DX	ANNO104	001	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato / Data
A	Emissione definitiva per CDS	S. Mazzocchi	08/2017	S. Mazzocchi	08/2017	C. Mazzocchi	08/2017	A. Franzoni / 08/2017

File: BIL1420103AN010401A n. Est.: \_\_\_\_\_