



### 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 FM10HM1 DI SEZIONE 4X0,22MMQ SEGNALE + 2X0,75MMQ ALIMENTAZIONE
- (B)** CAVO FM10HM1 DI SEZIONE 4X0,22MMQ SEGNALE + 2X0,75MMQ ALIMENTAZIONE
- (C)** CAVO FG16OH2M16 SEZIONE 2x1,5mmq
- (D)** CAVO FG16OH2M16 SEZIONE 4x1,5mmq
- (E)** CAVO FTP SCHERMATO 4 COPPIE

L'IMPIANTO A SERVIZIO DEI FABBRICATI FSA UFFICI E RICOVERO CARRELLI RAPPRESENTA UN'ESTENSIONE DELL'IMPIANTO A SERVIZIO DEL FABBRICATO PPM FIUMEFREDDO, PERTANTO LA CENTRALINA ANTINTRUSIONE/CONTROLLO ACCESSI E' UNICA ED UBICATA NEL FABBRICATO PPM.

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:



PROGETTAZIONE:



**DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO  
UO IMPIANTI INDUSTRIALI E TECNOLOGICI**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**RADDOPPIO DELLA TRATTA GIAMPILIERI - FIUMEFREDDO  
Lotto 1: Fiumefreddo (i) - Taormina (i) / Letojanni**

**Fabbricati tecnologici FSA Uffici e Ricovero Carrelli**

Impianto Antintrusione e Controllo Accessi  
Schema funzionale e tipologici di installazione

SCALA :

- : -

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

RS2S 01 D 17 DX AN0104 001 B

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva	V. Iannuccilli	30.09.2017	S. Miceli	30.09.2017	P. Carlesimo	30.09.2017	A. Falaschi	30.09.2017
B	Emissione Esecutiva	V. Iannuccilli	Gennaio 2018	S. Miceli	Gennaio 2018	P. Carlesimo	Gennaio 2018	A. Falaschi	Gennaio 2018

File: RS2S 01 D 17 DX AN0104 001 B

n. Elab.: 2436