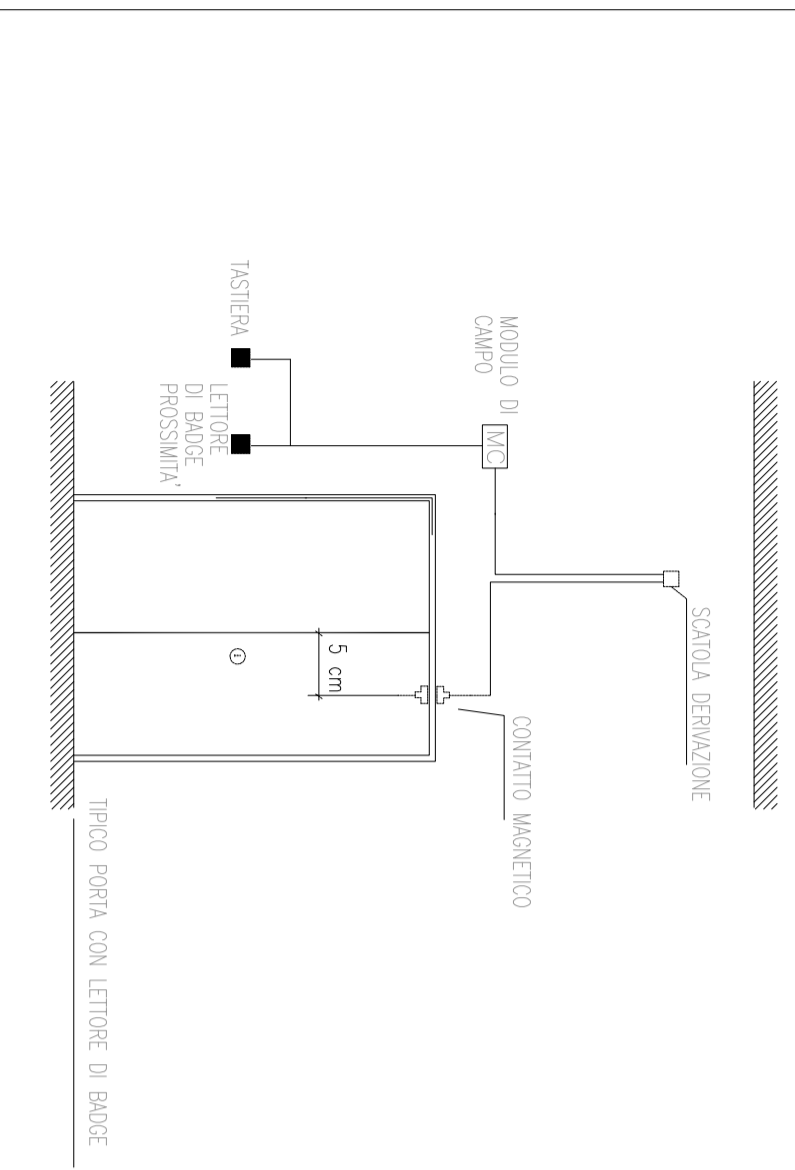


INSTALLAZIONE TIPO COMPONENTI IMPIANTO ANTINTRUSIONE



- LEGENDA COLLEGAMENTI**
- A) CAVO FIANOMI DI SEZIONE 4X0,25MMQ SEGNALE + 2X0,75MMQ ALIMENTAZIONE
 - B) CAVO FIATONMI DI SEZIONE 4X0,25MMQ SEGNALE + 2X0,75MMQ ALIMENTAZIONE
 - C) CAVO FG160H2M16 SEZIONE 2X1,5mmq
 - D) CAVO FG160H2M16 SEZIONE 4X1,5mmq
 - E) CAVO FTP SCHERNATO 4 COPPIE

- 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

LEGGERATO È RAPPRESENTATIVO DEL SOLO IMPIANTO ANTINTRUSIONE E CONTROLLO ACCESSI. PER ULTERIORI INFORMAZIONI RELATIVE AI COMPONENTI E PER GLI ASPETTI ACQUILISTICI 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**

**Fabbricato tecnologico tipo PPT e fermate
 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 AN0304 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. Confalino	30.09.2017	A. Falaschi	Gennaio 2018
B	Emissione Esecutiva	V. Iannuccilli V. Calò	Gennaio 2018	S. Miceli S. Miceli	Gennaio 2018	P. Confalino P. Confalino	Gennaio 2018		

File: RS2S 01 D 17 DX AN0304 001 B n. Elob.: 2461