



### LEGENDA IMPIANTI

- CENTRALE ANTINTRUSIONE E CONTROLLO ACCESSI
- RIVELATORE A CONTATTO MAGNETICO
- LETTORE DI PROSSIMITA' E TASTIERA INSERIMENTO CODICI
- SENSORE DI FROTURA VETRO
- RIVELATORE VOLUMETRICO A DOPPIA TECNOLOGIA
- SIRENA DI ALLARME
- MODULO DI CAMPO
- MODULO DI INTERFACCIA

LINEA BUS

### LEGENDA COLLEGAMENTI

- A** CAVO FIBRILLI DI SEZIONE 4X0,22MMO SEGNALE + 2X0,75MMO ALIMENTAZIONE
- B** CAVO FIBRILLI DI SEZIONE 4X0,22MMO SEGNALE + 2X0,75MMO ALIMENTAZIONE
- C** CAVO FG160H2M16 SEZIONE 2X1,5mmq
- D** CAVO FG160H2M16 SEZIONE 4X1,5mmq
- E** CAVO FTP SCHEMATO 4 COPPIE

LEGGENDARE E RAPPRESENTATIVO DEL SOLO IMPIANTO ANTINTRUSIONE E CONTROLLO ACCESSI. NON VALE PER GLI ALTRI IMPIANTI E PER GLI ASPETTI ARCHITETTICI/STRUTTURALI RELATIVI SPECIFICI ELABORATI.

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



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

**PROGETTO DEFINITIVO**

**RADDOPPIO DELLA TRATTA GIAMPILIERI - FUMEREDDO  
Lotto 2: Taormina (e) - Giampilieri (e)**

**Fabbricati tecnologici PEP, Energia tipo E1 e PPT pk 16+260**

Impianto Antintrusione e Controllo Accessi

Schema funzionale e tipologici di installazione

SCALA: 1:1

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

RS2S 02 D 17 DX AN3204 AN3204 001 B

Revis	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzazio	Data
A	Emissione Esecutivo	V. Barocelli	30/09/2017	S. Meola	30/09/2017	P. Caltabiano	30/09/2017	A. Faldasi	Gennaio 2018
B	Emissione Esecutivo	V. Barocelli	Gennaio 2018	S. Meola	Gennaio 2018	P. Caltabiano	Gennaio 2018		

File: K525 02 D 17 DX AN3204 001 B n. Ediz.: 2656