



#### LEGENDA IMPIANTI

- CENTRALE ANTINTRUSIONE E CONTROLLO ACCESSI
- RIVELATORE A CONTATTO MAGNETICO
- LETTORE DI PROSSIMITA' E TASTIERA INSERIMENTO CODICI
- SENSORE DI FOTTURA VETRO
- RIVELATORE VOLUMETRICO A DOPPIA TECNOLOGIA

- SIRENA DI ALLARME
- MODULO DI CAMPO
- MODULO DI INTERFACCIA

LINEA BUS

#### LEGENDA COLLEGAMENTI

- CAVO H07ZK SEZIONE 2x2x0,22mmq SEGNALE + 2x0,75mmq ALIMENTAZIONE
- CAVO H07ZK SEZIONE 2x2x0,22mmq SEGNALE
- CAVO FG160H2R16 SEZIONE 2x1,5mmq
- CAVO FG160H2M16 SEZIONE 4x1,5mmq
- CAVO FTP SCHEMATO 4 COPPIE

LEGGERE E RAPPRESENTATIVO DEL SOLO IMPIANTO ANTINTRUSIONE E CONTROLLO ACCESSI PER I SISTEMI IMPIANTI E PER GLI ASPETTI ARCHITETTICI SINCRONIZATI AI RELATIVI SPECIFICI ELABORATI.

#### COMMITENTE:



#### PROGETTAZIONE:



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

#### PROGETTO DEFINITIVO

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

#### Fabbricato tecnologico Energia E2 e centrali ventilazione esterne

Impianto Antintrusione e Controllo Accessi  
 Schema funzionale e tipologie di installazione

SCALA: 1:1

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

RS2S 02 D 17 DX AN4004 001 B

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

File: RS2S.DZ DI 17.DX.AN4004.001.B n. Ediz.: 2720