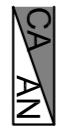

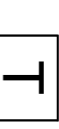



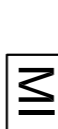


LEGENDA

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

COMITENTE:



PROGETTAZIONE:



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


**RADDOPPIO DELLA TRATTA GIAMPILIERI - FUMEREDDO
 Lotto 1: Fiumefreddo (I) - Taormina (I) / Letojanni**

Stazione Taormina e cameroni tecnologici in galleria di stazione
 Impianto Antintrusione e Controllo Accessi
 Layout impiantistico e disposizione apparecchiature uscita Madonnina

SCALA:
 1 : 100

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERADISCIPLINA PROG. REV.

RS2S 01 D 17 PA AN1704 002 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva	V. Iannocelli S. Micali S. Micali	Genno 2018 Genno 2018 Genno 2018		Genno 2018 Genno 2018 Genno 2018	P. Calafino	Genno 2018	A. Falaschi	Genno 2018

File: k535 01_17PA_AN1704_002.A n. Ebb.: 2572