



LEGENDA IMPIANTI

- CENTRALE DI RIVELAZIONE INCENDI
 - ALIMENTATORE
 - MODULO DISOLAMENTO
 - RIVELATORE OTTICO DI FUMO
 - MODULO COMANDO
 - PULSANTE MANUALE DI ALLARME INCENDIO
 - PANNELLO OTTICO/ACUSTICO "ALLARME INCENDIO"
 - PANNELLO OTTICO/ACUSTICO "ALLARME INCENDIO"
 - TUBAZIONE PVC Ø25
 - CANALE METALLICO 200X75 mm
 - CAVO EN50200.LSZH SEZIONE 2x1,5mmq SEGNALE TWISTATO E SCHERMATO
 - CAVO EN50200.LSZH SEZIONE 2x1,5mmq ALIMENTAZIONE
 - CAVI EN50200.LSZH SEZIONE 2x1mmq TWISTATO E SCHERMATO
- L'ELABORATO È RAPPRESENTATIVO DEL SOLO IMPIANTO DI RIVELAZIONE INCENDI, MENTRE PER GLI ALTRI IMPIANTI E PER GLI ASPETTI ARCHITETTONICI SI RIMANDA AI RELATIVI SPECIFICI ELABORATI.
-IN CORISPONDENZA DEGLI ATTRAVERSAMENTI DI PARETI O SOLAI DI LOCALI COMPARTIMENTATI AL FUOCO SARÀ ADEGUATAMENTE RIPRISTINATA LA COMPARTIMENTAZIONE

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



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

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

Uscite di sicurezza
 Impianto Rivelazione Incendi
 Layout impiantistico e disposizione apparecchiature uscita pk 4+695

SCALA:
 1 : 100

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

RS2S 01 D 17 PA A110507 001 A

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

File: RS2S_01_D17PA_A110507_001_A n. Edab.: 24912