



**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"
  - TUBAZIONE PVC Ø25 SPOSTAMENTO VERTICALE
  - CANALE METALLICO 200X75 mm CHIUSO CON COPERCCHIO
  - CAVO EN50200.L5ZH SEZIONE 2x1,5mmq SEGNALE TWISTATO E SCHERMATO
  - CAVO EN50200.L5ZH SEZIONE 2x1,5mmq ALIMENTAZIONE
  - n°2 CAVI EN50200.L5ZH 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: Fumefreddo (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.

**RS/2S 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. Calabro	Genno 2018	A. Falaschi	Genno 2018

File: k525\_01\_0172A\_A0507\_001\_A n. Etab.: 24912