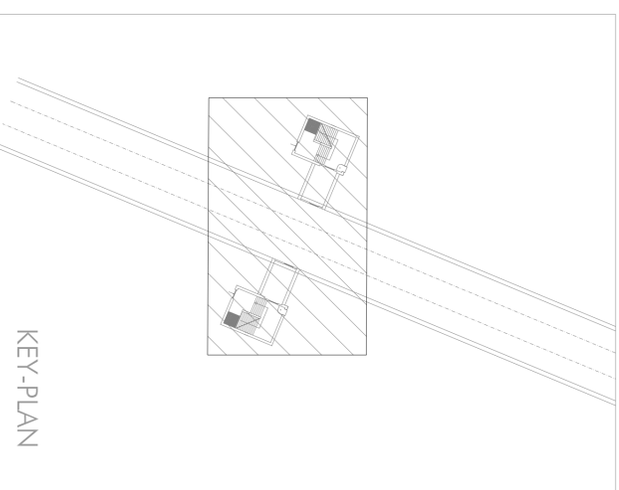


**LEGENDA IMPIANTI**

- CENTRALE DI RILEVAZIONE INCENDI
- ALIMENTATORE
- MODULO DISOLAMENTO
- RILEVATORE OTTICO DI FUMO
- MODULO COMANDO
- PULSANTE MANUALE DI ALLARME INCENDIO
- PANNELLO OTTICO/ACUSTICO "ALLARME INCENDIO"
- TUBAZIONE PVC Ø25
- CANALE METALLICO 200X75 mm CHIUSO CON COPRIGHIO
- CAVO EN50200.1.SZ.H SEZIONE 2x1,5mmq SEGNALE TWISTATO E SCHERMATO
- CAVO EN50200.1.SZ.H SEZIONE 2x1,5mmq ALIMENTAZIONE
- CAVO EN50200.1.SZ.H SEZIONE 2x1,5mmq TWISTATO E SCHERMATO

-ELABORATO È RAPPRESENTATIVO DEL SOLO IMPIANTO DI RILEVAZIONE INCENDI, MENTRE PER GLI ALTRI IMPIANTI E PER GLI ASPETTI ARCHITETTONICI SI RIMANDA AI RELATIVI SPECIFICI ELABORATI.  
-IN CORRESPONDENZA DEGLI ATTRAVERSAMENTI DI PARETI O SOLAI DI LOCALI COMPARTIMENTATI AL FUOCO SARÀ ADEGUATAMENTE RIPRISTINATA LA COMPARTIMENTAZIONE



COMITENTE:

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 Rilevazione Incendi  
 Layout impiantistico e disposizione apparecchiature uscita pk 5+4/70

SCALA:

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

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

File: 8525\_01\_01\_17\_99\_A0507\_002\_A n. Edib.: 2491,3