



**LEGENDA IMPIANTI**

- CENTRALE DI RIVELAZIONE INCENDI
- ALIMENTATORE
- MODULO DISOLAMENTO
- RIVELATORE OTTICO DI FUMO
- RIVELATORE OTTICO DI FUMO CONTROSOFFITTO
- RIVELATORE OTTICO DI FUMO SOTTOPAVIMENTO
- RIVELATORE TERMOVELOCIMETRICO
- RIVELATORE DI OSSIGENO RIVELATORE LINEARE
- RIVELATORE DI IDROGENO
- MODULO COMANDO
- MODULO MONITORAGGIO
- RIPETITORE OTTICO
- PULSANTE MANUALE DI ALLARME INCENDIO
- PULSANTE DI SCARICA MANUALE
- PULSANTE DI ARRESTO SCARICA
- PANNELLO OTTICO/ACUSTICO "ALLARME INCENDIO"
- PANNELLO OTTICO/ACUSTICO "EVACUARE IL LOCALE"
- PANNELLO OTTICO/ACUSTICO "VIETATO ENTRARE"
- UNITA' DI SPEGNIMENTO INCENDIO
- TUBAZIONE PVC Ø25
- CANALE METALLICO 200X75 mm CHIUSO CON COPERCHIO
- SPOSTAMENTO VERTICALE

(A) CAVO EN50200,LSZH SEZIONE 2x1,5mmq SEGNALE TWISTATO E SCHERMATO  
 (B) CAVO EN50200,LSZH SEZIONE 2x1,5mmq ALIMENTAZIONE  
 (C) n°2 CAVI EN50200,LSZH SEZIONE 2x1mmq TWISTATO E SCHERMATO

(E1) ESTINTORE A POLVERE 6 kg      (E2) POLVERE CARRELLATO 50 kg

-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 CORRISPONDENZA DEGLI ATTRAVERSAMENTI DI PARETI O SOLAI DI LOCALI COMPARTIMENTATI AL FUOCO SARA' ADEGUATAMENTE RIPRISTINATA LA COMPARTIMENTAZIONE

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



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

**PROGETTO DEFINITIVO**

**RADDOPPIO DELLA TRATTA GIAMPILIERI - FIUMEFREDDO  
 Lotto 1: Fiumefreddo (i) - Taormina (i) / Letojanni**

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

Impianto Rivelazione Incendi  
 Layout impiantistico e disposizione apparecchiature fabbricato pk 11+550

SCALA :  
 1:50

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS2S	01	D	17	PB	A11507	001	A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva	V. Iannuccilli <i>V. Iannuccilli</i>	Gennaio 2018	S. Miceli <i>S. Miceli</i>	Gennaio 2018	P. Carlesimo <i>P. Carlesimo</i>	Gennaio 2018	A. Falaschi <i>A. Falaschi</i>	Gennaio 2018

A. Falaschi  
 Gennaio 2018  
 ITALFERR S.p.A.  
 U.O. IMPIANTI INDUSTRIALI  
 E TECNOLOGICI  
 Dott. Ing. ALFREDO FALASCHI  
 Ordine Ingegneri di Viterbo  
 N. 361