



LEGENDA IMPIANTI

RI	CENTRALE DI RILEVAZIONE INCENDI
AL	ALIMENTATORE
MIS	MODULO DISOLAMENTO
	RILEVATORE OTTICO DI FUMO
	RILEVATORE OTTICO DI FUMO CONTROSOFFITTO
	RILEVATORE OTTICO DI FUMO SOTTOPAVIMENTO
	RILEVATORE TERMOCALORIMETRICO
	RILEVATORE DI OSSIGENO RI RILEVATORE LINEARE
	RILEVATORE DI IDROGENO
MC	MODULO COMANDO
MM	MODULO MONITORAGGIO
	RIPETITORE OTTICO
	PULSANTE MANUALE DI ALLARME INCENDIO
	PULSANTE DI SCARICA MANUALE
	PULSANTE DI ARRESTO SCARICA
PAI	PANNELLO OTTICO/ACUSTICO "ALLARME INCENDIO"
PEL	PANNELLO OTTICO/ACUSTICO "EVACUARE IL LOCALE"
PVE	PANNELLO OTTICO/ACUSTICO "VIETATO ENTRARE"
LDS	UNITA' DI SPEGNIMENTO INCENDIO
	SPOSTAMENTO VERTICALE
	CANALE METALLICO 200X75 mm CHIUSO CON COPERCCHIO
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

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

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



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

RADDOPPIO DELLA TRATTA GIAMPILIERI - FUMEREDDO
Lotto 2: Taormina (e) - Giampilieri (e)

Cameroni MT in bypass tecnologico
Impianto Rivelazione Incendi
Layout impiantistico e disposizione apparecchiature

SCALA : 1:50

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV.

RS2S 02 D 17 PB A15107 001 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore	Data
A	Emissione Esecutivo	V. Brunelli	Genne 2018	S. Micali	Genne 2018	P. Calabrese	Genne 2018	A. Falducci	Genne 2018

File: RS2S 02 D 17 PB 001 001 A

n. Ediz.: 2/21 1