



ALIMENTATORE

ALIMENTAZIONE 24 V.c.c.

alimentazione 220 V ca no-break

alimentazione 220 V ca no-break

CENTRALE

Modulo isolamento ambiente

Loop ambiente

COLLEGAMENTO ALLA CENTRALE TVCC PER INDIRIZZAMENTO DELLE TELECAMERE IN CASO DI ALLARME

COLLEGAMENTO AL SISTEMA TVAC PER DISATTIVAZIONE IN CASO DI ALLARME

RETE DI TRASMISSIONE AL SISTEMA REMOTO DI SUPERVISIONE

**LEGENDA IMPIANTI**

M/C	MODULO COMANDO
M/M	MODULO MONITORAGGIO
E1	ESTINTORE A POLVERE 6 kg
E2	POLVERE CARRELLATO 50 kg

COMMITENTE:

**RFI**  
**RETE FERROVIARIA ITALIANA**  
**GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE**

PROGETTAZIONE:

**ITALFERR**  
**GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE**

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

**PROGETTO DEFINITIVO**

**RADDOPPIO DELLA TRATTA GIAMPILIERI - FUMEREDDO**  
**Lotto 2: Taormina (e) - Giampileri (e)**  
**Camerone MT in galleria pk 14+394**  
 Impianto Rivelazione Incendi  
 Schema funzionale

SCALA: 1:1

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

R/S2/S 02 D 17 DX A13007 001 B

Revis	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzazio	Data
A	Emissione Esecutivo	V. Barucci	09/09/2017	S. Micali	09/09/2017	F. Catalano	09/09/2017	A. Fabiani	Gennaio 2018
B	Emissione Esecutivo	V. Barucci	Gennaio 2018	S. Micali	Gennaio 2018	F. Catalano	Gennaio 2018		

File: K525.02 D 17 DX A13007 001 B n. Ediz.: 24/0