



LEGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	Plafoniera di sicurezza (con accensione comandata) e lampada LED da 4W
	Pulsante con led di segnalazione di colore blu, per accensione lampade per illuminazione delle vie di esodo (Passo max 80,00 m) RFI DPRIM STF IFS LF 614 B del 24.04.2012
	Quadro di tratta con trasformatore 1000/230V RFI DPRIM STF IFS LF 617 B del 24.04.2012
	Cassetta di derivazione di TIPO A-DX-611 (PMAE) - TIPO A-SX-611 (PMAE) RFI DPRIM STF IFS LF 614 B del 24.04.2012
	Cassetta di derivazione di TIPO B-DX-611 - TIPO B-SX-611 RFI DPRIM STF IFS LF 614 B del 24.04.2012
	Palina in Vetrotresina H=5mt, blocco fond. 60x60x55cm
	Pozzetto di derivazione in CLS 45x45x60 cm completo di chiusura
	Pozzetto in cls dim. 60x60cm completo di chiusura
	Linea Lampade di sicurezza FG180M16 5x2,5 mmq RFI DMA IM LA SP IFS 619 B del 24.04.2012
	Tubo PVC serie pesante Ø125 mm
	Cunicolo calcestruzzo UNI4095 100x100 mm, completo di coperchio

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO

NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

U.O. TECNOLOGIE SUD

PROGETTO DEFINITIVO

TRATTA DITTAINO - CATENANUOVA

IMPIANTI LFM
GALLERIE

GALLERIA SALVATORE
PLANIMETRIA IMBOCCHI CON UBICAZIONE CAVIDOTTI E APPARECCHIATURE

SCALA:

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

RS3E 50 D 67 PA LF0606 001 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva		Nov 2019		Nov 2019		Nov 2019	Novembre 2019

File: RS3E50067PALF0606001A n. Elab.: 1915