



LEGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	Plafoniera di riferimento (sempre accesa, interno nicchioni) con lampada LED da 4W - RFI DTC STS ENE SP IFS LF162 A del 06.11.2015
	Plafoniera di sicurezza (con accensione comandata) e lampada LED da 4W - RFI DTC STS ENE SP IFS LF162 A del 06.11.2015
	Pulsante con led di segnalazione di colore blu, per accensione lampade per illuminazione delle vie di esodo RFI DPRIM STF IFS LF614 B del 24.04.2012 Passo max 80,00 ml RFI DPRIM STC IFS LF610 C del 24.04.2012
	QdT - Quadro di tratta con trasformatore 1000/230V RFI DPRIM STF IFS 610 C del 24.04.2012 (Gallerie L>1.000m)
	Dorsale illuminazione vie di esodo in Galleria FG180M16 3x2,5 mmq RFI DPRIM STC IFS LF610 C del 24.04.2012
	Derivazione Pulsante FG180M16 3x1,5 mmq RFI DPRIM STC IFS LF610 C del 24.04.2012
	Derivazione Lampada FG180M16 2x2,5 mmq RFI DPRIM STC IFS LF610 C del 24.04.2012
	Cassetta di derivazione di TIPO A-DX-610 (PMAE) - TIPO A-SX-610 (PMAE) RFI DPRIM STF IFS LF614 B del 24.04.2012
	Cassetta di derivazione di TIPO B-DX-610 - TIPO B-SX-610 RFI DPRIM STF IFS LF614 B del 24.04.2012
	Cassetta di derivazione di TIPO C - 610 (PMAE) RFI DPRIM STF IFS LF614 B del 24.04.2012

TIPOLOGIA CONDUTTORI
Cavi tipo FG180M16 0,6-1KV

TIPOLOGIA DI POSA
Cavi sospesi su fune metallica fissata con mensole poste ad una interdistanza di 5 m.

PK	Quadro di Tratta			Lampada		Cassette		
	QdT	QSP	TRAILO TRAILO 100VA 100VA	L5	L8	TIPO A-SX	TIPO A-DX	TIPO B-SX
Imbocco lato PALERMO 10+454								
Nicchia Standard 01 10+406	1			4	18	1	2	7
Nicchia Standard 02 10+456	1			3	16	1	1	7
Cunicolo parallelo 10+950	1			6	39	-	3	15
Nicchia Standard 03 11+106	1			3	16	1	1	7
Nicchia Standard 04 11+356	1			1	16	1	1	7
Nicchia Standard 05 11+406	1			3	16	1	1	7
Nicchia Standard 06 11+856	1			3	16	1	1	7
Uscita Intermedia 12+000	1			5	25	-	2	10
Nicchia Standard 07 12+106	1			3	16	1	1	7
Nicchia Standard 08 12+356	1			1	16	1	1	7
Nicchia Standard 09 12+406	1			4	16	1	1	7
Imbocco lato CATANIA 12+758								
TOTALI	9	2	4	2	42	210	9	15

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO

NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

U.O. TECNOLOGIE SUD

PROGETTO DEFINITIVO

TRATTA NUOVA ENNA - DITTAINO (LOTTO 4B)

IMPIANTI LFM

GALLERIE

Galleria Dittaino

Illuminazione vie di esodo in Galleria

Planimetria con disposizione caviddotti ed apparecchiature - 1 di 2

SCALA:
1:500

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

RS3V 40 D 67 P8 LF02A6 001 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	G. Drissali	dic. 2019	G. Liagari	dic. 2019	F. Scattolon	dic. 2019	A. Piasta dic. 2019

File: RS3V40D67P8LF02A6001A.dwg n. Elab.: 1132