



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 FG18OM16 3x2,5 mmq RFI DPRIM STC IFS LF610 C del 24.04.2012
	Derivazione Pulsante FG18OM16 3x1,5 mmq RFI DPRIM STC IFS LF610 C del 24.04.2012
	Derivazione Lampade FG18OM16 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 FG18OM16 0,6-1kV

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

Imbocco lato PALERMO	Quadro di Tratta					Cassetta						
	PK Binario Dispari	QdT	QBP	TRARO TRARO DORSALI, LAMPADA	Pulsante	Lampada LS	Lampada LR	TIPO A-SX	TIPO A-DX	TIPO B-SX	TIPO B-DX	TIPO C
4+107,5												
Nicchia Standard 01	4+343	1				5	24	1	3	1	13	7
Nicchia Standard 02	4+509	1				3	15	1	1	1	6	7
Nicchia Standard 03	4+816	1		1	1	3	15	1	1	1	6	7
Innesco Galleria di Linea	4+856	1	1	1		11	56	1	3	7	17	27
Nicchia Standard 04	5+652	1				3	15	1	1	1	6	7
Nicchia Standard 05	5+288	1				3	15	1	1	1	6	7
Innesco Galleria di Linea	5+474	1	1	1		5	24	1		4		18
Nicchia Standard 06	5+524	1		1	1	3	15	1	1	1	6	7
Nicchia Standard 07	5+760	1				3	15	1	1	1	6	7
Nicchia Standard 08	5+996	1				3	15	1	1	1	6	7
Nicchia Standard 09	6+232	1				5	24	1	3	3	6	13
Imbocco lato CATANIA	6+468											
TOTALI		11	2	4	2	47	232	11	14	22	78	114

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO  
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

U.O. TECNOLOGIE SUD  
PROGETTO DEFINITIVO

TRATTA CALTANISSETTA XIRBI - NUOVA ENNA (LOTTO 4A)  
IMPIANTI LFM  
GALLERIE  
Galleria Montestretto  
Illuminazione vie di esodo in Galleria  
Planimetria con disposizione cavidotti ed apparecchiature - 2 di 2

SCALA:  
1:500

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS3U	40	D	67	P8	LF02A6	002	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	G. Dirodi	dic 2019	C. Lopez	dic 2019	A. Baffica	dic 2019	A. Presti dic 2019