

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 Lampade FG180M16 2x2,5 mmq RFI DPRIM STC IFS LF610 C del 24.04.2012
A	Cassetta di derivazione di TIPO A-DX-610 (PMAE) - TIPO A-SX-610 (PMAE) RFI DPRIM STF IFS LF614 B del 24.04.2012
B	Cassetta di derivazione di TIPO B-DX-610 - TIPO B-SX-610 RFI DPRIM STF IFS LF614 B del 24.04.2012
C	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 Elettra (Distari)	Quadro di Tratta					Lampade LS	Lampade LR	Cassette		Tipo B-DX	Tipo C		
	QdT	QBP	TRAMO SOPRA	TRAMO SOTTO	Pulsante			Tipo A-DX	Tipo B-SX				
Imbocco Iato PALERMO 4+207,5	1					5	24	1	3	1	13	7	1
Nicchia Standard 01 4+580	1					3	15	1	1	1	6	7	1
Nicchia Standard 02 4+816	1	1				3	15	1	1	1	6	7	1
Nicchia Standard 03 4+856	1	1	1			13	56	1	3	7	17	27	1
Innesco Galleria di Linea Nicchia Standard 04 5+052	1					3	15	1	1	1	6	7	1
Nicchia Standard 05 5+288	1					3	15	1	1	1	6	7	1
Innesco Galleria di Linea Nicchia Standard 06 5+474	1	1	1			5	24	1	4	4	18	11	1
Nicchia Standard 07 5+524	1	1				3	15	1	1	1	6	7	1
Nicchia Standard 08 5+740	1					3	15	1	1	1	6	7	1
Nicchia Standard 09 6+232	1					5	15	1	1	1	6	7	1
Imbocco Iato CATANIA 6+468	1					5	23	1	1	3	6	13	1
TOTALI	11	2	4	0	0	47	232	11	14	22	78	114	11

COMMITENTE:

GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:

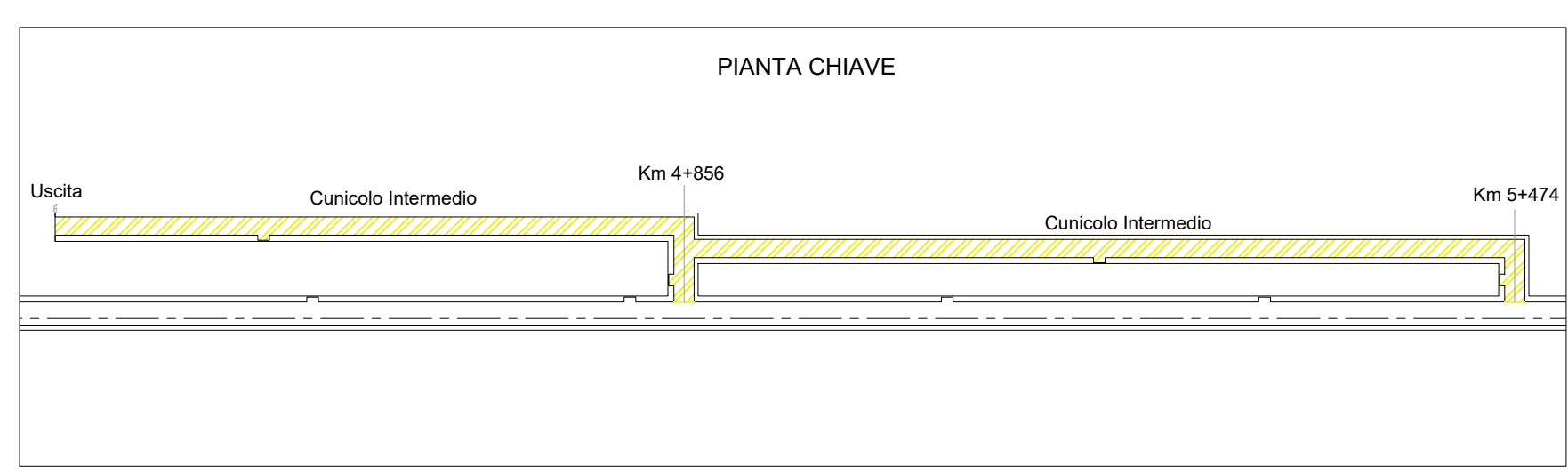
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

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
Uscita intermedia km 04+856
Illuminazione vie di esodo in Galleria
Planimetria con disposizione cavidotti ed apparecchiature



SCALA:
1:500

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS3U	40	D	67	P8	LF02D6	001	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	G. Dineidi	dic 2019	G. Ligari	dic 2019	A. Bufeca	dic 2019	A. Presta dic 2019