



LEGGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	Plafondiera di riferimento (sempre accesa, interno nicchioni) con lampada LED da 4W - RFI DTG STS ENE SP SFS LF162 A del 06.11.2015
	Plafondiera di sicurezza (con accensione comandata) e lampada LED da 4W - RFI DTG STS ENE SP SFS 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 SFS LF614 B del 24.04.2012 RFI DPRIM STC SFS LF610 C del 24.04.2012
	QdF - Quadro di tratta con trasformatore 1000/230V RFI DPRIM STF SFS 610 C del 24.04.2012 (Gallerie L-1.000m)
	Donde illuminazione vie di esodo in Galleria FG180M16 3x2,5 mmq RFI DPRIM STC SFS LF610 C del 24.04.2012
	Derivazione Pulsante FG180M16 3x1,5 mmq RFI DPRIM STC SFS LF614 B del 24.04.2012
	Derivazione Lampada FG180M16 2x2,5 mmq RFI DPRIM STC SFS LF610 C del 24.04.2012
A	Cassetta di derivazione di TIPO A-DX-610 (PMAE) - TIPO A-SX-610 (PMAE) RFI DPRIM STF SFS LF614 B del 24.04.2012
B	Cassetta di derivazione di TIPO B-DX-610 - TIPO B-SX-610 RFI DPRIM STF SFS LF614 B del 24.04.2012
C	Cassetta di derivazione di TIPO C - 610 (PMAE) RFI DPRIM STF SFS 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.

REVISIONE	DATA	AUTORE	DESCRIZIONE	QUANTITÀ		LUNGHEZZA		MATERIE PRIME		COSTO	
				UNITÀ	VALORE	UNITÀ	VALORE	UNITÀ	VALORE	UNITÀ	VALORE
1	2015
2	2015
3	2015
4	2015
5	2015
6	2015
7	2015
8	2015
9	2015
10	2015
11	2015
12	2015
13	2015
14	2015
15	2015
16	2015
17	2015
18	2015
19	2015
20	2015
21	2015
22	2015
23	2015
24	2015
25	2015
26	2015
27	2015
28	2015
29	2015
30	2015
31	2015
32	2015
33	2015
34	2015
35	2015
36	2015
37	2015
38	2015
39	2015
40	2015
41	2015
42	2015
43	2015
44	2015
45	2015
46	2015
47	2015
48	2015
49	2015
50	2015
51	2015
52	2015
53	2015
54	2015
55	2015
56	2015
57	2015
58	2015
59	2015
60	2015
61	2015
62	2015
63	2015
64	2015
65	2015
66	2015
67	2015
68	2015
69	2015
70	2015
71	2015
72	2015
73	2015
74	2015
75	2015
76	2015
77	2015
78	2015
79	2015
80	2015
81	2015
82	2015
83	2015
84	2015
85	2015
86	2015
87	2015
88	2015
89	2015
90	2015
91	2015
92	2015
93	2015
94	2015
95	2015
96	2015
97	2015
98	2015
99	2015
100	2015

COMMITTEE:

PROGETTAZIONE:

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

U.O. TECNOLOGIE SUD
PROGETTO DEFINITIVO
TRATTA LERCARA - CALTANISSETTA XIRBI
IMPIANTI LFM
GALLERIE
Galleria Equivalente 1
Illuminazione vie di esodo in Galleria
Planimetria con disposizione cavdotti ed apparecchiature - 3 di 4

SCALA: **1:500**

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

R	S	3	T	3	0	D	6	7	P	8	L	F	0	4	A	6	0	0	3	A
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore
A	Emissione definitiva			06/2015		06/2015	...

File: RS3130067P8LF04A6003A.dwg n. Elab.: 67_LF_88