

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



U.O. TECNOLOGIE CENTRO

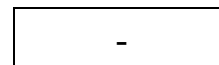
PROGETTO DEFINITIVO

COLLEGAMENTO FERROVIARIO DELL'AEROPORTO DEL SALENTO
CON LA STAZIONE DI BRINDISI

ELABORATI GENERALI

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO MATERIALI RFI – IMPIANTI LFM

SCALA:



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

I A 7 K 0 0 D 1 8 C M L F 0 0 0 0 0 0 2 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	P. Bugiantella	Febbraio 2020	M. Castellani	Febbraio 2020	T. Paoletti	Febbraio 2020	G. Guidi Buffarini Febbraio 2020

ITALFERR S.p.A.
U.O. Tecnologie Centro
Ing. Guido Buffarini
Ordine Ingegneri Provincia di Fg
n° 17812

File: IA7K00D18CMLF0000002A

n. Elab.:

COMPUTO METRICO APPALTATORE

LF01 - Impianti LFM Posto Tecnologico PP_ACC

LF01A - Posto Tecnologico PP_ACC

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTIT A'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1	814/2470	LF0 - Materiali a fornitura RFI FG16M16 1x25 Cca,s1b,d1,a1 p250								
		Totale	m	120,00				120,00		
								120,00	2,12	254,40
2	814/2480	FG16M16 1x35 Cca,s1b,d1,a1 p250								
		Totale	m	260,00				260,00		
								260,00	2,87	746,20
3	814/2500	FG16M16 1x70 Cca,s1b,d1,a1 p250								
		Totale	m	200,00				200,00		
								200,00	5,53	1.106,00
4	814/2510	FG16M16 1x95 Cca,s1b,d1,a1 p250								
		Totale	m	360,00				360,00		
								360,00	7,08	2.548,80
5	814/2580	FG16OM16 2x2,5 Cca,s1b,d1,a1 p250								
		Totale	m	470,00				470,00		
								470,00	0,72	338,40
6	814/2580	FG16OM16 2x2,5 Cca,s1b,d1,a1 p250								
		Totale	m	165,00				165,00		
								165,00	0,72	118,80
7	814/2580	FG16OM16 2x2,5 Cca,s1b,d1,a1 p250								
		Totale	m	45,00				45,00		
								45,00	0,72	32,40
8	814/2590	FG16OM16 2x4 Cca,s1b,d1,a1 p250								
		Totale	m	470,00				470,00		
								470,00	0,97	455,90
9	814/2610	FG16OM16 2x10 Cca,s1b,d1,a1 p250								
		Totale	m	4.100,00				4.100,00		
								4.100,00	2,13	8.733,00
10	814/2870	FG16OM16 4x2,5 Cca,s1b,d1,a1 p250								
		Totale	m	4.100,00				4.100,00		
								4.100,00	1,23	5.043,00
11	814/3080	FG16OM16 5x4 Cca,s1b,d1,a1 p250								
		Totale	m	470,00				470,00		
								470,00	2,14	1.005,80
12	814/7370	FG17 1x95 g./v. Cca,s1b,d1,a1 p500								
		Totale	m	250,00				250,00		
								250,00	7,17	1.792,50
13	816/1720	CETRE PER FLUORESCENTI DA A RIPORTARE								
										22.175,20

COMPUTO METRICO APPALTATORE

LF01 - Impianti LFM Posto Tecnologico PP_ACC

LF01A - Posto Tecnologico PP_ACC

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTIT A'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		40W							22.175,20	
		RIPORTO								
		Totale	NR	11,00				11,00		
								11,00	73,50	
14	816/4030	App.ill. led pensiline/sottopassi tipo B								
		Totale	NR	11,00				11,00		
								11,00	136,37	
15	825/6550	PALINA SEGNALI PRFV mm. 169max X 6500								
		Totale	NR	11,00				11,00		
								11,00	176,45	
16	825/6550	PALINA SEGNALI PRFV mm. 169max X 6500								
		Totale	NR	3,00				3,00		
								3,00	176,45	
		Totale LFO - Materiali a fornitura RFI Euro							26.954,07	
		A RIPORTARE							26.954,07	

COMPUTO METRICO APPALTATORE

LF02 - Impianti LFM Stazione di Brindisi Aeroporto

LF02A - Fabbricato Tecnologico di Brindisi Aeroporto

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTIT A'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							26.954,07	
17	814/2490	LF0 - Materiali a fornitura RFI FG16M16 1x50 Cca,s1b,d1,a1 p250								
		Totale	m	520,00				520,00		
								520,00	3,93	
18	814/2500	FG16M16 1x70 Cca,s1b,d1,a1 p250								
		Totale	m	200,00				200,00		
								200,00	5,53	
19	814/2510	FG16M16 1x95 Cca,s1b,d1,a1 p250								
		Totale	m	20,00				20,00		
								20,00	7,08	
20	814/2580	FG16OM16 2x2,5 Cca,s1b,d1,a1 p250								
		Totale	m	470,00				470,00		
								470,00	0,72	
21	814/2580	FG16OM16 2x2,5 Cca,s1b,d1,a1 p250								
		Totale	m	45,00				45,00		
								45,00	0,72	
22	814/2580	FG16OM16 2x2,5 Cca,s1b,d1,a1 p250								
		Totale	m	80,00				80,00		
								80,00	0,72	
23	814/2590	FG16OM16 2x4 Cca,s1b,d1,a1 p250								
		Totale	m	470,00				470,00		
								470,00	0,97	
24	814/2610	FG16OM16 2x10 Cca,s1b,d1,a1 p250								
		Totale	m	710,00				710,00		
								710,00	2,13	
25	814/2870	FG16OM16 4x2,5 Cca,s1b,d1,a1 p250								
		Totale	m	710,00				710,00		
								710,00	1,23	
26	814/3080	FG16OM16 5x4 Cca,s1b,d1,a1 p250								
		Totale	m	470,00				470,00		
								470,00	2,14	
27	814/7370	FG17 1x95 g./v. Cca,s1b,d1,a1 p500								
		Totale	m	250,00				250,00		
								250,00	7,17	
28	816/1720	CETRE PER FLUORESCENTI DA 40W								
		Totale	NR	3,00				3,00		
								3,00	73,50	
29	816/4030	App.ill. led pensiline/sottopassi								
		A RIPORTARE							36.533,97	

COMPUTO METRICO APPALTATORE

LF02 - Impianti LFM Stazione di Brindisi Aeroporto

LF02A - Fabbricato Tecnologico di Brindisi Aeroporto

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTIT A'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							36.533,97	
		tipo B								
		Totale	NR	3,00				3,00		
								3,00	136,37	
30	825/6550	PALINA SEGNALI PRFV mm. 169max X 6500								
		Totale	NR	3,00				3,00		
								3,00	176,45	
		Totale LF0 - Materiali a fornitura RFI Euro							10.518,36	
		A RIPORTARE							37.472,43	

COMPUTO METRICO APPALTATORE

LF02 - Impianti LFM Stazione di Brindisi Aeroporto

LF02B - Stazione di Brindisi Aeroporto

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTIT A'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							37.472,43	
31	814/2580	LF0 - Materiali a fornitura RFI FG16OM16 2x2,5 Cca,s1b,d1,a1 p250		112,00			112,00			
		Totale	m				112,00	0,72	80,64	
32	814/2580	FG16OM16 2x2,5 Cca,s1b,d1,a1 p250		180,00			180,00			
		Totale	m				180,00	0,72	129,60	
33	814/2580	FG16OM16 2x2,5 Cca,s1b,d1,a1 p250		300,00			300,00			
		Totale	m				300,00	0,72	216,00	
34	814/2580	FG16OM16 2x2,5 Cca,s1b,d1,a1 p250		528,00			528,00			
		Totale	m				528,00	0,72	380,16	
35	814/2580	FG16OM16 2x2,5 Cca,s1b,d1,a1 p250		160,00			160,00			
		Totale	m				160,00	0,72	115,20	
36	814/2580	FG16OM16 2x2,5 Cca,s1b,d1,a1 p250		400,00			400,00			
		Totale	m				400,00	0,72	288,00	
37	814/2580	FG16OM16 2x2,5 Cca,s1b,d1,a1 p250		120,00			120,00			
		Totale	m				120,00	0,72	86,40	
38	814/2590	FG16OM16 2x4 Cca,s1b,d1,a1 p250		700,00			700,00			
		Totale	m				700,00	0,97	679,00	
39	814/2600	FG16OM16 2x6 Cca,s1b,d1,a1 p250		3.641,00			3.641,00			
		Totale	m				3.641,00	1,31	4.769,71	
40	814/3090	FG16OM16 5x6 Cca,s1b,d1,a1 p250		20,00			20,00			
		Totale	m				20,00	2,91	58,20	
41	814/7370	FG17 1x95 g./v. Cca,s1b,d1,a1 p500		250,00			250,00			
		Totale	m				250,00	7,17	1.792,50	
42	816/4030	App.ill. led pensiline/sottopassi tipo B		88,00			88,00			
		Totale	NR				88,00	136,37	12.000,56	
43	830/0920	Quadro di Stazione per Interno A RIPORTARE							58.068,40	

COMPUTO METRICO APPALTATORE

LF02 - Impianti LFM Stazione di Brindisi Aeroporto

LF02B - Stazione di Brindisi Aeroporto

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTIT A'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							58.068,40	
		(QdSi)								
		Totale	NR	1,00				1,00	17.485,50	17.485,50
		Totale LF0 - Materiali a fornitura RFI Euro								38.081,47
		A RIPORTARE								75.553,90

COMPUTO METRICO APPALTATORE

LF03 - Impianti LFM Viabilità

LF03A - Viabilità NV01

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTIT A'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							75.553,90	
44	814/2460	LF0 - Materiali a fornitura RFI FG16M16 1x16 Cca,s1b,d1,a1 p250								
				80,00				80,00		
		Totale	m					80,00	1,46	116,80
45	814/2580	FG16OM16 2x2,5 Cca,s1b,d1,a1 p250								
				536,00				536,00		
		Totale	m					536,00	0,72	385,92
46	814/2620	FG16OM16 2x16 Cca,s1b,d1,a1 p250								
				990,00				990,00		
		Totale	m					990,00	3,04	3.009,60
47	814/2910	FG16OM16 4x16 Cca,s1b,d1,a1 p250								
				360,00				360,00		
		Totale	m					360,00	5,58	2.008,80
		Totale LF0 - Materiali a fornitura RFI Euro								5.521,12
		A RIPORTARE								81.075,02

COMPUTO METRICO APPALTATORE

LF03 - Impianti LFM Viabilità

LF03C - Viabilità NV07

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTIT A'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							81.075,02	
48	814/2460	LF0 - Materiali a fornitura RFI FG16M16 1x16 Cca,s1b,d1,a1 p250								
		Totale	m	80,00				80,00		
								80,00	1,46	
49	814/2580	FG16OM16 2x2,5 Cca,s1b,d1,a1 p250								
		Totale	m	260,00				260,00		
								260,00	0,72	
50	814/2600	FG16OM16 2x6 Cca,s1b,d1,a1 p250								
		Totale	m	570,00				570,00		
								570,00	1,31	
		Totale LF0 - Materiali a fornitura RFI Euro							1.050,70	
		Importo Lavori Euro							82.125,72	

IMPORTO COMPLESSIVO DELL'OPERA

INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	IMPORTI PARZIALI	IMPORTI TOTALI
A) LAVORI		
LF01 - Impianti LFM Posto Tecnologico PP_ACC	26.954,07	
LF01A - Posto Tecnologico PP_ACC	26.954,07	
LF0 - Materiali a fornitura RFI	26.954,07	
LF02 - Impianti LFM Stazione di Brindisi Aeroporto	48.599,83	
LF02A - Fabbricato Tecnologico di Brindisi Aeroporto	10.518,36	
LF0 - Materiali a fornitura RFI	10.518,36	
LF02B - Stazione di Brindisi Aeroporto	38.081,47	
LF0 - Materiali a fornitura RFI	38.081,47	
LF03 - Impianti LFM Viabilità	6.571,82	
LF03A - Viabilità NV01	5.521,12	
LF0 - Materiali a fornitura RFI	5.521,12	
LF03C - Viabilità NV07	1.050,70	
LF0 - Materiali a fornitura RFI	1.050,70	
IMPORTO LAVORI Euro		82.125,72
TOTALE AL NETTO DI RIBASSO/AUMENTO Euro		82.125,72
IMPORTO COMPLESSIVO DELL'OPERA Euro		82.125,72