

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



CUP J54H17000130009

U.O. TECNOLOGIE NORD

PROGETTO DEFINITIVO

**COMPLETAMENTO DEL NODO DI UDINE
PM CARGNACCO**

**PRG e ACC del nuovo PM di Cargnacco e delle opere sostitutive dei P.L.
interferenti con il nuovo PM.**

IMPIANTI LFM

Computo Metrico

SCALA:

-

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

I Z 0 9 0 0 D 5 8 C M L F 0 2 0 0 0 0 1 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione definitiva	G. Drisaldi	Set. 2019	C. Vacca	Set. 2019	S. Lo Presti	Set. 2019	

COMPUTO METRICO

LF02 - Impianti LFM - PM di Cargnacco

LF020 - Impianti LFM

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
1	EI.AC.A.2 08.M	LF2 - Quadri elettrici BT Posa in opera di sezionatori sino a 125 A 1		1,00				1,00
		Totale	Cad					1,00
2	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A 1		1,00				1,00
		Totale	Cad					1,00

COMPUTO METRICO

C - LAVORI A CORPO

LF02 - Impianti LFM - PM di Cargnacco
LF020 - Impianti LFM

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
3	SS.LV.B.1 01.A	FORNITURA CHIUSINI DI GHISA 455		455,000				455,000
		Totale	kg					455,000
4	SS.LV.B.1 01.A	FORNITURA CHIUSINI DI GHISA 1225		1.225,000				1.225,000
		Totale	kg					1.225,000
		LF1 - Cabina MT/BT						
5	EI.AL.T.2100.B	Posa in opera di trasformatore trifase MT/bt o MT/MT oltre 160 KVA e fino a 800 KVA 2		2,00				2,00
		Totale	Cad					2,00
6	EI.CV.G.3 08.B	Fornitura e posa in opera di terminali per cavi di sezione dei conduttori da oltre 50 a 150 mm ² 30		30,00				30,00
		Totale	Cad					30,00
7	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² . 360		360,00				360,00
		Totale	m					360,00
8	EI.CV.P.2 01.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame oltre i 30 mm ² . 1800		1.800,00				1.800,00
		Totale	m					1.800,00
9	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore. 30		30,00				30,00
		Totale	Cad					30,00
10	EI.QE.C.3 04.A	Blocco meccanico a chiave 2		2,00				2,00
		Totale	Cad					2,00
11	EI.QE.M.3102.A	Unità (III.11.2.1) ARRIVO o PARTENZA con interruttore in SF6 da 630 A con 67N 1		1,00				1,00
		Totale	Cad					1,00
12	EI.QE.M.3103.A	Unità ARRIVO o PARTENZA con interruttore di manovra sezionatore in SF6 da 630A 1		1,00				1,00
		Totale	Cad					1,00
13	EI.QE.M.3106.A	Unità protezione trasformatore di potenza con interruttore in SF6 da 630 A						

COMPUTO METRICO

C - LAVORI A CORPO

LF02 - Impianti LFM - PM di Cargnacco

LF020 - Impianti LFM

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
		2		2,00				2,00
		Totale	Cad					2,00
14	EI.QE.M.3107.A	Unità misure con sezionatore in SF6 da 630 A						
		1		1,00				1,00
		Totale	Cad					1,00
15	EI.QE.M.3108.D	Sovrapprezzo per soluzione con compartimento contenente apparecchiature bt						
		1		1,00				1,00
		Totale	Cad					1,00
16	ES.IV.B.3 01.E	Fornitura e posa in opera di targhe di intensificazione apparecchiature delle dimensioni di mm 150x50						
		20		20,00				20,00
		Totale	Cad					20,00
17	MaCeP.803/6890	CAVO MT 15/20 KV TIPO RG7H1R 1X95 MMQ - RAPPORTO DI TRASFORMAZIONE KG/KM 956						
		360		360,00				360,00
		Totale	m					360,00
18	VA.IZ09.A01.58.L003	Fornitura e Posa in opera di sistema di supervisione quadro QMT e quadro QGBT						
		1		1,00				1,00
		Totale	Cad					1,00
19	VA.IZ09.A01.58.L004	Fornitura e posa in opera di cabina MT-BT prefabbricata						
		1		1,00				1,00
		Totale	Cad					1,00
20	VA.IZ09.A01.58.L015	Trasformatore in resina MT-BT 20/0,4 kV 400KVA classe di isolamento 24 kV						
		2		2,00				2,00
		Totale	Cad					2,00
		LF2 - Quadri elettrici BT						
21	EI.AC.A.1 01.A	Interruttore sciolato serie normale 100 A, 25 KA.						
		1		1,00				1,00
		Totale	Cad					1,00
22	EI.AC.A.1 01.A	Interruttore sciolato serie normale 100 A, 25 KA.						
		2		2,00				2,00
		Totale	Cad					2,00
23	EI.AC.A.1 01.A	Interruttore sciolato serie normale 100 A, 25 KA.						
		1		1,00				1,00

COMPUTO METRICO

C - LAVORI A CORPO

LF02 - Impianti LFM - PM di Cargnacco

LF020 - Impianti LFM

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
		Totale	Cad					1,00
24	EI.AC.A.1 01.B	Interruttore scatolato serie normale 160 A, 25 KA 3		3,00				3,00
		Totale	Cad					3,00
25	EI.AC.A.1 01.C	Interruttore scatolato serie normale 250 A, 35 KA 3		3,00				3,00
		Totale	Cad					3,00
26	EI.AC.A.1 01.D	Interruttore scatolato serie normale 400 A, 35 KA 1		1,00				1,00
		Totale	Cad					1,00
27	EI.AC.A.1 01.D	Interruttore scatolato serie normale 400 A, 35 KA 1		1,00				1,00
		Totale	Cad					1,00
28	EI.AC.A.1 01.E	Interruttore scatolato serie normale 630 A, 35 KA 2		2,00				2,00
		Totale	Cad					2,00
29	EI.AC.A.1 01.IA	Sovrapprezzo per versione tetrapolare; applicato su voce EI.AC.A.1 01.A 1		1,00				1,00
		Totale	Cad					1,00
30	EI.AC.A.1 01.IA	Sovrapprezzo per versione tetrapolare; applicato su voce EI.AC.A.1 01.A 2		2,00				2,00
		Totale	Cad					2,00
31	EI.AC.A.1 01.IA	Sovrapprezzo per versione tetrapolare; applicato su voce EI.AC.A.1 01.A 1		1,00				1,00
		Totale	Cad					1,00
32	EI.AC.A.1 01.IB	Sovrapprezzo per versione tetrapolare; applicato su voce EI.AC.A.1 01.B 3		3,00				3,00
		Totale	Cad					3,00
33	EI.AC.A.1 01.IC	Sovrapprezzo per versione tetrapolare; applicato su voce EI.AC.A.1 01.C 3		3,00				3,00
		Totale	Cad					3,00
34	EI.AC.A.1 01.ID	Sovrapprezzo per versione tetrapolare; applicato su voce EI.AC.A.1 01.D 1		1,00				1,00
		Totale	Cad					1,00
35	EI.AC.A.1 01.ID	Sovrapprezzo per versione tetrapolare; applicato su voce EI.AC.A.1 01.D 1		1,00				1,00

COMPUTO METRICO

C - LAVORI A CORPO

LF02 - Impianti LFM - PM di Cargnacco

LF020 - Impianti LFM

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
		Totale	Cad					1,00
36	EI.AC.A.1 01.IE	Sovrapprezzo per versione tetrapolare; applicato su voce EI.AC.A.1 01.E 2		2,00				2,00
		Totale	Cad					2,00
37	EI.AC.A.1 07.A	Sezionatore tripolare con portata da 63 A 1		1,00				1,00
		Totale	Cad					1,00
38	EI.AC.A.1 07.A	Sezionatore tripolare con portata da 63 A 1		1,00				1,00
		Totale	Cad					1,00
39	EI.AC.A.1 07.C	Sezionatore tripolare con portata da 160 A 1		1,00				1,00
		Totale	Cad					1,00
40	EI.AC.A.1 07.D	Sezionatore tripolare con portata da 250 A 1		1,00				1,00
		Totale	Cad					1,00
41	EI.AC.A.1 07.D	Sezionatore tripolare con portata da 250 A 1		1,00				1,00
		Totale	Cad					1,00
42	EI.AC.A.1 07.GA	Sovrapprezzo per versione tetrapolare; applicato su voce EI.AC.A.1 07.A 1		1,00				1,00
		Totale	Cad					1,00
43	EI.AC.A.1 07.GA	Sovrapprezzo per versione tetrapolare; applicato su voce EI.AC.A.1 07.A 1		1,00				1,00
		Totale	Cad					1,00
44	EI.AC.A.1 07.GC	Sovrapprezzo per versione tetrapolare; applicato su voce EI.AC.A.1 07.C 1		1,00				1,00
		Totale	Cad					1,00
45	EI.AC.A.1 07.GD	Sovrapprezzo per versione tetrapolare; applicato su voce EI.AC.A.1 07.D 1		1,00				1,00
		Totale	Cad					1,00
46	EI.AC.A.1 07.GD	Sovrapprezzo per versione tetrapolare; applicato su voce EI.AC.A.1 07.D 1		1,00				1,00
		Totale	Cad					1,00
47	EI.AC.A.2 08.F	Posa in opera di interruttori scatolati 4 poli fino a 250 A 7		7,00				7,00
		Totale	Cad					7,00
48	EI.AC.A.2 08.F	Posa in opera di interruttori scatolati 4 poli fino a 250 A 2		2,00				2,00

COMPUTO METRICO

C - LAVORI A CORPO

LF02 - Impianti LFM - PM di Cargnacco
LF020 - Impianti LFM

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
		Totale	Cad					2,00
49	EI.AC.A.2 08.F	Posa in opera di interruttori scatolati 4 poli fino a 250 A						
		1		1,00				1,00
		Totale	Cad					1,00
50	EI.AC.A.2 08.G	Posa in opera di interruttori scatolati 4 poli da oltre 250 a 800 A						
		3		3,00				3,00
		Totale	Cad					3,00
51	EI.AC.A.2 08.G	Posa in opera di interruttori scatolati 4 poli da oltre 250 a 800 A						
		1		1,00				1,00
		Totale	Cad					1,00
52	EI.AC.A.2 08.L	Posa in opera di sezionatori 160-250 A						
		1		1,00				1,00
		Totale	Cad					1,00
53	EI.AC.A.2 08.L	Posa in opera di sezionatori 160-250 A						
		1		1,00				1,00
		Totale	Cad					1,00
54	EI.AC.A.2 08.L	Posa in opera di sezionatori 160-250 A						
		1		1,00				1,00
		Totale	Cad					1,00
55	EI.AC.A.1100.B	Fornitura di comando a motore per interruttori automatici magnetotermici scatolati da 250A						
		3		3,00				3,00
		Totale	Cad					3,00
56	EI.AC.A.1100.E	Fornitura di comando a motore per interruttori automatici magnetotermici scatolati da 400A a 630A						
		3		3,00				3,00
		Totale	Cad					3,00
57	EI.AC.A.2101.A	Posa in opera di comando a motore per interruttori automatici magnetotermici scatolati						
		6		6,00				6,00
		Totale	Cad					6,00
58	EI.AC.D.1 01.A	Differenziale bassa sensibilità bipolare con portata fino a 25 A						
		18		18,00				18,00
		Totale	Cad					18,00
59	EI.AC.D.1 01.A	Differenziale bassa sensibilità bipolare con portata fino a 25 A						
		13		13,00				13,00
		Totale	Cad					13,00
60	EI.AC.D.1 01.D	Differenziale bassa sensibilità tetrapolare con portata fino a 32 A.						
		1		1,00				1,00

COMPUTO METRICO

C - LAVORI A CORPO

LF02 - Impianti LFM - PM di Cargnacco
LF020 - Impianti LFM

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
		Totale	Cad					1,00
61	EI.AC.D.1 03.A	Differenziale per correnti unidirezionali bipolare 0,03 A, con portata fino a 32 A						
		9		9,00				9,00
		Totale	Cad					9,00
62	EI.AC.D.1 03.A	Differenziale per correnti unidirezionali bipolare 0,03 A, con portata fino a 32 A						
		19		19,00				19,00
		Totale	Cad					19,00
63	EI.AC.D.1 03.A	Differenziale per correnti unidirezionali bipolare 0,03 A, con portata fino a 32 A						
		2		2,00				2,00
		Totale	Cad					2,00
64	EI.AC.D.1 03.E	Differenziale per correnti unidirezionali tetrapolare, 0,03 A, con portata fino a 32 A						
		4		4,00				4,00
		Totale	Cad					4,00
65	EI.AC.D.1 03.E	Differenziale per correnti unidirezionali tetrapolare, 0,03 A, con portata fino a 32 A						
		7		7,00				7,00
		Totale	Cad					7,00
66	EI.AC.D.1 03.E	Differenziale per correnti unidirezionali tetrapolare, 0,03 A, con portata fino a 32 A						
		27		27,00				27,00
		Totale	Cad					27,00
67	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A						
		9		9,00				9,00
		Totale	Cad					9,00
68	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A						
		29		29,00				29,00
		Totale	Cad					29,00
69	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A						
		15		15,00				15,00
		Totale	Cad					15,00
70	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A						
		2		2,00				2,00
		Totale	Cad					2,00
71	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A						
		16		16,00				16,00
		Totale	Cad					16,00
72	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A						
		18		18,00				18,00
		Totale	Cad					18,00
73	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A						
		17		17,00				17,00
		Totale	Cad					17,00

COMPUTO METRICO

C - LAVORI A CORPO

LF02 - Impianti LFM - PM di Cargnacco
LF020 - Impianti LFM

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
74	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A 4		4,00				4,00
		Totale	Cad					4,00
75	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A 11		11,00				11,00
		Totale	Cad					11,00
76	EI.AC.I.1 02.B	Interruttore modulare bipolare con portata da oltre 32 A sino a 63 A 2		2,00				2,00
		Totale	Cad					2,00
77	EI.AC.I.1 02.C	Interruttore modulare tripolare con portata fino a 32 A 4		4,00				4,00
		Totale	Cad					4,00
78	EI.AC.I.1 02.C	Interruttore modulare tripolare con portata fino a 32 A 7		7,00				7,00
		Totale	Cad					7,00
79	EI.AC.I.1 02.C	Interruttore modulare tripolare con portata fino a 32 A 38		38,00				38,00
		Totale	Cad					38,00
80	EI.AC.I.1 02.C	Interruttore modulare tripolare con portata fino a 32 A 6		6,00				6,00
		Totale	Cad					6,00
81	EI.AC.I.1 02.C	Interruttore modulare tripolare con portata fino a 32 A 12		12,00				12,00
		Totale	Cad					12,00
82	EI.AC.I.1 02.E	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A 2		2,00				2,00
		Totale	Cad					2,00
83	EI.AC.I.1 02.E	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A 2		2,00				2,00
		Totale	Cad					2,00
84	EI.AC.I.1 02.F	Interruttore modulare tetrapolare con portata da 32 a 63 A 1		1,00				1,00
		Totale	Cad					1,00
85	EI.AC.I.1 03.B	Interruttore non automatico bipolare con portata da oltre 30 fino a 50 A 2		2,00				2,00
		Totale	Cad					2,00
86	EI.AC.I.2 15.A	Posa in opera di portafusibili per fusibili di qualsiasi portata 4		4,00				4,00

COMPUTO METRICO

C - LAVORI A CORPO

LF02 - Impianti LFM - PM di Cargnacco
LF020 - Impianti LFM

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
		Totale	Cad					4,00
87	EI.AC.I.2 15.A	Posa in opera di portafusibili per fusibili di qualsiasi portata 4		4,00				4,00
		Totale	Cad					4,00
88	EI.AC.I.2 15.A	Posa in opera di portafusibili per fusibili di qualsiasi portata 4		4,00				4,00
		Totale	Cad					4,00
89	EI.AC.I.2 15.A	Posa in opera di portafusibili per fusibili di qualsiasi portata 4		4,00				4,00
		Totale	Cad					4,00
90	EI.AC.I.2 15.A	Posa in opera di portafusibili per fusibili di qualsiasi portata 4		4,00				4,00
		Totale	Cad					4,00
91	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN 15		15,00				15,00
		Totale	Cad					15,00
92	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN 46		46,00				46,00
		Totale	Cad					46,00
93	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN 105		105,00				105,00
		Totale	Cad					105,00
94	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN 49		49,00				49,00
		Totale	Cad					49,00
95	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN 89		89,00				89,00
		Totale	Cad					89,00
96	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN 56		56,00				56,00
		Totale	Cad					56,00
97	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN 106		106,00				106,00
		Totale	Cad					106,00
98	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN 74		74,00				74,00

COMPUTO METRICO

C - LAVORI A CORPO

LF02 - Impianti LFM - PM di Cargnacco
LF020 - Impianti LFM

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
		Totale	Cad					74,00
99	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN 10		10,00				10,00
		Totale	Cad					10,00
100	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN 27		27,00				27,00
		Totale	Cad					27,00
101	EI.AC.I.1100.A	Fornitura di comando a motore per interruttori automatici serie modulare fino a 63 A per installazione su guida DIN. 1		1,00				1,00
		Totale	Cad					1,00
102	EI.AC.I.2101.A	Posa in opera su guida DIN di comando a motore per interruttori automatici serie modulare. 1		1,00				1,00
		Totale	Cad					1,00
103	EI.AC.S.1100.C	Fornitura di sezionatore-portafusibili 2P per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. 4		4,00				4,00
		Totale	Cad					4,00
104	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. 4		4,00				4,00
		Totale	Cad					4,00
105	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. 4		4,00				4,00
		Totale	Cad					4,00
106	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. 4		4,00				4,00
		Totale	Cad					4,00
107	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. 4		4,00				4,00
		Totale	Cad					4,00
108	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. 4		4,00				4,00
		Totale	Cad					4,00
109	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori						

COMPUTO METRICO

C - LAVORI A CORPO

LF02 - Impianti LFM - PM di Cargnacco
LF020 - Impianti LFM

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
		contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti.						
		2		2,00				2,00
		Totale	Cad					2,00
110	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti.						
		5		5,00				5,00
		Totale	Cad					5,00
111	EI.AL.T.1 01.D	Trasformatore da incasso, della potenza sino a 10 VA						
		1		1,00				1,00
		Totale	Cad					1,00
112	EI.AL.T.1 01.D	Trasformatore da incasso, della potenza sino a 10 VA						
		2		2,00				2,00
		Totale	Cad					2,00
113	EI.AL.T.1 01.E	Trasformatore da incasso, della potenza oltre 10 fino a 30 VA						
		1		1,00				1,00
		Totale	Cad					1,00
114	EI.AL.T.1 01.E	Trasformatore da incasso, della potenza oltre 10 fino a 30 VA						
		2		2,00				2,00
		Totale	Cad					2,00
115	EI.AL.T.1 01.F	Trasformatore da incasso, della potenza oltre 30 sino a 50 VA						
		1		1,00				1,00
		Totale	Cad					1,00
116	EI.AL.T.1 01.F	Trasformatore da incasso, della potenza oltre 30 sino a 50 VA						
		1		1,00				1,00
		Totale	Cad					1,00
117	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm ²						
		108		108,00				108,00
		Totale	Cad					108,00
118	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm ²						
		126		126,00				126,00
		Totale	Cad					126,00
119	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm ²						
		126		126,00				126,00
		Totale	Cad					126,00
120	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm ²						
		48		48,00				48,00
		Totale	Cad					48,00

COMPUTO METRICO

C - LAVORI A CORPO

LF02 - Impianti LFM - PM di Cargnacco
LF020 - Impianti LFM

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
121	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm ²						
		128		128,00				128,00
		Totale	Cad					128,00
122	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm ²						
		128		128,00				128,00
		Totale	Cad					128,00
123	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili						
		156		156,00				156,00
		Totale	Cad					156,00
124	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili						
		254		254,00				254,00
		Totale	Cad					254,00
125	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili						
		254		254,00				254,00
		Totale	Cad					254,00
126	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .						
		560		560,00				560,00
		Totale	m					560,00
127	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .						
		510		510,00				510,00
		Totale	m					510,00
128	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .						
		2050		2.050,00				2.050,00
		Totale	m					2.050,00
129	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .						
		330		330,00				330,00
		Totale	m					330,00
130	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .						
		51480		51.480,00				51.480,00
		Totale	m					51.480,00
131	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .						
		480		480,00				480,00
		Totale	m					480,00
132	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .						

COMPUTO METRICO

C - LAVORI A CORPO

LF02 - Impianti LFM - PM di Cargnacco
LF020 - Impianti LFM

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
		570		570,00				570,00
		Totale	m					570,00
133	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .						
		240		240,00				240,00
		Totale	m					240,00
134	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .						
		170		170,00				170,00
		Totale	m					170,00
135	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .						
		220		220,00				220,00
		Totale	m					220,00
136	EI.CV.P.2 01.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame oltre i 30 mm ² .						
		3900		3.900,00				3.900,00
		Totale	m					3.900,00
137	EI.CV.P.2 01.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame oltre i 30 mm ² .						
		11250		11.250,00				11.250,00
		Totale	m					11.250,00
138	EI.QE.A.1 01.G	portalamпада spia completa di gemma colorata						
		3		3,00				3,00
		Totale	Cad					3,00
139	EI.QE.A.1 01.G	portalamпада spia completa di gemma colorata						
		3		3,00				3,00
		Totale	Cad					3,00
140	EI.QE.A.1 01.G	portalamпада spia completa di gemma colorata						
		3		3,00				3,00
		Totale	Cad					3,00
141	EI.QE.A.1 01.G	portalamпада spia completa di gemma colorata						
		3		3,00				3,00
		Totale	Cad					3,00
142	EI.QE.A.1 01.G	portalamпада spia completa di gemma colorata						
		3		3,00				3,00
		Totale	Cad					3,00
143	EI.QE.A.1 01.G	portalamпада spia completa di gemma colorata						
		2		2,00				2,00

COMPUTO METRICO

C - LAVORI A CORPO

LF02 - Impianti LFM - PM di Cargnacco
LF020 - Impianti LFM

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
		Totale	Cad					2,00
144	EI.QE.A.1 01.G	portalamпада spia completa di gemma colorata 6		6,00				6,00
		Totale	Cad					6,00
145	EI.QE.A.1 01.G	portalamпада spia completa di gemma colorata 2		2,00				2,00
		Totale	Cad					2,00
146	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase. 3		3,00				3,00
		Totale	Cad					3,00
147	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase. 3		3,00				3,00
		Totale	Cad					3,00
148	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase. 3		3,00				3,00
		Totale	Cad					3,00
149	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase. 3		3,00				3,00
		Totale	Cad					3,00
150	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase. 3		3,00				3,00
		Totale	Cad					3,00
151	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase. 3		3,00				3,00
		Totale	Cad					3,00
152	EI.QE.A.1 02.I	trasformatore di corrente a primario avvolto corrente secondaria 5 A, dotato di barra passante 25x3 mm incorporata classe 0,5, 6 VA 6		6,00				6,00
		Totale	Cad					6,00
153	EI.QE.A.1 02.I	trasformatore di corrente a primario avvolto corrente secondaria 5 A, dotato di barra passante 25x3 mm incorporata classe 0,5, 6 VA 2		2,00				2,00
		Totale	Cad					2,00

COMPUTO METRICO

C - LAVORI A CORPO

LF02 - Impianti LFM - PM di Cargnacco

LF020 - Impianti LFM

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
154	EI.QE.A.1 03.H	Multimetro modulare (6 moduli) a led con due uscite programmabili e interfaccia RS485						
		1		1,00				1,00
		Totale	Cad					1,00
155	EI.QE.A.1 03.H	Multimetro modulare (6 moduli) a led con due uscite programmabili e interfaccia RS485						
		1		1,00				1,00
		Totale	Cad					1,00
156	EI.QE.A.1 03.H	Multimetro modulare (6 moduli) a led con due uscite programmabili e interfaccia RS485						
		1		1,00				1,00
		Totale	Cad					1,00
157	EI.QE.A.1 03.H	Multimetro modulare (6 moduli) a led con due uscite programmabili e interfaccia RS485						
		1		1,00				1,00
		Totale	Cad					1,00
158	EI.QE.A.1 03.H	Multimetro modulare (6 moduli) a led con due uscite programmabili e interfaccia RS485						
		1		1,00				1,00
		Totale	Cad					1,00
159	EI.QE.A.1 03.H	Multimetro modulare (6 moduli) a led con due uscite programmabili e interfaccia RS485						
		2		2,00				2,00
		Totale	Cad					2,00
160	EI.QE.A.1 03.H	Multimetro modulare (6 moduli) a led con due uscite programmabili e interfaccia RS485						
		2		2,00				2,00
		Totale	Cad					2,00
161	EI.QE.A.1100.A	Fornitura di ogni relè di controllo della presenza e dell'ordine della tensione sulle 3 fasi di un circuito trifase						
		1		1,00				1,00
		Totale	Cad					1,00
162	EI.QE.A.1100.C	Fornitura di ogni relè di controllo della tensione di un circuito trifase on segnalazione del raggiungimento della soglia preselezionata						
		1		1,00				1,00
		Totale	Cad					1,00
163	EI.QE.A.1101.A	Fornitura di contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso						
		18		18,00				18,00
		Totale	Cad					18,00

COMPUTO METRICO

C - LAVORI A CORPO

LF02 - Impianti LFM - PM di Cargnacco

LF020 - Impianti LFM

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
164	EI.QE.A.1101.A	Fornitura di contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso 21 Totale	Cad	21,00				21,00 21,00
165	EI.QE.A.1101.A	Fornitura di contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso 17 Totale	Cad	17,00				17,00 17,00
166	EI.QE.A.1101.B	Fornitura di contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto 16 Totale	Cad	16,00				16,00 16,00
167	EI.QE.A.1101.B	Fornitura di contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto 21 Totale	Cad	21,00				21,00 21,00
168	EI.QE.A.1101.B	Fornitura di contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto 17 Totale	Cad	17,00				17,00 17,00
169	EI.QE.A.1101.C	Fornitura di coppia di contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatti commutabili OF+OF/SD 8 Totale	Cad	8,00				8,00 8,00
170	EI.QE.A.1101.C	Fornitura di coppia di contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatti commutabili OF+OF/SD 13 Totale	Cad	13,00				13,00 13,00
171	EI.QE.A.1101.C	Fornitura di coppia di contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatti commutabili OF+OF/SD 36 Totale	Cad	36,00				36,00 36,00
172	EI.QE.A.1101.C	Fornitura di coppia di contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatti commutabili OF+OF/SD 40 Totale	Cad	40,00				40,00 40,00
173	EI.QE.B.1 01.A	Quadro elettrico da parete o incasso in lamiera di acciaio verniciata della profondità da 12 a 28 cm con portella e cristallo di sicurezza. 1,62 Totale	m ²	1,62				1,62 1,62

COMPUTO METRICO

C - LAVORI A CORPO

LF02 - Impianti LFM - PM di Cargnacco
LF020 - Impianti LFM

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
174	EI.QE.B.1 01.A	Quadro elettrico da parete o incasso in lamiera di acciaio verniciata della profondità da 12 a 28 cm con portella e cristallo di sicurezza. 1,62		1,62			1,62	
		Totale	m ²				1,62	
175	EI.QE.B.1 01.A	Quadro elettrico da parete o incasso in lamiera di acciaio verniciata della profondità da 12 a 28 cm con portella e cristallo di sicurezza. 1,62		1,62			1,62	
		Totale	m ²				1,62	
176	EI.QE.B.1 01.A	Quadro elettrico da parete o incasso in lamiera di acciaio verniciata della profondità da 12 a 28 cm con portella e cristallo di sicurezza. 3,85		3,85			3,85	
		Totale	m ²				3,85	
177	EI.QE.B.1 01.A	Quadro elettrico da parete o incasso in lamiera di acciaio verniciata della profondità da 12 a 28 cm con portella e cristallo di sicurezza. 0,77		0,77			0,77	
		Totale	m ²				0,77	
178	EI.QE.B.1 01.A	Quadro elettrico da parete o incasso in lamiera di acciaio verniciata della profondità da 12 a 28 cm con portella e cristallo di sicurezza. 1,32		1,32			1,32	
		Totale	m ²				1,32	
179	EI.QE.B.1 01.A	Quadro elettrico da parete o incasso in lamiera di acciaio verniciata della profondità da 12 a 28 cm con portella e cristallo di sicurezza. 0,69		0,69			0,69	
		Totale	m ²				0,69	
180	EI.QE.B.1 01.A	Quadro elettrico da parete o incasso in lamiera di acciaio verniciata della profondità da 12 a 28 cm con portella e cristallo di sicurezza. 3,85		3,85			3,85	
		Totale	m ²				3,85	
181	EI.QE.B.1 01.A	Quadro elettrico da parete o incasso in lamiera di acciaio verniciata della profondità da 12 a 28 cm con portella e cristallo di sicurezza. 5,46		5,46			5,46	
		Totale	m ²				5,46	
182	EI.QE.B.1 04.A	Quadro elettrico di comando e distribuzione tipo POWER CENTER. Al metro quadrato per superficie totale. 4,86		4,86			4,86	
		Totale	m ²				4,86	

COMPUTO METRICO

C - LAVORI A CORPO

LF02 - Impianti LFM - PM di Cargnacco
LF020 - Impianti LFM

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
183	EI.QE.B.2 05.A	Posa in opera di quadro per montaggio a parete o incasso. per quadri con pannello anteriore di superficie sino a 10 dm ²						
		1		1,00				1,00
		Totale	Cad					1,00
184	EI.QE.B.2 05.B	Sovrapprezzo per quadri con pannello anteriore di superficie superiore a 10 dm ² (per ogni 10 dm ² o frazione in più oltre i 10 dm ²)						
		7		7,00				7,00
		Totale	Cad					7,00
185	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato						
		1		1,00				1,00
		Totale	Cad					1,00
186	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato						
		1		1,00				1,00
		Totale	Cad					1,00
187	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato						
		1		1,00				1,00
		Totale	Cad					1,00
188	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato						
		1		1,00				1,00
		Totale	Cad					1,00
189	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato						
		1		1,00				1,00
		Totale	Cad					1,00
190	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato						
		1		1,00				1,00
		Totale	Cad					1,00
191	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato						
		1		1,00				1,00
		Totale	Cad					1,00
192	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato						
		1		1,00				1,00
		Totale	Cad					1,00

COMPUTO METRICO

C - LAVORI A CORPO

LF02 - Impianti LFM - PM di Cargnacco

LF020 - Impianti LFM

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
193	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato 1 Totale	Cad	1,00				1,00
194	EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 m ² (per ogni 10 dm ² o frazione in più, oltre il m ²) 38,6 Totale	Cad	38,60				38,60
195	EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 m ² (per ogni 10 dm ² o frazione in più, oltre il m ²) 6,2 Totale	Cad	6,20				6,20
196	EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 m ² (per ogni 10 dm ² o frazione in più, oltre il m ²) 6,2 Totale	Cad	6,20				6,20
197	EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 m ² (per ogni 10 dm ² o frazione in più, oltre il m ²) 6,2 Totale	Cad	6,20				6,20
198	EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 m ² (per ogni 10 dm ² o frazione in più, oltre il m ²) 28,5 Totale	Cad	28,50				28,50
199	EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 m ² (per ogni 10 dm ² o frazione in più, oltre il m ²) 4 Totale	Cad	4,00				4,00
200	EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 m ² (per ogni 10 dm ² o frazione in più, oltre il m ²) 28,5 Totale	Cad	28,50				28,50
201	EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 m ² (per ogni 10 dm ² o frazione in più, oltre il m ²) 44,6 Totale	Cad	44,60				44,60

COMPUTO METRICO

C - LAVORI A CORPO

LF02 - Impianti LFM - PM di Cargnacco
LF020 - Impianti LFM

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
202	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore. 25		25,00				25,00
		Totale	Cad					25,00
203	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore. 46		46,00				46,00
		Totale	Cad					46,00
204	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore. 105		105,00				105,00
		Totale	Cad					105,00
205	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore. 33		33,00				33,00
		Totale	Cad					33,00
206	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore. 133		133,00				133,00
		Totale	Cad					133,00
207	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore. 48		48,00				48,00
		Totale	Cad					48,00
208	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore. 128		128,00				128,00
		Totale	Cad					128,00
209	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore. 28		28,00				28,00
		Totale	Cad					28,00
210	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore. 108		108,00				108,00
		Totale	Cad					108,00

COMPUTO METRICO

C - LAVORI A CORPO

LF02 - Impianti LFM - PM di Cargnacco
LF020 - Impianti LFM

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
211	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore. 126 Totale	Cad	126,00				126,00 126,00
212	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore. 102 Totale	Cad	102,00				102,00 102,00
213	IP.AT.D.1001.B	Fornitura di controllore di isolamento per corrente trifase 440 volts 3 Totale	Cad	3,00				3,00 3,00
214	IP.AT.D.1001.B	Fornitura di controllore di isolamento per corrente trifase 440 volts 5 Totale	Cad	5,00				5,00 5,00
215	MaCeP.814/2460	Cavo unipolare tipo FG16(O)M16 da 16 mm2. Marcatura CE secondo Regolamento (UE) 305/2011 con classe di prestazione al fuoco Cca, s1b, d1, a1. Pezzatura da 6450 Totale	m	6.450,00				6.450,00 6.450,00
216	MaCeP.814/2470	Cavo unipolare tipo FG16(O)M16 da 25 mm2. Marcatura CE secondo Regolamento (UE) 305/2011 con classe di prestazione al fuoco Cca, s1b, d1, a1. Pezzatura da 30 Totale	m	30,00				30,00 30,00
217	MaCeP.814/2470	Cavo unipolare tipo FG16(O)M16 da 25 mm2. Marcatura CE secondo Regolamento (UE) 305/2011 con classe di prestazione al fuoco Cca, s1b, d1, a1. Pezzatura da 30000 Totale	m	30.000,00				30.000,00 30.000,00
218	MaCeP.814/2470	Cavo unipolare tipo FG16(O)M16 da 25 mm2. Marcatura CE secondo Regolamento (UE) 305/2011 con classe di prestazione al fuoco Cca, s1b, d1, a1. Pezzatura da 150 Totale	m	150,00				150,00 150,00
219	MaCeP.814/2480	Cavo unipolare tipo FG16(O)M16 da 35 mm2. Marcatura CE secondo Regolamento (UE) 305/2011 con classe di prestazione al fuoco Cca, s1b, d1, a1. Pezzatura da 11250 Totale	m	11.250,00				11.250,00 11.250,00
220	MaCeP.814/2490	Cavo unipolare tipo FG16(O)M16 da 50 mm2. Marcatura CE secondo Regolamento (UE) 305/2011 con classe di prestazione al fuoco Cca, s1b, d1, a1. Pezzatura da 120 Totale	m	120,00				120,00 120,00

COMPUTO METRICO

C - LAVORI A CORPO

LF02 - Impianti LFM - PM di Cargnacco

LF020 - Impianti LFM

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
		Totale	m					120,00
221	MaCeP.814/2520	Cavo unipolare tipo FG16(O)M16 da 120 mm2. Marcatura CE secondo Regolamento (UE) 305/2011 con classe di prestazione al fuoco Cca, s1b, d1, a1. Pezzatura d 260		260,00				260,00
		Totale	m					260,00
222	MaCeP.814/2550	Cavo unipolare tipo FG16(O)M16 da 240 mm2. Marcatura CE secondo Regolamento (UE) 305/2011 con classe di prestazione al fuoco Cca, s1b, d1, a1. Pezzatura d 150		150,00				150,00
		Totale	m					150,00
223	MaCeP.814/2580	Cavo bipolare tipo FG16(O)M16 da 2,5 mm2. Marcatura CE secondo Regolamento (UE) 305/2011 con classe di prestazione al fuoco Cca, s1b, d1, a1. Pezzatura da 620		620,00				620,00
		Totale	m					620,00
224	MaCeP.814/2590	Cavo bipolare tipo FG16(O)M16 da 4 mm2. Marcatura CE secondo Regolamento (UE) 305/2011 con classe di prestazione al fuoco Cca,s1b, d1, a1. Pezzatura da 25 235		235,00				235,00
		Totale	m					235,00
225	MaCeP.814/2710	Cavo tripolare tipo FG16(O)M16 da 2,5 mm2. Marcatura CE secondo Regolamento (UE) 305/2011 con classe di prestazione al fuoco Cca, s1b, d1, a1. Pezzatura d 140		140,00				140,00
		Totale	m					140,00
226	MaCeP.814/2710	Cavo tripolare tipo FG16(O)M16 da 2,5 mm2. Marcatura CE secondo Regolamento (UE) 305/2011 con classe di prestazione al fuoco Cca, s1b, d1, a1. Pezzatura d 20		20,00				20,00
		Totale	m					20,00
227	MaCeP.814/2710	Cavo tripolare tipo FG16(O)M16 da 2,5 mm2. Marcatura CE secondo Regolamento (UE) 305/2011 con classe di prestazione al fuoco Cca, s1b, d1, a1. Pezzatura d 20		20,00				20,00
		Totale	m					20,00
228	MaCeP.814/2720	Cavo tripolare tipo FG16(O)M16 da 4 mm2. Marcatura CE secondo Regolamento (UE) 305/2011 con classe di prestazione al fuoco Cca, s1b, d1, a1. Pezzatura da 2 210		210,00				210,00
		Totale	m					210,00
229	MaCeP.814/2730	Cavo tripolare tipo FG16(O)M16 da 6 mm2. Marcatura CE secondo Regolamento (UE) 305/2011 con classe di prestazione al fuoco Cca, s1b, d1, a1. Pezzatura da 2						

COMPUTO METRICO

C - LAVORI A CORPO

LF02 - Impianti LFM - PM di Cargnacco
LF020 - Impianti LFM

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
		845		845,00				845,00
		Totale	m					845,00
230	MaCeP.814/2880	Cavo quadripolare tipo FG16(O)M16 da 4 mm2. Marcatura CE secondo Regolamento (UE) 305/2011 con classe di prestazione al fuoco Cca, s1b, d1, a1. Pezzatura						
		3380		3.380,00				3.380,00
		Totale	m					3.380,00
231	MaCeP.814/2890	Cavo quadripolare tipo FG16(O)M16 da 6 mm2. Marcatura CE secondo Regolamento (UE) 305/2011 con classe di prestazione al fuoco Cca, s1b, d1, a1. Pezzatura						
		380		380,00				380,00
		Totale	m					380,00
232	MaCeP.814/3070	Cavo pentapolare tipo FG16(O)M16 da 2,5 mm2. Marcatura CE secondo Regolamento (UE) 305/2011 con classe di prestazione al fuoco Cca, s1b, d1, a1. Pezzatura						
		160		160,00				160,00
		Totale	m					160,00
233	MaCeP.814/3070	Cavo pentapolare tipo FG16(O)M16 da 2,5 mm2. Marcatura CE secondo Regolamento (UE) 305/2011 con classe di prestazione al fuoco Cca, s1b, d1, a1. Pezzatura						
		120		120,00				120,00
		Totale	m					120,00
234	MaCeP.814/3080	Cavo pentapolare tipo FG16(O)M16 da 4 mm2. Marcatura CE secondo Regolamento (UE) 305/2011 con classe di prestazione al fuoco Cca, s1b, d1, a1. Pezzatura d						
		90		90,00				90,00
		Totale	m					90,00
235	MaCeP.814/3090	Cavo pentapolare tipo FG16(O)M16 da 6 mm2. Marcatura CE secondo Regolamento (UE) 305/2011 con classe di prestazione al fuoco Cca, s1b, d1, a1. Pezzatura d						
		140		140,00				140,00
		Totale	m					140,00
236	MaCeP.814/3260	Cavo unipolare tipo FTG16(O)M16 da 16 mm2. Marcatura CE secondo Regolamento (UE) 305/2011 con classe di prestazione al fuoco Cca, s1b, d1, a1. Pezzatura d						
		100		100,00				100,00
		Totale	m					100,00
237	MaCeP.814/3380	Cavo bipolare tipo FTG16(O)M16 da 2,5 mm2. Marcatura CE secondo Regolamento (UE) 305/2011 con classe di prestazione al fuoco Cca, s1b, d1, a1. Pezzatura d						
		100		100,00				100,00
		Totale	m					100,00
238	MaCeP.814/3380	Cavo bipolare tipo FTG16(O)M16 da 2,5 mm2. Marcatura CE secondo Regolamento (UE) 305/2011 con classe di prestazione al fuoco Cca, s1b, d1, a1. Pezzatura d						

COMPUTO METRICO

C - LAVORI A CORPO

LF02 - Impianti LFM - PM di Cargnacco

LF020 - Impianti LFM

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
		70		70,00				70,00
		Totale	m					70,00
239	MaCeP.814/3380	Cavo bipolare tipo FTG16(O)M16 da 2,5 mm2. Marcatura CE secondo Regolamento (UE) 305/2011 con classe di prestazione al fuoco Cca, s1b, d1, a1. Pezzatura d						
		230		230,00				230,00
		Totale	m					230,00
240	MaCeP.814/3380	Cavo bipolare tipo FTG16(O)M16 da 2,5 mm2. Marcatura CE secondo Regolamento (UE) 305/2011 con classe di prestazione al fuoco Cca, s1b, d1, a1. Pezzatura d						
		90		90,00				90,00
		Totale	m					90,00
241	MaCeP.814/3390	Cavo bipolare tipo FTG16(O)M16 da 4 mm2. Marcatura CE secondo Regolamento (UE) 305/2011 con classe di prestazione al fuoco Cca, s1b, d1, a1. Pezzatura da 2						
		10		10,00				10,00
		Totale	m					10,00
242	MaCeP.814/3510	Cavo tripolare tipo FTG16(O)M16 da 2,5 mm2. Marcatura CE secondo Regolamento (UE) 305/2011 con classe di prestazione al fuoco Cca, s1b, d1, a1. Pezzatura						
		160		160,00				160,00
		Totale	m					160,00
243	MaCeP.814/3510	Cavo tripolare tipo FTG16(O)M16 da 2,5 mm2. Marcatura CE secondo Regolamento (UE) 305/2011 con classe di prestazione al fuoco Cca, s1b, d1, a1. Pezzatura						
		400		400,00				400,00
		Totale	m					400,00
244	MaCeP.814/3510	Cavo tripolare tipo FTG16(O)M16 da 2,5 mm2. Marcatura CE secondo Regolamento (UE) 305/2011 con classe di prestazione al fuoco Cca, s1b, d1, a1. Pezzatura						
		100		100,00				100,00
		Totale	m					100,00
245	MaCeP.814/3520	Cavo tripolare tipo FTG16(O)M16 da 4 mm2. Marcatura CE secondo Regolamento (UE) 305/2011 con classe di prestazione al fuoco Cca, s1b, d1, a1. Pezzatura da						
		80		80,00				80,00
		Totale	m					80,00
246	MaCeP.814/3520	Cavo tripolare tipo FTG16(O)M16 da 4 mm2. Marcatura CE secondo Regolamento (UE) 305/2011 con classe di prestazione al fuoco Cca, s1b, d1, a1. Pezzatura da						
		400		400,00				400,00
		Totale	m					400,00
247	MaCeP.814/3530	Cavo tripolare tipo FTG16(O)M16 da 6 mm2. Marcatura CE secondo Regolamento (UE) 305/2011 con classe di prestazione al fuoco						

COMPUTO METRICO

C - LAVORI A CORPO

LF02 - Impianti LFM - PM di Cargnacco
LF020 - Impianti LFM

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
		Cca, s1b, d1, a1. Pezzatura da 70		70,00				70,00
		Totale	m					70,00
248	MaCeP.814/3540	Cavo tripolare tipo FTG16(O)M16 da 10 mm2. Marcatura CE secondo Regolamento (UE) 305/2011 con classe di prestazione al fuoco Cca, s1b, d1, a1. Pezzatura d 30		30,00				30,00
		Totale	m					30,00
		LF3 - Impianti LFM nei fabbricati						
249	EI.AC.I.2 17.A	Posa in opera di prese con interruttore di blocco 8		8,00				8,00
		Totale	Cad					8,00
250	EI.AC.I.2 17.A	Posa in opera di prese con interruttore di blocco 2		2,00				2,00
		Totale	Cad					2,00
251	EI.AC.M.1101.D	Fornitura presa bipolare con terra (2P+T) da 16A, tipo P30 (2 moduli) ad alveoli schermati e con terra centrale e laterale 21		21,00				21,00
		Totale	Cad					21,00
252	EI.AC.M.1101.D	Fornitura presa bipolare con terra (2P+T) da 16A, tipo P30 (2 moduli) ad alveoli schermati e con terra centrale e laterale 3		3,00				3,00
		Totale	Cad					3,00
253	EI.AC.P.1108.A	Fornitura di presa interbloccata con fusibili da parete bipolare con terra (2P+T) da 16A, tensioni di 100-130V, 200-250V o 380-480V, IP65-67 4		4,00				4,00
		Totale	Cad					4,00
254	EI.AC.P.1108.A	Fornitura di presa interbloccata con fusibili da parete bipolare con terra (2P+T) da 16A, tensioni di 100-130V, 200-250V o 380-480V, IP65-67 1		1,00				1,00
		Totale	Cad					1,00
255	EI.AC.P.1108.D	Fornitura di presa interbloccata con fusibili da parete tripolare con terra (3P+T) da 16A, tensioni di 100-130V, 200-250V o 380-480V 4		4,00				4,00
		Totale	Cad					4,00
256	EI.AC.P.1108.D	Fornitura di presa interbloccata con fusibili da parete tripolare con terra (3P+T) da 16A,						

COMPUTO METRICO

C - LAVORI A CORPO

LF02 - Impianti LFM - PM di Cargnacco
LF020 - Impianti LFM

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
		tensioni di 100-130V, 200-250V o 380-480V						
		1		1,00				1,00
		Totale	Cad					1,00
257	EI.AV.A.1 02.A	Armadi stagni in poliestere rinforzato con fibre di vetro IP 55.						
		1,28		1,28				1,28
		Totale	m ²					1,28
258	EI.AV.A.1 02.A	Armadi stagni in poliestere rinforzato con fibre di vetro IP 55.						
		0,32		0,32				0,32
		Totale	m ²					0,32
259	EI.AV.C.1101.B	Fornitura di cassetta di derivazione stagna IP55 di dimensioni 120x80x50 mm						
		50		50,00				50,00
		Totale	Cad					50,00
260	EI.AV.C.1101.B	Fornitura di cassetta di derivazione stagna IP55 di dimensioni 120x80x50 mm						
		10		10,00				10,00
		Totale	Cad					10,00
261	EI.AV.C.1101.C	Fornitura di cassetta di derivazione stagna IP55 di dimensioni 150x110x70 mm						
		10		10,00				10,00
		Totale	Cad					10,00
262	EI.AV.C.1101.C	Fornitura di cassetta di derivazione stagna IP55 di dimensioni 150x110x70 mm						
		5		5,00				5,00
		Totale	Cad					5,00
263	EI.AV.C.1101.D	Fornitura di cassetta di derivazione stagna IP55 di dimensioni 190x140x70 mm						
		5		5,00				5,00
		Totale	Cad					5,00
264	EI.AV.C.1101.D	Fornitura di cassetta di derivazione stagna IP55 di dimensioni 190x140x70 mm						
		1		1,00				1,00
		Totale	Cad					1,00
265	EI.AV.C.2106.C	Posa di cassetta di derivazione con fissaggio a muro mediante viti o stop						
		65		65,00				65,00
		Totale	Cad					65,00
266	EI.AV.C.2106.C	Posa di cassetta di derivazione con fissaggio a muro mediante viti o stop						
		16		16,00				16,00
		Totale	Cad					16,00
267	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm ²						
		16		16,00				16,00
		Totale	Cad					16,00
268	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori						

COMPUTO METRICO

C - LAVORI A CORPO

LF02 - Impianti LFM - PM di Cargnacco
LF020 - Impianti LFM

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
		di 6 mm ²						
		4		4,00				4,00
		Totale	Cad					4,00
269	EI.AV.M.1 13.A	Morsettiera per conduttori di sezione complessiva sino a 10 mm ²						
		65		65,00				65,00
		Totale	Cad					65,00
270	EI.AV.M.1 13.A	Morsettiera per conduttori di sezione complessiva sino a 10 mm ²						
		16		16,00				16,00
		Totale	Cad					16,00
271	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili						
		16		16,00				16,00
		Totale	Cad					16,00
272	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili						
		65		65,00				65,00
		Totale	Cad					65,00
273	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili						
		4		4,00				4,00
		Totale	Cad					4,00
274	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili						
		16		16,00				16,00
		Totale	Cad					16,00
275	EI.AV.S.1100.C	Fornitura d scatola incasso muratura rettangolare 3 moduli						
		36		36,00				36,00
		Totale	Cad					36,00
276	EI.AV.S.1100.C	Fornitura d scatola incasso muratura rettangolare 3 moduli						
		7		7,00				7,00
		Totale	Cad					7,00
277	EI.AV.S.1109.B	Fornitura di supporto per scatole rettangolari da 1 a 3 moduli						
		36		36,00				36,00
		Totale	Cad					36,00
278	EI.AV.S.1109.B	Fornitura di supporto per scatole rettangolari da 1 a 3 moduli						
		7		7,00				7,00
		Totale	Cad					7,00
279	EI.AV.S.1110.B	Fornitura di placca rettangolare per scatole a 3 moduli per 1, 2 o 3 frutti						
		36		36,00				36,00
		Totale	Cad					36,00
280	EI.AV.S.1110.B	Fornitura di placca rettangolare per scatole a 3 moduli per 1, 2 o 3 frutti						
		7		7,00				7,00
		Totale	Cad					7,00

COMPUTO METRICO

C - LAVORI A CORPO

LF02 - Impianti LFM - PM di Cargnacco
LF020 - Impianti LFM

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
281	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .						
		120		120,00				120,00
		Totale	m					120,00
282	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .						
		20		20,00				20,00
		Totale	m					20,00
283	EI.CV.P.2 01.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame oltre i 30 mm ² .						
		720		720,00				720,00
		Totale	m					720,00
284	EI.CV.P.2 01.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame oltre i 30 mm ² .						
		120		120,00				120,00
		Totale	m					120,00
285	EI.IM.C.2100.A	Posa impianto di illuminazione per centro semplice						
		15		15,00				15,00
		Totale	Cad					15,00
286	EI.IM.C.2100.A	Posa impianto di illuminazione per centro semplice						
		4		4,00				4,00
		Totale	Cad					4,00
287	EI.IM.C.2100.B	Posa impianto di illuminazione per centro derivato						
		1		1,00				1,00
		Totale	Cad					1,00
288	EI.IM.C.2100.E	Posa impianto di illuminazione per centro aggiunto						
		35		35,00				35,00
		Totale	Cad					35,00
289	EI.IM.C.2100.E	Posa impianto di illuminazione per centro aggiunto						
		4		4,00				4,00
		Totale	Cad					4,00
290	EI.IM.C.2101.A	Posa impianto presa corrente da 10A o 16 A						
		21		21,00				21,00
		Totale	Cad					21,00
291	EI.IM.C.2101.A	Posa impianto presa corrente da 10A o 16 A						
		3		3,00				3,00
		Totale	Cad					3,00
292	EI.IM.I.3 06.A	Esecuzione di canalizzazione in acciaio ad elementi lineari dritti, corredati di tutti gli accessori delle dimensioni di 120x100 mm.						

COMPUTO METRICO

C - LAVORI A CORPO

LF02 - Impianti LFM - PM di Cargnacco

LF020 - Impianti LFM

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
		180		180,00				180,00
		Totale	m					180,00
293	EI.IM.I.3 06.B	Esecuzione di canalizzazioni in acciaio ad elementi lineari dritti, corredati di tutti gli accessori, delle dimensioni di 300x100 mm.						
		180		180,00				180,00
		Totale	m					180,00
294	EI.LV.C.3 04.A	Fornitura in opera di pozzetti adatti per prese di terra delle dimensioni interne di cm 45x45x30 circa (senza fondo)						
		10		10,00				10,00
		Totale	Cad					10,00
295	EI.LV.C.3 04.A	Fornitura in opera di pozzetti adatti per prese di terra delle dimensioni interne di cm 45x45x30 circa (senza fondo)						
		4		4,00				4,00
		Totale	Cad					4,00
296	EI.LV.M.1 01.A	Fornitura di rame trafilato in barre piattine lamiere e tubi						
		5		5,000				5,000
		Totale	kg					5,000
297	EI.LV.M.1 01.A	Fornitura di rame trafilato in barre piattine lamiere e tubi						
		1		1,000				1,000
		Totale	kg					1,000
298	EI.LV.M.1 01.C	Fornitura di rame in treccia nuda per esecuzione di impianti di messa a terra.						
		85,6		85,600				85,600
		Totale	kg					85,600
299	EI.LV.M.1 01.C	Fornitura di rame in treccia nuda per esecuzione di impianti di messa a terra.						
		42,8		42,800				42,800
		Totale	kg					42,800
300	EI.LV.M.2 09.A	Posa in opera di rame o ottone in barre, tubi o piattine. Al chilogrammo						
		5		5,000				5,000
		Totale	kg					5,000
301	EI.LV.M.2 09.A	Posa in opera di rame o ottone in barre, tubi o piattine. Al chilogrammo						
		1		1,000				1,000
		Totale	kg					1,000
302	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.						
		20		20,00				20,00
		Totale	Cad					20,00
303	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun						

COMPUTO METRICO

C - LAVORI A CORPO

LF02 - Impianti LFM - PM di Cargnacco
LF020 - Impianti LFM

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
		conduttore.						
		5		5,00				5,00
		Totale	Cad					5,00
304	EI.TU.P.1 02.D	Tubo in P.V.C. pesante diametro 32 mm						
		300		300,00				300,00
		Totale	m					300,00
305	EI.TU.P.1 02.D	Tubo in P.V.C. pesante diametro 32 mm						
		50		50,00				50,00
		Totale	m					50,00
306	EI.TU.P.1 02.F	Tubo in P.V.C. pesante diametro di 50 mm						
		30		30,00				30,00
		Totale	m					30,00
307	EI.TU.P.1 02.F	Tubo in P.V.C. pesante diametro di 50 mm						
		20		20,00				20,00
		Totale	m					20,00
308	EI.TU.P.2 06.B	Posa in opera di tubi rigidi o flessibili in P.V.C. a vista su opere metalliche o in muratura del diametro da oltre 25 e sino a 50 mm						
		300		300,00				300,00
		Totale	m					300,00
309	EI.TU.P.2 06.B	Posa in opera di tubi rigidi o flessibili in P.V.C. a vista su opere metalliche o in muratura del diametro da oltre 25 e sino a 50 mm						
		30		30,00				30,00
		Totale	m					30,00
310	EI.TU.P.2 06.B	Posa in opera di tubi rigidi o flessibili in P.V.C. a vista su opere metalliche o in muratura del diametro da oltre 25 e sino a 50 mm						
		50		50,00				50,00
		Totale	m					50,00
311	EI.TU.P.2 06.B	Posa in opera di tubi rigidi o flessibili in P.V.C. a vista su opere metalliche o in muratura del diametro da oltre 25 e sino a 50 mm						
		20		20,00				20,00
		Totale	m					20,00
312	ES.IV.B.3 01.E	Fornitura e posa in opera di targhe di intensificazione apparecchiature delle dimensioni di mm 150x50						
		10		10,00				10,00
		Totale	Cad					10,00
313	ES.IV.B.3 01.E	Fornitura e posa in opera di targhe di intensificazione apparecchiature delle dimensioni di mm 150x50						
		10		10,00				10,00
		Totale	Cad					10,00
314	ES.TE.A.1 02.A	Fornitura di elementi per dispersori verticali						

COMPUTO METRICO

C - LAVORI A CORPO

LF02 - Impianti LFM - PM di Cargnacco
LF020 - Impianti LFM

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
		di profondità tipo Burndy o similari: bastoni componibili in acciaio						
		30		30,00				30,00
		Totale	Cad					30,00
315	ES.TE.A.1 02.A	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: bastoni componibili in acciaio						
		8		8,00				8,00
		Totale	Cad					8,00
316	ES.TE.A.1 02.B	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: puntazza per infissione dispersore						
		10		10,00				10,00
		Totale	Cad					10,00
317	ES.TE.A.1 02.B	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: puntazza per infissione dispersore						
		4		4,00				4,00
		Totale	Cad					4,00
318	ES.TE.A.1 02.C	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: elemento di giunzione per dispersore						
		20		20,00				20,00
		Totale	Cad					20,00
319	ES.TE.A.1 02.C	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: elemento di giunzione per dispersore						
		4		4,00				4,00
		Totale	Cad					4,00
320	ES.TE.A.1 02.D	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: collare di attacco per corde da mm ² 120 di sezione						
		10		10,00				10,00
		Totale	Cad					10,00
321	ES.TE.A.1 02.D	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: collare di attacco per corde da mm ² 120 di sezione						
		4		4,00				4,00
		Totale	Cad					4,00
322	ES.TE.A.2 04.A	Posa in opera di elementi di dispersori di profondità con relativa puntazza						
		10		10,00				10,00
		Totale	Cad					10,00
323	ES.TE.A.2 04.A	Posa in opera di elementi di dispersori di profondità con relativa puntazza						
		4		4,00				4,00
		Totale	Cad					4,00
324	ES.TE.A.2 04.B	Posa in opera di elementi di dispersori di profondità per ogni elemento oltre il primo						
		10		10,00				10,00
		Totale	Cad					10,00

COMPUTO METRICO

C - LAVORI A CORPO

LF02 - Impianti LFM - PM di Cargnacco

LF020 - Impianti LFM

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
325	ES.TE.A.2 04.C	Posa in opera di elementi di dispersori di profondità per l'ultimo elemento 10 Totale	Cad	10,00				10,00 10,00
326	ES.TE.A.2 04.C	Posa in opera di elementi di dispersori di profondità per l'ultimo elemento 4 Totale	Cad	4,00				4,00 4,00
327	ES.TE.B.2 01.F	Posa in opera di corda nuda di rame interrata della sezione di mm ² 120 alla profondità di cm 100 80 Totale	m	80,00				80,00 80,00
328	ES.TE.B.2 01.F	Posa in opera di corda nuda di rame interrata della sezione di mm ² 120 alla profondità di cm 100 40 Totale	m	40,00				40,00 40,00
329	ES.TE.C.3 02.B	Fornitura e posa in opera di morsetti a compressione per corda da mm ² 125/125 4 Totale	Cad	4,00				4,00 4,00
330	ES.TE.C.3 02.B	Fornitura e posa in opera di morsetti a compressione per corda da mm ² 125/125 4 Totale	Cad	4,00				4,00 4,00
331	ES.TE.C.3 03.B	Fornitura e posa in opera di capicorda a compressione di rame stagnato per corda di rame della sezione di mm ² 120 30 Totale	Cad	30,00				30,00 30,00
332	ES.TE.C.3 03.B	Fornitura e posa in opera di capicorda a compressione di rame stagnato per corda di rame della sezione di mm ² 120 4 Totale	Cad	4,00				4,00 4,00
333	MaCeP.814/2020	Cavo unipolare tipo FG17 costituito da un conduttore da 120 mm ² colore nero. Marcatura CE secondo Regolamento (UE) 305/2011 con classe di prestazione al f 120 Totale	m	120,00				120,00 120,00
334	MaCeP.814/2020	Cavo unipolare tipo FG17 costituito da un conduttore da 120 mm ² colore nero. Marcatura CE secondo Regolamento (UE) 305/2011 con classe di prestazione al f 20 Totale	m	20,00				20,00 20,00
335	MaCeP.816/4020	Apparecchio illuminante a led per pensiline e sottopassi tipo A						

COMPUTO METRICO

C - LAVORI A CORPO

LF02 - Impianti LFM - PM di Cargnacco
LF020 - Impianti LFM

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
		8		8,00				8,00
		Totale	Cad					8,00
336	MaCeP.816/4030	Apparecchio illuminante a led per pensiline e sottopassi tipo B (telegestione a distanza tramite onda convogliata)						
		51		51,00				51,00
		Totale	Cad					51,00
337	MO.AK.I.1122.A	Fornitura di interruttore stagno 1p. a bilanc.						
		16		16,00				16,00
		Totale	Cad					16,00
338	MO.AK.I.1122.A	Fornitura di interruttore stagno 1p. a bilanc.						
		4		4,00				4,00
		Totale	Cad					4,00
339	MO.AV.S.2105.C	Posa scatola a parete con fissaggio a muro						
		36		36,00				36,00
		Totale	Cad					36,00
340	MO.AV.S.2105.C	Posa scatola a parete con fissaggio a muro						
		7		7,00				7,00
		Totale	Cad					7,00
341	VA.IZ09.A01.58.L001	Fornitura e posa in opera di complesso autonomo di illuminazione a led 12W con autonomia 120 minuti, IP65 cl isol II						
		12		12,00				12,00
		Totale	Cad					12,00
342	VA.IZ09.A01.58.L001	Fornitura e posa in opera di complesso autonomo di illuminazione a led 12W con autonomia 120 minuti, IP65 cl isol II						
		4		4,00				4,00
		Totale	Cad					4,00
343	BA.PS.A.3101.A	LF5 - Impianti di Illuminazione nei piazzali Fornitura e posa in opera di chiusino di produzione CEE, con resistenza a rottura > 400 kN e peso totale non superiore a 100 kg circa						
		10		10,00				10,00
		Totale	Cad					10,00
344	BA.PS.A.3101.A	Fornitura e posa in opera di chiusino di produzione CEE, con resistenza a rottura > 400 kN e peso totale non superiore a 100 kg circa						
		31		31,00				31,00
		Totale	Cad					31,00
345	EI.AI.A.2117.A	Posa apparecchio illuminante su torre faro a corona mobile						

COMPUTO METRICO

C - LAVORI A CORPO

LF02 - Impianti LFM - PM di Cargnacco

LF020 - Impianti LFM

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
		96		96,00				96,00
		Totale	Cad					96,00
346	EI.LV.C.3 06.B	Costruzione di pozzetti in calcestruzzo da usarsi lungo i marciapiedi o piazzali ferroviari, (vuoto per pieno)						
		6400		6.400,00				6.400,00
		Totale	dm³					6.400,00
347	EI.LV.C.3 06.B	Costruzione di pozzetti in calcestruzzo da usarsi lungo i marciapiedi o piazzali ferroviari, (vuoto per pieno)						
		19840		19.840,00				19.840,00
		Totale	dm³					19.840,00
348	EI.LV.M.1 01.C	Fornitura di rame in treccia nuda per esecuzione di impianti di messa a terra.						
		100		100,000				100,000
		Totale	kg					100,000
349	EI.TU.I.2 01.C	Posa in opera di tubi alla profondità da oltre 40 sino a 60 cm.						
		300		300,00				300,00
		Totale	m					300,00
350	EI.TU.I.2 01.C	Posa in opera di tubi alla profondità da oltre 40 sino a 60 cm.						
		2500		2.500,00				2.500,00
		Totale	m					2.500,00
351	EI.TU.I.2 01.D	Posa in opera di tubi alla profondità da oltre 60 sino a 80 cm						
		420		420,00				420,00
		Totale	m					420,00
352	EI.TU.I.2 01.E	Posa in opera di tubi (cemento, p.v.c. o metallici) sino a 160 mm di diametro in attraversamento binari						
		2500		2.500,00				2.500,00
		Totale	m					2.500,00
353	EI.TU.I.2 01.FC	riduzione per ogni tubo in più affiancato entro lo stesso scavo prezzi come alle sottovoci da EI.TU.I.2 01.A ad EI.TU.I.2 01.E corrispondentemente alle varie profondità applicato alla voce EI.TU.I.2 01.C						
		150		150,00				150,00
		Totale	m					150,00
354	EI.TU.I.2 01.FC	riduzione per ogni tubo in più affiancato entro lo stesso scavo prezzi come alle sottovoci da EI.TU.I.2 01.A ad EI.TU.I.2 01.E corrispondentemente alle varie profondità applicato alla voce EI.TU.I.2 01.C						
		1250		1.250,00				1.250,00
		Totale	m					1.250,00
355	EI.TU.I.2 01.FD	riduzione per ogni tubo in più affiancato entro lo stesso scavo prezzi come alle sottovoci da EI.TU.I.2 01.A ad EI.TU.I.2 01.E corrispondentemente alle varie profondità applicato alla voce EI.TU.I.2 01.D						

COMPUTO METRICO

C - LAVORI A CORPO

LF02 - Impianti LFM - PM di Cargnacco
LF020 - Impianti LFM

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
		170		170,00				170,00
		Totale	m					170,00
356	EI.TU.I.2 01.FE	riduzione per ogni tubo in più affiancato entro lo stesso scavo prezzi come alle sottovoci da EI.TU.I.2 01.A ad EI.TU.I.2 01.E corrispondentemente alle varie profondità applicato alla voce EI.TU.I.2 01.E						
		600		600,00				600,00
		Totale	m					600,00
357	EI.TU.I.2 01.GD	riduzione per ogni tubo sovrapposto in più entro lo stesso scavo prezzi come alle sottovoci da EI.TU.I.2 01.A ad EI.TU.I.2 01.E corrispondentemente alle varie profondità applicato alla voce EI.TU.I.2 01.D						
		80		80,00				80,00
		Totale	m					80,00
358	EI.TU.I.2 01.GE	riduzione per ogni tubo sovrapposto in più entro lo stesso scavo prezzi come alle sottovoci da EI.TU.I.2 01.A ad EI.TU.I.2 01.E corrispondentemente alle varie profondità applicato alla voce EI.TU.I.2 01.E						
		1200		1.200,00				1.200,00
		Totale	m					1.200,00
359	EI.TU.P.1 03.C	Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 100 mm spessore 3,2 mm						
		300		300,00				300,00
		Totale	m					300,00
360	EI.TU.P.1 03.C	Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 100 mm spessore 3,2 mm						
		260		260,00				260,00
		Totale	m					260,00
361	EI.TU.P.1 03.C	Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 100 mm spessore 3,2 mm						
		2500		2.500,00				2.500,00
		Totale	m					2.500,00
362	EI.TU.P.1 03.C	Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 100 mm spessore 3,2 mm						
		2500		2.500,00				2.500,00
		Totale	m					2.500,00
363	EI.TU.P.1 03.F	Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 160 mm e spessore 3,9 mm.						
		160		160,00				160,00
		Totale	m					160,00
364	ES.TE.B.2 01.F	Posa in opera di corda nuda di rame interrata della sezione di mm ² 120 alla profondità di cm 100						
		100		100,00				100,00
		Totale	m					100,00
365	MaCeP.776/0960	TORRE FARO POLIGONALE A CORONA MOBILE DA 25 M COMPRESIVO DI DIME DI FONDAZIONE PER TORRI FARO A CORONA MOBILE.						

COMPUTO METRICO

C - LAVORI A CORPO

LF02 - Impianti LFM - PM di Cargnacco
LF020 - Impianti LFM

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
		8		8,00				8,00
		Totale	Cad					8,00
366	MaCeP.816/4080	Apparecchio illuminante a led per torri faro ad ottica asimmetrica (telegestione a distanza tramite onda convogliata)						
		96		96,00				96,00
		Totale	Cad					96,00
367	MO.BL.D.3103.B	Costruzione di blocchi di fondazione in cls 200kg '325' (V>0,7m³)						
		8		8,00				8,00
		Totale	m³					8,00
368	MO.BL.D.3103.B	Costruzione di blocchi di fondazione in cls 200kg '325' (V>0,7m³)						
		30		30,00				30,00
		Totale	m³					30,00
369	MO.LV.H.3105.B	Fornitura in opera di palina vetroresina per diffusione di sonora						
		8		8,00				8,00
		Totale	Cad					8,00
370	MO.LV.H.3105.B	Fornitura in opera di palina vetroresina per diffusione di sonora						
		30		30,00				30,00
		Totale	Cad					30,00
371	SS.LV.B.2 02.A	POSA CHIUSINI IN GHISA						
		455		455,000				455,000
		Totale	kg					455,000
372	SS.LV.B.2 02.A	POSA CHIUSINI IN GHISA						
		1225		1.225,000				1.225,000
		Totale	kg					1.225,000
373	VA.IZ09.A01.58.L002	Fornitura e posa in opera proiettore a LED 47 W-6800 lm per illuminazione punte scambi completo di smart driver per sistema di comando a onde convogliate						
		30		30,00				30,00
		Totale	Cad					30,00
374	VA.IZ09.A01.58.L014	Fornitura e posa in opera di armatura stradale a LED di potenza 78W						
		8		8,00				8,00
		Totale	Cad					8,00
375	BA.CZ.C.1103.B	LF7 - Impianto Riscaldamento elettrico deviatoi Fornitura di cunicoli per la protezione di cavi in posa affiorante conformi al disegno V 318						
		300		300,00				300,00
		Totale	m					300,00

COMPUTO METRICO

C - LAVORI A CORPO

LF02 - Impianti LFM - PM di Cargnacco
LF020 - Impianti LFM

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
376	BA.CZ.C.2101.B	Posa in opera su terreno od affiancati ad altri di cunicoli del tipo V 318, in piena linea 300 Totale	m	300,00				300,00 300,00
377	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore. 108 Totale	Cad	108,00				108,00 108,00
378	MaCeP.830/0300	KIT COMPLETO PER RISCALDAMENTO ELETTRICO DEVIATOI S.60UNI/1200/0,040 E 0,055 4 Totale	Cad	4,00				4,00 4,00
379	MaCeP.830/0310	KIT COMPLETO PER RISCALDAMENTO ELETTRICO DEVIATOI S.60UNI/400/0,074 E 0,094 8 Totale	Cad	8,00				8,00 8,00
380	MaCeP.830/0320	KIT COMPLETO PER RISCALDAMENTO ELETTRICO DEVIATOI S.60UNI/250/0,092 E 0,12 6 Totale	Cad	6,00				6,00 6,00
381	MaCeP.830/0330	KIT COMPLETO PER RISCALDAMENTO ELETTRICO DEVIATOI S.60UNI/170/0,12 6 Totale	Cad	6,00				6,00 6,00
382	MaCeP.830/0540	KIT TIRANTERIA PER CASSE DI MANOVRA A 2 AGHI 18 Totale	Cad	18,00				18,00 18,00
383	MaCeP.830/0920	Quadro di Stazione in acciaio inox con grado di protezione non inferiore a IP41 per installazione da interno, completo di tutte apparecchiature richiest 1 Totale	Cad	1,00				1,00 1,00
384	MaCeP.830/7010	Armadio di Piazzale (AdP) da 8kVA per alimentazione delle resistenze autoregolanti per il riscaldamento deviatoidi di tipo elettrico (RED), completo di tutt 18 Totale	Cad	18,00				18,00 18,00
385	SP.SM.A.2103.A	Posa in opera di Complesso Riscald. Scambi S.60UNI/400 8 Totale	Cad	8,00				8,00 8,00
386	SP.SM.A.2105.A	Posa in opera di Complesso Riscald. Scambi S.60UNI/250						

COMPUTO METRICO

C - LAVORI A CORPO

LF02 - Impianti LFM - PM di Cargnacco
LF020 - Impianti LFM

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
		6		6,00				6,00
		Totale	Cad					6,00
387	SP.SM.A.2107.A	Posa in opera di Complesso Riscald. Scambi S.60UNI/170						
		4		4,00				4,00
		Totale	Cad					4,00
388	SP.SM.A.2121.B	Posa in opera di Complesso Riscald. Tiranteria per cassa di manovra a 2 aghi						
		18		18,00				18,00
		Totale	Cad					18,00
389	SP.SU.A.2100.B	Posa in opera di cetrulina meteorologica su muro mediante attacchi						
		1		1,00				1,00
		Totale	Cad					1,00

COMPUTO METRICO

C - LAVORI A CORPO

LF02 - Impianti LFM - PM di Cargnacco
LF021 - impianti lfm sottopasso SL 01

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
390	EI.AC.A.1 01.A	LF2 - Quadri elettrici BT Interruttore scatolato serie normale 100 A, 25 KA. 3 Totale	Cad	3,00				3,00 3,00
391	EI.AC.A.1 01.IA	Sovrapprezzo per versione tetrapolare; applicato su voce EI.AC.A.1 01.A 3 Totale	Cad	3,00				3,00 3,00
392	EI.AC.A.1 01.N	Sovrapprezzo per applicazione relè differenziale fino a 250 A. 1 Totale	Cad	1,00				1,00 1,00
393	EI.AC.A.2 08.F	Posa in opera di interruttori scatolati 4 poli fino a 250 A 3 Totale	Cad	3,00				3,00 3,00
394	EI.AC.A.1100.A	Fornitura di comando a motore per interruttori automatici magnetotermici scatolati da 100A sino a 160A 1 Totale	Cad	1,00				1,00 1,00
395	EI.AC.A.2101.A	Posa in opera di comando a motore per interruttori automatici magnetotermici scatolati 1 Totale	Cad	1,00				1,00 1,00
396	EI.AC.D.1 03.A	Differenziale per correnti unidirezionali bipolare 0,03 A, con portata fino a 32 A 11 Totale	Cad	11,00				11,00 11,00
397	EI.AC.D.1 03.E	Differenziale per correnti unidirezionali tetrapolare, 0,03 A, con portata fino a 32 A 3 Totale	Cad	3,00				3,00 3,00
398	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A 11 Totale	Cad	11,00				11,00 11,00
399	EI.AC.I.1 02.E	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A 3 Totale	Cad	3,00				3,00 3,00
400	EI.AC.I.1 07.A	Interruttore crepuscolare da esterno con fotocellula incorporata 2 Totale	Cad	2,00				2,00 2,00
401	EI.AC.I.2 10.A	Posa in opera di interruttore crepuscolare o ritardatore 2		2,00				2,00

COMPUTO METRICO

C - LAVORI A CORPO

LF02 - Impianti LFM - PM di Cagnacco
LF021 - impianti lfm sottopasso SL 01

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
		Totale	Cad					2,00
402	EI.AC.I.2 15.A	Posa in opera di portafusibili per fusibili di qualsiasi portata 4		4,00				4,00
		Totale	Cad					4,00
403	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN 59		59,00				59,00
		Totale	Cad					59,00
404	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. 4		4,00				4,00
		Totale	Cad					4,00
405	EI.AV.A.1 02.A	Armadi stagni in poliestere rinforzato con fibre di vetro IP 55. 1,51		1,51				1,51
		Totale	m ²					1,51
406	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² . 970		970,00				970,00
		Totale	m					970,00
407	EI.CV.P.2 01.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame oltre i 30 mm ² . 270		270,00				270,00
		Totale	m					270,00
408	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata 6		6,00				6,00
		Totale	Cad					6,00
409	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase. 6		6,00				6,00
		Totale	Cad					6,00
410	EI.QE.A.1 01.Q	Orologio programmatore elettronico a 2 canali con programmazione giornaliera e settimanale 10 A/2A 250 V. Riserva di carica 100 ore 2		2,00				2,00
		Totale	Cad					2,00
411	EI.QE.A.1101.C	Fornitura di coppia di contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatti commutabili OF+OF/SD 17		17,00				17,00
		Totale	Cad					17,00
412	EI.QE.B.1 01.A	Quadro elettrico da parete o incasso in lamiera di acciaio verniciata della profondità da 12 a 28 cm con portella e cristallo di						

COMPUTO METRICO

C - LAVORI A CORPO

LF02 - Impianti LFM - PM di Cagnacco

LF021 - impianti lfm sottopasso SL 01

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
		sicurezza.						
		2,34		2,34				2,34
		Totale	m ²					2,34
413	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato						
		1		1,00				1,00
		Totale	Cad					1,00
414	EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 m ² (per ogni 10 dm ² o frazione in più, oltre il m ²)						
		13,4		13,40				13,40
		Totale	Cad					13,40
415	MaCeP.814/2470	Cavo unipolare tipo FG16(O)M16 da 25 mm2. Marcatura CE secondo Regolamento (UE) 305/2011 con classe di prestazione al fuoco Cca, s1b, d1, a1. Pezzatura da						
		140		140,00				140,00
		Totale	m					140,00
416	MaCeP.814/2480	Cavo unipolare tipo FG16(O)M16 da 35 mm2. Marcatura CE secondo Regolamento (UE) 305/2011 con classe di prestazione al fuoco Cca, s1b, d1, a1. Pezzatura da						
		210		210,00				210,00
		Totale	m					210,00
417	MaCeP.814/2580	Cavo bipolare tipo FG16(O)M16 da 2,5 mm2. Marcatura CE secondo Regolamento (UE) 305/2011 con classe di prestazione al fuoco Cca, s1b, d1, a1. Pezzatura da						
		250		250,00				250,00
		Totale	m					250,00
418	MaCeP.814/2610	Cavo bipolare tipo FG16(O)M16 da 10 mm2. Marcatura CE secondo Regolamento (UE) 305/2011 con classe di prestazione al fuoco Cca, s1b, d1, a1. Pezzatura da 2						
		200		200,00				200,00
		Totale	m					200,00
419	MaCeP.814/2710	Cavo tripolare tipo FG16(O)M16 da 2,5 mm2. Marcatura CE secondo Regolamento (UE) 305/2011 con classe di prestazione al fuoco Cca, s1b, d1, a1. Pezzatura d						
		20		20,00				20,00
		Totale	m					20,00
420	MaCeP.814/3100	Cavo pentapolare tipo FG16(O)M16 da 10 mm2. Marcatura CE secondo Regolamento (UE) 305/2011 con classe di prestazione al fuoco Cca, s1b, d1, a1. Pezzatura						
		150		150,00				150,00
		Totale	m					150,00
421	MO.BL.D.3103.D	Costruzione di blocchi di fondazione in cls 250kg '325' (V>0,7m ³)						
		0,2		0,20				0,20

COMPUTO METRICO

C - LAVORI A CORPO

LF02 - Impianti LFM - PM di Cargnacco

LF021 - impianti lfm sottopasso SL 01

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
		Totale	m ³					0,20
422	VA.IZ09.A01.58.L005	Fornitura e posa in opera di gruppo elettrogeno di potenza in servizio di emergenza pari a 71KVA 1		1,00				1,00
		Totale	Cad					1,00
LF5 - Impianti di Illuminazione nei piazzali								
423	EI.AV.C.1102.D	Fornitura di cassetta di derivazione stagna IP56 di dimensioni 400x300x180 mm 5		5,00				5,00
		Totale	Cad					5,00
424	EI.AV.C.2110.C	Posa di scatola stagna con fissaggio a muro mediante viti o stop 5		5,00				5,00
		Totale	Cad					5,00
425	EI.IM.C.2100.A	Posa impianto di illuminazione per centro semplice 3		3,00				3,00
		Totale	Cad					3,00
426	EI.IM.C.2100.B	Posa impianto di illuminazione per centro derivato 2		2,00				2,00
		Totale	Cad					2,00
427	EI.IM.I.3 06.B	Esecuzione di canalizzazioni in acciaio ad elementi lineari dritti, corredati di tutti gli accessori, delle dimensioni di 300x100 mm. 60		60,00				60,00
		Totale	m					60,00
428	EI.LV.C.3 04.A	Fornitura in opera di pozzetti adatti per prese di terra delle dimensioni interne di cm 45x45x30 circa (senza fondo) 2		2,00				2,00
		Totale	Cad					2,00
429	EI.LV.M.1 01.A	Fornitura di rame trafilato in barre piattine lamiere e tubi 2		2,000				2,000
		Totale	kg					2,000
430	EI.LV.M.1 01.C	Fornitura di rame in treccia nuda per esecuzione di impianti di messa a terra. 2		2,000				2,000
		Totale	kg					2,000
431	EI.LV.M.2 09.A	Posa in opera di rame o ottone in barre, tubi o piattine. Al chilogrammo 2		2,000				2,000

COMPUTO METRICO

C - LAVORI A CORPO

LF02 - Impianti LFM - PM di Cargnacco

LF021 - impianti lfm sottopasso SL 01

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
		Totale	kg					2,000
432	EI.LV.P.3 03.A	Fornitura e posa in opera di paline per formazione di prese di terra per impianti LFM compresi gli accessori. Per ogni palina. 2		2,00				2,00
		Totale	Cad					2,00
433	EI.TU.I.2 01.C	Posa in opera di tubi alla profondità da oltre 40 sino a 60 cm. 50		50,00				50,00
		Totale	m					50,00
434	EI.TU.I.2 01.FD	riduzione per ogni tubo in più affiancato entro lo stesso scavo prezzi come alle sottovoci da EI.TU.I.2 01.A ad EI.TU.I.2 01.E corrispondentemente alle varie profondità applicato alla voce EI.TU.I.2 01.D 25		25,00				25,00
		Totale	m					25,00
435	EI.TU.M.1 02.D	Tubi in acciaio smaltato del diametro esterno oltre 32 sino a 50 mm 30		30,00				30,00
		Totale	m					30,00
436	EI.TU.M.2 03.B	Posa in opera a vista di tubi in acciaio del diametro da oltre 25 sino a 50 mm 30		30,00				30,00
		Totale	m					30,00
437	EI.TU.P.1 03.C	Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 100 mm spessore 3,2 mm 50		50,00				50,00
		Totale	m					50,00
438	ES.CP.B.3 01.C	Fornitura e posa in opera di pozzetto prefabbricato delle dimensioni interne di cm 50x50x50 13		13,00				13,00
		Totale	Cad					13,00
439	ES.TE.B.2 01.E	Posa in opera di corda nuda di rame interrata della sezione di mm ² 120 alla profondità di cm 50 20		20,00				20,00
		Totale	m					20,00
440	MaCeP.814/2020	Cavo unipolare tipo FG17 costituito da un conduttore da 120 mm ² colore nero. Marcatura CE secondo Regolamento (UE) 305/2011 con classe di prestazione al f 20		20,00				20,00
		Totale	m					20,00
441	MaCeP.816/4030	Apparecchio illuminante a led per pensiline e sottopassi tipo B (telegestione a distanza tramite onda convogliata) 5		5,00				5,00
		Totale	Cad					5,00
442	VA.IZ09.A01.58.L001	Fornitura e posa in opera di complesso						

COMPUTO METRICO

C - LAVORI A CORPO

LF02 - Impianti LFM - PM di Cagnacco

LF021 - impianti lfm sottopasso SL 01

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
		autonomo di illuminazione a led 12W con autonomia 120 minuti, IP65 cl isol II						
		2		2,00				2,00
		Totale	Cad					2,00
443	VA.IZ09.A01.58.L006	Fornitura e posa in opera di proiettore a LED per illuminazione Tunnel 26W, 3470lm, grado di protezione IP66, IK08. Classe di isolamento II. Completo di kit di montaggio su staffe.						
		5		5,00				5,00
		Totale	Cad					5,00
444	VA.IZ09.A01.58.L007	Fornitura e posa in opera di proiettore a LED per illuminazione Tunnel 472W, 62370lm, grado di protezione IP66, IK08. Classe di isolamento II. Completo di kit di montaggio su staffe.						
		12		12,00				12,00
		Totale	Cad					12,00
445	VA.IZ09.A01.58.L008	Fornitura e posa in opera di sistema di controllo dell'illuminazione del sottopasso stradale comprendente la centralina elettronica per la regolazione del flusso luminoso corpi illuminanti le due sonde di luminanza ed il server di supervisione.						
		1		1,00				1,00
		Totale	Cad					1,00
446	VA.IZ09.A01.58.L009	Fornitura e posa in opera prefabbricato tecnologico dei sottopassi						
		1		1,00				1,00
		Totale	Cad					1,00
447	VA.IZ09.A01.58.L012	Fornitura di lampada lineare a LED per illuminazione sottopasso. 15W - IP64						
		4		4,00				4,00
		Totale	Cad					4,00
448	VA.IZ09.A01.58.L013	Fornitura di elemento rettilineo lineare in acciaio per illuminazione sottopasso						
		35		35,00				35,00
		Totale	Cad					35,00

COMPUTO METRICO

C - LAVORI A CORPO

LF02 - Impianti LFM - PM di Cargnacco
LF022 - impianti lfm sottopasso SL 02

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
449	EI.AC.A.1 01.A	LF2 - Quadri elettrici BT Interruttore scatolato serie normale 100 A, 25 KA. 3 Totale	Cad	3,00				3,00 3,00
450	EI.AC.A.1 01.IA	Sovrapprezzo per versione tetrapolare; applicato su voce EI.AC.A.1 01.A 3 Totale	Cad	3,00				3,00 3,00
451	EI.AC.A.1 01.N	Sovrapprezzo per applicazione relè differenziale fino a 250 A. 1 Totale	Cad	1,00				1,00 1,00
452	EI.AC.A.2 08.F	Posa in opera di interruttori scatolati 4 poli fino a 250 A 3 Totale	Cad	3,00				3,00 3,00
453	EI.AC.A.1100.A	Fornitura di comando a motore per interruttori automatici magnetotermici scatolati da 100A sino a 160A 1 Totale	Cad	1,00				1,00 1,00
454	EI.AC.A.2101.A	Posa in opera di comando a motore per interruttori automatici magnetotermici scatolati 1 Totale	Cad	1,00				1,00 1,00
455	EI.AC.D.1 03.A	Differenziale per correnti unidirezionali bipolare 0,03 A, con portata fino a 32 A 11 Totale	Cad	11,00				11,00 11,00
456	EI.AC.D.1 03.E	Differenziale per correnti unidirezionali tetrapolare, 0,03 A, con portata fino a 32 A 3 Totale	Cad	3,00				3,00 3,00
457	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A 11 Totale	Cad	11,00				11,00 11,00
458	EI.AC.I.1 02.E	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A 3 Totale	Cad	3,00				3,00 3,00
459	EI.AC.I.1 07.A	Interruttore crepuscolare da esterno con fotocellula incorporata 2 Totale	Cad	2,00				2,00 2,00
460	EI.AC.I.2 10.A	Posa in opera di interruttore crepuscolare o ritardatore 2		2,00				2,00

COMPUTO METRICO

C - LAVORI A CORPO

LF02 - Impianti LFM - PM di Cargnacco
LF022 - impianti lfm sottopasso SL 02

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
		Totale	Cad					2,00
461	EI.AC.I.2 15.A	Posa in opera di portafusibili per fusibili di qualsiasi portata 4		4,00				4,00
		Totale	Cad					4,00
462	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN 59		59,00				59,00
		Totale	Cad					59,00
463	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. 4		4,00				4,00
		Totale	Cad					4,00
464	EI.AV.A.1 02.A	Armadi stagni in poliestere rinforzato con fibre di vetro IP 55. 1,51		1,51				1,51
		Totale	m ²					1,51
465	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² . 970		970,00				970,00
		Totale	m					970,00
466	EI.CV.P.2 01.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame oltre i 30 mm ² . 270		270,00				270,00
		Totale	m					270,00
467	EI.QE.A.1 01.G	portalamпада spia completa di gemma colorata 6		6,00				6,00
		Totale	Cad					6,00
468	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase. 6		6,00				6,00
		Totale	Cad					6,00
469	EI.QE.A.1 01.Q	Orologio programmatore elettronico a 2 canali con programmazione giornaliera e settimanale 10 A/2A 250 V. Riserva di carica 100 ore 2		2,00				2,00
		Totale	Cad					2,00
470	EI.QE.A.1101.C	Fornitura di coppia di contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatti commutabili OF+OF/SD 17		17,00				17,00
		Totale	Cad					17,00
471	EI.QE.B.1 01.A	Quadro elettrico da parete o incasso in lamiera di acciaio verniciata della profondità da 12 a 28 cm con portella e cristallo di						

COMPUTO METRICO

C - LAVORI A CORPO

LF02 - Impianti LFM - PM di Cagnacco

LF022 - impianti lfm sottopasso SL 02

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
		sicurezza. 2,34		2,34				2,34
		Totale	m ²					2,34
472	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato 1		1,00				1,00
		Totale	Cad					1,00
473	EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 m ² (per ogni 10 dm ² o frazione in più, oltre il m ²) 13,4		13,40				13,40
		Totale	Cad					13,40
474	MaCeP.814/2470	Cavo unipolare tipo FG16(O)M16 da 25 mm2. Marcatura CE secondo Regolamento (UE) 305/2011 con classe di prestazione al fuoco Cca, s1b, d1, a1. Pezzatura da 140		140,00				140,00
		Totale	m					140,00
475	MaCeP.814/2480	Cavo unipolare tipo FG16(O)M16 da 35 mm2. Marcatura CE secondo Regolamento (UE) 305/2011 con classe di prestazione al fuoco Cca, s1b, d1, a1. Pezzatura da 210		210,00				210,00
		Totale	m					210,00
476	MaCeP.814/2580	Cavo bipolare tipo FG16(O)M16 da 2,5 mm2. Marcatura CE secondo Regolamento (UE) 305/2011 con classe di prestazione al fuoco Cca, s1b, d1, a1. Pezzatura da 250		250,00				250,00
		Totale	m					250,00
477	MaCeP.814/2610	Cavo bipolare tipo FG16(O)M16 da 10 mm2. Marcatura CE secondo Regolamento (UE) 305/2011 con classe di prestazione al fuoco Cca, s1b, d1, a1. Pezzatura da 2 200		200,00				200,00
		Totale	m					200,00
478	MaCeP.814/2710	Cavo tripolare tipo FG16(O)M16 da 2,5 mm2. Marcatura CE secondo Regolamento (UE) 305/2011 con classe di prestazione al fuoco Cca, s1b, d1, a1. Pezzatura d 20		20,00				20,00
		Totale	m					20,00
479	MaCeP.814/3100	Cavo pentapolare tipo FG16(O)M16 da 10 mm2. Marcatura CE secondo Regolamento (UE) 305/2011 con classe di prestazione al fuoco Cca, s1b, d1, a1. Pezzatura 150		150,00				150,00
		Totale	m					150,00
480	MO.BL.D.3103.D	Costruzione di blocchi di fondazione in cls 250kg '325' (V>0,7m ³) 0,2		0,20				0,20

COMPUTO METRICO

C - LAVORI A CORPO

LF02 - Impianti LFM - PM di Cagnacco

LF022 - impianti lfm sottopasso SL 02

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
		Totale	m ³					0,20
481	VA.IZ09.A01.58.L005	Fornitura e posa in opera di gruppo elettrogeno di potenza in servizio di emergenza pari a 71KVA 1		1,00				1,00
		Totale	Cad					1,00
LF5 - Impianti di Illuminazione nei piazzali								
482	EI.AV.C.1102.D	Fornitura di cassetta di derivazione stagna IP56 di dimensioni 400x300x180 mm 5		5,00				5,00
		Totale	Cad					5,00
483	EI.AV.C.2110.C	Posa di scatola stagna con fissaggio a muro mediante viti o stop 5		5,00				5,00
		Totale	Cad					5,00
484	EI.AV.M.1 07.D	Morsetti volanti a cappuccio diametro 8 mm Totale	Cad					0,00
485	EI.AV.M.2 20.A	Posa in opera di morsetti volanti Totale	Cad					0,00
486	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² . Totale	m					0,00
487	EI.CV.P.2 01.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame oltre i 30 mm ² . Totale	m					0,00
488	EI.IM.C.2100.A	Posa impianto di illuminazione per centro semplice 3		3,00				3,00
		Totale	Cad					3,00
489	EI.IM.C.2100.B	Posa impianto di illuminazione per centro derivato 2		2,00				2,00
		Totale	Cad					2,00
490	EI.IM.I.3 06.B	Esecuzione di canalizzazioni in acciaio ad elementi lineari dritti, corredati di tutti gli accessori, delle dimensioni di 300x100 mm. 60		60,00				60,00
		Totale	m					60,00
491	EI.LV.C.3 04.A	Fornitura in opera di pozzetti adatti per prese di terra delle dimensioni interne di cm 45x45x30 circa (senza fondo)						

COMPUTO METRICO

C - LAVORI A CORPO

LF02 - Impianti LFM - PM di Cargnacco
LF022 - impianti lfm sottopasso SL 02

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
		2		2,00				2,00
		Totale	Cad					2,00
492	EI.LV.M.1 01.A	Fornitura di rame trafilato in barre piattine lamiere e tubi						
		2		2,000				2,000
		Totale	kg					2,000
493	EI.LV.M.1 01.C	Fornitura di rame in treccia nuda per esecuzione di impianti di messa a terra.						
		2		2,000				2,000
		Totale	kg					2,000
494	EI.LV.M.2 09.A	Posa in opera di rame o ottone in barre, tubi o piattine. Al chilogrammo						
		2		2,000				2,000
		Totale	kg					2,000
495	EI.LV.P.3 03.A	Fornitura e posa in opera di paline per formazione di prese di terra per impianti LFM compresi gli accessori. Per ogni palina.						
		2		2,00				2,00
		Totale	Cad					2,00
496	EI.TU.I.2 01.C	Posa in opera di tubi alla profondità da oltre 40 sino a 60 cm.						
		30		30,00				30,00
		Totale	m					30,00
497	EI.TU.I.2 01.FD	riduzione per ogni tubo in più affiancato entro lo stesso scavo prezzi come alle sottovoci da EI.TU.I.2 01.A ad EI.TU.I.2 01.E corrispondentemente alle varie profondità applicato alla voce EI.TU.I.2 01.D						
		15		15,00				15,00
		Totale	m					15,00
498	EI.TU.M.1 02.D	Tubi in acciaio smaltato del diametro esterno oltre 32 sino a 50 mm						
		30		30,00				30,00
		Totale	m					30,00
499	EI.TU.M.2 03.B	Posa in opera a vista di tubi in acciaio del diametro da oltre 25 sino a 50 mm						
		30		30,00				30,00
		Totale	m					30,00
500	EI.TU.P.1 03.C	Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 100 mm spessore 3,2 mm						
		30		30,00				30,00
		Totale	m					30,00
501	ES.CP.B.3 01.C	Fornitura e posa in opera di pozzetto prefabbricato delle dimensioni interne di cm 50x50x50						
		13		13,00				13,00
		Totale	Cad					13,00
502	ES.TE.B.2 01.E	Posa in opera di corda nuda di rame interrata della sezione di mm ² 120 alla profondità di cm 50						

COMPUTO METRICO

C - LAVORI A CORPO

LF02 - Impianti LFM - PM di Cagnacco
LF022 - impianti lfm sottopasso SL 02

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
		20		20,00				20,00
		Totale	m					20,00
503	MaCeP.814/2020	Cavo unipolare tipo FG17 costituito da un conduttore da 120 mm2 colore nero. Marcatura CE secondo Regolamento (UE) 305/2011 con classe di prestazione al f						
		20		20,00				20,00
		Totale	m					20,00
504	MaCeP.816/4030	Apparecchio illuminante a led per pensiline e sottopassi tipo B (telegestione a distanza tramite onda convogliata)						
		5		5,00				5,00
		Totale	Cad					5,00
505	VA.IZ09.A01.58.L001	Fornitura e posa in opera di complesso autonomo di illuminazione a led 12W con autonomia 120 minuti, IP65 cl isol II						
		2		2,00				2,00
		Totale	Cad					2,00
506	VA.IZ09.A01.58.L006	Fornitura e posa in opera di proiettore a LED per illuminazione Tunnel 26W, 3470lm, grado di protezione IP66, IK08. Classe di isolamento II. Completo di kit di montaggio su staffe.						
		5		5,00				5,00
		Totale	Cad					5,00
507	VA.IZ09.A01.58.L007	Fornitura e posa in opera di proiettore a LED per illuminazione Tunnel 472W, 62370lm, grado di protezione IP66, IK08. Classe di isolamento II. Completo di kit di montaggio su staffe.						
		12		12,00				12,00
		Totale	Cad					12,00
508	VA.IZ09.A01.58.L008	Fornitura e posa in opera di sistema di controllo dell'illuminazione del sottopasso stradale comprendente la centralina elettronica per la regolazione del flusso luminoso corpi illuminanti le due sonde di luminanza ed il server di supervisione.						
		1		1,00				1,00
		Totale	Cad					1,00
509	VA.IZ09.A01.58.L009	Fornitura e posa in opera prefabbricato tecnologico dei sottopassi						
		1		1,00				1,00
		Totale	Cad					1,00
510	VA.IZ09.A01.58.L012	Fornitura di lampada lineare a LED per illuminazione sottopasso. 15W - IP64						
		4		4,00				4,00
		Totale	Cad					4,00
511	VA.IZ09.A01.58.L013	Fornitura di elemento rettilineo lineare in acciaio per illuminazione sottopasso						
		35		35,00				35,00
		Totale	Cad					35,00

COMPUTO METRICO

C - LAVORI A CORPO

LF02 - Impianti LFM - PM di Cargnacco

LF022 - impianti lfm sottopasso SL 02

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	

COMPUTO METRICO

C - LAVORI A CORPO

LF02 - Impianti LFM - PM di Cargnacco
LF023 - impianti lfm sottopasso SL 03

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
512	EI.AC.A.1 01.A	LF2 - Quadri elettrici BT Interruttore scatolato serie normale 100 A, 25 KA. 3 Totale	Cad	3,00				3,00 3,00
513	EI.AC.A.1 01.IA	Sovrapprezzo per versione tetrapolare; applicato su voce EI.AC.A.1 01.A 3 Totale	Cad	3,00				3,00 3,00
514	EI.AC.A.1 01.N	Sovrapprezzo per applicazione relè differenziale fino a 250 A. 1 Totale	Cad	1,00				1,00 1,00
515	EI.AC.A.2 08.F	Posa in opera di interruttori scatolati 4 poli fino a 250 A 3 Totale	Cad	3,00				3,00 3,00
516	EI.AC.A.1100.A	Fornitura di comando a motore per interruttori automatici magnetotermici scatolati da 100A sino a 160A 1 Totale	Cad	1,00				1,00 1,00
517	EI.AC.A.2101.A	Posa in opera di comando a motore per interruttori automatici magnetotermici scatolati 1 Totale	Cad	1,00				1,00 1,00
518	EI.AC.D.1 03.A	Differenziale per correnti unidirezionali bipolare 0,03 A, con portata fino a 32 A 11 Totale	Cad	11,00				11,00 11,00
519	EI.AC.D.1 03.E	Differenziale per correnti unidirezionali tetrapolare, 0,03 A, con portata fino a 32 A 3 Totale	Cad	3,00				3,00 3,00
520	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A 11 Totale	Cad	11,00				11,00 11,00
521	EI.AC.I.1 02.E	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A 3 Totale	Cad	3,00				3,00 3,00
522	EI.AC.I.1 07.A	Interruttore crepuscolare da esterno con fotocellula incorporata 2 Totale	Cad	2,00				2,00 2,00
523	EI.AC.I.2 10.A	Posa in opera di interruttore crepuscolare o ritardatore 2		2,00				2,00

COMPUTO METRICO

C - LAVORI A CORPO

LF02 - Impianti LFM - PM di Cagnacco
LF023 - impianti lfm sottopasso SL 03

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
		Totale	Cad					2,00
524	EI.AC.I.2 15.A	Posa in opera di portafusibili per fusibili di qualsiasi portata 4		4,00				4,00
		Totale	Cad					4,00
525	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN 59		59,00				59,00
		Totale	Cad					59,00
526	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. 4		4,00				4,00
		Totale	Cad					4,00
527	EI.AV.A.1 02.A	Armadi stagni in poliestere rinforzato con fibre di vetro IP 55. 1,51		1,51				1,51
		Totale	m ²					1,51
528	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilagggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² . 970		970,00				970,00
		Totale	m					970,00
529	EI.CV.P.2 01.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame oltre i 30 mm ² . 270		270,00				270,00
		Totale	m					270,00
530	EI.QE.A.1 01.G	portalamпада spia completa di gemma colorata 6		6,00				6,00
		Totale	Cad					6,00
531	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase. 6		6,00				6,00
		Totale	Cad					6,00
532	EI.QE.A.1 01.Q	Orologio programmatore elettronico a 2 canali con programmazione giornaliera e settimanale 10 A/2A 250 V. Riserva di carica 100 ore 2		2,00				2,00
		Totale	Cad					2,00
533	EI.QE.A.1101.C	Fornitura di coppia di contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatti commutabili OF+OF/SD 17		17,00				17,00
		Totale	Cad					17,00
534	EI.QE.B.1 01.A	Quadro elettrico da parete o incasso in lamiera di acciaio verniciata della profondità da 12 a 28 cm con portella e cristallo di						

COMPUTO METRICO

C - LAVORI A CORPO

LF02 - Impianti LFM - PM di Cagnacco

LF023 - impianti lfm sottopasso SL 03

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
		sicurezza. 2,34		2,34				2,34
		Totale	m ²					2,34
535	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato 1		1,00				1,00
		Totale	Cad					1,00
536	EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 m ² (per ogni 10 dm ² o frazione in più, oltre il m ²) 13,4		13,40				13,40
		Totale	Cad					13,40
537	MaCeP.814/2470	Cavo unipolare tipo FG16(O)M16 da 25 mm2. Marcatura CE secondo Regolamento (UE) 305/2011 con classe di prestazione al fuoco Cca, s1b, d1, a1. Pezzatura da 140		140,00				140,00
		Totale	m					140,00
538	MaCeP.814/2480	Cavo unipolare tipo FG16(O)M16 da 35 mm2. Marcatura CE secondo Regolamento (UE) 305/2011 con classe di prestazione al fuoco Cca, s1b, d1, a1. Pezzatura da 210		210,00				210,00
		Totale	m					210,00
539	MaCeP.814/2580	Cavo bipolare tipo FG16(O)M16 da 2,5 mm2. Marcatura CE secondo Regolamento (UE) 305/2011 con classe di prestazione al fuoco Cca, s1b, d1, a1. Pezzatura da 250		250,00				250,00
		Totale	m					250,00
540	MaCeP.814/2610	Cavo bipolare tipo FG16(O)M16 da 10 mm2. Marcatura CE secondo Regolamento (UE) 305/2011 con classe di prestazione al fuoco Cca, s1b, d1, a1. Pezzatura da 2 200		200,00				200,00
		Totale	m					200,00
541	MaCeP.814/2710	Cavo tripolare tipo FG16(O)M16 da 2,5 mm2. Marcatura CE secondo Regolamento (UE) 305/2011 con classe di prestazione al fuoco Cca, s1b, d1, a1. Pezzatura d 20		20,00				20,00
		Totale	m					20,00
542	MaCeP.814/3100	Cavo pentapolare tipo FG16(O)M16 da 10 mm2. Marcatura CE secondo Regolamento (UE) 305/2011 con classe di prestazione al fuoco Cca, s1b, d1, a1. Pezzatura 150		150,00				150,00
		Totale	m					150,00
543	MO.BL.D.3103.D	Costruzione di blocchi di fondazione in cls 250kg '325' (V>0,7m ³) 0,2		0,20				0,20

COMPUTO METRICO

C - LAVORI A CORPO

LF02 - Impianti LFM - PM di Cargnacco

LF023 - impianti lfm sottopasso SL 03

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
		Totale	m ³					0,20
544	VA.IZ09.A01.58.L005	Fornitura e posa in opera di gruppo elettrogeno di potenza in servizio di emergenza pari a 71KVA 1		1,00				1,00
		Totale	Cad					1,00
LF5 - Impianti di Illuminazione nei piazzali								
545	EI.AV.C.1102.D	Fornitura di cassetta di derivazione stagna IP56 di dimensioni 400x300x180 mm 5		5,00				5,00
		Totale	Cad					5,00
546	EI.AV.C.2110.C	Posa di scatola stagna con fissaggio a muro mediante viti o stop 5		5,00				5,00
		Totale	Cad					5,00
547	EI.AV.M.1 07.D	Morsetti volanti a cappuccio diametro 8 mm Totale	Cad					0,00
548	EI.AV.M.2 20.A	Posa in opera di morsetti volanti Totale	Cad					0,00
549	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² . Totale	m					0,00
550	EI.CV.P.2 01.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame oltre i 30 mm ² . Totale	m					0,00
551	EI.IM.C.2100.A	Posa impianto di illuminazione per centro semplice 3		3,00				3,00
		Totale	Cad					3,00
552	EI.IM.C.2100.B	Posa impianto di illuminazione per centro derivato 2		2,00				2,00
		Totale	Cad					2,00
553	EI.IM.I.3 06.B	Esecuzione di canalizzazioni in acciaio ad elementi lineari dritti, corredati di tutti gli accessori, delle dimensioni di 300x100 mm. 60		60,00				60,00
		Totale	m					60,00
554	EI.LV.C.3 04.A	Fornitura in opera di pozzetti adatti per prese di terra delle dimensioni interne di cm 45x45x30 circa (senza fondo)						

COMPUTO METRICO

C - LAVORI A CORPO

LF02 - Impianti LFM - PM di Cargnacco
LF023 - impianti lfm sottopasso SL 03

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
		2		2,00				2,00
		Totale	Cad					2,00
555	EI.LV.M.1 01.A	Fornitura di rame trafilato in barre piattine lamiere e tubi						
		2		2,000				2,000
		Totale	kg					2,000
556	EI.LV.M.1 01.C	Fornitura di rame in treccia nuda per esecuzione di impianti di messa a terra.						
		2		2,000				2,000
		Totale	kg					2,000
557	EI.LV.M.2 09.A	Posa in opera di rame o ottone in barre, tubi o piattine. Al chilogrammo						
		2		2,000				2,000
		Totale	kg					2,000
558	EI.LV.P.3 03.A	Fornitura e posa in opera di paline per formazione di prese di terra per impianti LFM compresi gli accessori. Per ogni palina.						
		2		2,00				2,00
		Totale	Cad					2,00
559	EI.TU.I.2 01.C	Posa in opera di tubi alla profondità da oltre 40 sino a 60 cm.						
		30		30,00				30,00
		Totale	m					30,00
560	EI.TU.I.2 01.FD	riduzione per ogni tubo in più affiancato entro lo stesso scavo prezzi come alle sottovoci da EI.TU.I.2 01.A ad EI.TU.I.2 01.E corrispondentemente alle varie profondità applicato alla voce EI.TU.I.2 01.D						
		15		15,00				15,00
		Totale	m					15,00
561	EI.TU.M.1 02.D	Tubi in acciaio smaltato del diametro esterno oltre 32 sino a 50 mm						
		30		30,00				30,00
		Totale	m					30,00
562	EI.TU.M.2 03.B	Posa in opera a vista di tubi in acciaio del diametro da oltre 25 sino a 50 mm						
		30		30,00				30,00
		Totale	m					30,00
563	EI.TU.P.1 03.C	Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 100 mm spessore 3,2 mm						
		30		30,00				30,00
		Totale	m					30,00
564	ES.CP.B.3 01.C	Fornitura e posa in opera di pozzetto prefabbricato delle dimensioni interne di cm 50x50x50						
		13		13,00				13,00
		Totale	Cad					13,00
565	ES.TE.B.2 01.E	Posa in opera di corda nuda di rame interrata della sezione di mm ² 120 alla profondità di cm 50						

COMPUTO METRICO

C - LAVORI A CORPO

LF02 - Impianti LFM - PM di Cagnacco

LF023 - impianti lfm sottopasso SL 03

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
		20		20,00				20,00
		Totale	m					20,00
566	MaCeP.814/2020	Cavo unipolare tipo FG17 costituito da un conduttore da 120 mm2 colore nero. Marcatura CE secondo Regolamento (UE) 305/2011 con classe di prestazione al f						
		20		20,00				20,00
		Totale	m					20,00
567	MaCeP.816/4030	Apparecchio illuminante a led per pensiline e sottopassi tipo B (telegestione a distanza tramite onda convogliata)						
		5		5,00				5,00
		Totale	Cad					5,00
568	VA.IZ09.A01.58.L001	Fornitura e posa in opera di complesso autonomo di illuminazione a led 12W con autonomia 120 minuti, IP65 cl isol II						
		2		2,00				2,00
		Totale	Cad					2,00
569	VA.IZ09.A01.58.L006	Fornitura e posa in opera di proiettore a LED per illuminazione Tunnel 26W, 3470lm, grado di protezione IP66, IK08. Classe di isolamento II. Completo di kit di montaggio su staffe.						
		5		5,00				5,00
		Totale	Cad					5,00
570	VA.IZ09.A01.58.L008	Fornitura e posa in opera di sistema di controllo dell'illuminazione del sottopasso stradale comprendente la centralina elettronica per la regolazione del flusso luminoso corpi illuminanti le due sonde di luminanza ed il server di supervisione.						
		1		1,00				1,00
		Totale	Cad					1,00
571	VA.IZ09.A01.58.L009	Fornitura e posa in opera prefabbricato tecnologico dei sottopassi						
		1		1,00				1,00
		Totale	Cad					1,00

COMPUTO METRICO

M - LAVORI A MISURA

LF02 - Impianti LFM - PM di Cargnacco

LF020 - Impianti LFM

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
572	BA.CZ.A.3 01.E	LF1 - Cabina MT/BT Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C28/35 N/mm2 22,8 Totale	m ³	22,80				22,80 22,80
573	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. 1500 Totale	kg	1.500,000				1.500,000 1.500,000
574	BA.DE.C.0102.A	Compenso per il conferimento dei rifiuti in discariche per rifiuti inerti. 11,51325 Totale	TO	11,51				11,51 11,51
575	BA.DE.C.0103.A	Compenso per il conferimento dei rifiuti in discariche per rifiuti non pericolosi 3,83775 Totale	TO	3,84				3,84 3,84
576	BA.DE.C.0104.A	Compenso per il conferimento dei rifiuti in impianti di recupero 61,404 Totale	TO	61,40				61,40 61,40
577	BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). 172,69875 Totale	TKM	172,70				172,70 172,70
578	BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). 3315,816 Totale	TKM	3.315,82				3.315,82 3.315,82
579	BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). 679,28175 Totale	TKM	679,28				679,28 679,28
580	BA.MT.A.3002.A	Scavo di fondazione in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi 45,15 Totale	m ³	45,15				45,15 45,15
		LF5 - Impianti di Illuminazione nei piazzali						

COMPUTO METRICO

M - LAVORI A MISURA

LF02 - Impianti LFM - PM di Cargnacco
LF020 - Impianti LFM

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
581	BA.CZ.A.3 01.E	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C28/35 N/mm2 0,96 Totale	m ³	0,96				0,96 0,96
582	BA.CZ.A.3 01.E	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C28/35 N/mm2 3,6 Totale	m ³	3,60				3,60 3,60
583	BA.CZ.A.3 01.F	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C30/37 N/mm ² 8 Totale	m ³	8,00				8,00 8,00
584	BA.CZ.A.3 01.F	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C30/37 N/mm ² 30 Totale	m ³	30,00				30,00 30,00
585	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m ³ . 240 Totale	m ³	240,00				240,00 240,00
586	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m ³ . 900 Totale	m ³	900,00				900,00 900,00
587	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari 32 Totale	m ²	32,00				32,00 32,00
588	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari 120 Totale	m ²	120,00				120,00 120,00
589	BA.DE.C.0102.A	Compenso per il conferimento dei rifiuti in discariche per rifiuti inerti. 6,7728 Totale	TO	6,77				6,77 6,77
590	BA.DE.C.0102.A	Compenso per il conferimento dei rifiuti in discariche per rifiuti inerti. 25,398 Totale	TO	25,40				25,40 25,40
591	BA.DE.C.0103.A	Compenso per il conferimento dei rifiuti in discariche per rifiuti non pericolosi 2,2576		2,26				2,26

COMPUTO METRICO

M - LAVORI A MISURA

LF02 - Impianti LFM - PM di Cargnacco

LF020 - Impianti LFM

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
		Totale	TO					2,26
592	BA.DE.C.0103.A	Compenso per il conferimento dei rifiuti in discariche per rifiuti non pericolosi 8,466		8,47				8,47
		Totale	TO					8,47
593	BA.DE.C.0104.A	Compenso per il conferimento dei rifiuti in impianti di recupero 36,1216		36,12				36,12
		Totale	TO					36,12
594	BA.DE.C.0104.A	Compenso per il conferimento dei rifiuti in impianti di recupero 135,456		135,46				135,46
		Totale	TO					135,46
595	BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). 101,592		101,59				101,59
		Totale	TKM					101,59
596	BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). 1950,5664		1.950,57				1.950,57
		Totale	TKM					1.950,57
597	BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). 399,5952		399,60				399,60
		Totale	TKM					399,60
598	BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). 380,97		380,97				380,97
		Totale	TKM					380,97
599	BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). 7314,624		7.314,62				7.314,62
		Totale	TKM					7.314,62
600	BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). 1498,482		1.498,48				1.498,48
		Totale	TKM					1.498,48
601	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 26,56		26,56				26,56
		Totale	m³					26,56
602	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi 99,6		99,60				99,60

COMPUTO METRICO

M - LAVORI A MISURA

LF02 - Impianti LFM - PM di Cargnacco
LF020 - Impianti LFM

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
		Totale	m ³					99,60
603	ES.SR.A.2 01.A	Scavo a sezione obbligata in materia di qualsiasi natura eseguito con mezzi meccanici fino alla profondità di m 3. 9,6		9,60				9,60
		Totale	m ³					9,60
604	ES.SR.A.2 01.A	Scavo a sezione obbligata in materia di qualsiasi natura eseguito con mezzi meccanici fino alla profondità di m 3. 36		36,00				36,00
		Totale	m ³					36,00
605	VA.IZ09.A01.58.L010	Fornitura e posa in opera cassetta per accensione luce punta scambi 30		30,00				30,00
		Totale	Cad					30,00
		LFB - Bonifica sistematica terrestre						
606	BA.OB.A.0101.A	Taglio di vegetazione di ogni genere e tipo per consentire l'esecuzione della bonifica da mine e ordigni 2580		2.580,00				2.580,00
		Totale	m ²					2.580,00
607	BA.OB.B.0101.A	Ricerca e localizzazione di ordigni bellici interrati da eseguire fino a 100 cm di profondità con apparato rilevatore, in assenza di acqua 2580		2.580,00				2.580,00
		Totale	m ²					2.580,00

COMPUTO METRICO

M - LAVORI A MISURA

LF02 - Impianti LFM - PM di Cagnacco

LF021 - impianti lfm sottopasso SL 01

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
608	BA.CZ.A.3 01.F	LF5 - Impianti di Illuminazione nei piazzali Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C30/37 N/mm ² 5 <div style="text-align: right;">Totale</div>	m ³	5,00				5,00 5,00
609	BA.DE.C.0102.A	Compenso per il conferimento dei rifiuti in discariche per rifiuti inerti. 7,65 <div style="text-align: right;">Totale</div>	TO	7,65				7,65 7,65
610	BA.DE.C.0103.A	Compenso per il conferimento dei rifiuti in discariche per rifiuti non pericolosi 2,55 <div style="text-align: right;">Totale</div>	TO	2,55				2,55 2,55
611	BA.DE.C.0104.A	Compenso per il conferimento dei rifiuti in impianti di recupero 40,8 <div style="text-align: right;">Totale</div>	TO	40,80				40,80 40,80
612	BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). 114,75 <div style="text-align: right;">Totale</div>	TKM	114,75				114,75 114,75
613	BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). 2203,2 <div style="text-align: right;">Totale</div>	TKM	2.203,20				2.203,20 2.203,20
614	BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). 451,35 <div style="text-align: right;">Totale</div>	TKM	451,35				451,35 451,35
615	ES.SR.A.2 01.A	Scavo a sezione obbligata in materia di qualsiasi natura eseguito con mezzi meccanici fino alla profondità di m 3. 25 <div style="text-align: right;">Totale</div>	m ³	25,00				25,00 25,00
616	BA.OB.A.0101.A	LFB - Bonifica sistematica terrestre Taglio di vegetazione di ogni genere e tipo per consentire l'esecuzione della bonifica da mine e ordigni 25 <div style="text-align: right;">Totale</div>	m ²	25,00				25,00 25,00
617	BA.OB.B.0101.A	Ricerca e localizzazione di ordigni bellici						

COMPUTO METRICO

M - LAVORI A MISURA

LF02 - Impianti LFM - PM di Cagnacco

LF021 - impianti lfm sottopasso SL 01

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
		interrati da eseguire fino a 100 cm di profondità con apparato rilevatore, in assenza di acqua						
		25		25,00				25,00
		Totale	m ²					25,00

COMPUTO METRICO

M - LAVORI A MISURA

LF02 - Impianti LFM - PM di Cagnacco
LF022 - impianti lfm sottopasso SL 02

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
618	BA.CZ.A.3 01.F	LF5 - Impianti di Illuminazione nei piazzali Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C30/37 N/mm ² 5 Totale	m ³	5,00				5,00 5,00
619	BA.DE.C.0102.A	Compenso per il conferimento dei rifiuti in discariche per rifiuti inerti. 7,65 Totale	TO	7,65				7,65 7,65
620	BA.DE.C.0103.A	Compenso per il conferimento dei rifiuti in discariche per rifiuti non pericolosi 2,55 Totale	TO	2,55				2,55 2,55
621	BA.DE.C.0104.A	Compenso per il conferimento dei rifiuti in impianti di recupero 40,8 Totale	TO	40,80				40,80 40,80
622	BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). 114,75 Totale	TKM	114,75				114,75 114,75
623	BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). 2203,2 Totale	TKM	2.203,20				2.203,20 2.203,20
624	BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). 451,35 Totale	TKM	451,35				451,35 451,35
625	ES.SR.A.2 01.A	Scavo a sezione obbligata in materia di qualsiasi natura eseguito con mezzi meccanici fino alla profondità di m 3. 25 Totale	m ³	25,00				25,00 25,00
626	BA.OB.A.0101.A	LFB - Bonifica sistematica terrestre Taglio di vegetazione di ogni genere e tipo per consentire l'esecuzione della bonifica da mine e ordigni 25 Totale	m ²	25,00				25,00 25,00
627	BA.OB.B.0101.A	Ricerca e localizzazione di ordigni bellici						

COMPUTO METRICO

M - LAVORI A MISURA

LF02 - Impianti LFM - PM di Cagnacco

LF022 - impianti lfm sottopasso SL 02

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
		interrati da eseguire fino a 100 cm di profondità con apparato rilevatore, in assenza di acqua						
		25		25,00				25,00
		Totale	m ²					25,00

COMPUTO METRICO

M - LAVORI A MISURA

LF02 - Impianti LFM - PM di Cagnacco

LF023 - impianti lfm sottopasso SL 03

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
		LF5 - Impianti di Illuminazione nei piazzali						
628	BA.CZ.A.3 01.F	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C30/37 N/mm ²						
		5		5,00				5,00
		Totale	m ³					5,00
629	BA.DE.C.0102.A	Compenso per il conferimento dei rifiuti in discariche per rifiuti inerti.						
		7,65		7,65				7,65
		Totale	TO					7,65
630	BA.DE.C.0103.A	Compenso per il conferimento dei rifiuti in discariche per rifiuti non pericolosi						
		2,55		2,55				2,55
		Totale	TO					2,55
631	BA.DE.C.0104.A	Compenso per il conferimento dei rifiuti in impianti di recupero						
		40,8		40,80				40,80
		Totale	TO					40,80
632	BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario).						
		114,75		114,75				114,75
		Totale	TKM					114,75
633	BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario).						
		2203,2		2.203,20				2.203,20
		Totale	TKM					2.203,20
634	BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario).						
		451,35		451,35				451,35
		Totale	TKM					451,35
635	ES.SR.A.2 01.A	Scavo a sezione obbligata in materia di qualsiasi natura eseguito con mezzi meccanici fino alla profondità di m 3.						
		25		25,00				25,00
		Totale	m ³					25,00
		LFB - Bonifica sistematica terrestre						
636	BA.OB.A.0101.A	Taglio di vegetazione di ogni genere e tipo per consentire l'esecuzione della bonifica da mine e ordigni						
		25		25,00				25,00
		Totale	m ²					25,00
637	BA.OB.B.0101.A	Ricerca e localizzazione di ordigni bellici						

COMPUTO METRICO

M - LAVORI A MISURA

LF02 - Impianti LFM - PM di Cagnacco

LF023 - impianti lfm sottopasso SL 03

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
		interrati da eseguire fino a 100 cm di profondità con apparato rilevatore, in assenza di acqua						
		25		25,00				25,00
		Totale	m ²					25,00