

COMPUTO METRICO

OGGETTO:

COSTI SICUREZZA

Opere di realizzazione di impianti fotovoltaici da installare presso le sedi dell'università degli studi di Roma "La Sapienza"

COMMITTENTE:

Data, 13/07/2018

IL TECNICO

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							
	<u>LAVORI A CORPO</u>							
1 / 1 S01.05.012	Riunione di coordinamento fra i responsabili delle imprese operanti in cantiere e il coordinatore per l'esecuzione dei lavori, prevista all'inizio dei lavori e di ogni nuova fase lavorativa o introduzione di nuova impresa esecutrice. Costo medio pro-capite per ogni riunione. FV03 - Geologia					2,00		
	SOMMANO pro capite					2,00	203,26	406,52
2 / 2 S01.04.007.0 5	Verifica delle condizioni di cantiere prima della ripresa dei lavori mediante il controllo del funzionamento di tutte le apparecchiature di sicurezza e di emergenza (interruttori elettrici, mezzi antincendio, ecc.) FV03 - Geologia					9,00		
	SOMMANO cad					9,00	67,00	603,00
3 / 3 S01.01.001.0 5.a	Rete di plastica stampata. Fornitura e posa in opera di rete di plastica stampata da applicare a recinzione di cantiere, compreso il fissaggio della rete alla recinzione. Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione FV03 - Geologia		30,00	1,000		30,00		
	SOMMANO m²					30,00	5,31	159,30
4 / 4 S01.02.002.8 8.b	Dispositivo anticaduta retrattile, diametro cavo \varnothing 4, cavo in acciaio galvanizzato, carter in composito, peso: 5,30 kg con nr. 2 moschettoni inclusi (1 a vite, 1 a doppia leva). Costo d'uso per mese o frazione. con arrotolatore lunghezza 10 m FV03 - Geologia					4,00		
	SOMMANO cad					4,00	14,80	59,20
5 / 5 S01.02.002.9 0.a	Dispositivo retrattile con manovella per il recupero di emergenza, scatola in lega di alluminio, parti per sollevamento di soccorso e di freno mobili in acciaio inox con superficie ... ento e autorientante con moschettone di sicurezza a doppia pressione. Costo d'uso per mese o frazione. Lunghezza: 10 m. FV03 - Geologia					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	135,70	135,70
6 / 6 S01.02.002.9 5	Linea vita temporanea orizzontale conforme alla norma UNI-EN 795 classe B in corda in poliestere 16 mm ad allungamento ridotto dotata di indicatore di usura con braccio a sgancio r ... 4.9 kN, in borsa di nailon fornita con n. 2 moschettoni (omologata fino a 4 operatori). Costo d'uso per mese o frazione. FV03 - Geologia					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	26,27	26,27
7 / 7 S01.02.002.7 3	Ancoraggio delle funi di trattenuta per cinture di sicurezza realizzato mediante inserimento, a perdere, di tasselli chimici ed agganci metallici. Compresa del supporto, posa ed og ... ornitura dei materiali, perforazione impianti eventualmente necessari per raggiungere la quota di imposta della barriera FV03 - Geologia					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	27,22	27,22
8 / 8 A04.01.020.b	Piattaforma telescopica articolata autocarrata in regola con le vigenti normative in materia infortunistica, compresi il manovratore ed il carburante, per ogni giorno lavorativo: altezza 30,00 m, sbraccio 15,00 m, portata 400 kg FV03 - Geologia					3,00		
	SOMMANO giorno					3,00	657,00	1'971,00
	A R I P O R T A R E							3'388,21

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							3'388,21
	Parziale FV03 - Geologia (Cat 1) euro							3'388,21
9 / 9 S01.05.012	Riunione di coordinamento fra i responsabili delle imprese operanti in cantiere e il coordinatore per l'esecuzione dei lavori, prevista all'inizio dei lavori e di ogni nuova fase lavorativa o introduzione di nuova impresa esecutrice. Costo medio pro-capite per ogni riunione. FV05 - Fisica VE Marconi					2,00		
	SOMMANO pro capite					2,00	203,26	406,52
10 / 10 S01.04.007.0 5	Verifica delle condizioni di cantiere prima della ripresa dei lavori mediante il controllo del funzionamento di tutte le apparecchiature di sicurezza e di emergenza (interruttori elettrici, mezzi antincendio, ecc.) FV05 - Fisica VE Marconi					8,00		
	SOMMANO cad					8,00	67,00	536,00
11 / 11 S01.01.001.0 5.a	Rete di plastica stampata. Fornitura e posa in opera di rete di plastica stampata da applicare a recinzione di cantiere, compreso il fissaggio della rete alla recinzione. Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione FV05 - Fisica VE Marconi		27,00	1,000		27,00		
	SOMMANO m²					27,00	5,31	143,37
12 / 12 S01.02.002.8 8.b	Dispositivo anticaduta retrattile, diametro cavo Æ 4, cavo in acciaio galvanizzato, carter in composito, peso: 5,30 kg con nr. 2 moschettoni inclusi (1 a vite, 1 a doppia leva). Costo d'uso per mese o frazione. con arrotolatore lunghezza 10 m FV05 - Fisica VE Marconi					4,00		
	SOMMANO cad					4,00	14,80	59,20
13 / 13 S01.02.002.9 0.a	Dispositivo retrattile con manovella per il recupero di emergenza, scatola in lega di alluminio, parti per sollevamento di soccorso e di freno mobili in acciaio inox con superficie ... ento e autorientante con moschettoni di sicurezza a doppia pressione. Costo d'uso per mese o frazione. Lunghezza: 10 m. FV05 - Fisica VE Marconi					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	135,70	135,70
14 / 14 S01.02.002.9 5	Linea vita temporanea orizzontale conforme alla norma UNI-EN 795 classe B in corda in poliestere 16 mm ad allungamento ridotto dotata di indicatore di usura con braccio a sgancio r ... 4.9 kN, in borsa di nailon fornita con n. 2 moschettoni (omologata fino a 4 operatori). Costo d'uso per mese o frazione. FV05 - Fisica VE Marconi					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	26,27	26,27
15 / 15 S01.02.002.7 3	Ancoraggio delle funi di trattenuta per cinture di sicurezza realizzato mediante inserimento, a perdere, di tasselli chimici ed agganci metallici. Compresa del supporto, posa ed og ... ornitura dei materiali, perforazione impianti eventualmente necessari per raggiungere la quota di imposta della barriera FV05 - Fisica VE Marconi					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	27,22	27,22
16 / 16 A04.01.020.b	Piattaforma telescopica articolata autocarrata in regola con le vigenti normative in materia infortunistica, compresi il manovratore ed il carburante, per ogni giorno lavorativo: altezza 30,00 m, sbraccio 15,00 m, portata 400 kg FV05 - Fisica VE Marconi					3,00		
	A R I P O R T A R E					3,00		4'722,49

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					3,00		4'722,49
	SOMMANO giorno					3,00	657,00	1'971,00
	Parziale FV05 - Fisica VE Marconi (Cat 2) euro							3'305,28
17 / 17 S01.05.012	Riunione di coordinamento fra i responsabili delle imprese operanti in cantiere e il coordinatore per l'esecuzione dei lavori, prevista all'inizio dei lavori e di ogni nuova fase lavorativa o introduzione di nuova impresa esecutrice. Costo medio pro-capite per ogni riunione. FV11 - Botanica e Genetica					2,00		
	SOMMANO pro capite					2,00	203,26	406,52
18 / 18 S01.04.007.0 5	Verifica delle condizioni di cantiere prima della ripresa dei lavori mediante il controllo del funzionamento di tutte le apparecchiature di sicurezza e di emergenza (interruttori elettrici, mezzi antincendio, ecc.) FV11 - Botanica e Genetica					6,00		
	SOMMANO cad					6,00	67,00	402,00
19 / 19 S01.01.001.0 5.a	Rete di plastica stampata. Fornitura e posa in opera di rete di plastica stampata da applicare a recinzione di cantiere, compreso il fissaggio della rete alla recinzione. Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione FV11 - Botanica e Genetica		21,00	1,000		21,00		
	SOMMANO m²					21,00	5,31	111,51
20 / 20 S01.02.002.8 8.b	Dispositivo anticaduta retrattile, diametro cavo \varnothing 4, cavo in acciaio galvanizzato, carter in composito, peso: 5,30 kg con nr. 2 moschettoni inclusi (1 a vite, 1 a doppia leva). Costo d'uso per mese o frazione. con arrotolatore lunghezza 10 m FV11 - Botanica e Genetica					4,00		
	SOMMANO cad					4,00	14,80	59,20
21 / 21 S01.02.002.9 0.a	Dispositivo retrattile con manovella per il recupero di emergenza, scatola in lega di alluminio, parti per sollevamento di soccorso e di freno mobili in acciaio inox con superficie ... ento e autorientante con moschettone di sicurezza a doppia pressione. Costo d'uso per mese o frazione. Lunghezza: 10 m. FV11 - Botanica e Genetica					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	135,70	135,70
22 / 22 S01.02.002.9 5	Linea vita temporanea orizzontale conforme alla norma UNI-EN 795 classe B in corda in poliestere 16 mm ad allungamento ridotto dotata di indicatore di usura con braccio a sgancio r ... 4.9 kN, in borsa di nailon fornita con n. 2 moschettoni (omologata fino a 4 operatori). Costo d'uso per mese o frazione. FV11 - Botanica e Genetica					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	26,27	26,27
23 / 23 S01.02.002.7 3	Ancoraggio delle funi di trattenuta per cinture di sicurezza realizzato mediante inserimento, a perdere, di tasselli chimici ed agganci metallici. Compresa del supporto, posa ed og ... ornitura dei materiali, perforazione impianti eventualmente necessari per raggiungere la quota di imposta della barriera FV11 - Botanica e Genetica					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	27,22	27,22
24 / 24 A04.01.020.b	Piattaforma telescopica articolata autocarrata in regola con le vigenti normative in materia infortunistica, compresi il manovratore ed il carburante, per ogni giorno lavorativo: altezza 30,00 m, sbraccio 15,00 m, portata 400 kg FV11 - Botanica e Genetica					1,00		
	A RIPORTARE					1,00		7'861,91

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					1,00		7'861,91
	SOMMANO giorno					1,00	657,00	657,00
	Parziale FV11 - Botanica e Genetica (Cat 3) euro							1'825,42
25 / 25 S01.05.012	Riunione di coordinamento fra i responsabili delle imprese operanti in cantiere e il coordinatore per l'esecuzione dei lavori, prevista all'inizio dei lavori e di ogni nuova fase lavorativa o introduzione di nuova impresa esecutrice. Costo medio pro-capite per ogni riunione. FV12 - Farmacologia					1,00		
	SOMMANO pro capite					1,00	203,26	203,26
26 / 26 S01.04.007.0 5	Verifica delle condizioni di cantiere prima della ripresa dei lavori mediante il controllo del funzionamento di tutte le apparecchiature di sicurezza e di emergenza (interruttori elettrici, mezzi antincendio, ecc.) FV12 - Farmacologia					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	67,00	67,00
27 / 27 S01.01.001.0 5.a	Rete di plastica stampata. Fornitura e posa in opera di rete di plastica stampata da applicare a recinzione di cantiere, compreso il fissaggio della rete alla recinzione. Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione FV12 - Farmacologia		3,00	1,000		3,00		
	SOMMANO m²					3,00	5,31	15,93
28 / 28 S01.02.002.8 8.b	Dispositivo anticaduta retrattile, diametro cavo Æ 4, cavo in acciaio galvanizzato, carter in composito, peso: 5,30 kg con nr. 2 moschettoni inclusi (1 a vite, 1 a doppia leva). Costo d'uso per mese o frazione. con arrotolatore lunghezza 10 m FV12 - Farmacologia					4,00		
	SOMMANO cad					4,00	14,80	59,20
29 / 29 S01.02.002.9 0.a	Dispositivo retrattile con manovella per il recupero di emergenza, scatola in lega di alluminio, parti per sollevamento di soccorso e di freno mobili in acciaio inox con superficie ... ento e autorientante con moschettoni di sicurezza a doppia pressione. Costo d'uso per mese o frazione. Lunghezza: 10 m. FV12 - Farmacologia					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	135,70	135,70
30 / 30 S01.02.002.9 5	Linea vita temporanea orizzontale conforme alla norma UNI-EN 795 classe B in corda in poliestere 16 mm ad allungamento ridotto dotata di indicatore di usura con braccio a sgancio r ... ento e autorientante con moschettoni (omologata fino a 4 operatori). Costo d'uso per mese o frazione. FV12 - Farmacologia					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	26,27	26,27
31 / 31 S01.02.002.7 3	Ancoraggio delle funi di trattenuta per cinture di sicurezza realizzato mediante inserimento, a perdere, di tasselli chimici ed agganci metallici. Compresa del supporto, posa ed og ... ornitura dei materiali, perforazione impianti eventualmente necessari per raggiungere la quota di imposta della barriera FV12 - Farmacologia					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	27,22	27,22
32 / 32 A04.01.020.a	Piattaforma telescopica articolata autocarrata in regola con le vigenti normative in materia infortunistica, compresi il manovratore ed il carburante, per ogni giorno lavorativo: altezza 20,00 m, sbraccio 15,00 m, portata 400 kg.							
	A R I P O R T A R E							9'053,49

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							9'053,49
33 / 33 S01.05.012	FV12 - Farmacologia					1,00		
	SOMMANO giorno					1,00	532,00	532,00
	Parziale FV12 - Farmacologia (Cat 4) euro							1'066,58
	Riunione di coordinamento fra i responsabili delle imprese operanti in cantiere e il coordinatore per l'esecuzione dei lavori, prevista all'inizio dei lavori e di ogni nuova fase lavorativa o introduzione di nuova impresa esecutrice. Costo medio pro-capite per ogni riunione. FV13 - Fisiologia Generlae e Antropologia					2,00		
34 / 34 S01.04.007.0 5	SOMMANO pro capite					2,00	203,26	406,52
	Verifica delle condizioni di cantiere prima della ripresa dei lavori mediante il controllo del funzionamento di tutte le apparecchiature di sicurezza e di emergenza (interruttori elettrici, mezzi antincendio, ecc.) FV13 - Fisiologia Generlae e Antropologia					4,00		
	SOMMANO cad					4,00	67,00	268,00
35 / 35 S01.01.001.0 5.a	Rete di plastica stampata. Fornitura e posa in opera di rete di plastica stampata da applicare a recinzione di cantiere, compreso il fissaggio della rete alla recinzione. Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione FV13 - Fisiologia Generlae e Antropologia		12,00	1,000		12,00		
	SOMMANO m²					12,00	5,31	63,72
36 / 36 S01.02.002.8 8.b	Dispositivo anticaduta retrattile, diametro cavo Æ 4, cavo in acciaio galvanizzato, carter in composito, peso: 5,30 kg con nr. 2 moschettoni inclusi (1 a vite, 1 a doppia leva). Costo d'uso per mese o frazione. con arrotolatore lunghezza 10 m FV13 - Fisiologia Generlae e Antropologia					4,00		
	SOMMANO cad					4,00	14,80	59,20
37 / 37 S01.02.002.9 0.a	Dispositivo retrattile con manovella per il recupero di emergenza, scatola in lega di alluminio, parti per sollevamento di soccorso e di freno mobili in acciaio inox con superficie ... ento e autorientante con moschettone di sicurezza a doppia pressione. Costo d'uso per mese o frazione. Lunghezza: 10 m. FV13 - Fisiologia Generlae e Antropologia					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	135,70	135,70
38 / 38 S01.02.002.9 5	Linea vita temporanea orizzontale conforme alla norma UNI-EN 795 classe B in corda in poliestere 16 mm ad allungamento ridotto dotata di indicatore di usura con braccio a sgancio r ... 4.9 kN, in borsa di nailon fornita con n. 2 moschettoni (omologata fino a 4 operatori). Costo d'uso per mese o frazione. FV13 - Fisiologia Generlae e Antropologia					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	26,27	26,27
39 / 39 S01.02.002.7 3	Ancoraggio delle funi di trattenuta per cinture di sicurezza realizzato mediante inserimento, a perdere, di tasselli chimici ed agganci metallici. Compresa del supporto, posa ed og ... ornitura dei materiali, perforazione impianti eventualmente necessari per raggiungere la quota di imposta della barriera FV13 - Fisiologia Generlae e Antropologia					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	27,22	27,22
40 / 40 A04.01.020.b	Piattaforma telescopica articolata autocarrata in regola con le vigenti normative in materia infortunistica, compresi il manovratore ed il carburante, per ogni giorno lavorativo: altezza 30,00 m, sbraccio 15,00 m,							
	A R I P O R T A R E							10'572,12

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							10'572,12
41 / 41 S01.05.012	portata 400 kg FV13 - Fisiologia Generlae e Antropologia					2,00	657,00	1'314,00
	SOMMANO giorno					2,00		
	Parziale FV13 - Fisiologia Generale e Antropologia (Cat 5) euro							2'300,63
	Riunione di coordinamento fra i responsabili delle imprese operanti in cantiere e il coordinatore per l'esecuzione dei lavori, prevista all'inizio dei lavori e di ogni nuova fase lavorativa o introduzione di nuova impresa esecutrice. Costo medio pro-capite per ogni riunione. FV16 - Ingegneria - C. Laurenziano - Aule L					2,00	203,26	406,52
	SOMMANO pro capite					2,00		
42 / 42 S01.04.007.0 5	Verifica delle condizioni di cantiere prima della ripresa dei lavori mediante il controllo del funzionamento di tutte le apparecchiature di sicurezza e di emergenza (interruttori elettrici, mezzi antincendio, ecc.) FV16 - Ingegneria - C. Laurenziano - Aule L					4,00	67,00	268,00
	SOMMANO cad					4,00		
43 / 43 S01.01.001.0 5.a	Rete di plastica stampata. Fornitura e posa in opera di rete di plastica stampata da applicare a recinzione di cantiere, compreso il fissaggio della rete alla recinzione. Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione FV16 - Ingegneria - C. Laurenziano - Aule L		12,00	1,000		12,00	5,31	63,72
	SOMMANO m²					12,00		
44 / 44 S01.02.002.8 8.b	Dispositivo anticaduta retrattile, diametro cavo Æ 4, cavo in acciaio galvanizzato, carter in composito, peso: 5,30 kg con nr. 2 moschettoni inclusi (1 a vite, 1 a doppia leva). Costo d'uso per mese o frazione. con arrotolatore lunghezza 10 m FV16 - Ingegneria - C. Laurenziano - Aule L					4,00	14,80	59,20
	SOMMANO cad					4,00		
45 / 45 S01.02.002.9 0.a	Dispositivo retrattile con manovella per il recupero di emergenza, scatola in lega di alluminio, parti per sollevamento di soccorso e di freno mobili in acciaio inox con superficie ... ento e autorientante con moschettone di sicurezza a doppia pressione. Costo d'uso per mese o frazione. Lunghezza: 10 m. FV16 - Ingegneria - C. Laurenziano - Aule L					1,00	135,70	135,70
	SOMMANO cad					1,00		
46 / 46 S01.02.002.9 5	Linea vita temporanea orizzontale conforme alla norma UNI-EN 795 classe B in corda in poliestere 16 mm ad allungamento ridotto dotata di indicatore di usura con braccio a sgancio r ... 4.9 kN, in borsa di nailon fornita con n. 2 moschettoni (omologata fino a 4 operatori). Costo d'uso per mese o frazione. FV16 - Ingegneria - C. Laurenziano - Aule L					1,00	26,27	26,27
	SOMMANO cad					1,00		
47 / 47 S01.02.002.7 3	Ancoraggio delle funi di trattenuta per cinture di sicurezza realizzato mediante inserimento, a perdere, di tasselli chimici ed agganci metallici. Compresa del supporto, posa ed og ... ornitura dei materiali, perforazione impianti eventualmente necessari per raggiungere la quota di imposta della barriera FV16 - Ingegneria - C. Laurenziano - Aule L					1,00	27,22	27,22
	SOMMANO cad					1,00		
48 / 48 A04.01.020.a	Piattaforma telescopica articolata autocarrata in regola con le vigenti normative in materia infortunistica, compresi il manovratore ed il							
	A R I P O R T A R E							12'872,75

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							12'872,75
49 / 49 S01.05.012	carburante, per ogni giorno lavorativo: altezza 20,00 m, sbraccio 15,00 m, portata 400 kg, FV16 - Ingegneria - C. Laurenziano - Aule L					2,00		
	SOMMANO giorno					2,00	532,00	1'064,00
	Parziale FV16 - Ingegneria - C. Laurenziano - Aule L (Cat 6) euro							2'050,63
	Riunione di coordinamento fra i responsabili delle imprese operanti in cantiere e il coordinatore per l'esecuzione dei lavori, prevista all'inizio dei lavori e di ogni nuova fase lavorativa o introduzione di nuova impresa esecutrice. Costo medio pro-capite per ogni riunione. FV17 - Economia - C. Laurenziano - Economia					3,00		
50 / 50 S01.04.007.0 5	SOMMANO pro capite					3,00	203,26	609,78
	Verifica delle condizioni di cantiere prima della ripresa dei lavori mediante il controllo del funzionamento di tutte le apparecchiature di sicurezza e di emergenza (interruttori elettrici, mezzi antincendio, ecc.) FV17 - Economia - C. Laurenziano - Economia					11,00		
	SOMMANO cad					11,00	67,00	737,00
51 / 51 S01.01.001.0 5.a	Rete di plastica stampata. Fornitura e posa in opera di rete di plastica stampata da applicare a recinzione di cantiere, compreso il fissaggio della rete alla recinzione. Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione FV17 - Economia - C. Laurenziano - Economia		39,00	1,000		39,00		
	SOMMANO m²					39,00	5,31	207,09
52 / 52 S01.02.002.8 8.b	Dispositivo anticaduta retrattile, diametro cavo Æ 4, cavo in acciaio galvanizzato, carter in composito, peso: 5,30 kg con nr. 2 moschettoni inclusi (1 a vite, 1 a doppia leva). Costo d'uso per mese o frazione. con arrotolatore lunghezza 10 m FV17 - Economia - C. Laurenziano - Economia					4,00		
	SOMMANO cad					4,00	14,80	59,20
53 / 53 S01.02.002.9 0.a	Dispositivo retrattile con manovella per il recupero di emergenza, scatola in lega di alluminio, parti per sollevamento di soccorso e di freno mobili in acciaio inox con superficie ... ento e autorientante con moschettone di sicurezza a doppia pressione. Costo d'uso per mese o frazione. Lunghezza: 10 m. FV17 - Economia - C. Laurenziano - Economia					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	135,70	135,70
54 / 54 S01.02.002.9 5	Linea vita temporanea orizzontale conforme alla norma UNI-EN 795 classe B in corda in poliestere 16 mm ad allungamento ridotto dotata di indicatore di usura con braccio a sgancio r ... 4.9 kN, in borsa di nailon fornita con n. 2 moschettoni (omologata fino a 4 operatori). Costo d'uso per mese o frazione. FV17 - Economia - C. Laurenziano - Economia					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	26,27	26,27
55 / 55 S01.02.002.7 3	Ancoraggio delle funi di trattenuta per cinture di sicurezza realizzato mediante inserimento, a perdere, di tasselli chimici ed agganci metallici. Compresa del supporto, posa ed og ... ornitura dei materiali, perforazione impianti eventualmente necessari per raggiungere la quota di imposta della barriera FV17 - Economia - C. Laurenziano - Economia					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	27,22	27,22
56 / 56	Piattaforma telescopica articolata autocarrata in regola con le vigenti							
	A R I P O R T A R E							15'739,01

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							15'739,01
A04.01.020.c	normative in materia infortunistica, compresi il manovratore ed il carburante, per ogni giorno lavorativo: altezza 40,00 m, sbraccio 20,00 m, portata 400 kg FV17 - Economia - C. Laurenziano - Economia					4,00		
	SOMMANO giorno					4,00	907,00	3'628,00
	Parziale FV17 - Economia - C. Laurenziano - Economia (Cat 7) euro							5'430,26
57 / 57 S01.05.012	Riunione di coordinamento fra i responsabili delle imprese operanti in cantiere e il coordinatore per l'esecuzione dei lavori, prevista all'inizio dei lavori e di ogni nuova fase lavorativa o introduzione di nuova impresa esecutrice. Costo medio pro-capite per ogni riunione. FV18 - Economia - C. Laurenziano - Merceologia					2,00		
	SOMMANO pro capite					2,00	203,26	406,52
58 / 58 S01.04.007.0 5	Verifica delle condizioni di cantiere prima della ripresa dei lavori mediante il controllo del funzionamento di tutte le apparecchiature di sicurezza e di emergenza (interruttori elettrici, mezzi antincendio, ecc.) FV18 - Economia - C. Laurenziano - Merceologia					3,00		
	SOMMANO cad					3,00	67,00	201,00
59 / 59 S01.01.001.0 5.a	Rete di plastica stampata. Fornitura e posa in opera di rete di plastica stampata da applicare a recinzione di cantiere, compreso il fissaggio della rete alla recinzione. Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione FV18 - Economia - C. Laurenziano - Merceologia		12,00	1,000		12,00		
	SOMMANO m²					12,00	5,31	63,72
60 / 60 S01.02.002.8 8.b	Dispositivo anticaduta retrattile, diametro cavo Æ 4, cavo in acciaio galvanizzato, carter in composito, peso: 5,30 kg con nr. 2 moschettoni inclusi (1 a vite, 1 a doppia leva). Costo d'uso per mese o frazione. con arrotolatore lunghezza 10 m FV18 - Economia - C. Laurenziano - Merceologia					4,00		
	SOMMANO cad					4,00	14,80	59,20
61 / 61 S01.02.002.9 0.a	Dispositivo retrattile con manovella per il recupero di emergenza, scatola in lega di alluminio, parti per sollevamento di soccorso e di freno mobili in acciaio inox con superficie ... ento e autorientante con moschettone di sicurezza a doppia pressione. Costo d'uso per mese o frazione. Lunghezza: 10 m. FV18 - Economia - C. Laurenziano - Merceologia					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	135,70	135,70
62 / 62 S01.02.002.9 5	Linea vita temporanea orizzontale conforme alla norma UNI-EN 795 classe B in corda in poliestere 16 mm ad allungamento ridotto dotata di indicatore di usura con braccio a sgancio r ... 4.9 kN, in borsa di nailon fornita con n. 2 moschettoni (omologata fino a 4 operatori). Costo d'uso per mese o frazione. FV18 - Economia - C. Laurenziano - Merceologia					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	26,27	26,27
63 / 63 S01.02.002.7 3	Ancoraggio delle funi di trattenuta per cinture di sicurezza realizzato mediante inserimento, a perdere, di tasselli chimici ed agganci metallici. Compresa del supporto, posa ed og ... ornitura dei materiali, perforazione impianti eventualmente necessari per raggiungere la quota di imposta della barriera FV18 - Economia - C. Laurenziano - Merceologia					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	27,22	27,22
	A R I P O R T A R E							20'286,64

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							20'286,64
64 / 64 A04.01.020.a	Piattaforma telescopica articolata autocarrata in regola con le vigenti normative in materia infortunistica, compresi il manovratore ed il carburante, per ogni giorno lavorativo: altezza 20,00 m, sbraccio 15,00 m, portata 400 kg. FV18 - Economia - C. Laurenziano - Merceologia					1,00		
	SOMMANO giorno					1,00	532,00	532,00
	Parziale FV18 - Economia - C. Laurenziano - Merceologia (Cat 8) euro							1'451,63
65 / 65 S01.05.012	Riunione di coordinamento fra i responsabili delle imprese operanti in cantiere e il coordinatore per l'esecuzione dei lavori, prevista all'inizio dei lavori e di ogni nuova fase lavorativa o introduzione di nuova impresa esecutrice. Costo medio pro-capite per ogni riunione. FV19 - Ingegneria - Via Eudossiana					2,00		
	SOMMANO pro capite					2,00	203,26	406,52
66 / 66 S01.04.007.0 5	Verifica delle condizioni di cantiere prima della ripresa dei lavori mediante il controllo del funzionamento di tutte le apparecchiature di sicurezza e di emergenza (interruttori elettrici, mezzi antincendio, ecc.) FV19 - Ingegneria - Via Eudossiana					5,00		
	SOMMANO cad					5,00	67,00	335,00
67 / 67 S01.01.001.0 5.a	Rete di plastica stampata. Fornitura e posa in opera di rete di plastica stampata da applicare a recinzione di cantiere, compreso il fissaggio della rete alla recinzione. Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione FV19 - Ingegneria - Via Eudossiana		18,00	1,000		18,00		
	SOMMANO m²					18,00	5,31	95,58
68 / 68 S01.02.002.8 8.b	Dispositivo anticaduta retrattile, diametro cavo Æ 4, cavo in acciaio galvanizzato, carter in composito, peso: 5,30 kg con nr. 2 moschettoni inclusi (1 a vite, 1 a doppia leva). Costo d'uso per mese o frazione. con arrotolatore lunghezza 10 m FV19 - Ingegneria - Via Eudossiana					4,00		
	SOMMANO cad					4,00	14,80	59,20
69 / 69 S01.02.002.9 0.a	Dispositivo retrattile con manovella per il recupero di emergenza, scatola in lega di alluminio, parti per sollevamento di soccorso e di freno mobili in acciaio inox con superficie ... ento e autorientante con moschettone di sicurezza a doppia pressione. Costo d'uso per mese o frazione. Lunghezza: 10 m. FV19 - Ingegneria - Via Eudossiana					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	135,70	135,70
70 / 70 S01.02.002.9 5	Linea vita temporanea orizzontale conforme alla norma UNI-EN 795 classe B in corda in poliestere 16 mm ad allungamento ridotto dotata di indicatore di usura con braccio a sgancio r ... 4.9 kN, in borsa di nylon fornita con n. 2 moschettoni (omologata fino a 4 operatori). Costo d'uso per mese o frazione. FV19 - Ingegneria - Via Eudossiana					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	26,27	26,27
71 / 71 S01.02.002.7 3	Ancoraggio delle funi di trattenuta per cinture di sicurezza realizzato mediante inserimento, a perdere, di tasselli chimici ed agganci metallici. Compresa del supporto, posa ed og ... ornitura dei materiali, perforazione impianti eventualmente necessari per raggiungere la quota di imposta della barriera FV19 - Ingegneria - Via Eudossiana					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	27,22	27,22
	A R I P O R T A R E							21'904,13

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							21'904,13
72 / 72 A04.01.020.c	Piattaforma telescopica articolata autocarrata in regola con le vigenti normative in materia infortunistica, compresi il manovratore ed il carburante, per ogni giorno lavorativo: altezza 40,00 m, sbraccio 20,00 m, portata 400 kg FV19 - Ingegneria - Via Eudossiana					2,00		
	SOMMANO giorno					2,00	907,00	1'814,00
	Parziale FV19 - Ingegneria - Via Eudossiana (Cat 9) euro							2'899,49
73 / 73 S01.05.012	Riunione di coordinamento fra i responsabili delle imprese operanti in cantiere e il coordinatore per l'esecuzione dei lavori, prevista all'inizio dei lavori e di ogni nuova fase lavorativa o introduzione di nuova impresa esecutrice. Costo medio pro-capite per ogni riunione. FV21 - Anatomia Umana - Via Borelli					2,00		
	SOMMANO pro capite					2,00	203,26	406,52
74 / 74 S01.04.007.0 5	Verifica delle condizioni di cantiere prima della ripresa dei lavori mediante il controllo del funzionamento di tutte le apparecchiature di sicurezza e di emergenza (interruttori elettrici, mezzi antincendio, ecc.) FV21 - Anatomia Umana - Via Borelli					6,00		
	SOMMANO cad					6,00	67,00	402,00
75 / 75 S01.01.001.0 5.a	Rete di plastica stampata. Fornitura e posa in opera di rete di plastica stampata da applicare a recinzione di cantiere, compreso il fissaggio della rete alla recinzione. Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione FV21 - Anatomia Umana - Via Borelli		18,00	1,000		18,00		
	SOMMANO m²					18,00	5,31	95,58
76 / 76 S01.02.002.8 8.b	Dispositivo anticaduta retrattile, diametro cavo Æ 4, cavo in acciaio galvanizzato, carter in composito, peso: 5,30 kg con nr. 2 moschettoni inclusi (1 a vite, 1 a doppia leva). Costo d'uso per mese o frazione. con arrotolatore lunghezza 10 m FV21 - Anatomia Umana - Via Borelli					4,00		
	SOMMANO cad					4,00	14,80	59,20
77 / 77 S01.02.002.9 0.a	Dispositivo retrattile con manovella per il recupero di emergenza, scatola in lega di alluminio, parti per sollevamento di soccorso e di freno mobili in acciaio inox con superficie ... ento e autorientante con moschetone di sicurezza a doppia pressione. Costo d'uso per mese o frazione. Lunghezza: 10 m. FV21 - Anatomia Umana - Via Borelli					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	135,70	135,70
78 / 78 S01.02.002.9 5	Linea vita temporanea orizzontale conforme alla norma UNI-EN 795 classe B in corda in poliestere 16 mm ad allungamento ridotto dotata di indicatore di usura con braccio a sgancio r ... 4.9 kN, in borsa di nailon fornita con n. 2 moschettoni (omologata fino a 4 operatori). Costo d'uso per mese o frazione. FV21 - Anatomia Umana - Via Borelli					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	26,27	26,27
79 / 79 S01.02.002.7 3	Ancoraggio delle funi di trattenuta per cinture di sicurezza realizzato mediante inserimento, a perdere, di tasselli chimici ed agganci metallici. Compresa del supporto, posa ed og ... ornitura dei materiali, perforazione impianti eventualmente necessari per raggiungere la quota di imposta della barriera FV21 - Anatomia Umana - Via Borelli					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	27,22	27,22
	A R I P O R T A R E							24'870,62

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							24'870,62
80 / 80 A04.01.020.a	Piattaforma telescopica articolata autocarrata in regola con le vigenti normative in materia infortunistica, compresi il manovratore ed il carburante, per ogni giorno lavorativo: altezza 20,00 m, sbraccio 15,00 m, portata 400 kg. FV21 - Anatomia Umana - Via Borelli					2,00	532,00	1'064,00
	SOMMANO giorno					2,00		
	Parziale FV21 - Anatomia Umana - Via Borelli (Cat 10) euro							2'216,49
81 / 81 S01.05.012	Riunione di coordinamento fra i responsabili delle imprese operanti in cantiere e il coordinatore per l'esecuzione dei lavori, prevista all'inizio dei lavori e di ogni nuova fase lavorativa o introduzione di nuova impresa esecutrice. Costo medio pro-capite per ogni riunione. FV24 - Architettura - Via Gianturco					2,00	203,26	406,52
	SOMMANO pro capite					2,00		
82 / 82 S01.04.007.0 5	Verifica delle condizioni di cantiere prima della ripresa dei lavori mediante il controllo del funzionamento di tutte le apparecchiature di sicurezza e di emergenza (interruttori elettrici, mezzi antincendio, ecc.) FV24 - Architettura - Via Gianturco					3,00	67,00	201,00
	SOMMANO cad					3,00		
83 / 83 S01.01.001.0 5.a	Rete di plastica stampata. Fornitura e posa in opera di rete di plastica stampata da applicare a recinzione di cantiere, compreso il fissaggio della rete alla recinzione. Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione FV24 - Architettura - Via Gianturco		9,00	1,000		9,00	5,31	47,79
	SOMMANO m²					9,00		
84 / 84 S01.02.002.8 8.b	Dispositivo anticaduta retrattile, diametro cavo \varnothing 4, cavo in acciaio galvanizzato, carter in composito, peso: 5,30 kg con nr. 2 moschettoni inclusi (1 a vite, 1 a doppia leva). Costo d'uso per mese o frazione. con arrotolatore lunghezza 10 m FV24 - Architettura - Via Gianturco					4,00	14,80	59,20
	SOMMANO cad					4,00		
85 / 85 S01.02.002.9 0.a	Dispositivo retrattile con manovella per il recupero di emergenza, scatola in lega di alluminio, parti per sollevamento di soccorso e di freno mobili in acciaio inox con superficie ... ento e autorientante con moschettone di sicurezza a doppia pressione. Costo d'uso per mese o frazione. Lunghezza: 10 m. FV24 - Architettura - Via Gianturco					1,00	135,70	135,70
	SOMMANO cad					1,00		
86 / 86 S01.02.002.9 5	Linea vita temporanea orizzontale conforme alla norma UNI-EN 795 classe B in corda in poliestere 16 mm ad allungamento ridotto dotata di indicatore di usura con braccio a sgancio r ... 4.9 kN, in borsa di nailon fornita con n. 2 moschettoni (omologata fino a 4 operatori). Costo d'uso per mese o frazione. FV24 - Architettura - Via Gianturco					1,00	26,27	26,27
	SOMMANO cad					1,00		
87 / 87 S01.02.002.7 3	Ancoraggio delle funi di trattenuta per cinture di sicurezza realizzato mediante inserimento, a perdere, di tasselli chimici ed agganci metallici. Compresa del supporto, posa ed og ... ornitura dei materiali, perforazione impianti eventualmente necessari per raggiungere la quota di imposta della barriera FV24 - Architettura - Via Gianturco					1,00		
	A R I P O R T A R E					1,00		26'811,10

COMMITTENTE:

[illegible]

COMMITTENTE:

[illegible]