

**Sapienza Università di Roma**  
Area Gestione Edilizia

pag. 1

# **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.Org.<br>TARIFFA          | DESIGNAZIONE DEI LAVORI  | DIMENSIONI             |       |       |        | Quantità | IMPORTI  |          |
|------------------------------|--|------------------------|-------|-------|--------|----------|----------|----------|
|                              |  | par.ug.                | lung. | larg. | H/peso |          | unitario | TOTALE   |
|                              | R I P O R T O  |                        |       |       |        |          |          |          |
|                              | <b>LAVORI A CORPO</b>  |                        |       |       |        |          |          |          |
| 1 / 1<br>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.<br>FV03 - Geologia                               | SOMMANO pro capite     |       |       |        | 2,00     |          |          |
| 2 / 2<br>S01.04.007.0<br>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.)<br>FV03 - Geologia  | SOMMANO cad            |       |       |        | 9,00     | 67,00    | 603,00   |
| 3 / 3<br>S01.01.001.0<br>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<br>FV03 - Geologia   | SOMMANO m <sup>2</sup> | 30,00 | 1,000 |        | 30,00    | 5,31     | 159,30   |
| 4 / 4<br>S01.02.002.8<br>8.b | Dispositivo anticaduta retrattile, diametro cavo Ø 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<br>FV03 - Geologia  | SOMMANO cad            |       |       |        | 4,00     | 14,80    | 59,20    |
| 5 / 5<br>S01.02.002.9<br>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.<br>FV03 - Geologia  | SOMMANO cad            |       |       |        | 1,00     | 135,70   | 135,70   |
| 6 / 6<br>S01.02.002.9<br>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.<br>FV03 - Geologia  | SOMMANO cad            |       |       |        | 1,00     | 26,27    | 26,27    |
| 7 / 7<br>S01.02.002.7<br>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<br>FV03 - Geologia | SOMMANO cad            |       |       |        | 1,00     | 27,22    | 27,22    |
| 8 / 8<br>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<br>FV03 - Geologia  | SOMMANO giorno         |       |       |        | 3,00     | 657,00   | 1'971,00 |
|                              | A R I P O R T A R E  |                        |       |       |        |          |          | 3'388,21 |

| Num.Org.<br>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 |
| 9 / 9<br>S01.05.012            | Parziale FV03 - Geologia (Cat 1) euro<br><br>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.<br>FV05 - Fisica VE Marconi |                        |       |       |        |          |          | 3'388,21 |
| 10 / 10<br>S01.04.007.0<br>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.)<br>FV05 - Fisica VE Marconi   | SOMMANO pro capite     |       |       |        | 2,00     | 203,26   | 406,52   |
| 11 / 11<br>S01.01.001.0<br>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<br>FV05 - Fisica VE Marconi  | SOMMANO cad            |       |       |        | 8,00     | 67,00    | 536,00   |
| 12 / 12<br>S01.02.002.8<br>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<br>FV05 - Fisica VE Marconi   | SOMMANO m <sup>2</sup> |       |       |        | 27,00    | 1,000    | 27,00    |
| 13 / 13<br>S01.02.002.9<br>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.<br>FV05 - Fisica VE Marconi                 | SOMMANO cad            |       |       |        | 27,00    | 5,31     | 143,37   |
| 14 / 14<br>S01.02.002.9<br>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.<br>FV05 - Fisica VE Marconi                | SOMMANO cad            |       |       |        | 4,00     | 14,80    | 59,20    |
| 15 / 15<br>S01.02.002.7<br>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<br>FV05 - Fisica VE Marconi                | SOMMANO cad            |       |       |        | 1,00     | 135,70   | 135,70   |
| 16 / 16<br>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<br>FV05 - Fisica VE Marconi   | SOMMANO cad            |       |       |        | 1,00     | 26,27    | 26,27    |
|                                | A R I P O R T A R E  |                        |       |       |        | 1,00     | 27,22    | 27,22    |
|                                |  |                        |       |       |        | 3,00     |          | 4'722,49 |

COMMITTENTE:

| Num.Org.<br>TARIFFA            | DESIGNAZIONE DEI LAVORI   | DIMENSIONI |       |       |        | Quantità | IMPORTI  |          |
|--------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|----------|
|                                |   | par.ug.    | lung. | larg. | H/peso |          | unitario | TOTALE   |
|                                | R I P O R T O   |            |       |       |        | 3,00     |          | 4'722,49 |
|                                | SOMMANO giorno  |            |       |       |        | 3,00     |          | 1'971,00 |
|                                | Parziale FV05 - Fisica VE Marconi (Cat 2) euro  |            |       |       |        |          |          | 3'305,28 |
| 17 / 17<br>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.<br>FV11 - Botanica e Genetica                               |            |       |       |        | 2,00     |          |          |
|                                | SOMMANO pro capite  |            |       |       |        | 2,00     | 203,26   | 406,52   |
| 18 / 18<br>S01.04.007.0<br>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.)<br>FV11 - Botanica e Genetica  |            |       |       |        | 6,00     |          |          |
|                                | SOMMANO cad   |            |       |       |        | 6,00     | 67,00    | 402,00   |
| 19 / 19<br>S01.01.001.0<br>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<br>FV11 - Botanica e Genetica   |            | 21,00 | 1,000 |        | 21,00    |          |          |
|                                | SOMMANO m <sup>2</sup>  |            |       |       |        | 21,00    | 5,31     | 111,51   |
| 20 / 20<br>S01.02.002.8<br>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<br>FV11 - Botanica e Genetica  |            |       |       |        | 4,00     |          |          |
|                                | SOMMANO cad   |            |       |       |        | 4,00     | 14,80    | 59,20    |
| 21 / 21<br>S01.02.002.9<br>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.<br>FV11 - Botanica e Genetica  |            |       |       |        | 1,00     |          |          |
|                                | SOMMANO cad   |            |       |       |        | 1,00     | 135,70   | 135,70   |
| 22 / 22<br>S01.02.002.9<br>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.<br>FV11 - Botanica e Genetica  |            |       |       |        | 1,00     |          |          |
|                                | SOMMANO cad   |            |       |       |        | 1,00     | 26,27    | 26,27    |
| 23 / 23<br>S01.02.002.7<br>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<br>FV11 - Botanica e Genetica |            |       |       |        | 1,00     |          |          |
|                                | SOMMANO cad   |            |       |       |        | 1,00     | 27,22    | 27,22    |
| 24 / 24<br>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<br>FV11 - Botanica e Genetica  |            |       |       |        | 1,00     |          |          |
|                                | A R I P O R T A R E   |            |       |       |        | 1,00     |          | 7'861,91 |

COMMITTENTE:

| Num.Org.<br>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   |
|                                | Parziale FV11 - Botanica e Genetica (Cat 3) euro   |            |       |       |        |          |          | 657,00   |
| 25 / 25<br>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.<br>FV12 - Farmacologia                               |            |       |       |        |          |          | 1'825,42 |
|                                | SOMMANO pro capite   |            |       |       |        | 1,00     |          | 203,26   |
| 26 / 26<br>S01.04.007.0<br>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.)<br>FV12 - Farmacologia  |            |       |       |        | 1,00     |          | 203,26   |
|                                | SOMMANO cad  |            |       |       |        | 1,00     |          | 67,00    |
| 27 / 27<br>S01.01.001.0<br>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<br>FV12 - Farmacologia   |            | 3,00  | 1,000 |        | 3,00     |          | 67,00    |
|                                | SOMMANO m <sup>2</sup>   |            |       |       |        | 3,00     |          | 67,00    |
| 28 / 28<br>S01.02.002.8<br>8.b | Dispositivo antcaduta 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<br>FV12 - Farmacologia   |            |       |       |        | 4,00     |          | 15,93    |
|                                | SOMMANO cad  |            |       |       |        | 4,00     |          | 15,93    |
| 29 / 29<br>S01.02.002.9<br>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.<br>FV12 - Farmacologia  |            |       |       |        | 1,00     |          | 14,80    |
|                                | SOMMANO cad  |            |       |       |        | 1,00     |          | 14,80    |
| 30 / 30<br>S01.02.002.9<br>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.<br>FV12 - Farmacologia |            |       |       |        | 1,00     |          | 135,70   |
|                                | SOMMANO cad  |            |       |       |        | 1,00     |          | 135,70   |
| 31 / 31<br>S01.02.002.7<br>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<br>FV12 - Farmacologia |            |       |       |        | 1,00     |          | 26,27    |
|                                | SOMMANO cad  |            |       |       |        | 1,00     |          | 26,27    |
| 32 / 32<br>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,  |            |       |       |        | 1,00     |          | 27,22    |
|                                | A R I P O R T A R E  |            |       |       |        | 1,00     |          | 27,22    |
|                                |  |            |       |       |        |          |          | 9'053,49 |

| Num.Org.<br>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  |
|                                | FV12 - Farmacologia<br><br>SOMMANO giorno<br><br>Parziale FV12 - Farmacologia (Cat 4) euro  |            |       |       |        | 1,00<br>1,00   |          |           |
| 33 / 33<br>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.<br>FV13 - Fisiologia Generlae e Antropologia<br><br>SOMMANO pro capite                        |            |       |       |        | 2,00<br>2,00   | 532,00   | 532,00    |
| 34 / 34<br>S01.04.007.0<br>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.)<br>FV13 - Fisiologia Generlae e Antropologia<br><br>SOMMANO cad  |            |       |       |        | 4,00<br>4,00   | 203,26   | 406,52    |
| 35 / 35<br>S01.01.001.0<br>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<br>FV13 - Fisiologia Generlae e Antropologia<br><br>SOMMANO m <sup>2</sup>  |            | 12,00 | 1,000 |        | 12,00<br>12,00 | 67,00    | 268,00    |
| 36 / 36<br>S01.02.002.8<br>8.b | Dispositivo anticaduta retrattile, diametro cavo Ø 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<br>FV13 - Fisiologia Generlae e Antropologia<br><br>SOMMANO cad  |            |       |       |        | 4,00<br>4,00   | 5,31     | 63,72     |
| 37 / 37<br>S01.02.002.9<br>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.<br>FV13 - Fisiologia Generlae e Antropologia<br><br>SOMMANO cad  |            |       |       |        | 1,00<br>1,00   | 14,80    | 59,20     |
| 38 / 38<br>S01.02.002.9<br>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.<br>FV13 - Fisiologia Generlae e Antropologia<br><br>SOMMANO cad |            |       |       |        | 1,00<br>1,00   | 135,70   | 135,70    |
| 39 / 39<br>S01.02.002.7<br>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<br>FV13 - Fisiologia Generlae e Antropologia<br><br>SOMMANO cad |            |       |       |        | 1,00<br>1,00   | 26,27    | 26,27     |
| 40 / 40<br>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,   |            |       |       |        |                | 27,22    | 27,22     |
|                                | A R I P O R T A R E   |            |       |       |        |                |          | 10'572,12 |

COMMITTENTE:

| Num.Org.<br>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 |
|                                | portata 400 kg<br>FV13 - Fisiologia Generale e Antropologia  |            |       |       |        |          |          |           |
|                                | SOMMANO giorno   |            |       |       |        |          |          |           |
|                                | Parziale FV13 - Fisiologia Generale e Antropologia (Cat 5) euro  |            |       |       |        |          |          | 2'300,63  |
| 41 / 41<br>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.<br>FV16 - Ingegneria - C. Laurenziano - Aule L                               |            |       |       |        |          |          |           |
|                                | SOMMANO pro capite   |            |       |       |        |          |          |           |
| 42 / 42<br>S01.04.007.0<br>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.)<br>FV16 - Ingegneria - C. Laurenziano - Aule L  |            |       |       |        |          |          |           |
|                                | SOMMANO cad  |            |       |       |        |          |          |           |
| 43 / 43<br>S01.01.001.0<br>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<br>FV16 - Ingegneria - C. Laurenziano - Aule L   |            |       |       |        |          |          |           |
|                                | SOMMANO m <sup>2</sup>   |            |       |       |        |          |          |           |
| 44 / 44<br>S01.02.002.8<br>8.b | Dispositivo antcaduta retrattile, diametro cavo Ø 4, cavo in acciaio galvanizzato, carter in composito, peso: 5,30 kg con nr. 2 moschettini inclusi (1 a vite, 1 a doppia leva). Costo d'uso per mese o frazione. con arrotolatore lunghezza 10 m<br>FV16 - Ingegneria - C. Laurenziano - Aule L   |            |       |       |        |          |          |           |
|                                | SOMMANO cad  |            |       |       |        |          |          |           |
| 45 / 45<br>S01.02.002.9<br>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.<br>FV16 - Ingegneria - C. Laurenziano - Aule L  |            |       |       |        |          |          |           |
|                                | SOMMANO cad  |            |       |       |        |          |          |           |
| 46 / 46<br>S01.02.002.9<br>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 moschettini (omologata fino a 4 operatori). Costo d'uso per mese o frazione.<br>FV16 - Ingegneria - C. Laurenziano - Aule L  |            |       |       |        |          |          |           |
|                                | SOMMANO cad  |            |       |       |        |          |          |           |
| 47 / 47<br>S01.02.002.7<br>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<br>FV16 - Ingegneria - C. Laurenziano - Aule L |            |       |       |        |          |          |           |
|                                | SOMMANO cad  |            |       |       |        |          |          |           |
| 48 / 48<br>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 |

| Num.Org.<br>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 |
|                                | carburante, per ogni giorno lavorativo: altezza 20,00 m, sbraccio 15,00 m, portata 400 kg,<br>FV16 - Ingegneria - C. Laurenziano - Aule L  |            |       |       |        |          |          |           |
|                                | SOMMANO giorno   |            |       |       |        |          | 2,00     |           |
|                                | Parziale FV16 - Ingegneria - C. Laurenziano - Aule L (Cat 6) euro  |            |       |       |        |          | 2,00     |           |
| 49 / 49<br>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.<br>FV17 - Economia - C. Laurenziano - Economia                               |            |       |       |        |          | 3,00     |           |
|                                | SOMMANO pro capite   |            |       |       |        |          | 3,00     |           |
| 50 / 50<br>S01.04.007.0<br>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.)<br>FV17 - Economia - C. Laurenziano - Economia  |            |       |       |        |          | 11,00    |           |
|                                | SOMMANO cad  |            |       |       |        |          | 11,00    |           |
| 51 / 51<br>S01.01.001.0<br>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<br>FV17 - Economia - C. Laurenziano - Economia   |            |       |       |        | 39,00    | 1,000    |           |
|                                | SOMMANO m <sup>2</sup>   |            |       |       |        |          | 39,00    |           |
| 52 / 52<br>S01.02.002.8<br>8.b | Dispositivo antcaduta retrattile, diametro cavo Ø 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<br>FV17 - Economia - C. Laurenziano - Economia   |            |       |       |        |          | 4,00     |           |
|                                | SOMMANO cad  |            |       |       |        |          | 4,00     |           |
| 53 / 53<br>S01.02.002.9<br>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.<br>FV17 - Economia - C. Laurenziano - Economia  |            |       |       |        |          | 1,00     |           |
|                                | SOMMANO cad  |            |       |       |        |          | 1,00     |           |
| 54 / 54<br>S01.02.002.9<br>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.<br>FV17 - Economia - C. Laurenziano - Economia |            |       |       |        |          | 1,00     |           |
|                                | SOMMANO cad  |            |       |       |        |          | 1,00     |           |
| 55 / 55<br>S01.02.002.7<br>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<br>FV17 - Economia - C. Laurenziano - Economia |            |       |       |        |          | 1,00     |           |
|                                | SOMMANO cad  |            |       |       |        |          | 1,00     |           |
| 56 / 56                        | Piattaforma telescopica articolata autocarrata in regola con le vigenti  |            |       |       |        |          |          | 27,22     |
|                                | A R I P O R T A R E  |            |       |       |        |          |          | 15'739,01 |

COMMITTENTE:

| Num.Org.<br>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<br>FV17 - Economia - C. Laurenziano - Economia   |            |       |       |        |          |          |           |
|                                | SOMMANO giorno  |            |       |       |        |          | 4,00     |           |
|                                | Parziale FV17 - Economia - C. Laurenziano - Economia (Cat 7) euro   |            |       |       |        |          | 4,00     |           |
|                                |   |            |       |       |        |          | _____    | 907,00    |
|                                |   |            |       |       |        |          | _____    | 3'628,00  |
|                                |   |            |       |       |        |          |          | 5'430,26  |
| 57 / 57<br>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.<br>FV18 - Economia - C. Laurenziano - Merceologia                               |            |       |       |        |          | 2,00     |           |
|                                | SOMMANO pro capite  |            |       |       |        |          | 2,00     |           |
|                                |   |            |       |       |        |          | _____    | 203,26    |
|                                |   |            |       |       |        |          | _____    | 406,52    |
| 58 / 58<br>S01.04.007.0<br>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.)<br>FV18 - Economia - C. Laurenziano - Merceologia  |            |       |       |        |          | 3,00     |           |
|                                | SOMMANO cad   |            |       |       |        |          | 3,00     |           |
|                                |   |            |       |       |        |          | _____    | 67,00     |
|                                |   |            |       |       |        |          | _____    | 201,00    |
| 59 / 59<br>S01.01.001.0<br>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<br>FV18 - Economia - C. Laurenziano - Merceologia   |            |       |       |        | 12,00    | 1,000    |           |
|                                | SOMMANO m <sup>2</sup>  |            |       |       |        |          | 12,00    |           |
|                                |   |            |       |       |        |          | _____    | 12,00     |
|                                |   |            |       |       |        |          | _____    | 5,31      |
|                                |   |            |       |       |        |          | _____    | 63,72     |
| 60 / 60<br>S01.02.002.8<br>8.b | Dispositivo anticaduta retrattile, diametro cavo Ø 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<br>FV18 - Economia - C. Laurenziano - Merceologia  |            |       |       |        |          | 4,00     |           |
|                                | SOMMANO cad   |            |       |       |        |          | 4,00     |           |
|                                |   |            |       |       |        |          | _____    | 14,80     |
|                                |   |            |       |       |        |          | _____    | 59,20     |
| 61 / 61<br>S01.02.002.9<br>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.<br>FV18 - Economia - C. Laurenziano - Merceologia  |            |       |       |        |          | 1,00     |           |
|                                | SOMMANO cad   |            |       |       |        |          | 1,00     |           |
|                                |   |            |       |       |        |          | _____    | 135,70    |
|                                |   |            |       |       |        |          | _____    | 135,70    |
| 62 / 62<br>S01.02.002.9<br>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.<br>FV18 - Economia - C. Laurenziano - Merceologia |            |       |       |        |          | 1,00     |           |
|                                | SOMMANO cad   |            |       |       |        |          | 1,00     |           |
|                                |   |            |       |       |        |          | _____    | 26,27     |
|                                |   |            |       |       |        |          | _____    | 26,27     |
| 63 / 63<br>S01.02.002.7<br>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<br>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 |

| Num.Org.<br>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<br>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,<br>FV18 - Economia - C. Laurenziano - Merceologia   |            |       |       |        |          |          |           |
|                                | SOMMANO giorno  |            |       |       |        |          | 1,00     |           |
|                                | Parziale FV18 - Economia - C. Laurenziano - Merceologia (Cat 8) euro  |            |       |       |        |          | 1,00     |           |
| 65 / 65<br>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.<br>FV19 - Ingegneria - Via Eudossiana                               |            |       |       |        |          | 2,00     |           |
|                                | SOMMANO pro capite  |            |       |       |        |          | 2,00     |           |
| 66 / 66<br>S01.04.007.0<br>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.)<br>FV19 - Ingegneria - Via Eudossiana  |            |       |       |        |          | 5,00     |           |
|                                | SOMMANO cad   |            |       |       |        |          | 5,00     |           |
| 67 / 67<br>S01.01.001.0<br>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<br>FV19 - Ingegneria - Via Eudossiana   |            | 18,00 | 1,000 |        |          | 18,00    |           |
|                                | SOMMANO m <sup>2</sup>  |            |       |       |        |          | 18,00    |           |
| 68 / 68<br>S01.02.002.8<br>8.b | Dispositivo anticaduta retrattile, diametro cavo Ø 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<br>FV19 - Ingegneria - Via Eudossiana  |            |       |       |        |          | 4,00     |           |
|                                | SOMMANO cad   |            |       |       |        |          | 4,00     |           |
| 69 / 69<br>S01.02.002.9<br>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.<br>FV19 - Ingegneria - Via Eudossiana  |            |       |       |        |          | 1,00     |           |
|                                | SOMMANO cad   |            |       |       |        |          | 1,00     |           |
| 70 / 70<br>S01.02.002.9<br>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.<br>FV19 - Ingegneria - Via Eudossiana  |            |       |       |        |          | 1,00     |           |
|                                | SOMMANO cad   |            |       |       |        |          | 1,00     |           |
| 71 / 71<br>S01.02.002.7<br>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<br>FV19 - Ingegneria - Via Eudossiana |            |       |       |        |          | 1,00     |           |
|                                | SOMMANO cad   |            |       |       |        |          | 1,00     |           |
|                                | A R I P O R T A R E   |            |       |       |        |          |          | 21'904,13 |

| Num.Org.<br>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<br>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<br>FV19 - Ingegneria - Via Eudossiana   |            |       |       |        |          |          |           |
|                                | SOMMANO giorno   |            |       |       |        |          | 2,00     |           |
|                                | Parziale FV19 - Ingegneria - Via Eudossiana (Cat 9) euro   |            |       |       |        |          | 2,00     | 907,00    |
|                                |  |            |       |       |        |          |          | 1'814,00  |
|                                |  |            |       |       |        |          |          | 2'899,49  |
| 73 / 73<br>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.<br>FV21 - Anatomia Umana - Via Borelli                               |            |       |       |        |          | 2,00     |           |
|                                | SOMMANO pro capite   |            |       |       |        |          | 2,00     | 203,26    |
|                                |  |            |       |       |        |          |          | 406,52    |
| 74 / 74<br>S01.04.007.0<br>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.)<br>FV21 - Anatomia Umana - Via Borelli  |            |       |       |        |          | 6,00     |           |
|                                | SOMMANO cad  |            |       |       |        |          | 6,00     | 67,00     |
|                                |  |            |       |       |        |          |          | 402,00    |
| 75 / 75<br>S01.01.001.0<br>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<br>FV21 - Anatomia Umana - Via Borelli   |            |       |       |        | 18,00    | 1,000    |           |
|                                | SOMMANO m <sup>2</sup>   |            |       |       |        |          | 18,00    | 18,00     |
|                                |  |            |       |       |        |          | 18,00    | 5,31      |
|                                |  |            |       |       |        |          |          | 95,58     |
| 76 / 76<br>S01.02.002.8<br>8.b | Dispositivo anticaduta retrattile, diametro cavo $\varnothing$ 4, cavo in acciaio galvanizzato, carter in composito, peso: 5,30 kg con nr. 2 moschettini inclusi (1 a vite, 1 a doppia leva). Costo d'uso per mese o frazione. con arrotolatore lunghezza 10 m<br>FV21 - Anatomia Umana - Via Borelli  |            |       |       |        |          | 4,00     |           |
|                                | SOMMANO cad  |            |       |       |        |          | 4,00     | 14,80     |
|                                |  |            |       |       |        |          |          | 59,20     |
| 77 / 77<br>S01.02.002.9<br>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.<br>FV21 - Anatomia Umana - Via Borelli  |            |       |       |        |          | 1,00     |           |
|                                | SOMMANO cad  |            |       |       |        |          | 1,00     | 135,70    |
|                                |  |            |       |       |        |          |          | 135,70    |
| 78 / 78<br>S01.02.002.9<br>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 moschettini (omologata fino a 4 operatori). Costo d'uso per mese o frazione.<br>FV21 - Anatomia Umana - Via Borelli |            |       |       |        |          | 1,00     |           |
|                                | SOMMANO cad  |            |       |       |        |          | 1,00     | 26,27     |
|                                |  |            |       |       |        |          |          | 26,27     |
| 79 / 79<br>S01.02.002.7<br>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<br>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 |

| Num.Org.<br>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<br>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,<br>FV21 - Anatomia Umana - Via Borelli   |            |       |       |        |          |          |           |
|                                | SOMMANO giorno   |            |       |       |        |          | 2,00     |           |
|                                | Parziale FV21 - Anatomia Umana - Via Borelli (Cat 10) euro   |            |       |       |        |          | 2,00     | 532,00    |
|                                |  |            |       |       |        |          | 2,00     | 1'064,00  |
| 81 / 81<br>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.<br>FV24 - Architettura - Via Gianturco                               |            |       |       |        |          | 2,00     |           |
|                                | SOMMANO pro capite   |            |       |       |        |          | 2,00     | 203,26    |
|                                |  |            |       |       |        |          | 2,00     | 406,52    |
| 82 / 82<br>S01.04.007.0<br>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.)<br>FV24 - Architettura - Via Gianturco  |            |       |       |        |          | 3,00     |           |
|                                | SOMMANO cad  |            |       |       |        |          | 3,00     | 67,00     |
|                                |  |            |       |       |        |          | 3,00     | 201,00    |
| 83 / 83<br>S01.01.001.0<br>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<br>FV24 - Architettura - Via Gianturco   | 9,00       | 1,000 |       |        |          | 9,00     |           |
|                                | SOMMANO m <sup>2</sup>   |            |       |       |        |          | 9,00     | 5,31      |
|                                |  |            |       |       |        |          | 9,00     | 47,79     |
| 84 / 84<br>S01.02.002.8<br>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<br>FV24 - Architettura - Via Gianturco  |            |       |       |        |          | 4,00     |           |
|                                | SOMMANO cad  |            |       |       |        |          | 4,00     | 14,80     |
|                                |  |            |       |       |        |          | 4,00     | 59,20     |
| 85 / 85<br>S01.02.002.9<br>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.<br>FV24 - Architettura - Via Gianturco  |            |       |       |        |          | 1,00     |           |
|                                | SOMMANO cad  |            |       |       |        |          | 1,00     | 135,70    |
|                                |  |            |       |       |        |          | 1,00     | 135,70    |
| 86 / 86<br>S01.02.002.9<br>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.<br>FV24 - Architettura - Via Gianturco |            |       |       |        |          | 1,00     |           |
|                                | SOMMANO cad  |            |       |       |        |          | 1,00     | 26,27     |
|                                |  |            |       |       |        |          | 1,00     | 26,27     |
| 87 / 87<br>S01.02.002.7<br>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<br>FV24 - Architettura - Via Gianturco |            |       |       |        |          | 1,00     |           |
|                                | A R I P O R T A R E  |            |       |       |        |          | 1,00     | 26'811,10 |

COMMITTENTE:

**COMMITTENTE:**

