

Città di Civitavecchia
Città Metropolitana di Roma Capitale

pag. 1

COMPUTO METRICO

OGGETTO: efficientamento energetico mediante sostituzioni infissi a maggior contenimento energetico Uffici di Via Regina Elena

COMMITTENTE: Comune di Civitavecchia

Data, 22/11/2021

IL TECNICO
P.I. I.T. Luciano Lotti

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | |
| | LAVORI A MISURA | | | | | | | |
| 1 S01.01.004.0 4.03.b | Ponte su ruote a torre (trabattello) prefabbricato UNI EN 1004 in tubolare di alluminio, base cm 100 x 180, completo di piani di lavoro, botole e scale di accesso ai piani, protezi ... norme vigenti, carico massimo kg 295. Altezza massima piano di lavoro m 5,50. Per ogni montaggio e smontaggio in opera. | | | | | 20,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 20,00 | 38,13 | 762,60 |
| 2 S01.01.004.0 4.03.a | Ponte su ruote a torre (trabattello) prefabbricato UNI EN 1004 in tubolare di alluminio, base cm 100 x 180, completo di piani di lavoro, botole e scale di accesso ai piani, protezi ... igenti, carico massimo kg 295. Altezza massima piano di lavoro m 5,50. Nolo per ogni mese o frazione del solo materiale. | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 61,76 | 123,52 |
| 3 A04.01.021.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 18,00 m, portata 200 kg. | | | | | 5,00 | | |
| | SOMMANO giorno | | | | | 5,00 | 289,50 | 1'447,50 |
| 4 A03.02.028 | Smontaggio di infissi in ferro, calcolato sulla superficie, inclusa l'eventuale parte vetrata, compresi telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglio a sezione degli elementi | | | | | | | |
| | PIANO S1 | 2,00 | 1,90 | 0,700 | | 2,66 | | |
| | PIANO S1 | 2,00 | 2,10 | 1,000 | | 4,20 | | |
| | PIANO S1 | 2,00 | 1,40 | 0,800 | | 2,24 | | |
| | PIANO S1 | 2,00 | 1,20 | 0,600 | | 1,44 | | |
| | PIANO S1 | 6,00 | 1,60 | 0,600 | | 5,76 | | |
| | PIANO RIALZATO | 5,00 | 2,10 | 1,700 | | 17,85 | | |
| | PIANO RIALZATO (wc) | 4,00 | 1,00 | 0,750 | | 3,00 | | |
| | PIANO RIALZATO | 3,00 | 2,00 | 1,700 | | 10,20 | | |
| | SCALE | 3,00 | 1,20 | 1,500 | | 5,40 | | |
| | PIANO PRIMO | 2,00 | 2,20 | 1,700 | | 7,48 | | |
| | PIANO PRIMO (wc) | 4,00 | 1,00 | 0,750 | | 3,00 | | |
| | PIANO PRIMO | 5,00 | 2,10 | 1,700 | | 17,85 | | |
| | PIANO PRIMO | 1,00 | 2,00 | 1,700 | | 3,40 | | |
| | PIANO SECONDO | 2,00 | 2,20 | 1,700 | | 7,48 | | |
| | PIANO SECONDO (wc) | 4,00 | 1,00 | 0,750 | | 3,00 | | |
| | PIANO SECONDO | 5,00 | 2,10 | 1,700 | | 17,85 | | |
| | PIANO SECONDO | 1,00 | 2,00 | 1,700 | | 3,40 | | |
| | PORTONE ACCESSO TERRAZZO | 1,00 | 1,00 | 2,000 | | 2,00 | | |
| | PORTONE ACCESSO EX LOCALE CALDAIA | 1,00 | 1,00 | 2,000 | | 2,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 120,21 | 13,43 | 1'614,42 |
| 5 A03.03.001.b | Tiro in alto o calo in basso di materiali a mezzo di elevatore meccanico se preventivamente autorizzato dalla D.L. compreso l'onere di carico e scarico dei materiali: valutazione a peso | | | | | 2'000,00 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 2'000,00 | 0,02 | 40,00 |
| 6 A03.03.005.a | Carico e trasporto a discariche e/o impianti autorizzati che dovranno vidimare copia del formulario d'identificazione del rifiuto trasportato secondo le norme vigenti, con qualunqu ... eseguito con mezzi | | | | | | | |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 3'988,04 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|-----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 3'988,04 |
| 7 A03.03.007.j | meccanici o a mano e il successivo scarico. Esclusi gli oneri di discarica: compreso il carico a mano | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO ton | | | | | 2,00 | 23,65 | 47,30 |
| | Compenso alle discariche autorizzate o impianto di riciclaggio, comprensivo tutti gli oneri, tasse e contributi, per conferimento di materiale di risulta proveniente da demolizioni ... mato in ogni sua parte. La consegna del modulo del formulario alla D.L. autorizzerà la corresponsione degli oneri. legno | | | | | 2'000,00 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 2'000,00 | 0,24 | 480,00 |
| 8 NP1 | Fornitura in opera di infisso a due partite (con sopraluce fisso h40cm) in struttura lignea larice lamellare rigato di colore douglas, adeguato isolamento acustico ed energetico, a ... i del vento di classe 5, isolamento acustico con potere fonisolante RW da 32 a 38 dbel. di adeguata sezione e dimensioni | | | | | | | |
| | PIANO S1 | 1,00 | 1,90 | 0,700 | | 1,33 | | |
| | PIANO S1 | 1,00 | 2,10 | 1,000 | | 2,10 | | |
| | PIANO S1 | 1,00 | 1,40 | 0,800 | | 1,12 | | |
| | PIANO S1 | 1,00 | 1,20 | 0,600 | | 0,72 | | |
| | PIANO S1 | 5,00 | 1,60 | 0,600 | | 4,80 | | |
| | PIANO RIALZATO | 5,00 | 2,10 | 1,700 | | 17,85 | | |
| | PIANO RIALZATO (wc) | 4,00 | 1,00 | 0,750 | | 3,00 | | |
| | PIANO RIALZATO | 3,00 | 2,00 | 1,700 | | 10,20 | | |
| | SCALE | 3,00 | 1,20 | 1,500 | | 5,40 | | |
| | PIANO PRIMO | 2,00 | 2,20 | 1,700 | | 7,48 | | |
| | PIANO PRIMO (wc) | 4,00 | 1,00 | 0,750 | | 3,00 | | |
| | PIANO PRIMO | 5,00 | 2,10 | 1,700 | | 17,85 | | |
| | PIANO PRIMO | 1,00 | 2,00 | 1,700 | | 3,40 | | |
| | PIANO SECONDO | 2,00 | 2,20 | 1,700 | | 7,48 | | |
| | PIANO SECONDO (wc) | 4,00 | 1,00 | 0,750 | | 3,00 | | |
| | PIANO SECONDO | 5,00 | 2,10 | 1,700 | | 17,85 | | |
| | PIANO SECONDO | 1,00 | 2,00 | 1,700 | | 3,40 | | |
| | SOMMANO Mq | | | | | 109,98 | 680,00 | 74'786,40 |
| 9 A20.03.001.a | Sverniciatura di opere in metallo di qualsiasi forma ad esclusione delle superfici lisce, compreso l'uso dei solventi idonei per le parti più tenaci, mediante ripetuti passaggi di: carteggiatura e pulitura con impiego di spazzola metallica | | | | | | | |
| | PIANO S1 | 1,00 | 1,90 | 0,700 | | 1,33 | | |
| | PIANO S1 | 1,00 | 2,10 | 1,000 | | 2,10 | | |
| | PIANO S1 | 1,00 | 1,40 | 0,800 | | 1,12 | | |
| | PIANO S1 | 1,00 | 1,20 | 0,600 | | 0,72 | | |
| | PIANO S1 | 1,00 | 1,60 | 0,600 | | 0,96 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 6,23 | 7,75 | 48,28 |
| 10 A20.03.005 | Applicazione di pittura antiruggine su superfici già preparate con vernici di minio | | | | | | | |
| | PIANO S1 | 1,00 | 1,90 | 0,700 | | 1,33 | | |
| | PIANO S1 | 1,00 | 2,10 | 1,000 | | 2,10 | | |
| | PIANO S1 | 1,00 | 1,40 | 0,800 | | 1,12 | | |
| | PIANO S1 | 1,00 | 1,20 | 0,600 | | 0,72 | | |
| | PIANO S1 | 1,00 | 1,60 | 0,600 | | 0,96 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 6,23 | 4,13 | 25,73 |
| 11 A20.03.007.a | Verniciatura in colori correnti chiari per opere in ferro, a due mani a coprire, e ogni altro mezzo d'opera, onere e magistero per dare il | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 79'375,75 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 79'375,75 |
| | lavoro finito a regola d'arte: smalto sintetico opaco | | | | | | | |
| | PIANO S1 | 1,00 | 1,90 | 0,700 | | 1,33 | | |
| | PIANO S1 | 1,00 | 2,10 | 1,000 | | 2,10 | | |
| | PIANO S1 | 1,00 | 1,40 | 0,800 | | 1,12 | | |
| | PIANO S1 | 1,00 | 1,20 | 0,600 | | 0,72 | | |
| | PIANO S1 | 1,00 | 1,60 | 0,600 | | 0,96 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 6,23 | 8,57 | 53,39 |
| 12 A16.01.002.b | Portone esterno di ingresso in legno, a due o più partite, di qualsiasi luce, costituito da telaio maestro (minimo 120x60 mm) fissato sulla muratura con 8 robusti arpioni e da ante ... r dare il lavoro finito a regola d'arte; in opera, compresa la verniciatura trasparente ad acqua: di larice o pitch-pine | | | | | | | |
| | PORTONE ACCESSO TERRAZZO | 1,00 | 1,00 | 2,000 | | 2,00 | | |
| | PORTONE ACCESSO EX LOCALE CALDAIA | 1,00 | 1,00 | 2,000 | | 2,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 4,00 | 589,98 | 2'359,92 |
| 13 NP2 | riprese di murature e tinteggiature per adeguamento vani finestre e porte | | | | | 50,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 50,00 | 50,00 | 2'500,00 |
| 14 NP3 | zanzariere in struttura di alluminio anodizzato e rete metallica, del tipo a gigliottina su guide scorrevoli Vedi voce n° 8 [Mq 109.98] | | | | | 109,98 | | |
| | SOMMANO Mq | | | | | 109,98 | 200,00 | 21'996,00 |
| 15 NP4 | fornitura e posa in opera di cassonetto per tapparelle in struttura lignea larice lamellare rigato di colore douglas, del tipo che consenta l'ispezionabilità del rullo avvolgitore, ... tte le parti poste all'interno dello allo stesso. compresa rimozione dell'esistente e compenso per trasporto a discarica | | | | | 31,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 31,00 | 100,00 | 3'100,00 |
| 16 NP5 | sostituzione dell'attuale tapparella/avvolgibile in plastica con tapparella/avvolgibile a doppia parete (pvc interno ed alluminio esterno), del tipo temo acustico a risparmio energ ... gio e gli oneri relativi allo smontaggio e rimozione delle attuali persiane in plastica compresa il compenso a discarica Vedi voce n° 8 [Mq 109.98] | | | | | 109,98 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 109,98 | 150,00 | 16'497,00 |
| 17 NP6 | Adeguamento dell'avvolgitore, cinghia, cinghia d'attacco, rullo, supporti, guide cinta, puleggia ed ogni altro elemento necessario per rendere perfettamente funzionante il meccanismo Vedi voce n° 15 [cadauno 31.00] | | | | | 31,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 31,00 | 150,00 | 4'650,00 |
| 18 NP7 | sistema di coibentazione termica ed acustica del vano interno del cassonetto, coefficiente di trasmittanza U.sb del cassonetto passa da 4,88 W/m2K del tradizionale cassonetto in le ... assonetto coibentato riducendo quindi di quasi 4 volte il flusso di calore e le perdite di riscaldamento conseguenti. vedi figura 2 | | | | | 31,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 31,00 | | 130'532,06 |

[illegible]

