



Ministro per il Sud
e la Coesione Territoriale

PIANO SUD 2030
SVILUPPO E COESIONE
PER L'ITALIA



**FONDO SVILUPPO E COESIONE DI CUI ALL'ART. 1 COMMA 6 LEGGE N. 147/2013
DPCM DEL 17 LUGLIO 2020**

**CONTRIBUTI AI COMUNI SITUATI NEL TERRITORIO DELLE REGIONI ABRUZZO,
BASILICATA, CALABRIA, CAMPANIA, MOLISE, PUGLIA, SARDEGNA E SICILIA, DA
DESTINARE A INVESTIMENTI IN INFRASTRUTTURE SOCIALI**

PROGETTO ESECUTIVO

**LAVORI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA DEGLI EDIFICI
COMUNALI DESTINATI AD INFRASTRUTTURE SOCIALI**

ADEGUAMENTO FUNZIONALE DELLA CASA COMUNALE

TAVOLA N. 06

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

PROGETTISTA



io
[Handwritten signature]

R.U.P.

arch. Vittorio Celentano

SINDACO

Antonio Del Giudice

COMPUTO METRICO

OGGETTO: DPCM del 17 luglio 2020 assegnazione del contributo da destinare a investimenti in infrastrutture sociali”, pubblicato in G.U n. 36 del 2 ottobre 2020 – ANNUALITA’ 2022
- MIGLIORAMENTO INGRESSO COMUNE

COMMITTENTE:

Data, 31/05/2022

IL TECNICO

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|--|------------|----------------------|-------|-------------------------|-----------------------|----------|----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | |
| | LAVORI A MISURA | | | | | | | |
| | OPERE EDILIZIE (SpCat 2) | | | | | | | |
| 1 NP. 01 | Rimozione di terreno vegetale e pitrame accatastato nelle aiuole esistenti con carico del materiale su autocarro all'uopo messo a disposizione dal Comune di Striano per il trasporto a deposito. SpCat 2 - OPERE EDILIZIE | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO a corpo | | | | | 1,00 | 200,00 | 200,00 |
| 2 R.02.020.050 .b.CAM | Demolizione di struttura in calcestruzzo con ausilio di martello demolitore meccanico. Armato di spessore fino a 10 cm SpCat 2 - OPERE EDILIZIE DEMOLIZIONE AUOLE | | 5,50 1,20 4,00 | | 0,700 0,700 0,700 | 3,85 0,84 2,80 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 7,49 | 137,77 | 1'031,90 |
| 3 R.02.025.050 .c.CAM | Rimozione di infissi in ferro o alluminio, inclusa l'eventuale parte vetrata, compresi telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglio a s ... porto e accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta fino ad una distanza di 50 m. Superficie oltre i 5 mq SpCat 2 - OPERE EDILIZIE | | 4,05 1,50 4,05 | 1,350 | 2,500 2,500 | 10,13 3,75 5,47 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 19,35 | 7,08 | 137,00 |
| 4 R.02.040.010 .a.CAM | Spicconatura di intonaco a vivo di muro, di spessore fino a 5 cm, compreso l'onere di esecuzione anche a piccole zone e spazzolatura delle superfici. Spicconatura di intonaco a vivo di muro SpCat 2 - OPERE EDILIZIE | 3,00 | 0,30 0,40 | | 4,050 4,050 | 3,65 1,62 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 5,27 | 5,16 | 27,19 |
| 5 T.01.020.020 .a | Trasporto di materiale proveniente da lavori di demolizione con motocarro di portata fino a 1 mc Trasporto di materiali di risulta, provenienti da demolizioni e rimozioni, eseguiti ... compresi carico, anche a mano, viaggio, scarico, spandimento del materiale ed esclusi gli oneri di discarica autorizzata SpCat 2 - OPERE EDILIZIE Vedi voce n° 2 [mc 7.49] Vedi voce n° 3 [mq 19.35] | | | | 0,100 | 7,49 1,94 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 9,43 | 68,79 | 648,69 |
| 6 NP. 02 | ONERI DI DISCARICA STIMATA A MC. CONSIDERATA LE VARIE TIPOLOGIE E CODICI CER RIFIUTI DA SMALTIRE SpCat 2 - OPERE EDILIZIE Vedi voce n° 5 [mc 9.43] | | | | | 9,43 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 9,43 | 30,00 | 282,90 |
| 7 E.08.020.025 .d.CAM | Murature monostrato di tamponamento Muratura monostrato di tamponamento, senza funzione portante, per zona sismica, realizzata con blocchi di laterizio, classificati semipieni con ... la | | | | | | | |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 2'327,68 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|------------------------------|--|--------------------------------|------------------------------|----------------|----------------------------------|--------------------------------|----------|----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 2'327,68 |
| | formazione dei giunti, riseghe, mazzette, spigoli, architravi e piattabande sui vani porta e finestre. Spessore 30 cm SpCat 2 - OPERE EDILIZIE | | 2,90 | | 4,050 | 11,75 | | |
| | | | 4,55 | | 4,050 | 18,43 | | |
| | a detrarre vuoti | -1,00 | 3,25 | | 2,700 | -8,78 | | |
| | | -1,00 | 1,80 | | 2,600 | -4,68 | | |
| | Sommano positivi mq | | | | | 30,18 | | |
| | Sommano negativi mq | | | | | -13,46 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 16,72 | 60,98 | 1'019,59 |
| 8 E.03.030.010 .b | Casseforme per strutture in calcestruzzo Casseforme di qualunque tipo rette o centinate per getti di conglomerati cementizi semplici o armati compreso armo, disarmante, disarmo, op ... iego; misurate secondo la superficie effettiva delle casseforme a contatto con il calcestruzzo. Strutture in elevazione. SpCat 2 - OPERE EDILIZIE realizzazione piattabande | 2,00 2,00 | 3,85 2,40 | | 0,200 0,200 | 1,54 0,96 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 2,50 | 30,88 | 77,20 |
| 9 E.03.040.010 .a.CAM | Acciaio per c.a. Acciaio per cemento armato B450C, conforme alle norme tecniche vigenti, tagliato a misura, sagomato e posto in opera, compresi gli sfridi, le legature, gli oneri per i previsti controlli. Acciaio in barre. SpCat 2 - OPERE EDILIZIE per piattabande (par.ug.=3,85/20) (par.ug.=2,40/0,20) | 6,00 19,25 6,00 12,00 | 3,85 0,80 2,40 0,80 | | 1,208 0,395 1,208 0,395 | 27,90 6,08 17,40 3,79 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 55,17 | 1,50 | 82,76 |
| 10 E.03.010.030 .a.CAM | Calcestruzzi per strutture di elevazione Calcestruzzo durabile a prestazione garantita, con classe di consistenza S4, con dimensione massima degli aggregati di 32 mm, in conformità ... asseforme e i ferri di armatura. Per strutture in elevazione Classe di esposizione XC1 - XC2 Classe di resistenza C25/30 SpCat 2 - OPERE EDILIZIE | | 3,85 2,40 | 0,300 0,300 | 0,200 0,200 | 0,23 0,14 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 0,37 | 135,77 | 50,23 |
| 11 E.07.030.020 .c | Vespaio aerato realizzato mediante il posizionamento su piano preformato di elementi in polipropilene rigenerato delle dimensioni in pianta massima di 60x60 cm, con forma a cupola ... di calcestruzzo con rifinitura superiore a stadia, la rete elettrosaldata diametro 6 mm, maglia 20x20 cm. Altezza 20 cm SpCat 2 - OPERE EDILIZIE | | 4,40 | 4,550 | | 20,02 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 20,02 | 42,05 | 841,84 |
| 12 E.03.040.010 .b.CAM | Acciaio per c.a. Acciaio per cemento armato B450C, conforme alle norme tecniche vigenti, tagliato a misura, sagomato e posto in opera, compresi gli sfridi, le legature, gli oneri per i previsti controlli. Acciaio in rete elettrosaldata. SpCat 2 - OPERE EDILIZIE rete elettrosaldata 20x20 diam. 10 mm | | 4,40 | 4,550 | 6,170 | 123,52 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 123,52 | 1,59 | 196,40 |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 4'595,70 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|------------------------------|--|------------|--|----------------|---|--|----------|----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 4'595,70 |
| 13 NP. 03 | Fornitura e posa in opera di pannelli in polistirolo per una superficie di circa mq. 10,50 composta da n. 6 pannelli della dimensione di mt. 200x100xh.variabile 0.63/1.00 mt. SpCat 2 - OPERE EDILIZIE | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO a corpo | | | | | 1,00 | 300,00 | 300,00 |
| 14 E.03.040.010 .b.CAM | Acciaio per c.a. Acciaio per cemento armato B450C, conforme alle norme tecniche vigenti, tagliato a misura, sagomato e posto in opera, compresi gli sfridi, le legature, gli oneri per i previsti controlli. Acciaio in rete elettrosaldata. SpCat 2 - OPERE EDILIZIE | | 1,77 1,45 | 4,850 1,300 | 6,170 6,170 | 52,97 11,63 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 64,60 | 1,59 | 102,71 |
| 15 E.03.010.030 .a.CAM | Calcestruzzi per strutture di elevazione Calcestruzzo durabile a prestazione garantita, con classe di consistenza S4, con dimensione massima degli aggregati di 32 mm, in conformità ... asseforme e i ferri di armatura. Per strutture in elevazione Classe di esposizione XC1 - XC2 Classe di resistenza C25/30 SpCat 2 - OPERE EDILIZIE | | 1,77 1,45 | 4,850 1,300 | 0,100 0,100 | 0,86 0,19 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 1,05 | 135,77 | 142,56 |
| 16 E.08.050.010 .a.CAM | Murature monostrato di tamponamento realizzate con blocchi in calcestruzzo di argilla espansa Muratura monostrato di tamponamento, senza funzione portante, per zona sismica, realiz ... la formazione dei giunti, riseghe, mazzette, spigoli, architravi e piattabande sui vani porta e finestre. Spessore 30 cm SpCat 2 - OPERE EDILIZIE per chiusura area rialzata da polistirolo | | 1,45 1,54 4,85 1,77 | | 0,850 0,850 0,850 0,850 | 1,23 1,31 4,12 1,50 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 8,16 | 52,41 | 427,67 |
| 17 E.08.050.010 .a.CAM | Murature monostrato di tamponamento realizzate con blocchi in calcestruzzo di argilla espansa Muratura monostrato di tamponamento, senza funzione portante, per zona sismica, realiz ... la formazione dei giunti, riseghe, mazzette, spigoli, architravi e piattabande sui vani porta e finestre. Spessore 30 cm SpCat 2 - OPERE EDILIZIE per scalini | | 2,10 3,40 2,37 4,00 2,67 4,30 2,97 4,60 1,35 | | 0,680 0,680 0,510 0,510 0,340 0,340 0,170 0,170 1,500 | 1,43 2,31 1,21 2,04 0,91 1,46 0,50 0,78 6,08 | | |
| | SOMMANO mq | 3,00 | | | | 16,72 | 52,41 | 876,30 |
| 18 E.03.040.010 .b.CAM | Acciaio per c.a. Acciaio per cemento armato B450C, conforme alle norme tecniche vigenti, tagliato a misura, sagomato e posto in opera, compresi gli sfridi, le legature, gli oneri per i previsti | | | | | | | |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 6'444,94 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|------------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 6'444,94 |
| | controlli. Acciaio in rete elettrosaldata. SpCat 2 - OPERE EDILIZIE | | 1,35 | 1,500 | 6,170 | 12,49 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 12,49 | 1,59 | 19,86 |
| 19 E.03.010.030 .a.CAM | Calcestruzzi per strutture di elevazione Calcestruzzo durabile a prestazione garantita, con classe di consistenza S4, con dimensione massima degli aggregati di 32 mm, in conformità ... asseforme e i ferri di armatura. Per strutture in elevazione Classe di esposizione XC1 - XC2 Classe di resistenza C25/30 SpCat 2 - OPERE EDILIZIE per soletta area piattaforma disabili | | 1,35 | 1,500 | 0,100 | 0,20 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 0,20 | 135,77 | 27,15 |
| 20 E.16.020.030 .c.CAM | Intonaco civile liscio a tre strati, costituito da un primo strato di rinzaffo, da un secondo strato tirato in piano con regolo e frattazzo (arricciatura), ultimo strato di rifinit ... uide (comprese nel prezzo) su pareti o soffitti piani o curvi, interno o esterno. Su pareti interne con malta di cemento SpCat 2 - OPERE EDILIZIE pareti | 2,00 | 3,35 | | 4,050 | 27,14 | | |
| | | 2,00 | 5,10 | | 4,050 | 41,31 | | |
| | a detrarre vuoti | -1,00 | 2,60 | | 1,800 | -4,68 | | |
| | | -1,00 | 3,25 | | 2,700 | -8,78 | | |
| | Sommano positivi mq | | | | | 68,45 | | |
| | Sommano negativi mq | | | | | -13,46 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 54,99 | 24,50 | 1'347,26 |
| 21 E.07.010.030 .a.CAM | Massetto di sottofondo di malta di cemento tipo 32.5 dosato a 300 kg per 1,00 m di sabbia per piano di posa di pavimentazioni sottili (linoleum, gomma, piastrelle resilienti, ecc.) dato in opera ben battuto, livellato e lisciato perfettamente. Spessore non inferiore a 4 cm SpCat 2 - OPERE EDILIZIE | | 4,05 | 8,450 | | 34,22 | | |
| | | | 0,75 | 4,950 | | 3,71 | | |
| | | | 1,45 | 1,300 | | 1,89 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 39,82 | 14,49 | 576,99 |
| 22 E.07.010.030 .b.CAM | Massetto di sottofondo di malta di cemento tipo 32.5 dosato a 300 kg per 1,00 m di sabbia per piano di posa di pavimentazioni sottili (linoleum, gomma, piastrelle resilienti, ecc.) dato in opera ben battuto, livellato e lisciato perfettamente. Per ogni cm di maggior spessore oltre i 4 cm SpCat 2 - OPERE EDILIZIE Vedi voce n° 21 [mq 39.82] | 2,00 | | | | 79,64 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 79,64 | 2,97 | 236,53 |
| 23 NP. 04 | Fornitura e posa in opera di scalini di in lastre di PIETRA LAVICA (Etna o Vesuvio) dello spessore di 3 cm per scalini, fornita e posta in opera su letto di malta cementizia dosata ... astri a muro, i tagli, gli sfridi, l'eventuale formazione dei giunti di dilatazione, la lucidatura, la pulitura finale. SpCat 2 - OPERE EDILIZIE scalini | | 2,97 | 0,300 | | 0,89 | | |
| | | | 2,67 | 0,300 | | 0,80 | | |
| | | | 2,37 | 0,300 | | 0,71 | | |
| | | | 2,07 | 0,300 | | 0,62 | | |
| | | | 1,77 | 0,300 | | 0,53 | | |
| | A RIPORTARE | | | | | 3,55 | | 8'652,73 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|-----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | 3,55 | | 8'652,73 |
| | | | 1,77 | 0,300 | | 0,53 | | |
| | | | 3,40 | 0,300 | | 1,02 | | |
| | | | 3,70 | 0,300 | | 1,11 | | |
| | | | 4,00 | 0,300 | | 1,20 | | |
| | | | 4,30 | 0,300 | | 1,29 | | |
| | | | 4,60 | 0,300 | | 1,38 | | |
| | | | 3,40 | 0,300 | | 1,02 | | |
| | | | 4,85 | 0,300 | | 1,46 | | |
| | | | 1,77 | 0,300 | | 0,53 | | |
| | | | 1,60 | 0,300 | | 0,48 | | |
| | | | 1,15 | 0,300 | | 0,35 | | |
| | | | 3,07 | 0,300 | | 0,92 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 14,84 | 144,00 | 2'136,96 |
| 24 NP. 05 | Fornitura e posa in opera di mattonelle per pianerottolo e rampanti per scala in lastre di PIETRA LAVICA (Etna o Vesuvio) dello spessore di 2 cm , posta in opera su letto di malta ... astri a muro, i tagli, gli sfridi, l'eventuale formazione dei giunti di dilatazione, la lucidatura, la pulitura finale. SpCat 2 - OPERE EDILIZIE per pianerottolo | | 1,30 | 0,850 | | 1,11 | | |
| | | | 4,25 | 1,170 | | 4,97 | | |
| | per rampanti scala | 4,00 | 0,30 | | 0,200 | 0,24 | | |
| | per battiscopa | | 4,00 | | 0,200 | 0,80 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 7,12 | 132,00 | 939,84 |
| 25 NP. 06 | Fornitura e posa in opera di mattonelle GRANDE FORMATO 120x1,20 spess. mm 9 categ. R9 in ceramica smaltata per pavimentazione ad intenso calpestio prima scelta, a finitura opaca, ... giunti di dilatazione, la pulitura finale e la stuccatura bianca o colorata, il tutto posato a perfetta regola d'arte. SpCat 2 - OPERE EDILIZIE | | 1,50 | 4,050 | | 6,08 | | |
| | | | 2,90 | 4,800 | | 13,92 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 20,00 | 120,00 | 2'400,00 |
| 26 NP. 07 | Fornitura e posa in opera di soglia liscia dello sp. cm. 2 in pietra lavica levigata e lucidata compreso di taglio e smussatura dei bordi posta in opera con malta e colla secondo le regole del buon costruire. SpCat 2 - OPERE EDILIZIE | 2,00 | 1,80 | 0,300 | | 1,08 | | |
| | | 2,00 | 1,70 | 0,300 | | 1,02 | | |
| | | 2,00 | 3,25 | 0,300 | | 1,95 | | |
| | | 2,00 | 2,70 | 0,300 | | 1,62 | | |
| | SOMMANO mq. | | | | | 5,67 | 138,00 | 782,46 |
| 27 E.22.010.010 .a.CAM | Pareti divisorie in lastre di cartongesso dello spessore di 12 mm fissate mediante viti autofilettanti alla struttura portante costituita da profilati in lamiera di acciaio zincato ... ura dei giunti, la sigillatura, il materiale di fissaggio. Con una lastra di cartongesso su entrambi i lati della parete SpCat 2 - OPERE EDILIZIE per chiusura vano finestra | | 2,25 | | 2,200 | 4,95 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 4,95 | 29,11 | 144,09 |
| 28 E.17.010.020 .a.CAM | Controsoffitto in lastre prefabbricate Controsoffitto in lastra singola prefabbricata di cartongesso, fissate mediante viti autofilettanti alla struttura portante costituita da pro ... nti, la sigillatura delle viti, il materiale di fissaggio. Pannello in gesso protetto o cartongesso dello | | | | | | | |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 15'056,08 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|------------------------------|---|------------|--|----------------|--|---|----------|-----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 15'056,08 |
| | spessore 12 mm SpCat 2 - OPERE EDILIZIE | | 1,50 2,90 | 4,050 4,800 | | 6,08 13,92 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 20,00 | 32,74 | 654,80 |
| 29 E.17.010.020 .j.CAM | Controsoffitto in lastre prefabbricate Botola d'ispezione 400x400 mm con rivestimento in singolo strato di lastre in cartongesso da 12,5 mm, compreso telaio di fissaggio SpCat 2 - OPERE EDILIZIE | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 53,65 | 107,30 |
| 30 E.17.010.020 .i.CAM | Controsoffitto in lastre prefabbricate Veletta di raccordo tra controsoffitto e pareti verticali h.10-20 cm, compresa la finitura dei giunti, la sigillatura delle viti, il materiale di fissaggio. Pannello in gesso protetto o cartongesso dello spessore 12,5 mm SpCat 2 - OPERE EDILIZIE Vedi voce n° 28 [mq 20.00] | | | | | 20,00 0,50 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 20,50 | 36,33 | 744,77 |
| 31 E.21.010.010 .a.CAM | Preparazione del fondo di superfici murarie interne con una mano di fissativo, data a pennello, costituita da resine acriliche diluite con acqua al 50%, ad alta penetrazione. Fissativo a base di resine acriliche SpCat 2 - OPERE EDILIZIE | | 4,05 1,50 0,45 0,30 0,30 2,50 | | 3,200 3,200 3,200 3,200 3,200 3,200 | 12,96 4,80 1,44 0,96 0,96 8,00 | | |
| | a detrarre vuoto | -1,00 | 1,80 | | | 1,700 | -3,06 | |
| | a detrarre vuoto | -1,00 | 4,80 | | | 3,200 | 15,36 | |
| | a detrarre vuoto | -1,00 | 3,20 | | | 2,700 | -8,64 | |
| | a detrarre vuoto | -1,00 | 1,90 | | | 3,200 | -6,08 | |
| | a detrarre vuoto | -1,00 | 0,70 | | | 2,200 | -1,54 | |
| | soffitto | | 1,50 2,90 | 4,050 4,800 | | 6,08 13,92 | | |
| | Sommano positivi mq | | | | | 64,48 | | |
| | Sommano negativi mq | | | | | -19,32 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 45,16 | 3,35 | 151,29 |
| 32 E.21.020.055 .b.CAM | Tinteggiature ecobiocompatibili Tinteggiatura per interni con pittura murale a base di resine naturali a dispersione, certificata ecobiocompatibile, lavabile, composta da acqua, pi ... o a rullo in due mani, previa pulitura, spolveratura e successivo trattamento delle superfici con idoneo fondo isolante. SpCat 2 - OPERE EDILIZIE Vedi voce n° 31 [mq 45.16] | | | | | 45,16 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 45,16 | 13,00 | 587,08 |
| | ----- ----- ----- ----- ----- ----- | | | | | | | |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 17'301,32 |

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 | | | | | | | 25'178,77 |
| 40 NP. 11 | SUPERAMENTO BARRIERE ARCHITETTONICHE (SpCat 6) Fornitura e posa in opera di elevatore meccanico per disabili, fornito e posto in opera completo di tutto quant occorrente per alimentazione elettrica e messa in esercizio secondo le vigenti normative di settore. SpCat 6 - SUPERAMENTO BARRIERE ARCHITETTONICHE | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO a corpo | | | | | 1,00 | 9'500,00 | 9'500,00 |
| 41 E.08.020.025 .d.CAM | Murature monostrato di tamponamento Muratura monostrato di tamponamento, senza funzione portante, per zona sismica, realizzata con blocchi di laterizio, classificati semipieni con ... la formazione dei giunti, riseghe, mazzette, spigoli, architravi e piattabande sui vani porta e finestre. Spessore 30 cm SpCat 6 - SUPERAMENTO BARRIERE ARCHITETTONICHE PER RAMPA DISABILI | | 5,00 1,20 1,20 | | 0,400 0,400 0,400 | 2,00 0,48 0,48 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 2,96 | 60,98 | 180,50 |
| 42 E.01.040.010 .b | Reinterro o riempimento eseguito con mezzi meccanici Rinterro o riempimento di cavi eseguito con mezzo meccanico e materiali selezionati di idonea granulometria, scevri da sostanze ... ilonatura a strati, la bagnatura, i necessari ricarichi, i movimenti dei materiali. Con materiale proveniente dalla cave SpCat 6 - SUPERAMENTO BARRIERE ARCHITETTONICHE PER SAGOMATURA RAMPA | | 0,90 0,90 | 5,000 0,900 | 0,300 0,400 | 1,35 0,32 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 1,67 | 23,25 | 38,83 |
| 43 E.03.040.010 .b.CAM | Acciaio per c.a. Acciaio per cemento armato B450C, conforme alle norme tecniche vigenti, tagliato a misura, sagomato e posto in opera, compresi gli sfridi, le legature, gli oneri per i previsti controlli. Acciaio in rete elettrosaldato. SpCat 6 - SUPERAMENTO BARRIERE ARCHITETTONICHE | | 6,20 | 1,200 | 6,017 | 44,77 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 44,77 | 1,59 | 71,18 |
| 44 E.03.010.030 .a.CAM | Calcestruzzi per strutture di elevazione Calcestruzzo durabile a prestazione garantita, con classe di consistenza S4, con dimensione massima degli aggregati di 32 mm, in conformità ... asseforme e i ferri di armatura. Per strutture in elevazione Classe di esposizione XC1 - XC2 Classe di resistenza C25/30 SpCat 6 - SUPERAMENTO BARRIERE ARCHITETTONICHE PER RAMPA DISABILI | | 6,20 | 1,200 | 0,100 | 0,74 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 0,74 | 135,77 | 100,47 |
| 45 NP. 04 | Fornitura e posa in opera di scalini di in lastre di PIETRA LAVICA (Etna o Vesuvio) dello spessore di 3 cm per scalini, fornita e posta in opera su letto di malta cementizia dosata ... astri a muro, i tagli, gli sfridi, l'eventuale formazione dei giunti di dilatazione, la lucidatura, la pulitura finale. SpCat 6 - SUPERAMENTO BARRIERE ARCHITETTONICHE PER BORDURA RAMPA | | 2,00 2,00 | 5,00 1,20 | 0,200 0,200 | 2,00 0,48 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 2,48 | 144,00 | 357,12 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 35'426,87 |

