

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|-------------------------|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | |

LAVORI A MISURA**OPERE GENERALI (SpCat
1)**

| | | | | | | | | |
|--------------|---------------------------------|---------|-------|-------|--------|-----------|-------|-----------|
| 1 | Approntamento di ponteggio | | | | | | | |
| 23.01.01.04. | con tubolari metallici (sistem | | | | | | | |
| 02 | ... primi 30 giorni a decorrere | | | | | | | |
| | dall'ultimazione del montaggio | | | | | | | |
| | <prospetto EST> | 263,000 | | 1,000 | | 263,000 | | |
| | <prospetto NORD> | | 4,150 | 1,000 | 16,900 | 70,135 | | |
| | <prospetto OVEST> | 295,000 | | 1,000 | | 295,000 | | |
| | SOMMANO al m ³ | | | | | 628,135 | 11,00 | 6'909,49 |
| 2 | Approntamento di ponteggio | | | | | | | |
| 23.01.01.04. | con tubolari metallici (sistem | | | | | | | |
| 02 | ... primi 30 giorni a decorrere | | | | | | | |
| | dall'ultimazione del montaggio | | | | | | | |
| | Ponteggio interno per la fase | | | | | | | |
| | di rinforzo strutturale, | | | | | | | |
| | demolizioni e realizzazione | | | | | | | |
| | solai | | | | | | | |
| | <maglia 6-5-11-12> | 8,900 | | 1,000 | 8,500 | 75,650 | | |
| | <maglia 12-11-17> | 4,900 | | 1,000 | 8,500 | 41,650 | | |
| | <maglia 5-4-10-11> | 10,100 | | 1,000 | 8,500 | 85,850 | | |
| | <maglia 11-10-16-17> | 10,600 | | 1,000 | 8,500 | 90,100 | | |
| | <maglia 17-16-21> | 5,300 | | 1,000 | 8,500 | 45,050 | | |
| | <maglia 4-3-9-10> | 9,800 | | 1,000 | 6,000 | 58,800 | | |
| | <maglia 10-9-15-16> | 10,300 | | 1,000 | 6,000 | 61,800 | | |
| | <maglia 16-15-20-21> | 10,400 | | 1,000 | 6,000 | 62,400 | | |
| | <maglia 21-20-24> | 6,200 | | 1,000 | 6,000 | 37,200 | | |
| | <maglia 3-2-8-9> | 9,700 | | 1,000 | 6,000 | 58,200 | | |
| | <maglia 9-8-14-15> | 10,000 | | 1,000 | 6,000 | 60,000 | | |
| | <maglia 15-14-19-20> | 10,000 | | 1,000 | 6,000 | 60,000 | | |
| | <maglia 20-19-23-24> | 9,800 | | 1,000 | 6,000 | 58,800 | | |
| | <maglia 24-23-25> | 6,900 | | 1,000 | 6,000 | 41,400 | | |
| | <maglia 2-1-7-8> | 9,600 | | 1,000 | 6,000 | 57,600 | | |
| | <maglia 8-7-13-14> | 10,000 | | 1,000 | 6,000 | 60,000 | | |
| | <maglia 14-13-18-19> | 10,000 | | 1,000 | 6,000 | 60,000 | | |
| | <maglia 19-18-22-23> | 9,800 | | 1,000 | 6,000 | 58,800 | | |
| | <maglia 23-22-25> | 6,500 | | 1,000 | 6,000 | 39,000 | | |
| | SOMMANO al m ³ | | | | | 1'112,300 | 11,00 | 12'235,30 |
| 3 | Nolo di ponteggio con tubolari | | | | | | | |
| 23.01.01.05 | metallici (sistema tubo-gi ... | | | | | | | |
| | di mese non inferiore a 25 | | | | | | | |
| | giorni, dopo i primi 30 giorni | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 19'144,79 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|------------------|----------|-----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 19'144,79 |
| | Quantità di cui alla voce n° 1 [al m³ 628.135] | 6,000 | | | | 3'768,810 | | |
| | Quantità di cui alla voce n° 2 [al m³ 1 112.300] | 2,000 | | | | 2'224,600 | | |
| | SOMMANO al m³ | | | | | <u>5'993,410</u> | 1,04 | 6'233,15 |
| 4 23.01.01.06 | Smontaggio ad opera ultimata di ponteggio di cui alla voc ... o: - per ogni m³ di ponteggio in opera misurato dalla base Quantità di cui alla voce n° 1 [al m³ 628.135] Quantità di cui alla voce n° 2 [al m³ 1 112.300] | | | | | 628,135 | | |
| | | | | | | <u>1'112,300</u> | | |
| | SOMMANO al m³ | | | | | <u>1'740,435</u> | 3,93 | 6'839,91 |
| 5 21.01.06 | Demolizione di pavimenti e rivestimenti interni od estern ... a sul cassone di raccolta, escluso il trasporto a rifiuto. <QUOTA 5.23> Pavimento spazio aperto | | | | | 58,560 | | |
| | SOMMANO al m² | | | | | <u>58,560</u> | 10,60 | 620,74 |
| 6 21.01.09 | Demolizione di massetti di malta, calcestruzzi magri, gre ... asporto a rifiuto. - per ogni m² e per ogni cm di spessore Quantità di cui alla voce n° 5 [al m² 58.560] | 6,000 | | | | 351,360 | | |
| | SOMMANO | | | | | <u>351,360</u> | 1,74 | 611,37 |
| 7 21.01.15 | Rimozione di opere in ferro, quali ringhiere, grate, canc ... porto a rifiuto ed eventuali opere di ripristino connesse. <vano 1> porta di ingresso | | | 1,550 | 3,000 | 4,650 | | |
| | <vano 6-8> porta di ingresso | | | 3,140 | 3,000 | 9,420 | | |
| | <vano 28> saracinesca di ingresso | | | 4,500 | 4,150 | 18,675 | | |
| | <QUOTA 7.82> ringhiera esterna | | 4,210 | | 0,900 | 3,789 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 36,534 | | 33'449,96 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|------------|-------|--------|--------|------------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 36,534 | | 33 '449,96 |
| | SOMMANO al m ² | | | | | 36,534 | 7,41 | 270,72 |
| 8 21.01.04 | Demolizione di tramezzi in laterizio, forati di cemento o ... rasporto a rifiuto.- per ogni m ² e per ogni cm di spessore <magazzino Arrigo> | | | | | | | |
| | lato ovest | | 3,500 | 15,000 | 6,790 | 356,475 | | |
| | | | 3,500 | 15,000 | 6,180 | 324,450 | | |
| | lato nord | | 3,360 | 15,000 | 6,270 | 316,008 | | |
| | | | 3,520 | 15,000 | 6,270 | 331,056 | | |
| | | | 3,530 | 15,000 | 3,540 | 187,443 | | |
| | | | 3,820 | 15,000 | 3,540 | 202,842 | | |
| | interno | | 3,490 | 10,000 | 4,140 | 144,486 | | |
| | SOMMANO | | | | | 1 '862,760 | 0,97 | 1 '806,88 |
| 9 21.01.14 | Demolizione di solai misti di qualsiasi luce e spessore d ... a sul cassone di raccolta, escluso il trasporto a rifiuto. <vano 1> per creazione impianto ascensore | | | | | | | |
| | soffitto 11-17-16-10 | | 3,700 | 3,600 | | 13,320 | | |
| | SOMMANO al m ² | | | | | 13,320 | 50,00 | 666,00 |
| 10 21.01.02.02 | Demolizione di calcestruzzo di cemento non armato di qual ... a rifiuto. eseguito a mano o con utensile elettromeccanico <vano 1> | | | | | | | |
| | Demolizione battuto di pavimentazione per realizzazione piastra di fondazione | | 2,430 | 0,690 | 0,100 | 0,168 | | |
| | | | 2,800 | 3,140 | 0,100 | 0,879 | | |
| | | | 2,670 | 1,110 | 0,100 | 0,296 | | |
| | <realizzazione vasche in c.a.> Demolizione battuto per realizzazione fondazione vasche | | 2,000 | 11,750 | 3,450 | 0,100 | 8,108 | |
| | SOMMANO al m ³ | | | | | 9,451 | 525,90 | 4 '970,28 |
| 11 21.01.03.02 | Demolizione di calcestruzzo di cemento armato, compresi i ... a rifiuto. eseguito a mano o | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 41 '163,84 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|------------|--------|-------|--------|---------------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 41 '163,84 |
| | con utensile elettromeccanico <vano 1> apertura comunicazione con vano 6 | | 1,200 | 0,550 | 2,200 | 1,452 | | |
| | apertura comunicazione vano 6-vano 2 | | 1,200 | 0,550 | 2,200 | 1,452 | | |
| | realizzazione incasso per pianerottolo a quota +2,17 | | 7,280 | 0,200 | 0,250 | 0,364 | | |
| | <magazzino Arrigo> demolizione porzione rialzata | | 22,500 | | 1,230 | 27,675 | | |
| | SOMMANO al m ³ | | | | | <u>30,943</u> | 646,20 | 19 '995,37 |
| 12 01.01.09 | Scavo a sezione obbligata eseguito a mano, all'esterno di ... n. 145 del 19/04/2000, sono a carico dell'Amministrazione. <vano 1> Realizzazione piastra di fondazione | | 2,430 | 0,690 | 0,500 | 0,838 | | |
| | | | 2,800 | 3,140 | 0,500 | 4,396 | | |
| | | | 2,670 | 1,110 | 0,500 | 1,482 | | |
| | approfondimento fossa | | 1,900 | 2,000 | 1,000 | 3,800 | | |
| | <realizzazione vasche in c.a.> Realizzazione piastra di fondazione | 2,000 | 11,750 | 3,450 | 0,350 | 28,376 | | |
| | SOMMANO al m ³ | | | | | <u>38,892</u> | 146,70 | 5 '705,46 |
| 13 21.01.26 | Trasporto alle pubbliche discariche del comune in cui si ... - per ogni m ³ di materiale trasportato misurato sul mezzo Quantità di cui alla voce n° 5 [al m ² 58.560] | 0,100 | | | | 5,856 | | |
| | Quantità di cui alla voce n° 6 [351.360] | 0,010 | 1,250 | | | 4,392 | | |
| | Quantità di cui alla voce n° 7 [al m ² 36.534] | 0,150 | | | | 5,480 | | |
| | Quantità di cui alla voce n° 8 [1 862.760] | 1,250 | 0,010 | | | 23,285 | | |
| | Quantità di cui alla voce n° 9 [al m ² 13.320] | 1,250 | | | 0,200 | 3,330 | | |
| | Quantità di cui alla voce n° 10 [al m ³ 9.451] | 1,250 | | | | 11,814 | | |
| | Quantità di cui alla voce n° 11 [al m ³ 30.943] | 1,250 | | | | 38,679 | | |
| | Quantità di cui alla voce n° 12 | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 92,836 | | 66 '864,67 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|------------|----------------------------------|-------------------------|----------------------------------|------------------------------------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 92,836 | | 66 '864,67 |
| | [al m³ 38.892] | 1,300 | | | | 50,560 | | |
| | SOMMANO al m³ | | | | | 143,396 | 24,70 | 3 '541,88 |
| 14 AP.ED.15 | Tavolato spess. 8 cm eseguito in blocchi di calcestruzzo ... 39 dB trasmittanza termica (senza intonaco): U 1,39 W/ m²*K <QUOTA 0,00> <vano 1> tramezzi scala | | 2,500 1,140 1,600 1,600 | | 4,400 4,400 4,400 9,170 | 11,000 5,016 7,040 14,672 | | |
| | <QUOTA 5,23> Chiusura vano 2 lato vano 4 Chiusura vano 2 lato vano 3 <vano 3> tramezzatura vano <vano 5> tramezzatura vano <vano 7> tramezzatura vano <vano 8> tramezzatura vano | | 4,200 1,830 | | 3,940 3,940 | 16,548 7,210 | | |
| | <QUOTA 9,42> chiusura vano 9 lato vano 11 chiusura vano 9 lato vano 10 | | 2,330 1,400 | | 2,980 2,980 | 6,943 4,172 | | |
| | SOMMANO al m² | | | | | 146,029 | 34,42 | 5 '026,32 |
| 15 02.01.02 | Muratura in blocchi di cemento pomice e malta bastarda re ... arte, esclusa la formazione di architravi e/o cerchiature. <QUOTA 5,23> chiusura vano ascensore | | 1,930 | 0,220 | 3,540 | 1,503 | | |
| | <QUOTA 9,42> chiusura vano ascensore <vano 10> | | 1,930 3,850 3,850 | 0,220 0,300 0,300 | 2,580 2,580 0,910 | 1,095 2,980 1,051 | | |
| | <QUOTA 12,65> chiusura vano ascensore | | 1,930 | 0,220 | 2,780 | 1,180 | | |
| | SOMMANO al m³ | | | | | 7,809 | 199,40 | 1 '557,11 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 76 '989,98 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|-------------------------|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 76 '989,98 |

| | | | | | | | | |
|----------------|--|--------|--------|--|-------|---------|--------|------------|
| 16 AP.ED.16 | Muro di tamponamento eseguito in blocchi di calcestruzzo ... 51 dB trasmissione termica (senza intonaco): U 0,40 W/m2*K <QUOTA 4,29-5,23> <vano 2> | | 12,250 | | 3,590 | 43,978 | | |
| | a detrarre infissi | 4,150 | | | | -4,150 | | |
| | <vano 3> | | 4,650 | | 3,590 | 16,694 | | |
| | a detrarre infissi | | | | | -3,900 | | |
| | <vano 4> | | 1,300 | | 3,590 | 4,667 | | |
| | a detrarre infissi | | | | | -1,040 | | |
| | <vano 6-8> | | 3,150 | | 3,330 | 10,490 | | |
| | a detrarre infissi | 7,680 | | | | -7,680 | | |
| | <QUOTA 9,42> <vano 9> | | 10,370 | | 2,630 | 27,273 | | |
| | a detrarre infissi | 3,550 | | | | -3,550 | | |
| | <vano 10> | | 10,500 | | 2,630 | 27,615 | | |
| | a detrarre infissi | 10,500 | | | | -10,500 | | |
| | <vano 11> | | 1,360 | | 2,630 | 3,577 | | |
| | a detrarre infissi | | | | | -0,910 | | |
| | <vano 12> | | 1,300 | | 2,630 | 3,419 | | |
| | a detrarre infissi | | | | | -1,040 | | |
| | <vano 13> | | 3,460 | | 2,630 | 9,100 | | |
| | a detrarre infissi | | | | | -6,600 | | |
| | <vano 14> | | 3,500 | | 4,030 | 14,105 | | |
| | a detrarre infissi | | | | | -2,080 | | |
| | <vano 15> | | 10,300 | | 4,030 | 41,509 | | |
| | a detrarre infissi | 5,010 | | | | -5,010 | | |
| | <vano 23-26> | | 3,530 | | 4,030 | 14,226 | | |
| | <QUOTA 12,65> <vano 29> | | 9,350 | | 2,780 | 25,993 | | |
| | a detrarre infissi | | | | | -2,640 | | |
| | <vano 30> | | 21,370 | | 2,780 | 59,409 | | |
| | a detrarre infissi | 17,100 | | | | -17,100 | | |
| | <vano 32> | | 2,140 | | 2,780 | 5,949 | | |
| | a detrarre infissi | | | | | -0,910 | | |
| | <vano 33> | | 1,450 | | 2,780 | 4,031 | | |
| | a detrarre infissi | | | | | -1,040 | | |
| | <vano 34> | | 3,460 | | 2,780 | 9,619 | | |
| | a detrarre infissi | | | | | -6,600 | | |
| | <vano 35> | | 11,310 | | 2,780 | 31,442 | | |
| | a detrarre infissi | 4,290 | | | | -4,290 | | |
| | <vano 37-44> | | 8,130 | | 2,780 | 22,601 | | |
| | Sommano positivi al m ² | | | | | 375,697 | | |
| | Sommano negativi al m ² | | | | | -79,040 | | |
| | SOMMANO al m ² | | | | | 296,657 | 133,41 | 39 '577,01 |

17 Rivestimento di elementi in

| | | | | | | | | |
|--|---------------------|--|--|--|--|--|--|-------------|
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 116 '566,99 |
|--|---------------------|--|--|--|--|--|--|-------------|

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|-------------------------|------------|-------|-------|--------|----------|----------|-------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 116 '566,99 |

| | | | | | | | | |
|----------|--|-------|--------|--|-------|--------|--|--------|
| AP.ED.10 | calcestruzzo armato con tavel ... po AIR ANCORCEM o equivalente e idonei tasselli metallici. <QUOTA 0,00-5,23> | | | | | | | |
| | prospetto EST | | 10,330 | | 2,410 | 24,895 | | |
| | prospetto NORD | | 4,150 | | 5,025 | 20,854 | | |
| | | | 1,240 | | 2,150 | -2,666 | | |
| | | | 1,300 | | 0,550 | -0,715 | | |
| | prospetto OVEST a detrarre infisso | | 34,000 | | | 34,000 | | -3,600 |
| | <QUOTA 5.23-9.42> <prospetto EST> | | | | | | | |
| | pilastro 1 | | 0,490 | | 1,600 | 0,784 | | |
| | pilastro 2 | | 0,490 | | 1,600 | 0,784 | | |
| | pilastro 3 | | 0,490 | | 3,590 | 1,759 | | |
| | pilastro 4 | | 0,500 | | 1,000 | 0,500 | | |
| | | | 1,000 | | 2,590 | 2,590 | | |
| | pilastro 5 | | 0,470 | | 3,590 | 1,687 | | |
| | pilastro 6 | | 0,470 | | 3,590 | 1,687 | | |
| | travata 3-6 | | 11,750 | | 0,600 | 7,050 | | |
| | <prospetto NORD> | | | | | | | |
| | pilastro 6 | | 0,470 | | 3,590 | 1,687 | | |
| | pilastro 12 | | 0,340 | | 3,590 | 1,221 | | |
| | trave 6-12 | | 4,150 | | 0,600 | 2,490 | | |
| | <prospetto OVEST> | | | | | | | |
| | pilastro 12 | | 0,490 | | 3,590 | 1,759 | | |
| | pilastro 17 | | 1,050 | | 3,590 | 3,770 | | |
| | pilastro 21 | | 1,000 | | 4,930 | 4,930 | | |
| | muro 21-24 | | 4,790 | | 3,930 | 18,825 | | |
| | a detrarre infissi | 7,680 | | | | -7,680 | | |
| | pilastro 24 | | 1,000 | | 4,930 | 4,930 | | |
| | pilastro 25 | | 0,840 | | 1,000 | 0,840 | | |
| | travata 12-25 | | 22,770 | | 0,600 | 13,662 | | |
| | <QUOTA 9.42-12.65> <prospetto EST> | | | | | | | |
| | pilastro 1 | | 0,490 | | 2,630 | 1,289 | | |
| | pilastro 2 | | 0,490 | | 2,630 | 1,289 | | |
| | pilastro 3 | | 0,490 | | 2,630 | 1,289 | | |
| | pilastro 4 | | 0,500 | | 2,630 | 1,315 | | |
| | pilastro 5 | | 0,470 | | 2,630 | 1,236 | | |
| | pilastro 6 | | 0,470 | | 2,630 | 1,236 | | |
| | travata 1-6 | | 19,730 | | 0,600 | 11,838 | | |
| | <prospetto NORD> | | | | | | | |
| | pilastro 6 | | 0,470 | | 2,630 | 1,236 | | |
| | pilastro 12 | | 0,340 | | 2,630 | 0,894 | | |
| | trave 6-12 | | 4,150 | | 0,600 | 2,490 | | |
| | <prospetto OVEST> | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--|---------------------|--|--|--|--|---------|--|-------------|
| | A R I P O R T A R E | | | | | 160,155 | | 116 '566,99 |
|--|---------------------|--|--|--|--|---------|--|-------------|

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|------------|--------|-------|--------|----------|----------|-------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 160,155 | | 116 '566,99 |
| | pilastro 12 | | 0,490 | | 2,630 | 1,289 | | |
| | pilastro 17 | | 1,050 | | 2,630 | 2,762 | | |
| | pilastro 21 | | 1,000 | | 2,630 | 2,630 | | |
| | pilastro 24 | | 1,000 | | 2,630 | 2,630 | | |
| | pilastro 25 | | 0,840 | | 2,630 | 2,209 | | |
| | travata 12-25 | | 22,770 | | 0,600 | 13,662 | | |
| | <QUOTA 12.65-16.03> | | | | | | | |
| | <prospetto EST> | | | | | | | |
| | pilastro 1 | | 0,490 | | 2,780 | 1,362 | | |
| | pilastro 2 | | 0,490 | | 2,780 | 1,362 | | |
| | pilastro 3 | | 0,490 | | 2,780 | 1,362 | | |
| | pilastro 4 | | 0,500 | | 2,780 | 1,390 | | |
| | pilastro 5 | | 0,470 | | 2,780 | 1,307 | | |
| | pilastro 6 | | 0,470 | | 2,780 | 1,307 | | |
| | travata 1-6 | | 19,730 | | 0,600 | 11,838 | | |
| | <prospetto NORD> | | | | | | | |
| | pilastro 6 | | 0,470 | | 2,780 | 1,307 | | |
| | pilastro 12 | | 0,340 | | 2,780 | 0,945 | | |
| | trave 6-12 | | 4,150 | | 0,600 | 2,490 | | |
| | <prospetto OVEST> | | | | | | | |
| | pilastro 12 | | 0,490 | | 2,780 | 1,362 | | |
| | pilastro 17 | | 1,050 | | 2,780 | 2,919 | | |
| | pilastro 21 | | 1,000 | | 2,780 | 2,780 | | |
| | pilastro 24 | | 1,000 | | 2,780 | 2,780 | | |
| | pilastro 25 | | 0,840 | | 2,780 | 2,335 | | |
| | travata 12-25 | | 22,770 | | 0,600 | 13,662 | | |
| | Sommano positivi al m² | | | | | 250,506 | | |
| | Sommano negativi al m² | | | | | -14,661 | | |
| | SOMMANO al m² | | | | | 235,845 | 46,62 | 10 '995,09 |
| 18 05.12.01 | Massetto di sottofondo per pavimentazioni in conglomerato ... erfetta regola d'arte. collocato all'interno degli edifici <QUOTA 0.41> <vano 1> | | | | | 5,710 | | |
| | <QUOTA 4.29-5.23> | | | | | | | |
| | <vano 2> | | | | | 29,870 | | |
| | <vano 5> | | | | | 1,580 | | |
| | <vano 6> | | | | | 12,230 | | |
| | <vano 8> | | | | | 12,000 | | |
| | <QUOTA 9.42> | | | | | | | |
| | vano 9 | | | | | 12,930 | | |
| | SOMMANO al m² | | | | | 74,320 | 17,80 | 1 '322,90 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 128 '884,98 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|-----------------|-------------------------|-------------------------|--------|--|----------|-------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 128 '884,98 |
| 19 05.15.02 | Fornitura e posa in opera di piastrelle di ceramica di 1ª ... lla D.L. per piastrelle di 30 x 30 cm con spessore 8÷10 mm <vano 1 - zona ingresso> <vano 6 - zona ingresso> | 10,420 | | | | 5,710 10,420 | | |
| | SOMMANO al m² | | | | | 16,130 | 54,90 | 885,54 |
| 20 05.06 | Pavimento in piastrelle in monocottura di 1a scelta con s ... ro per dare il lavoro completo e a perfetta regola d'arte. Quantità di cui alla voce n° 18 [al m² 74.320] a detrarre zone ingresso Quantità di cui alla voce n° 19 [al m² 16.130] | | | | | 74,320 -16,130 | | |
| | Sommano positivi al m² Sommano negativi al m² | | | | | 74,320 -16,130 | | |
| | SOMMANO al m² | | | | | 58,190 | 46,80 | 2 '723,29 |
| 21 05.19.01 | Fornitura e posa in opera di zocchetto in marmo lucidato ... ita a perfetta regola d'arte. con elementi di altezza 8 cm <vano 1> | 18,000 | 0,456 | | | 7,520 8,208 7,040 6,244 2,576 2,736 | | |
| | <vano 2> <vano 9> | 25,610 8,660 | | | | 25,610 8,660 | | |
| | SOMMANO al m | | | | | 68,594 | 13,00 | 891,72 |
| 22 10.01.02 | Fornitura e collocazione di lastre di marmo di ottima qua ... nce di AG-CL-CT-EN-ME- PA-RG-SR Perlato di Sicilia e simili <vano 1> soglia infisso esterno soglia ascensore imbotte ascensore | | 1,500 1,200 5,280 | 0,410 0,200 0,200 | | 0,615 0,240 1,056 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 1,911 | | 133 '385,53 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|-------------------------|------------|-------|-------|--------|----------|----------|-------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 1,911 | | 133 '385,53 |

| | | | | | | | | |
|-------------------|--------|--|-------|-------|--|--------|--|--|
| <vano 2> | | | | | | | | |
| soglia ascensore | | | 1,200 | 0,200 | | 0,240 | | |
| imbotte ascensore | | | 5,280 | 0,200 | | 1,056 | | |
| <vano 6> | 21,032 | | | | | 21,032 | | |
| <vano 8> | 17,600 | | | | | 17,600 | | |

| | | | | | | | | |
|-------------------|--|--|-------|-------|--|-------|--|--|
| <vano 9> | | | | | | | | |
| soglia ascensore | | | 1,200 | 0,200 | | 0,240 | | |
| imbotte ascensore | | | 5,280 | 0,200 | | 1,056 | | |
| <vano 28> | | | | | | | | |
| soglia ingresso | | | 3,950 | 0,330 | | 1,304 | | |
| <vano 29> | | | | | | | | |
| soglia ascensore | | | 1,200 | 0,200 | | 0,240 | | |
| imbotte ascensore | | | 5,280 | 0,200 | | 1,056 | | |

SOMMANO al m²

45,735

98,60

4 '509,47

23
10.03.02Fornitura e collocazione di
lastre di marmo di ottima qua
... nce di AG-CL-CT-EN-ME-
PA-RG-SR Perlato di Sicilia e
simili

<QUOTA 0.00-4.23>

<vano 1>

prima rampa

pedate 3,100

alzate 10,000 1,210 0,176 2,130

pianerottolo 4,590

seconda rampa

pedate 4,460

alzate 11,000 1,200 0,176 2,323

0,176 0,297

<QUOTA 4.29-5.23>

rampa

pedate 6,000 1,200 0,300 2,160

alzate 5,000 1,200 0,157 0,942

<vano 2>

soglia infisso 0,740 0,410 0,303

1,240 0,410 0,508

<vano 3>

soglia infisso 3,040 0,410 1,246

<vano 4>

soglia infisso 0,840 0,410 0,344

<QUOTA 9.42>

<vano 9>

soglia infisso 1,240 0,410 0,508

<vani 10>

soglia infisso 2,000 3,040 0,410 2,493

<vano 11>

soglia infisso 0,740 0,410 0,303

<vano 12>

| | | | | | | | | |
|--|---------------------|--|--|--|--|--------|--|-------------|
| | A R I P O R T A R E | | | | | 25,707 | | 137 '895,00 |
|--|---------------------|--|--|--|--|--------|--|-------------|

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|----------------|-------|----------------|-------------------------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 25,707 | | 137'895,00 |
| | soglia infisso <vano 13> | | 0,840 | 0,410 | | 0,344 | | |
| | soglia infisso <vano 14> | | 3,040 | 0,410 | | 1,246 | | |
| | soglia infisso <vano 15> | | 1,640 | 0,410 | | 0,672 | | |
| | soglia infisso | | 2,580 | 0,410 | | 1,058 | | |
| | SOMMANO al m² | | | | | 29,027 | 130,40 | 3'785,12 |
| 24 10.07.02 | Compenso addizionale per la posa in opera di alzata e pedata di scala: con marmi dello spessore di cm 3 <QUOTA 0.00-4.23> <vano 1> prima rampa pedate alzate pianerottolo seconda rampa pedate alzate <QUOTA 4.29-5.23> rampa pedate alzate | | | | | | | |
| | | 10,000 | 1,210 | | 0,176 | 3,100 2,130 4,590 | | |
| | | 11,000 | 1,200 1,690 | | 0,176 0,176 | 4,460 2,323 0,297 | | |
| | | 6,000 | 1,200 | 0,300 | | 2,160 | | |
| | | 5,000 | 1,200 | | 0,157 | 0,942 | | |
| | SOMMANO al m² | | | | | 20,002 | 56,40 | 1'128,11 |
| 25 10.09 | Formazione di bisellatura fino a 10 mm eseguita a macchin ... istero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. <QUOTA 0.00-4.23> <vano 1> prima rampa pedate seconda rampa pedate <QUOTA 4.29-5.23> rampa pedate <vano 2> soglia infisso <vano 3> | | | | | | | |
| | | 10,000 | 1,210 | | | 12,100 | | |
| | | 11,000 | 1,200 1,690 | | | 13,200 1,690 | | |
| | | 6,000 | 1,200 | | | 7,200 | | |
| | | | 0,740 | | | 0,740 | | |
| | | | 1,240 | | | 1,240 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 36,170 | | 142'808,23 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|-------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 36,170 | | 142 '808,23 |
| | soglia infisso <vano 4> | | 3,040 | | | 3,040 | | |
| | soglia infisso | | 0,840 | | | 0,840 | | |
| | <QUOTA 7.82-9.42> <vano 9> | | | | | | | |
| | soglia infisso | | 1,240 | | | 1,240 | | |
| | <vani 10> | | | | | | | |
| | soglia infisso | 2,000 | 3,040 | | | 6,080 | | |
| | <vano 11> | | | | | | | |
| | soglia infisso | | 0,740 | | | 0,740 | | |
| | <vano 12> | | | | | | | |
| | soglia infisso | | 0,840 | | | 0,840 | | |
| | <vano 13> | | | | | | | |
| | soglia infisso | | 3,040 | | | 3,040 | | |
| | <vano 14> | | | | | | | |
| | soglia infisso | | 1,640 | | | 1,640 | | |
| | <vano 15> | | | | | | | |
| | soglia infisso | | 2,580 | | | 2,580 | | |
| | <QUOTA 12.65> <vano 29> | | | | | | | |
| | soglia infisso | | 1,240 | | | 1,240 | | |
| | <vano 30> | | | | | | | |
| | soglia infisso | 3,000 | 3,040 | | | 9,120 | | |
| | <vano 32> | | | | | | | |
| | soglia infisso | | 0,740 | | | 0,740 | | |
| | <vano 33> | | | | | | | |
| | soglia infisso | | 0,840 | | | 0,840 | | |
| | <vano 34> | | | | | | | |
| | soglia infisso | | 3,040 | | | 3,040 | | |
| | <vano 35> | | | | | | | |
| | soglia infisso | | 3,380 | | | 3,380 | | |
| | SOMMANO al m | | | | | 74,570 | 2,30 | 171,51 |
| 26 10.10 | Formazione di gocciolatoio eseguito a macchina su lastre ... istero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. <QUOTA 4.29-5.23> <vano 2> | | | | | | | |
| | soglia infisso | | 0,740 | | | 0,740 | | |
| | | | 1,240 | | | 1,240 | | |
| | <vano 3> | | | | | | | |
| | soglia infisso | | 3,040 | | | 3,040 | | |
| | <vano 4> | | | | | | | |
| | soglia infisso | | 0,840 | | | 0,840 | | |
| | <QUOTA 7.82-9.42> <vano 9> | | | | | | | |
| | soglia infisso | | 1,240 | | | 1,240 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 7,100 | | 142 '979,74 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 7,100 | | 142'979,74 |
| | <vani 10> soglia infisso | 2,000 | 3,040 | | | 6,080 | | |
| | <vano 11> soglia infisso | | 0,740 | | | 0,740 | | |
| | <vano 12> soglia infisso | | 0,840 | | | 0,840 | | |
| | <vano 13> soglia infisso | | 3,040 | | | 3,040 | | |
| | <vano 14> soglia infisso | | 1,640 | | | 1,640 | | |
| | <vano 15> soglia infisso | | 2,580 | | | 2,580 | | |
| | | | 1,500 | | | 1,500 | | |
| | <QUOTA 12.65> <vano 29> soglia infisso | | 1,240 | | | 1,240 | | |
| | <vano 30> soglia infisso | 3,000 | 3,040 | | | 9,120 | | |
| | <vano 32> soglia infisso | | 0,740 | | | 0,740 | | |
| | <vano 33> soglia infisso | | 0,840 | | | 0,840 | | |
| | <vano 34> soglia infisso | | 3,040 | | | 3,040 | | |
| | <vano 35> soglia infisso | | 3,380 | | | 3,380 | | |
| | SOMMANO al m | | | | | 41,880 | 2,47 | 103,44 |
| 27 AP.ED.03 | Fornitura e posa in opera di gradini per scala interna, i ... ere e magistero per dare il gradino completo e funzionale. <QUOTA 5.23-9.42> prima rampa | 4,000 | 1,200 | 0,280 | | 1,344 | | |
| | pianerottolo | | 1,200 | 1,240 | | 1,488 | | |
| | seconda rampa | 9,000 | 1,200 | 0,280 | | 3,024 | | |
| | pianerottolo | | 1,200 | 1,240 | | 1,488 | | |
| | terza rampa | 8,000 | 1,200 | 0,280 | | 2,688 | | |
| | <QUOTA 9.42-12.65> prima rampa | 2,000 | 1,200 | 0,280 | | 0,672 | | |
| | pianerottolo | | 1,200 | 1,250 | | 1,500 | | |
| | seconda rampa | 6,000 | 1,200 | 0,280 | | 2,016 | | |
| | pianerottolo | | 1,200 | 1,250 | | 1,500 | | |
| | terza rampa | 8,000 | 1,200 | 0,280 | | 2,688 | | |
| | SOMMANO al m² | | | | | 18,408 | 151,51 | 2'789,00 |
| 28 09.01.04 | Strato di finitura per interni su superfici già intonacat ... istero | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 145'872,18 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|-------------------------|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 145 ' 872,18 |

per dare il lavoro finito a
perfetta regola d'arte.

<QUOTA 0.41-4.29>

<vano 1>

pareti 10,910 4,620 50,404

soffitto 5,710

sup. infissi -3,600

pareti 5,170 3,740 19,336

soffitto 3,100

pareti 7,120 2,860 20,363

soffitto 4,590

pareti (sotto controsoffitto
h=2.70 - andamento inclinato
sopra rampa)

6,520 2,700 17,604

<QUOTA 4.29-5.23>

<vano 2>

pareti 32,390 3,940 127,617

soffitto (vuoto per pieno per
compensare le superfici delle
travi e la fascia di solaio)

29,870

sup. infissi 4,150 -4,150

<vano 3>

pareti 16,750 3,940 65,995

soffitto 10,360

sup. infissi -3,900

<vano 5>

pareti 5,250 3,940 20,685

soffitto 1,580

<vano 6>

pareti 22,490 3,330 74,892

soffitto 12,230

sup. infissi -3,840

<vano 8>

pareti 18,780 3,330 62,537

soffitto 12,000

sup. infissi -3,840

<QUOTA 9.42>

<vano 9>

pareti 21,120 2,980 62,938

soffitto 21,140

sup. infissi -2,640

Sommano positivi al m² 622,951

Sommano negativi al m² -21,970

SOMMANO al m² 600,981

12,60

7 ' 572,36

29
12.03.04 Fornitura e posa in opera di
controsoffitto in cartongess ...
Itro necessario per dare il
lavoro finito a regola d'arte.

| | | | | | | | | |
|--|---------------------|--|--|--|--|--|--|--------------|
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 153 ' 444,54 |
|--|---------------------|--|--|--|--|--|--|--------------|

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|----------------------------|-------------------------|-------|----------------|---|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 153'444,54 |
| | <vano 1> | | | | | 3,900 | | |
| | SOMMANO al m ² | | | | | 3,900 | 37,00 | 144,30 |
| 30 02.02.09.02 | Rivestimento interno in lastre di cartongesso dello spessore dolce. con lastra da 40 mm di cui 30 mm di polistirene Realizzazione cavedi per pluviali | 2,000 | 0,690 0,690 | | 6,160 6,760 | 8,501 4,664 | | |
| | SOMMANO al m ² | | | | | 13,165 | 29,70 | 391,00 |
| 31 11.01.01 | Tinteggiatura per interni con pittura lavabile di resina ... corre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Quantità di cui alla voce n° 28 [al m ² 600.981] Quantità di cui alla voce n° 29 [al m ² 3.900] Quantità di cui alla voce n° 30 [al m ² 13.165] | | | | | 600,981 3,900 13,165 | | |
| | SOMMANO al m ² | | | | | 618,046 | 5,48 | 3'386,89 |
| 32 09.01.10.02 | Strato di finitura per esterni su superfici già intonacate ... lavoro finito a perfetta regola d'arte. nei colori forti <prospetto est> <prospetto ovest> | 19,180 | | | | 21,770 19,180 | | |
| | SOMMANO al m ² | | | | | 40,950 | 36,50 | 1'494,68 |
| 33 09.01.10.01 | Strato di finitura per esterni su superfici già intonacate ... inito a perfetta regola d'arte. nei colori bianchi e tenui; <PROSPETTO OVEST> intradosso pensilina frontalino pensilina <imbotte apertura a quota 7.82> A detrarre infissi <QUOTA 0-4.23> | 22,750 22,750 12,230 | 0,500 0,300 0,320 | | | 236,120 11,375 6,825 3,914 -3,600 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 254,634 | | 158'861,41 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | I M P O R T I | |
|---------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|---------------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 254,634 | | 158'861,41 |
| | <QUOTA 4.23-5.23> | | | | | -3,840 | | |
| | | | | | | -3,840 | | |
| | | | | | | -3,900 | | |
| | | | | | | -3,240 | | |
| | <QUOTA 9.42-12.65> | | | | | -3,900 | | |
| | | | | | | -6,600 | | |
| | | | | | | -2,640 | | |
| | <QUOTA 12.65-16.03> | | | | | -6,600 | | |
| | | | | | | -3,900 | | |
| | | | | | | -6,600 | | |
| | | | | | | -2,640 | | |
| | <PROSPETTO NORD> | 4,150 | | | 15,545 | 64,512 | | |
| | intradosso pensilina | 4,650 | 0,500 | | | 2,325 | | |
| | frontalino pensilina | 4,650 | 0,300 | | | 1,395 | | |
| | A detrarre infissi | | | | | | | |
| | | | 1,240 | | 2,150 | -2,666 | | |
| | | | 1,300 | | 0,550 | -0,715 | | |
| | <PROSPETTO EST> | | | | | 226,100 | | |
| | A detrarre infissi | | | | | -6,600 | | |
| | | | | | | -6,600 | | |
| | | | | | | -5,010 | | |
| | A detrarre superficie intonaco a colori forti Quantità di cui alla voce n° 32 [al m² 40.950] | | | | | -40,950 | | |
| | Sommano positivi al m² | | | | | 552,566 | | |
| | Sommano negativi al m² | | | | | -113,841 | | |
| | SOMMANO al m² | | | | | 438,725 | 35,10 | 15'399,25 |
| 34 08.03.09 | Fornitura e collocazione di porte interne ad una o due pa ... entemente dall'interno o dall'esterno con apposita chiave. | | | | | | | |
| | <vano 3> | | 0,850 | | 2,100 | 1,785 | | |
| | <vano 4> | | 0,920 | | 2,100 | 1,932 | | |
| | <vano 5> | | 0,750 | | 2,100 | 1,575 | | |
| | <vano 7> | | 1,200 | | 2,100 | 2,520 | | |
| | SOMMANO al m² | | | | | 7,812 | 264,10 | 2'063,15 |
| 35 08.01.04.01 | Fornitura e posa in opera di serramenti esterni realizzat ... | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 176'323,81 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | I M P O R T I | |
|---------------------|--|------------|--------|-------|--------|----------|---------------|-------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 176 '323,81 |
| | smittanza termica complessiva non superiore a 2,2 W/(m²/K) <INFISSI ESTERNI> <QUOTA 0,00-4.23> <vano 1> | | | | | 3,600 | | |
| | <QUOTA 4.2.-5.23> <vano 2> | 4,150 | | | | 4,150 | | |
| | <vano 3> | | | | | 3,900 | | |
| | <vano 4> | | | | | 1,040 | | |
| | <vano 6> | | | | | 3,840 | | |
| | <vano 8> | | | | | 3,840 | | |
| | <QUOTA 9.42> <vano 9> | | | | | 2,640 | | |
| | SOMMANO al m² | | | | | 23,010 | 476,60 | 10 '966,57 |
| 36 AP.ED.09 | Sovrapprezzo alla voce 8.01.04.01 per la fornitura e posa ... ari regolabili con veneziane o plissé filtrante black-out. <INFISSI ESTERNI> <QUOTA 4.2.-5.23> <vano 2> | 4,150 | | | | 4,150 | | |
| | <vano 3> | | | | | 3,900 | | |
| | <QUOTA 9.42> <vano 9> | | | | | 2,640 | | |
| | SOMMANO al m² | | | | | 10,690 | 290,38 | 3 '104,16 |
| 37 03.01.01.02 | Conglomerato cementizio per strutture non armate o debolm ... le barre di armatura. per opere in fondazione con C 12/ 15 <vano 1> magrone piastra di fondazione | | 2,430 | 0,690 | 0,100 | 0,168 | | |
| | | | 2,800 | 3,140 | 0,100 | 0,879 | | |
| | | | 2,650 | 1,110 | 0,100 | 0,294 | | |
| | <vano 6> blocco scala | | 1,200 | 1,200 | 0,940 | 1,354 | | |
| | | | 0,300 | 1,200 | 2,355 | 0,848 | | |
| | <realizzazione vasche in c.a.> magrone piastre di fondazione | 2,000 | 11,750 | 3,450 | 0,100 | 8,108 | | |
| | SOMMANO al m³ | | | | | 11,651 | 124,00 | 1 '444,72 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 191 '839,26 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|-------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 191 '839,26 |
| 38 03.02.04 | Fornitura e collocazione di rete d'acciaio elettrosaldato ... in materia (queste ultime a carico dell'Amministrazione). <vano 1> magrone piastra di fondazione | 4,000 | 2,430 | 0,690 | 0,100 | 0,671 | | |
| | | 4,000 | 2,800 | 3,140 | 0,100 | 3,517 | | |
| | | 4,000 | 2,650 | 1,110 | 0,100 | 1,177 | | |
| | <realizzazione vasche in c.a.> magrone piastre di fondazione | 8,000 | 11,750 | 3,450 | 0,100 | 32,430 | | |
| | SOMMANO al kg | | | | | 37,795 | 2,04 | 77,10 |
| 39 03.02.03 | Casseforme per getti di conglomerati semplici o armati, d ... per la superficie dei casseri a contatto dei conglomerati. <vano 1> Realizzazione piastra di fondazione | | 14,910 | | 0,400 | 5,964 | | |
| | <realizzazione vasche in c.a.> - piastre di fondazione | 2,000 | 30,400 | | 0,250 | 15,200 | | |
| | - pareti | 4,000 | 30,400 | | 1,350 | 164,160 | | |
| | - fasce piene | 6,000 | 0,300 | 0,530 | | 0,954 | | |
| | - sbalzi | 2,000 | 3,500 | 0,710 | | 4,970 | | |
| | | | 3,280 | 0,710 | | 2,329 | | |
| | | | 3,520 | 0,710 | | 2,499 | | |
| | | | 3,530 | 0,710 | | 2,506 | | |
| | SOMMANO al m² | | | | | 198,582 | 19,70 | 3 '912,07 |
| 40 03.01.02.01 | Conglomerato cementizio per strutture in cemento armato i ... tura. - Per opere in fondazione per lavori edili : C 25/30 <vano 1> Realizzazione piastra di fondazione | | 2,430 | 0,690 | 0,400 | 0,671 | | |
| | | | 2,800 | 3,140 | 0,400 | 3,517 | | |
| | | | 2,670 | 1,110 | 0,400 | 1,185 | | |
| | pareti fossa | 2,000 | 1,900 | 0,200 | 1,000 | 0,760 | | |
| | | 2,000 | 2,000 | 0,200 | 1,000 | 0,800 | | |
| | <realizzazione vasche in c.a.> piastre di fondazione | 2,000 | 11,750 | 3,450 | 0,250 | 20,269 | | |
| | SOMMANO al m³ | | | | | 27,202 | 147,20 | 4 '004,13 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 199 '832,56 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|-------------------------|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 199'832,56 |

| | | | | | | | | | |
|-------------------|--|--------|--------|-------|--------|---------|-------|------------|--|
| 41 03.02.02 | Casseforme per strutture intelaiate in cemento armato , d ... per la superficie dei casseri a contatto dei conglomerati. <vano 1> nucleo ascensore pilastri P1, P2, P3 trave P1-P2 trave P2-P3 fascia piena P1-P3 mensola su pilastro P1 prima rampa pianerottolo seconda rampa <realizzazione vasche in c.a.> scala di accesso <QUOTA 9,42> fasce piene maglia 11-10-16- 17 <QUOTA 12,65> fasce piene maglia 11-10-16- 17 mensole maglia 6-5-11-12 <QUOTA 16,03> fascia piena di chiusura solaio copertura ascensore SOMMANO al m² | | | | | | | | |
| | | | 10,320 | | 16,400 | 169,248 | | | |
| | | 3,000 | 1,300 | | 4,420 | 17,238 | | | |
| | | | 1,050 | 1,140 | | 1,197 | | | |
| | | | 1,050 | 1,820 | | 1,911 | | | |
| | | | 0,200 | 1,300 | | 0,260 | | | |
| | | | 0,650 | 1,200 | | 0,780 | | | |
| | | | 2,540 | 1,200 | | 3,048 | | | |
| | | 2,000 | 2,540 | | 0,290 | 1,473 | | | |
| | | 10,000 | 1,200 | | 0,176 | 2,112 | | | |
| | | | | | | 4,740 | | | |
| | | | 2,230 | 1,200 | | 2,676 | | | |
| | | 2,000 | 2,230 | | 0,290 | 1,293 | | | |
| | | 7,000 | 1,200 | | 0,176 | 1,478 | | | |
| | | | 1,700 | | 0,176 | 0,299 | | | |
| | | | 0,560 | 1,200 | | 0,672 | | | |
| | | 2,000 | 0,560 | | 0,290 | 0,325 | | | |
| | | 4,000 | 1,200 | | 0,176 | 0,845 | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | 1,980 | 1,500 | | 2,970 | | | |
| | | 2,000 | 0,560 | | 0,470 | 0,526 | | | |
| | | | 1,500 | | 0,180 | 0,270 | | | |
| | | 2,000 | 2,280 | | 0,280 | 1,277 | | | |
| | | 8,000 | 1,500 | | 0,170 | 2,040 | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | 5,730 | 0,300 | | 1,719 | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | 5,730 | 0,300 | | 1,719 | | | |
| | | | 3,210 | | 0,400 | 1,284 | | | |
| | | | 2,620 | | 0,200 | 0,524 | | | |
| | | | 2,920 | 0,300 | | 0,876 | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | 1,600 | 0,400 | | 0,640 | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | 223,440 | 30,80 | 6'881,95 | |
| 42 03.01.02.09 | Conglomerato cementizio per strutture in cemento armato i ... atura. - Per opere in elevazione per lavori edili: C | | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 206'714,51 | |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|-------------------------|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 206'714,51 |

25/30

<vano 1>

nucleo ascensore

0,997

16,400

16,351

pilastri

3,000

0,250

0,400

4,420

1,326

trave P1-P2

0,250

1,140

0,400

0,114

trave P2-P3

0,250

1,820

0,400

0,182

fascia piena P1-P3

0,200

1,300

0,200

0,052

mensola su pilastro P1

0,250

1,200

0,400

0,120

prima rampa

2,540

1,200

0,150

0,457

10,000

1,200

0,140

0,176

0,296

pianerottolo

6,220

0,200

1,244

seconda rampa

7,000

2,230

1,200

0,150

0,401

1,200

0,140

0,176

0,207

1,700

0,425

0,176

0,127

0,560

1,200

0,150

0,101

4,000

1,200

0,140

0,176

0,118

Realizzazione vasche in c.a.>

- pareti vasche

2,000

29,320

0,250

1,350

19,791

- fasce piene

6,000

0,300

0,530

0,200

0,191

- sbalzi

2,000

3,500

0,510

0,200

0,714

3,280

0,510

0,200

0,335

3,520

0,510

0,200

0,359

3,530

0,510

0,200

0,360

scala di accesso

1,980

1,500

0,140

0,416

0,560

1,500

0,470

0,395

7,000

1,500

0,140

0,170

0,250

<QUOTA 9,42>

fasce piene maglia 11-10-16-

17

5,730

0,300

0,200

0,344

<QUOTA 12,65>

fasce piene maglia 11-10-16-

17

5,730

0,300

0,200

0,344

mensole maglia 6-5-11-12

2,910

0,300

0,400

0,349

<QUOTA 16,03>

fascia piena di chiusura solaio

copertura ascensore

1,600

0,200

0,200

0,064

SOMMANO al m³

45,008

157,90

7'106,76

43
03.02.01.01 Acciaio in barre a aderenza
migliorata Classi B450 C o B4
... ministrazione): per strutture
in cemento armato intelaiate
<vano 1>
Quantità di cui alla voce n° 40
[al m³ 27.202] 80,000
Quantità di cui alla voce n° 42
[al m³ 45.008] 130,000

2'176,160

5'851,040

| | | | | | | | | |
|--|---------------------|--|--|--|--|-----------|--|------------|
| | A R I P O R T A R E | | | | | 8'027,200 | | 213'821,27 |
|--|---------------------|--|--|--|--|-----------|--|------------|

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | I M P O R T I | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|--|---------------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 8'027,200 | | 213'821,27 |
| | SOMMANO al kg | | | | | <u>8'027,200</u> | 1,90 | 15'251,68 |
| 44 03.03.01.01 | Formazione di solaio piano collocato in opera in orizzont ... armatura trasversale regolamentare. per luci fino a 6,00 m <QUOTA 5,23> solaio P1-P2-P3 tipo D solaio adiacente trave 11-16 tipo D solaio adiacente trave 11-17 tipo D <QUOTA 9,42> - solai vasche - solai collegamento maglia 11-10-16-17 <QUOTA 12,65> maglia 6-5-11-12 maglia 11-10-16-17 | | | | | 0,830 1,720 1,710 2,000 11,250 2,690 2,880 2,890 3,302 5,210 1,735 3,302 5,210 | | |
| | SOMMANO al m ² | | | | | <u>93,878</u> | 64,70 | 6'073,91 |
| 45 AP.ED.12 | Solaio in lamiera grecata collaborante tipo HI-BOND A55-P ... agistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. <QUOTA 9,42> maglia 12-11-17 maglia 5-4-10-11 maglia 17-16-21 maglia 4-3-9-10 maglia 10-9-15-16 maglia 16-15-20-21 maglia 21-20-24 <QUOTA 12,65> maglia 12-11-17 maglia 5-4-10-11 maglia 17-16-21 maglia 4-3-9-10 maglia 10-9-15-16 maglia 16-15-20-21 maglia 21-20-24 maglia 3-2-8-9 | | | | | 5,081 13,451 6,511 13,184 13,707 13,644 6,721 5,081 13,451 6,533 13,184 13,708 13,797 6,691 13,316 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 158,060 | | 235'146,86 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | I M P O R T I | |
|---------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|---------------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 158,060 | | 235 ' 146,86 |
| | maglia 9-8-14-15 | | | | | 13,649 | | |
| | maglia 15-14-19-20 | | | | | 13,665 | | |
| | maglia 20-19-23-24 | | | | | 13,250 | | |
| | maglia 24-22-25 | | | | | 6,951 | | |
| | maglia 2-1-7-8 | | | | | 13,558 | | |
| | maglia 8-7-13-14 | | | | | 13,956 | | |
| | maglia 14-13-18-19 | | | | | 14,018 | | |
| | maglia 19-18-22-23 | | | | | 13,582 | | |
| | maglia 23-22-25 | | | | | 6,608 | | |
| | SOMMANO al m² | | | | | 267,297 | 220,01 | 58 ' 808,01 |
| 46 AP.ED.08 | Fornitura e posa in opera di pannello tipo ISOVER SUPERBA ... di mm 60, avente conducibilità termica lambda = 0,037 W/mk (maggiorazione del 15% per la maggiore superficie data dalle travi di contorno, considerate per metà della larghezza) | | | | | | | |
| | Quantità di cui alla voce n° 44 [al m² 93.878] | 1,150 | | | | 107,960 | | |
| | Quantità di cui alla voce n° 45 [al m² 267.297] | 1,150 | | | | 307,392 | | |
| | SOMMANO al m² | | | | | 415,352 | 31,35 | 13 ' 021,29 |
| 47 AP.ED.11 | Connessione di nuovi elementi strutturali a quelli in c.a ... 'opera finita a perfetta regola d'arte. Per ciascuna barra <QUOTA 4,29> inghisaggio barre scala vano 1 | | | | | 12,000 | | |
| | <QUOTA 9,42> inghisaggio barre fasce piene maglia 11-10-16-17 | 18,000 | | | | 18,000 | | |
| | <QUOTA 12,65> inghisaggio barre fasce piene maglia 11-10-16-17 | 18,000 | | | | 18,000 | | |
| | inghisaggio barre mensole 30x40 | 16,000 | | | | 16,000 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 64,000 | 9,16 | 586,24 |
| 48 07.02.02 | Fornitura a piè d'opera di carpenteria metallica leggera ... aggio ed il montaggio in opera. - In acciaio S235J o | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 307 ' 562,40 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|-------------------------|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 307'562,40 |

S275J

<QUOTA 5,23-9,42>

<PIASTRE sp 10 mm (kg
78,5/m2)>

nodo 3

irrigidimenti

| | | | | |
|-------|-------|-------|--------|-------|
| | 0,300 | 0,300 | 78,500 | 7,065 |
| 2,000 | 0,008 | | 78,500 | 1,256 |
| 4,000 | 0,005 | | 78,500 | 1,570 |

nodo 1

irrigidimenti

| | | | | |
|-------|-------|-------|--------|-------|
| | 0,300 | 0,300 | 78,500 | 7,065 |
| 2,000 | 0,005 | | 78,500 | 0,785 |
| 2,000 | 0,004 | | 78,500 | 0,628 |

nodo 2

irrigidimenti

| | | | | |
|-------|-------|-------|--------|-------|
| | 0,300 | 0,300 | 78,500 | 7,065 |
| 2,000 | 0,005 | | 78,500 | 0,785 |
| 2,000 | 0,006 | | 78,500 | 0,942 |

nodo 11

| | | | | |
|--|-------|-------|--------|-------|
| | 0,150 | 0,400 | 78,500 | 4,710 |
|--|-------|-------|--------|-------|

<TUBO 60,3x4 (kg 5,55/m)>

corrimano lato muro

| | | | | |
|--|-------|--|-------|--------|
| | 9,201 | | 5,550 | 51,066 |
|--|-------|--|-------|--------|

corrimano lato interno

| | | | | |
|--|-------|--|-------|--------|
| | 6,630 | | 5,550 | 36,797 |
|--|-------|--|-------|--------|

corrimano pianerottolo

| | | | | |
|--|-------|--|-------|--------|
| | 3,300 | | 5,550 | 18,315 |
|--|-------|--|-------|--------|

<TONDO ø12 (kg 0,888/m)>

corrimano lato muro

| | | | | |
|-------|-------|--|-------|--------|
| 5,000 | 9,201 | | 0,888 | 40,852 |
|-------|-------|--|-------|--------|

corrimano lato interno

| | | | | |
|-------|-------|--|-------|--------|
| 5,000 | 6,630 | | 0,888 | 29,437 |
|-------|-------|--|-------|--------|

corrimano pianerottolo

| | | | | |
|-------|-------|--|-------|--------|
| 5,000 | 3,300 | | 0,888 | 14,652 |
|-------|-------|--|-------|--------|

<GRADINI (peso kg 14,4)>

| | | | | |
|--------|--|--|--------|---------|
| 21,000 | | | 14,400 | 302,400 |
|--------|--|--|--------|---------|

<QUADRALINI 30x30 (kg
7,06/m)>

ringhiera lato muro

| | | | | |
|--|--------|--|-------|---------|
| | 14,880 | | 7,060 | 105,053 |
|--|--------|--|-------|---------|

ringhiera lato interno

| | | | | |
|--|--------|--|-------|--------|
| | 10,380 | | 7,060 | 73,283 |
|--|--------|--|-------|--------|

corrimano pianerottolo

| | | | | |
|-------|-------|--|-------|--------|
| 3,000 | 1,140 | | 7,060 | 24,145 |
|-------|-------|--|-------|--------|

raccordi

| | | | | |
|--------|-------|--|-------|-------|
| 23,000 | 0,060 | | 7,060 | 9,743 |
|--------|-------|--|-------|-------|

<QUOTA 9,42-12,65>

<TUBO 60,3x4 (kg 5,55/m)>

corrimano lato muro

| | | | | |
|--|-------|--|-------|--------|
| | 8,625 | | 5,550 | 47,869 |
|--|-------|--|-------|--------|

corrimano lato interno

| | | | | |
|--|-------|--|-------|--------|
| | 6,818 | | 5,550 | 37,840 |
|--|-------|--|-------|--------|

corrimano pianerottolo

| | | | | |
|--|-------|--|-------|--------|
| | 3,300 | | 5,550 | 18,315 |
|--|-------|--|-------|--------|

<TONDO ø12 (kg 0,888/m)>

corrimano lato muro

| | | | | |
|-------|-------|--|-------|--------|
| 5,000 | 8,625 | | 0,888 | 38,295 |
|-------|-------|--|-------|--------|

corrimano lato interno

| | | | | |
|-------|-------|--|-------|--------|
| 5,000 | 6,818 | | 0,888 | 30,272 |
|-------|-------|--|-------|--------|

corrimano pianerottolo

| | | | | |
|-------|-------|--|-------|--------|
| 5,000 | 3,300 | | 0,888 | 14,652 |
|-------|-------|--|-------|--------|

<GRADINI (peso kg 14,4)>

| | | | | |
|--------|--|--|--------|---------|
| 16,000 | | | 14,400 | 230,400 |
|--------|--|--|--------|---------|

<QUADRALINI 30x30 (kg
7,06/m)>

ringhiera lato muro

| | | | | |
|--|--------|--|-------|--------|
| | 11,160 | | 7,060 | 78,790 |
|--|--------|--|-------|--------|

ringhiera lato interno

| | | | | |
|--|-------|--|-------|--------|
| | 9,240 | | 7,060 | 65,234 |
|--|-------|--|-------|--------|

corrimano pianerottolo

| | | | | |
|-------|-------|--|-------|--------|
| 3,000 | 1,140 | | 7,060 | 24,145 |
|-------|-------|--|-------|--------|

raccordi

| | | | | |
|--------|-------|--|-------|-------|
| 19,000 | 0,060 | | 7,060 | 8,048 |
|--------|-------|--|-------|-------|

| | | | | | | | | |
|--|---------------------|--|--|--|--|-----------|--|------------|
| | A R I P O R T A R E | | | | | 1'331,474 | | 307'562,40 |
|--|---------------------|--|--|--|--|-----------|--|------------|

| 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 '331,474 | | 307 '562,40 |
| | <PIASTRE sp 10 mm (kg 78,5/m2)> | | | | | | | |
| | nodo 14 | | 0,300 | 0,300 | 78,500 | 7,065 | | |
| | irrigidimenti | 2,000 | 0,008 | | 78,500 | 1,256 | | |
| | | 4,000 | 0,005 | | 78,500 | 1,570 | | |
| | nodo 18 | | 0,150 | 0,400 | 78,500 | 4,710 | | |
| | SOMMANO al kg | | | | | <u>1 '346,075</u> | 3,36 | 4 '522,81 |
| 49 07.02.04.01 | Fornitura a piè d'opera di carpenteria metallica pesante ... blaggio ed il montaggio in opera. In acciaio S235J o S275J <QUOTA 5,23-9,42> <UPN200 (kg 25,3/m)> <3-8-11 e 5-10-12> <5-3 e 10-8> <20-21> <5-4 e 10-9> <1-4 e 7-9> <1-7 e 4-9> <7-13 e 9-6> <13-6> | 2,000 | 2,390 | | 25,300 | 120,934 | | |
| | | 2,000 | 1,270 | | 25,300 | 64,262 | | |
| | | | 1,200 | | 25,300 | 30,360 | | |
| | | 2,000 | 3,110 | | 25,300 | 157,366 | | |
| | | 2,000 | 1,200 | | 25,300 | 60,720 | | |
| | | 2,000 | 1,270 | | 25,300 | 64,262 | | |
| | | 2,000 | 2,554 | | 25,300 | 129,232 | | |
| | | | 1,200 | | 25,300 | 30,360 | | |
| | <HEA160 (kg 30,4/m)> pilastrini 3 e 5 pilastrino 1 pilastrino 2 | 2,000 | 0,833 | | 30,400 | 50,646 | | |
| | | | 5,850 | | 30,400 | 177,840 | | |
| | | | 7,150 | | 30,400 | 217,360 | | |
| | <QUOTA 9,42-12,65> <UPN200 (kg 25,3/m)> <14-16-18 e 15-17-19> <15-14 e 17-16> <4-15 e 9-17> <1-4 e 7-9> <1-7 e 4-9> <7-13 e 9-6> <13-6> | 2,000 | 1,720 | | 25,300 | 87,032 | | |
| | | 2,000 | 1,270 | | 25,300 | 64,262 | | |
| | | 2,000 | 2,100 | | 25,300 | 106,260 | | |
| | | 2,000 | 1,200 | | 25,300 | 60,720 | | |
| | | 2,000 | 1,270 | | 25,300 | 64,262 | | |
| | | 2,000 | 2,260 | | 25,300 | 114,356 | | |
| | | | 1,200 | | 25,300 | 30,360 | | |
| | SOMMANO al kg | | | | | <u>1 '630,594</u> | 3,25 | 5 '299,43 |
| 50 07.02.06 | Montaggio in opera di carpenteria metallica, di cui agli ... carico dell'Amministrazione, il trattamento anticorrosivo. Quantità di cui alla voce n° 48 [al kg 1 346.075] Quantità di cui alla voce n° 49 [al kg 1 630.594] | | | | | 1 '346,075 | | |
| | | | | | | 1 '630,594 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 2 '976,669 | | 317 '384,64 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | I M P O R T I | |
|---------------------|--|---|---|---|--|---|---------------|-------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 2 '976,669 | | 317 '384,64 |
| | SOMMANO al kg | | | | | <u>2 '976,669</u> | 1,84 | 5 '477,07 |
| 51 17.04.07.02 | Zincatura a caldo di opere per carpenteria di manufatti i ... o finito a perfetta regola d'arte. per carpenteria leggera Quantità di cui alla voce n° 48 [al kg 1 346.075] | | | | | <u>1 '346,075</u> | | |
| | SOMMANO al kg | | | | | <u>1 '346,075</u> | 2,01 | 2 '705,61 |
| 52 17.04.07.01 | Zincatura a caldo di opere per carpenteria di manufatti i ... o finito a perfetta regola d'arte. per carpenteria pesante Quantità di cui alla voce n° 49 [al kg 1 630.594] | | | | | <u>1 '630,594</u> | | |
| | SOMMANO al kg | | | | | <u>1 '630,594</u> | 1,50 | 2 '445,89 |
| 53 AP.ED.02 | Verniciatura di elementi in ferro zincati a caldo, in op ... orre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. <QUOTA 5,23-9,42> <UPN200 (U=0,661 m2/m)> <3-8-11 e 5-10-12> <5-3 e 10-8> <20-21> <5-4 e 10-9> <1-4 e 7-9> <1-7 e 4-9> <7-13 e 9-6> <13-6> <HEA160 (U=0,906 m2/m)> pilastri 3 e 5 pilastro 1 pilastro 2 <PIASTRE sp 10 mm> nodo 3 irrigidimenti nodo 1 irrigidimenti nodo 2 irrigidimenti | 2,000 2,000 2,000 2,000 2,000 2,000 2,000 2,000 2,000 4,000 2,000 2,000 2,000 | 2,390 1,270 1,200 3,110 1,200 1,270 2,554 1,200 0,833 5,850 7,150 0,320 0,008 0,005 0,320 0,005 0,004 0,320 0,005 | 0,320 0,320 0,320 | 0,661 0,661 0,661 0,661 0,661 0,661 0,661 0,661 0,906 0,906 0,906 2,000 2,000 2,000 2,000 2,000 | 3,160 1,679 0,793 4,111 1,586 1,679 3,376 0,793 1,509 5,300 6,478 0,102 0,032 0,040 0,102 0,020 0,016 0,102 0,020 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 30,898 | | 328 '013,21 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|----------------------------------|------------|----------------|-------|--------|----------------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 30,898 | | 328'013,21 |
| | nodo 11 | 2,000 | 0,006 0,170 | 0,420 | 2,000 | 0,024 0,071 | | |
| | <TUBO 60,3x4 (U=0,189 m2/m)> | | | | | | | |
| | corrimano lato muro | | 9,201 | | 0,189 | 1,739 | | |
| | corrimano lato interno | | 6,630 | | 0,189 | 1,253 | | |
| | corrimano pianerottolo | | 3,300 | | 0,189 | 0,624 | | |
| | <TONDO ø12 (U =0,038 m2/m)> | | | | | | | |
| | corrimano lato muro | 5,000 | 9,201 | | 0,038 | 1,748 | | |
| | corrimano lato interno | 5,000 | 6,630 | | 0,038 | 1,260 | | |
| | corrimano pianerottolo | 5,000 | 3,300 | | 0,038 | 0,627 | | |
| | <GRADINI (U=0.73 m2)> | 21,000 | | | 0,730 | 15,330 | | |
| | <QUADRALINI 30x30 (U=0,12 m2/m)> | | | | | | | |
| | ringhiera lato muro | | 14,880 | | 0,120 | 1,786 | | |
| | ringhiera lato interno | | 10,380 | | 0,120 | 1,246 | | |
| | corrimano pianerottolo | 3,000 | 1,140 | | 0,120 | 0,410 | | |
| | raccordi | 23,000 | 0,060 | | 0,120 | 0,166 | | |
| | <QUOTA 9,42-12,65> | | | | | | | |
| | <UPN200 (U=0,661 m2/m)> | | | | | | | |
| | <14-16-18 e 15-17-19> | 2,000 | 1,720 | | 0,661 | 2,274 | | |
| | <15-14 e 17-16> | 2,000 | 1,270 | | 0,661 | 1,679 | | |
| | <4-15 e 9-17> | 2,000 | 2,100 | | 0,661 | 2,776 | | |
| | <1-4 e 7-9> | 2,000 | 1,200 | | 0,661 | 1,586 | | |
| | <1-7 e 4-9> | 2,000 | 1,270 | | 0,661 | 1,679 | | |
| | <7-13 e 9-6> | 2,000 | 2,260 | | 0,661 | 2,988 | | |
| | <13-6> | | 1,200 | | 0,661 | 0,793 | | |
| | <TUBO 60,3x4 (U=0,189 m2/m)> | | | | | | | |
| | corrimano lato muro | | 8,625 | | 0,189 | 1,630 | | |
| | corrimano lato interno | | 6,818 | | 0,189 | 1,289 | | |
| | corrimano pianerottolo | | 3,300 | | 0,189 | 0,624 | | |
| | <TONDO ø12 (U =0,038 m2/m)> | | | | | | | |
| | corrimano lato muro | 5,000 | 8,625 | | 0,038 | 1,639 | | |
| | corrimano lato interno | 5,000 | 6,818 | | 0,038 | 1,295 | | |
| | corrimano pianerottolo | 5,000 | 3,300 | | 0,038 | 0,627 | | |
| | <GRADINI (U=0.73 m2)> | 16,000 | | | 0,730 | 11,680 | | |
| | <QUADRALINI 30x30 (U=0,12 m2/m)> | | | | | | | |
| | ringhiera lato muro | | 11,160 | | 0,120 | 1,339 | | |
| | ringhiera lato interno | | 9,240 | | 0,120 | 1,109 | | |
| | corrimano pianerottolo | 3,000 | 1,140 | | 0,120 | 0,410 | | |
| | raccordi | 19,000 | 0,060 | | 0,120 | 0,137 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 92,736 | | 328'013,21 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | I M P O R T I | |
|---------------------|-------------------------|------------|-------|-------|--------|----------|---------------|-------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 92,736 | | 328 '013,21 |

<PIASTRE sp 10 mm (kg
78,5/m2)>

| | | | | | |
|---------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| nodo 14 | | 0,320 | 0,320 | | 0,102 |
| irrigidimenti | 2,000 | 0,008 | | 2,000 | 0,032 |
| | 4,000 | 0,005 | | 2,000 | 0,040 |
| nodo 18 | | 0,170 | 0,420 | | 0,071 |

SOMMANO al m²

92,981 29,00 2 '696,45

54
15.04.14.06 Fornitura e collocazione di tubi
in PVC pesante conformi ...
pleta ed a perfetta regola
d'arte.. per diametro di 110
mm

| | | | | | |
|-------------------------------------|--|--------|--|--|--------|
| pluviali | | | | | |
| lato OVEST | | 14,700 | | | 14,700 |
| lato SUD | | 14,700 | | | 14,700 |
| | | 14,700 | | | 14,700 |
| tratti orizzontali | | 24,000 | | | 24,000 |
| colonna di scarico lato OVEST | | 10,680 | | | 10,680 |
| colonna di scarico intercapedine | | 17,300 | | | 17,300 |

SOMMANO al m

96,080 19,10 1 '835,13

55
AP.IS.02 Sovraprezzo di applicazione
alla voce 15.04.14.06 per imp
... a tubazione tipo PP o PE,ed
ogni altro onere e accessorio.
Quantità di cui alla voce n° 54
[al m 96.080]

96,080

SOMMANO al m

96,080 52,94 5 '086,48

56
15.04.14.09 Fornitura e collocazione di tubi
in PVC pesante conformi ...
pleta ed a perfetta regola
d'arte.. per diametro di 160
mm

| | | | | | |
|---|-------|--------|--|--|--------|
| Tubazioni troppo pieno e scarico di fondo vasche | 4,000 | 10,000 | | | 40,000 |
|---|-------|--------|--|--|--------|

SOMMANO al m

40,000 24,10 964,00

57
15.04.14.10 Fornitura e collocazione di tubi
in PVC pesante conformi ...
pleta ed a perfetta regola

| | | | | | | | | |
|--|---------------------|--|--|--|--|--|--|-------------|
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 338 '595,27 |
|--|---------------------|--|--|--|--|--|--|-------------|

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|-----------|-------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 338 '595,27 |
| | d'arte.. per diametro di 200 mm Allaccio dal pozzetto alla rete acque bianche | | | | | 15,000 | | |
| | SOMMANO al m | | | | | 15,000 | 29,90 | 448,50 |
| 58 AP.II.11 | F.p.o. di sistema di filtraggio in ingresso dell'acqua pi ... ere e magistero per dare il filtro in opera ed efficiente. | | | | | 1,000 | | |
| | SOMMANO a corpo | | | | | 1,000 | 1 '151,84 | 1 '151,84 |
| 59 AP.II.02 | Fornitura e posa in opera di serbatoio per montaliquidi c ... gistero per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte | | | | | 1,000 | | |
| | SOMMANO a corpo | | | | | 1,000 | 1 '727,97 | 1 '727,97 |
| 60 AP.II.05 | Fornitura e posa in opera di isolante in rotoli per tubaz ... completa e finita a perfetta regola d'arte. Per tubo da 20 | | | | | 0,000 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 0,000 | 16,53 | 0,00 |
| 61 AP.II.06 | Fornitura e posa in opera di isolante in rotoli per tubaz ... completa e finita a perfetta regola d'arte. Per tubo da 26 | | | | | 0,000 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 0,000 | 17,42 | 0,00 |
| 62 AP.II.07 | Fornitura e posa in opera di isolante in rotoli per tubaz ... completa e finita a perfetta regola d'arte.Per tubo da 50 | | | | | 0,000 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 0,000 | 21,40 | 0,00 |
| 63 AP.IT.02 | F.p.o. di bollitore interno di accumulo inerziale per l'i ... r dare il bollitore collegato e | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 341 '923,58 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|-----------|-------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 341 '923,58 |
| | perfettamente funzionante. | | | | | 1,000 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 1,000 | 1 '337,19 | 1 '337,19 |
| 64 15.04.22.02 | Fornitura e collocazione di vaso d'espansione chiuso sald ... ionante a perfetta regola d'arte. per capacità fino a 50 l | | | | | 1,000 | | |
| | SOMMANO cad. | | | | | 1,000 | 143,80 | 143,80 |
| 65 AP.II.08 | Sistema di conduzione idrica per sistemi di distribuzione ... r dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte . 20x2,25 | | | | | 0,000 | 9,26 | 0,00 |
| 66 AP.II.09 | Sistema di conduzione idrica per sistemi di distribuzione ... o per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. 26x3 | | | | | 0,000 | 13,17 | 0,00 |
| 67 AP.II.10 | Sistema di conduzione idrica per sistemi di distribuzione ... o per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. 50x4 | | | | | 0,000 | 33,58 | 0,00 |
| 68 AP.ED.13 | Riparazione ed integrazione della sezione resistente a fl ... desione al calcestruzzo (MPa): > 3 (rottura calcestruzzo). <PILASTRI> <TRAVI> <Quota 16.03> <Quota 12.65> <Quota 9.42/7.82> | | | | | 239,000 | | |
| | SOMMANO al m² | | | | | 640,000 | 445,47 | 285 '100,80 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 628 '505,37 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------------|-----------|-------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 628 '505,37 |
| 69 15.04.23 | Fornitura e collocazione di pozzetto per base di colonna ... e l'opera completa e funzionante a perfetta regola d'arte. lato OVEST intercapedine | | | | | 1,000 1,000 | | |
| | SOMMANO cad. | | | | | <u>2,000</u> | 118,30 | 236,60 |
| 70 18.01.03.02 | Formazione di pozzetto per marciapiedi in conglomerato ce ... pleta a perfetta regola d'arte per pozzetti da 40x40x80 cm allaccio acque bianche | | | | | 1,000 | | |
| | SOMMANO cad. | | | | | <u>1,000</u> | 155,70 | 155,70 |
| 71 18.01.03.01 | Formazione di pozzetto per marciapiedi in conglomerato ce ... pleta a perfetta regola d'arte per pozzetti da 40x40x50 cm allaccio fognario lato OVEST | | | | | 1,000 | | |
| | SOMMANO cad. | | | | | <u>1,000</u> | 123,30 | 123,30 |
| 72 15.04.24 | Fornitura e collocazione di pozzetto per pluviale del tip ... e l'opera completa e funzionante a perfetta regola d'arte. | | | | | 2,000 | | |
| | SOMMANO cad. | | | | | <u>2,000</u> | 62,00 | 124,00 |
| 73 15.04.17.02 | Fornitura e collocazione di gruppo di pressurizzazione pe ... nzione) avente: portata 1-3 m³/h - prevalenza 42÷25 m c.a. | | | | | 1,000 | | |
| | SOMMANO cad. | | | | | <u>1,000</u> | 2 '037,00 | 2 '037,00 |
| 74 24.02.04.02 | Fornitura e collocazione di elemento scaldante in allumin | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 631 '181,97 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | I M P O R T I | |
|---------------------|--|------------|-------|-------|--------|---------------|---------------|-------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 631 '181,97 |
| | ... rasse mozzi 600mm, potenza emessa secondo UNI- EN 442 148 W <QUOTA 5.23> <vano 2> | 2,000 | 8,000 | | | 16,000 | | |
| | <QUOTA 9.42> <vano 9> | 2,000 | 6,000 | | | 12,000 | | |
| | SOMMANO cad. | | | | | <u>28,000</u> | 22,20 | 621,60 |
| 75 24.02.06 | Fornitura e posa in opera di comando termostatico per val ... e l'opera completa e funzionante a perfetta regola d'arte. <QUOTA 5.23> <vano 2> | | | | | 2,000 | | |
| | <QUOTA 9.42> <vano 9> | | | | | 2,000 | | |
| | SOMMANO cad. | | | | | <u>4,000</u> | 35,50 | 142,00 |
| 76 24.02.07 | Fornitura e posa in opera di valvola termostattizzabile e ... rra per dare l'opera completa ed a perfetta regola d'arte. <QUOTA 5.23> <vano 2> | | | | | 2,000 | | |
| | <QUOTA 9.42> <vano 9> | | | | | 2,000 | | |
| | SOMMANO cad. | | | | | <u>4,000</u> | 39,90 | 159,60 |
| 77 24.02.08.01 | Fornitura, collocazione e posa in opera di dispositivo di ... etta regola d'arte. in caso di montaggio su nuovo impianto <QUOTA 5.23> <vano 2> | | | | | 2,000 | | |
| | <QUOTA 9.42> <vano 9> | | | | | 2,000 | | |
| | SOMMANO cad. | | | | | <u>4,000</u> | 118,50 | 474,00 |
| 78 AP.IE.12 | Fornitura di quadro elettrico generale avente involucro i ... | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 632 '579,17 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | I M P O R T I | |
|---------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|---------------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 632'579,17 |
| | a regola d'arte comprensiva delle certificazioni di legge. | | | | | 1,000 | | |
| | SOMMANO a corpo | | | | | 1,000 | 5'751,45 | 5'751,45 |
| 79 AP.ED.18 | F.p.o. di impianto ascensore a fune tipo Schindler 3300 o ... di cellule fotoelettriche, impianto di illuminazione vano. | | | | | 1,000 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 1,000 | 20'072,98 | 20'072,98 |
| 80 AP.IE.15 | F.p.o. di impianto telefonico, costituito da: - N. 1 cent ... o per dare l'opera completa e funzionante a regola d'arte. | | | | | 1,000 | | |
| | SOMMANO a corpo | | | | | 1,000 | 1'854,29 | 1'854,29 |
| 81 14.01.01.02 | Derivazione per punto luce semplice, interrotto o commuta ... minuteria ed ogni altro onere. Conduttori sezione 2,5 mm ² | | | | | | | |
| | <vano 1> | 5,000 | | | | 5,000 | | |
| | <vano 2> | 8,000 | | | | 8,000 | | |
| | <vano 5> | | | | | 1,000 | | |
| | <vano 6> | 5,000 | | | | 5,000 | | |
| | <vano 8> | 3,000 | | | | 3,000 | | |
| | <vano 9> | 7,000 | | | | 7,000 | | |
| | SOMMANO cad. | | | | | 29,000 | 25,80 | 748,20 |
| 82 18.07.06 | Fornitura e posa in opera di dispersore di terra in corda ... ento con parti metalliche da proteggere o interconnettere. messa a terra (n.6 dispersori da m 1,5) | 6,000 | 1,500 | | | 9,000 | | |
| | SOMMANO al m | | | | | 9,000 | 6,16 | 55,44 |
| 83 AP.IE.02 | F.p.o. di proiettore avente corpo in pressofusione di all ... o per dare l'opera completa e funzionante a regola d'arte. | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 661'061,53 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------------------------------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 661'061,53 |
| | <vano 1> | | | | | 2,000 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 2,000 | 596,12 | 1'192,24 |
| 84 AP.IE.05 | F.p.o. di apparecchio a parete o plafone a LED modello "V ... o per dare l'opera completa e funzionante a regola d'arte. <vano 1> <vano 2> <vano 9> <vano 6> | | | | | 2,000 2,000 2,000 2,000 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 8,000 | 310,94 | 2'487,52 |
| 85 AP.IE.09 | F.p.o. di corpo illuminante di emergenza modello "Safety" ... ssario per l'opera completa e funzionante a regola d'arte. <vano 1> <vano 6> | | | | | 1,000 1,000 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 2,000 | 113,08 | 226,16 |
| 86 AP.IE.10 | F.p.o. di corpo illuminante di emergenza modello "Safety- ... ensione la batteria si ricarica automaticamente in 12 ore. <vano 1> <vano 2> <vano 6> <vano 9> | | | | | 1,000 1,000 1,000 1,000 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 4,000 | 138,86 | 555,44 |
| 87 AP.IE.11 | F.p.o. di corpo illuminante a sospensione modello "Brio" ... o per dare l'opera completa e funzionante a regola d'arte. <vano 2> <vano 9> <vano 29> | | | | | 4,000 4,000 4,000 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 12,000 | 300,41 | 3'604,92 |
| 88 14.01.03.02 | Punto di comando per punto luce semplice, interrotto, dev ... minuteria ed ogni altro | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 669'127,81 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | I M P O R T I | |
|---------------------|--|------------|-------|-------|--------|---|---------------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 669'127,81 |
| | onere. Conduttori sezione 2,5 mm ² pulsanti di comando luci interne ed esterne <vano 1> <vano 2> <vano 3> <vano 4> <vano 5> <vano 6> <vano 7> <vano 8> <vano 9> | | | | | 2,000 2,000 1,000 2,000 1,000 2,000 1,000 2,000 2,000 | | |
| | SOMMANO cad. | | | | | <u>15,000</u> | 38,50 | 577,50 |
| 89 14.01.06 | Maggiorazione per realizzazione di punto di comando lumin ... mando predisposto per localizzazione dello stesso al buio. <vano 1> <vano 2> <vano 6> <vano 8> <vano 9> <vano 29> | | | | | 1,000 1,000 2,000 1,000 1,000 1,000 | | |
| | SOMMANO cad. | | | | | <u>7,000</u> | 4,10 | 28,70 |
| 90 14.01.11.01 | Punto presa di corrente bipasso 2x10/16 A, realizzato con ... elettrici ed ogni altro onere. Conduttori sezione 2,5 mm ² prese <vano 1> <vano 2> <vano 6> <vano 8> <vano 9> | | | | | 2,000 2,000 3,000 4,000 2,000 | | |
| | SOMMANO cad. | | | | | <u>13,000</u> | 40,10 | 521,30 |
| 91 14.01.14 | Maggiorazione di cui all'articolo 14.1.11, 14.1.12, 14.1. ... di terra laterali e centrale e alveoli di fase schermati. Quantità di cui alla voce n° 90 [cad. 13.000] | | | | | 13,000 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 13,000 | | 670'255,31 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | I M P O R T I | |
|---------------------|---|------------|--------|-------|--------|-------------------------|---------------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 13,000 | | 670 ' 255,31 |
| | SOMMANO cad. | | | | | 13,000 | 3,45 | 44,85 |
| 92 14.01.08 | Installazione di relè interruttore/commutatore di tipo el ... già predisposti. Inclusa la minuteria ed ogni altro onere. pulsanti di comando <vano 2> <vano 6> <vano 9> | | | | | 1,000 1,000 1,000 | | |
| | SOMMANO cad. | | | | | 3,000 | 12,20 | 36,60 |
| 93 14.01.19 | Punto presa telefono di attestamento linea telefonica est ... istero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. ingresso linea | | | | | 1,000 | | |
| | SOMMANO cad. | | | | | 1,000 | 62,40 | 62,40 |
| 94 AP.IE.13 | F.p.o. di impianto videocitofonico sistema a due fili mar ... o per dare l'opera completa e funzionante a regola d'arte. | | | | | 1,000 | | |
| | SOMMANO a corpo | | | | | 1,000 | 4 ' 388,57 | 4 ' 388,57 |
| 95 23.01.01.13 | Mantovana parasassi a tubi e giunti o prefabbricata con t ... Valutata al metro quadrato per tutta la durata dei lavori. | | | | | | | |
| | lato EST | | 20,000 | 1,500 | | 30,000 | | |
| | lato NORD | | 4,500 | 1,500 | | 6,750 | | |
| | lato OVEST | | 23,000 | 1,500 | | 34,500 | | |
| | SOMMANO al m² | | | | | 71,250 | 22,20 | 1 ' 581,75 |
| 96 23.01.03.02 | Recinzione di cantiere alta cm 200, adeguatamente ancorat ... Valutata al metro quadrato per tutta la durata dei lavori. | | | | | | | |
| | perimetro cantiere | 56,000 | | | 2,000 | 112,000 | | |
| | zona baraccamenti | 25,000 | | | 2,000 | 50,000 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 162,000 | | 676 ' 369,48 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | I M P O R T I | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------------------------------|---------------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 162,000 | | 676 ' 369,48 |
| | SOMMANO al m² | | | | | 162,000 | 17,00 | 2 ' 754,00 |
| 97 23.01.03.07 | Transenna modulare di tipo prefabbricato per delimitazione ... ta cadauna posta in opera, per tutta la durata dei lavori. area stoccaggio materiali | | | | | 16,000 | | |
| | SOMMANO cad. | | | | | 16,000 | 47,20 | 755,20 |
| 98 23.03.01.01 | Segnaletica di sicurezza e di salute sul luogo di lavoro ... era o alluminio, con lato cm 60,00 o dimensioni cm 60 x 60 | | | | | 1,000 | | |
| | SOMMANO cad. | | | | | 1,000 | 54,50 | 54,50 |
| 99 23.03.02.02 | Segnaletica da cantiere edile, in materiale plastico rett ... ffigurazioni, in PVC rigido, dimensioni cm 100,00 x 140,00 | | | | | 1,000 | | |
| | SOMMANO cad. | | | | | 1,000 | 61,40 | 61,40 |
| 100 AP.ED.17 | Realizzazione di facciata a verde verticale con sistema d ... iaio inox 3". Per graticcio metallico di base m 2,00x1,00. lato EST lato NORD lato SUD | | | | | 8,000 10,000 5,000 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 23,000 | 460,64 | 10 ' 594,72 |
| 101 AP.ED.01 | Realizzazione di puntellatura di travi con puntelli di ac ... llato. Senza recupero del materiale per altezze fino a 5 m <QUOTA da 5.23 a 9.42> <trave 5-4> <travata 12-10> <trave 17-16> <travata 12-21> <QUOTA da 9.42 a 12.65> | | | | | 3,600 6,310 4,000 9,010 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 22,920 | | 690 ' 589,30 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | I M P O R T I | |
|---------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|---------------|-------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 22,920 | | 690 '589,30 |
| | <trave 5-4> | | 3,600 | | | 3,600 | | |
| | <travata 12-10> | | 6,310 | | | 6,310 | | |
| | <trave 17-16> | | 4,000 | | | 4,000 | | |
| | <travata 12-21> | | 9,010 | | | 9,010 | | |
| | <trave 4-3> | | 3,460 | | | 3,460 | | |
| | <trave 10-9> | | 3,480 | | | 3,480 | | |
| | <trave 16-15> | | 3,510 | | | 3,510 | | |
| | <trave 21-20> | | 3,600 | | | 3,600 | | |
| | <trave 21-24> | | 4,790 | | | 4,790 | | |
| | <travata 3-1> | | 7,000 | | | 7,000 | | |
| | <travata 9-7> | | 7,000 | | | 7,000 | | |
| | <travata 15-13> | | 7,000 | | | 7,000 | | |
| | <travata 20-18> | | 7,000 | | | 7,000 | | |
| | <travata 24-22> | | 7,350 | | | 7,350 | | |
| | <trave 24-25> | | 4,530 | | | 4,530 | | |
| | <trave 22-25> | | 5,190 | | | 5,190 | | |
| | <QUOTA da 12.65 a 16.03> | | | | | | | |
| | <trave 5-4> | | 3,600 | | | 3,600 | | |
| | <travata 12-10> | | 6,310 | | | 6,310 | | |
| | <trave 17-16> | | 4,000 | | | 4,000 | | |
| | <travata 12-21> | | 9,010 | | | 9,010 | | |
| | <trave 4-3> | | 3,460 | | | 3,460 | | |
| | <trave 10-9> | | 3,480 | | | 3,480 | | |
| | <trave 16-15> | | 3,510 | | | 3,510 | | |
| | <trave 21-20> | | 3,600 | | | 3,600 | | |
| | <trave 21-24> | | 4,790 | | | 4,790 | | |
| | <travata 3-1> | | 7,000 | | | 7,000 | | |
| | <travata 9-7> | | 7,000 | | | 7,000 | | |
| | <travata 15-13> | | 7,000 | | | 7,000 | | |
| | <travata 20-18> | | 7,000 | | | 7,000 | | |
| | <travata 24-22> | | 7,350 | | | 7,350 | | |
| | <trave 24-25> | | 4,530 | | | 4,530 | | |
| | <trave 22-25> | | 5,190 | | | 5,190 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 196,580 | 102,40 | 20 '129,79 |
| 102 23.07.01.01 | Locale igienico costituito da un monoblocco prefabbricato ... a. - Uno per ogni 10 addetti. per il primo mese d'impiego. | | | | | 1,000 | | |
| | SOMMANO cad. | | | | | 1,000 | 382,40 | 382,40 |
| 103 23.07.01.02 | Locale igienico costituito da un monoblocco prefabbricato ... Uno per ogni 10 addetti. per ogni mese successivo al primo | | | | | 8,000 | | |
| | SOMMANO cad. | | | | | 8,000 | 119,50 | 956,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 712 '057,49 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | I M P O R T I | |
|---------------------|-------------------------|------------|-------|-------|--------|----------|---------------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 712'057,49 |

| | | | | | | | | |
|--------------------|--|--|--|--|--|-------|--------|----------|
| 104 23.07.02.01 | Locale spogliatoio delle dimensioni approssimative di m 4 ... a. - Uno per ogni 10 addetti. per il primo mese d'impiego. | | | | | 1,000 | | |
| | SOMMANO cad. | | | | | 1,000 | 483,30 | 483,30 |
| 105 23.07.02.02 | Locale spogliatoio delle dimensioni approssimative di m 4 ... no per ogni 10 addetti. per ogni mese successivo al primo. | | | | | 8,000 | | |
| | SOMMANO cad. | | | | | 8,000 | 220,30 | 1'762,40 |

| | | | | | | | | |
|--|---------------------|--|--|--|--|--|--|------------|
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 714'303,19 |
|--|---------------------|--|--|--|--|--|--|------------|

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|-------------------------|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 714'303,19 |

**PIANO PRIMO (DA +12.65
A +16.03) (SpCat 2)**

| | | | | | | | | |
|-----------------|---|--|----------------------------|--|-------------------------|--|-------|-----------|
| 106 AP.ED.15 | Tavolato spess. 8 cm eseguito in blocchi di calcestruzzo ... 39 dB trasmittanza termica (senza intonaco): U 1,39 W/ m2*K <QUOTA 12,65> <vano 30> <vano 31-32-33-34> <vano 37-38-39-40-41-42-43- 44> | | 17,280 23,380 26,530 | | 3,180 3,180 3,180 | 54,950 74,348 84,365 | | |
| | SOMMANO al m² | | | | | 213,663 | 34,42 | 7'354,28 |
| 107 05.12.01 | Massetto di sottofondo per pavimentazioni in conglomerato ... erfetta regola d'arte. collocato all'interno degli edifici <QUOTA 12.65> <vano 29> <vano 30> <vano 31> <vano 32> <vano 33> <vano 34> <vano 35> <vano 36> <vano 37> <vano 38> <vano 39> <vano 40> <vano 41> <vano 42> <vano 43> <vano 44> | | | | | 8,420 128,410 9,510 5,270 3,580 21,440 33,670 3,330 2,690 2,050 1,490 2,990 2,080 1,590 1,910 3,590 | | |
| | SOMMANO al m² | | | | | 232,020 | 17,80 | 4'129,96 |
| 108 05.06 | Pavimento in piastrelle in monocottura di 1a scelta con s ... ro per dare il lavoro completo e a perfetta regola d'arte. Quantità di cui alla voce n° 107 [al m² 232.020] | | | | | 232,020 | | |
| | SOMMANO al m² | | | | | 232,020 | 46,80 | 10'858,54 |

| | | | | | | | | |
|--|---------------------|--|--|--|--|--|--|------------|
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 736'645,97 |
|--|---------------------|--|--|--|--|--|--|------------|

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | I M P O R T I | |
|---------------------|-------------------------|------------|-------|-------|--------|----------|---------------|-------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 736 '645,97 |

| | | | | | | | | |
|-----------------|---|--------|--|--|--|---------|-------|-----------|
| 109 05.19.01 | Fornitura e posa in opera di zocchetto in marmo lucidato ... ita a perfetta regola d'arte. con elementi di altezza 8 cm | | | | | | | |
| | <vano 29> | 5,730 | | | | 5,730 | | |
| | <vano 30> | 45,480 | | | | 45,480 | | |
| | <vano 31> | 11,170 | | | | 11,170 | | |
| | <vano 32> | 8,350 | | | | 8,350 | | |
| | <vano 34> | 14,960 | | | | 14,960 | | |
| | <vano 35> | 26,050 | | | | 26,050 | | |
| | <vano 36> | 5,500 | | | | 5,500 | | |
| | <vano 43> | 5,580 | | | | 5,580 | | |
| | SOMMANO al m | | | | | 122,820 | 13,00 | 1 '596,66 |

| | | | | | | | | |
|-----------------|--|-------|-------|-------|--|-------|--------|--------|
| 110 10.03.02 | Fornitura e collocazione di lastre di marmo di ottima qua ... nce di AG-CL-CT-EN-ME-PA-RG-SR Perlato di Sicilia e simili | | | | | | | |
| | <QUOTA 12.65> | | | | | | | |
| | <vano 29> | | | | | | | |
| | soglia infisso | | 1,240 | 0,410 | | 0,508 | | |
| | <vano 30> | | | | | | | |
| | soglia infisso | 3,000 | 3,040 | 0,410 | | 3,739 | | |
| | <vano 32> | | | | | | | |
| | soglia infisso | | 0,740 | 0,410 | | 0,303 | | |
| | <vano 33> | | | | | | | |
| | soglia infisso | | 0,840 | 0,410 | | 0,344 | | |
| | <vano 34> | | | | | | | |
| | soglia infisso | | 3,040 | 0,410 | | 1,246 | | |
| | <vano 35> | | | | | | | |
| | soglia infisso | | 3,380 | 0,410 | | 1,386 | | |
| | SOMMANO al m ² | | | | | 7,526 | 130,40 | 981,39 |

| | | | | | | | | |
|--------------|--|--|-------|--|-------|--------|--|--|
| 111 05.09 | Rivestimento di pareti con piastrelle di ceramica maiolic ... ro per dare il lavoro completo e a perfetta regola d'arte. | | | | | | | |
| | <QUOTA 12.65> | | | | | | | |
| | <vano 33> | | 9,730 | | 2,000 | 19,460 | | |
| | <vano 37> | | 7,030 | | 2,000 | 14,060 | | |
| | <vano 38> | | 5,760 | | 2,000 | 11,520 | | |
| | <vano 39> | | 5,150 | | 2,000 | 10,300 | | |
| | <vano 40> | | 7,590 | | 2,000 | 15,180 | | |
| | <vano 41> | | 5,800 | | 2,000 | 11,600 | | |
| | <vano 42> | | 5,180 | | 2,000 | 10,360 | | |
| | <vano 44> | | 7,600 | | 2,000 | 15,200 | | |

| | | | | | | | | |
|--|---------------------|--|--|--|--|---------|--|-------------|
| | A R I P O R T A R E | | | | | 107,680 | | 739 '224,02 |
|--|---------------------|--|--|--|--|---------|--|-------------|

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | I M P O R T I | |
|---------------------|---------------------------|------------|-------|-------|--------|----------|---------------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 107,680 | | 739'224,02 |
| | SOMMANO al m ² | | | | | 107,680 | 50,70 | 5'459,38 |

| | |
|-----------------|---|
| 112 09.01.04 | Strato di finitura per interni su superfici già intonacat ... istero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. <QUOTA 12.65> <vano 29> pareti 17,890 3,180 56,890 soffitto 16,600 sup. infissi -2,640 <vano 30> pareti (controsoffitto) 56,490 2,700 152,523 sup. infissi 17,100 -17,100 <vano 31> pareti 15,670 3,180 49,831 soffitto 9,510 <vano 32> pareti (controsoffitto) 9,220 2,700 24,894 sup. infissi -0,910 <vano 33> pareti (controsoffitto) 9,730 2,700 26,271 sup. infissi -1,040 <vano 34> pareti (controsoffitto) 19,660 2,700 53,082 sup. infissi -6,600 <vano 35> pareti (controsoffitto) 26,910 2,700 72,657 sup. infissi 4,290 -4,290 <vano 36> pareti (controsoffitto) 7,950 2,700 21,465 <vano 37> pareti (controsoffitto) 7,040 2,700 19,008 <vano 38> pareti (controsoffitto) 5,760 2,700 15,552 <vano 39> pareti (controsoffitto) 5,150 2,700 13,905 <vano 40> pareti (controsoffitto) 7,590 2,700 20,493 <vano 41> pareti (controsoffitto) 5,800 2,700 15,660 <vano 42> pareti (controsoffitto) 5,180 2,700 13,986 <vano 43> pareti 6,430 3,180 20,447 soffitto 1,900 <vano 44> pareti (controsoffitto) 7,590 2,700 20,493 a detrarre superficie piastrellata Quantità di cui alla voce n° 111 [al m ² 107.680] -107,680 |
|-----------------|---|

| | | | | | | | | |
|--|---------------------|--|--|--|--|---------|--|------------|
| | A R I P O R T A R E | | | | | 484,907 | | 744'683,40 |
|--|---------------------|--|--|--|--|---------|--|------------|

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | I M P O R T I | |
|---------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|---------------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 484,907 | | 744'683,40 |
| | Sommano positivi al m ² | | | | | 625,167 | | |
| | Sommano negativi al m ² | | | | | -140,260 | | |
| | SOMMANO al m ² | | | | | 484,907 | 12,60 | 6'109,83 |
| 113 12.03.04 | Fornitura e posa in opera di controsoffitto in cartongess ... ltro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. | | | | | | | |
| | <vano 32> | | | | | 5,270 | | |
| | <vano 33> | | | | | 3,580 | | |
| | <vano 34> | | | | | 21,440 | | |
| | <vano 35> | | | | | 33,670 | | |
| | <vano 36> | | | | | 3,330 | | |
| | <vano 37> | | | | | 2,690 | | |
| | <vano 38> | | | | | 2,050 | | |
| | <vano 39> | | | | | 1,490 | | |
| | <vano 40> | | | | | 2,990 | | |
| | <vano 41> | | | | | 2,080 | | |
| | <vano 42> | | | | | 1,590 | | |
| | <vano 44> | | | | | 3,590 | | |
| | SOMMANO al m ² | | | | | 83,770 | 37,00 | 3'099,49 |
| 114 11.01.01 | Tinteggiatura per interni con pittura lavabile di resina ... corre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte | | | | | | | |
| | Quantità di cui alla voce n° 112 [al m ² 484.907] | | | | | 484,907 | | |
| | Quantità di cui alla voce n° 113 [al m ² 83.770] | | | | | 83,770 | | |
| | SOMMANO al m ² | | | | | 568,677 | 5,48 | 3'116,35 |
| 115 08.03.09 | Fornitura e collocazione di porte interne ad una o due pa ... entemente dall'interno o dall'esterno con apposita chiave. | | | | | | | |
| | <vano 30> | | 2,050 | | | 2,050 | | |
| | <vano 31> | | 0,850 | | 2,100 | 1,785 | | |
| | <vano 32> | | 0,850 | | 2,100 | 1,785 | | |
| | <vano 33> | 2,000 | 0,750 | | 2,100 | 3,150 | | |
| | <vano 34> | 2,000 | 0,850 | | 2,100 | 3,570 | | |
| | <vano 35> | | 0,850 | | 2,100 | 1,785 | | |
| | <vano 37> | | 0,850 | | 2,100 | 1,785 | | |
| | <vano 38> | | 0,750 | | 2,100 | 1,575 | | |
| | <vano 39> | | 0,750 | | 2,100 | 1,575 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 19,060 | | 757'009,07 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 19,060 | | 757'009,07 |
| | <vano 40> | | 0,850 | | 2,100 | 1,785 | | |
| | <vano 41> | | 0,750 | | 2,100 | 1,575 | | |
| | <vano 42> | | 0,750 | | 2,100 | 1,575 | | |
| | <vano 43> | | 0,750 | | 2,100 | 1,575 | | |
| | <vano 44> | | 0,920 | | 2,100 | 1,932 | | |
| | SOMMANO al m² | | | | | 27,502 | 264,10 | 7'263,28 |
| 116 08.01.04.01 | Fornitura e posa in opera di serramenti esterni realizzat ... smittanza termica complessiva non superiore a 2,2 W/(m²/K) <QUOTA 12.65> | | | | | | | |
| | <vano 29> | | | | | 2,640 | | |
| | <vano 30> | 17,100 | | | | 17,100 | | |
| | <vano 32> | | | | | 0,910 | | |
| | <vano 33> | | | | | 1,040 | | |
| | <vano 34> | | | | | 6,600 | | |
| | <vano 35> | 4,290 | | | | 4,290 | | |
| | SOMMANO al m² | | | | | 32,580 | 476,60 | 15'527,63 |
| 117 AP.ED.09 | Sovraprezzo alla voce 8.01.04.01 per la fornitura e posa ... ari regolabili con veneziane o plissé filtrante black-out. <QUOTA 12.65> | | | | | | | |
| | <vano 29> | | | | | 2,640 | | |
| | <vano 30> | 17,100 | | | | 17,100 | | |
| | <vano 32> | | | | | 0,910 | | |
| | <vano 33> | | | | | 1,040 | | |
| | <vano 34> | | | | | 6,600 | | |
| | <vano 35> | 4,290 | | | | 4,290 | | |
| | SOMMANO al m² | | | | | 32,580 | 290,38 | 9'460,58 |
| 118 14.01.20 | Presenza telefonica per impianti interni non a centralino tr ... istero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. derivazioni | | | | | | | |
| | <vano 30> | | | | | 1,000 | | |
| | <vano 34> | | | | | 2,000 | | |
| | <vano 35> | | | | | 4,000 | | |
| | SOMMANO cad. | | | | | 7,000 | 77,60 | 543,20 |
| 119 | Fornitura e collocazione di | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 789'803,76 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | I M P O R T I | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|---|---------------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 789'803,76 |
| 15.01.05 | lavabo a colonna in porcellan ... e l'opera completa e funzionante a perfetta regola d'arte. <QUOTA 12.65> <vano 33> <vano 37> <vano 40> | | | | | 1,000 2,000 1,000 | | |
| | SOMMANO cad. | | | | | 4,000 | 314,50 | 1'258,00 |
| 120 15.01.06 | Fornitura e collocazione di bidè in porcellana vetrificat ... e l'opera completa e funzionante a perfetta regola d'arte. <QUOTA 12.65> <vano 38> <vano 41> | | | | | 1,000 1,000 | | |
| | SOMMANO cad. | | | | | 2,000 | 243,20 | 486,40 |
| 121 15.01.08 | Fornitura e collocazione di vaso igienico in porcellana v ... per dare l'opera completa e funzionante a perfetta d'arte. <QUOTA 12.65> <vano 33> <vano 38> <vano 39> <vano 41> <vano 42> | | | | | 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 | | |
| | SOMMANO cad. | | | | | 5,000 | 243,30 | 1'216,50 |
| 122 15.03.04 | Fornitura e collocazione di lavabo ergonomico per disabil ... e l'opera completa e funzionante a perfetta regola d'arte. <QUOTA 12.65> <vano 44> | | | | | 1,000 | | |
| | SOMMANO cad. | | | | | 1,000 | 1'812,00 | 1'812,00 |
| 123 15.03.05 | Fornitura e collocazione di impugnatura di sicurezza riba ... e l'opera completa e funzionante a perfetta regola d'arte. | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 794'576,66 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|------------|-------|-------|--------|--------------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 794'576,66 |
| | <QUOTA 12.65> <vano 44> | | | | | 1,000 | | |
| | SOMMANO cad. | | | | | <u>1,000</u> | 377,40 | 377,40 |
| 124 15.03.06 | Fornitura e collocazione di specchio reclinabile per disa ... e l'opera completa e funzionante a perfetta regola d'arte. <QUOTA 12.65> <vano 44> | | | | | 1,000 | | |
| | SOMMANO cad. | | | | | <u>1,000</u> | 441,00 | 441,00 |
| 125 15.03.07 | Fornitura e collocazione di corrimani angolari per disabili ... e l'opera completa e funzionante a perfetta regola d'arte. <QUOTA 12.65> <vano 44> | | | | | 1,000 | | |
| | SOMMANO cad. | | | | | <u>1,000</u> | 269,90 | 269,90 |
| 126 15.03.10 | Fornitura e posa in opera di combinazione vaso – bidè per ... e l'opera completa e funzionante a perfetta regola d'arte. <QUOTA 12.65> <vano 44> | | | | | 1,000 | | |
| | SOMMANO cad. | | | | | <u>1,000</u> | 1'939,00 | 1'939,00 |
| 127 15.04.01.02 | Fornitura e collocazione di punto acqua per impianto idri ... o d'acqua: con tubazioni in multistrato coibentato Ø 16 mm <QUOTA 12.65> lavabi Quantità di cui alla voce n° 119 [cad. 4.000] Quantità di cui alla voce n° 122 [cad. 1.000] vasi igienici normali Quantità di cui alla voce n° 121 [cad. 5.000] vaso con doccia | | | | | 8,000 | | |
| | | 2,000 | | | | 2,000 | | |
| | | 1,000 | | | | 5,000 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 15,000 | | 797'603,96 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | I M P O R T I | |
|---------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|---------------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 15,000 | | 797'603,96 |
| | Quantità di cui alla voce n° 126 [cad. 1.000] | 2,000 | | | | 2,000 | | |
| | SOMMANO cad. | | | | | 17,000 | 63,80 | 1'084,60 |
| 128 15.04.03 | Fornitura e collocazione di punto di scarico e ventilazio ... icati dalla norma UNI EN 12056-1/5. - per punto di scarico | | | | | | | |
| | Quantità di cui alla voce n° 119 [cad. 4.000] | | | | | 4,000 | | |
| | Quantità di cui alla voce n° 120 [cad. 2.000] | | | | | 2,000 | | |
| | Quantità di cui alla voce n° 121 [cad. 5.000] | | | | | 5,000 | | |
| | Quantità di cui alla voce n° 122 [cad. 1.000] | | | | | 1,000 | | |
| | Quantità di cui alla voce n° 126 [cad. 1.000] | | | | | 1,000 | | |
| | SOMMANO cad. | | | | | 13,000 | 97,20 | 1'263,60 |
| 129 AP.IS.01 | Sovraprezzo di applicazione alla voce 15.04.03 per impieg ... a tubazione tipo PP o PE,ed ogni altro onere e accessorio. | | | | | | | |
| | Quantità di cui alla voce n° 128 [cad. 13.000] | | | | | 13,000 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 13,000 | 70,48 | 916,24 |
| 130 15.04.14.07 | Fornitura e collocazione di tubi in PVC pesante conformi ... pleta ed a perfetta regola d'arte.. per diametro di 125 mm <QUOTA 12.65> Realizzazione ventilazione bagni e antibagni | | 21,100 | | | 21,100 | | |
| | SOMMANO al m | | | | | 21,100 | 20,30 | 428,33 |
| 131 AP.II.01 | Fornitura e posa in opera di cassetta per collettori per ... gistero per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte <QUOTA 12.65> <vano 33> | | | | | 1,000 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 1,000 | | 801'296,73 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|-------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 1,000 | | 801 '296,73 |
| | <vano 37> | | | | | 2,000 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 3,000 | 356,49 | 1 '069,47 |
| 132 AP.II.04 | Fornitura e posa in opera di collettore per impianto idri ... gistero per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte <vano 33> AC+AF+AP <vano 37> AC+AF+AP | | | | | 3,000 | | |
| | <vano 37> AC+AF+AP | | | | | 3,000 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 6,000 | 64,86 | 389,16 |
| 133 AP.II.09 | Sistema di conduzione idrica per sistemi di distribuzione ... o per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. 26x3 Dorsale AP Dorsale AF Dorsale AC | | | | | 52,000 | | |
| | | | | | | 21,000 | | |
| | | | | | | 21,000 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 94,000 | 13,17 | 1 '237,98 |
| 134 AP.II.06 | Fornitura e posa in opera di isolante in rotoli per tubaz ... completa e finita a perfetta regola d'arte. Per tubo da 26 | | | | | | | |
| | SOMMANO m | | | | | 0,000 | 17,42 | 0,00 |
| 135 AP.IE.01 | F.p.o. di ventilatore d'estrazione tipo HELIOS UltraSilen ... da incasso, accessori di fissaggio, cornicetta e pannello. <QUOTA 12.65> <vano 33> <vano 37> <vano 38> <vano 39> <vano 40> <vano 41> <vano 42> <vano 43> <vano 44> | | | | | 1,000 | | |
| | | | | | | 1,000 | | |
| | | | | | | 1,000 | | |
| | | | | | | 1,000 | | |
| | | | | | | 1,000 | | |
| | | | | | | 1,000 | | |
| | | | | | | 1,000 | | |
| | | | | | | 1,000 | | |
| | | | | | | 1,000 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 9,000 | 301,85 | 2 '716,65 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 806 '709,99 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|-------------------------|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 806'709,99 |

| | | | | | | | | |
|-----------------|---|--|--|--|--|-------|----------|----------|
| 136 AP.IE.14 | Fornitura di quadro elettrico di piano da incasso 24 modu ... a regola d'arte comprensiva delle certificazioni di legge. <QUOTA 12.65> | | | | | 1,000 | | |
| | SOMMANO a corpo | | | | | 1,000 | 2'854,19 | 2'854,19 |

| | | | | | | | | |
|--------------------|---|--------|--|--|--|--------|-------|----------|
| 137 14.01.01.02 | Derivazione per punto luce semplice, interrotto o commuta ... minuteria ed ogni altro onere. Conduttori sezione 2,5 mm ² | | | | | | | |
| | <vano 29> | 7,000 | | | | 7,000 | | |
| | <vano 30> | 30,000 | | | | 30,000 | | |
| | <vano 31> | | | | | 2,000 | | |
| | <vano 32> | | | | | 1,000 | | |
| | <vano 33> | | | | | 3,000 | | |
| | <vano 34> | | | | | 4,000 | | |
| | <vano 35> | | | | | 4,000 | | |
| | <vano 36> | | | | | 1,000 | | |
| | <vano 37> | | | | | 2,000 | | |
| | <vano 38> | | | | | 1,000 | | |
| | <vano 39> | | | | | 1,000 | | |
| | <vano 40> | | | | | 2,000 | | |
| | <vano 41> | | | | | 1,000 | | |
| | <vano 42> | | | | | 1,000 | | |
| | <vano 43> | | | | | 1,000 | | |
| | <vano 44> | | | | | 2,000 | | |
| | SOMMANO cad. | | | | | 63,000 | 25,80 | 1'625,40 |

| | | | | | | | | |
|-----------------|---|--|--|--|--|-------|--------|----------|
| 138 AP.IE.03 | F.p.o. di proiettore con staffa ed adattatore elettrico p ... o per dare l'opera completa e funzionante a regola d'arte. <vano 30> | | | | | 8,000 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 8,000 | 150,58 | 1'204,64 |

| | | | | | | | | |
|-----------------|---|--|--|--|--|--------|--------|----------|
| 139 AP.IE.04 | F.p.o. di corpo illuminante da incasso modello "Corner LE ... e magistero per il corretto funzionamento a regola d'arte. <vano 30> | | | | | 15,000 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 15,000 | 221,32 | 3'319,80 |

| | | | | | | | | |
|--|---------------------|--|--|--|--|--|--|------------|
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 815'714,02 |
|--|---------------------|--|--|--|--|--|--|------------|

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | I M P O R T I | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|--|---------------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 815'714,02 |
| 140 AP.IE.05 | F.p.o. di apparecchio a parete o plafone a LED modello "V ... o per dare l'opera completa e funzionante a regola d'arte. <vano 31> <vano 32> <vano 36> <vano 33> <vano 37> <vano 38> <vano 39> <vano 40> <vano 41> <vano 42> <vano 43> <vano 44> | | | | | 2,000 1,000 1,000 3,000 2,000 2,000 1,000 2,000 2,000 1,000 1,000 2,000 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | <u>20,000</u> | 310,94 | 6'218,80 |
| 141 AP.IE.06 | F.p.o. di corpo illuminante sospeso modello "SLIM 2" dell ... o per dare l'opera completa e funzionante a regola d'arte. <vano 34> <vano 35> | | | | | 4,000 4,000 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | <u>8,000</u> | 985,12 | 7'880,96 |
| 142 AP.IE.08 | F.p.o. di corpo illuminante a parete modello "1848 Riquad ... o per dare l'opera completa e funzionante a regola d'arte. <vano 30> | | | | | 7,000 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | <u>7,000</u> | 331,09 | 2'317,63 |
| 143 AP.IE.09 | F.p.o. di corpo illuminante di emergenza modello "Safety" ... ssario per l'opera completa e funzionante a regola d'arte. <vano 30> <vano 36> <vano 37> <vano 40> <vano 43> <vano 44> | | | | | 2,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | <u>7,000</u> | 113,08 | 791,56 |
| 144 | Punto di collegamento di | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 832'922,97 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | I M P O R T I | |
|---------------------|-------------------------|------------|-------|-------|--------|----------|---------------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 832'922,97 |

| | | | | | | | | |
|-------------|--|--|--|--|--|---|-------|--------|
| 14.01.09.02 | apparecchiatura elettrica monofa ... minuteria ed ogni altro onere. Conduttori sezione 2,5 mm ² Alimentazione elettroventilatori <vano 33> <vano 37> <vano 38> <vano 39> <vano 40> <vano 41> <vano 42> <vano 43> <vano 44> | | | | | 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 | | |
| | SOMMANO cad. | | | | | <u>9,000</u> | 33,90 | 305,10 |

| | | | | | | | | |
|--------------------|---|--|--|--|--|---|-------|----------|
| 145 14.01.03.02 | Punto di comando per punto luce semplice, interrotto, dev ... minuteria ed ogni altro onere. Conduttori sezione 2,5 mm ² <vano 29> <vano 30> <vano 31> <vano 32> <vano 33> <vano 34> <vano 35> <vano 36> <vano 37> <vano 38> <vano 39> <vano 40> <vano 41> <vano 42> <vano 43> <vano 44> | | | | | 3,000 6,000 1,000 1,000 3,000 2,000 2,000 1,000 2,000 1,000 1,000 2,000 1,000 1,000 2,000 | | |
| | SOMMANO cad. | | | | | <u>30,000</u> | 38,50 | 1'155,00 |

| | | | | | | | | |
|-----------------|--|--|--|--|--|----------------|------|------|
| 146 14.01.06 | Maggiorazione per realizzazione di punto di comando lumin ... mando predisposto per localizzazione dello stesso al buio. <vano 31> <vano 36> | | | | | 1,000 1,000 | | |
| | SOMMANO cad. | | | | | <u>2,000</u> | 4,10 | 8,20 |

| | | | | | | | | |
|--|---------------------|--|--|--|--|--|--|------------|
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 834'391,27 |
|--|---------------------|--|--|--|--|--|--|------------|

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | I M P O R T I | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|---------------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 834'391,27 |
| 147 | Punto presa di corrente | | | | | | | |
| 14.01.11.01 | bipasso 2x10/16 A, realizzato con ... elettrici ed ogni altro onere. Conduttori sezione 2,5 mm ² prese | | | | | | | |
| | <vano 29> | | | | | 2,000 | | |
| | <vano 30> | | | | | 8,000 | | |
| | <vano 31> | | | | | 2,000 | | |
| | <vano 32> | | | | | 2,000 | | |
| | <vano 33> | | | | | 1,000 | | |
| | <vano 34> | | | | | 5,000 | | |
| | <vano 35> | | | | | 6,000 | | |
| | <vano 36> | | | | | 1,000 | | |
| | <vano 37> | | | | | 1,000 | | |
| | <vano 38> | | | | | 1,000 | | |
| | <vano 40> | | | | | 1,000 | | |
| | <vano 43> | | | | | 1,000 | | |
| | <vano 44> | | | | | 1,000 | | |
| | SOMMANO cad. | | | | | 32,000 | 40,10 | 1'283,20 |
| 148 | Maggiorazione per la | | | | | | | |
| 14.01.07 | realizzazione di punto di comando e/ ... collegamento dell'apparecchio modulare e ogni altro onere. | | | | | | | |
| | <vano 33> | | | | | 1,000 | | |
| | <vano 37> | | | | | 1,000 | | |
| | <vano 40> | | | | | 1,000 | | |
| | <vano 44> | | | | | 1,000 | | |
| | SOMMANO cad. | | | | | 4,000 | 5,68 | 22,72 |
| 149 | F.p.o. di radiatore ventilato | | | | | | | |
| AP.IT.01 | modello SOFI o equivalente ... mo di energia elettrica: 9,9 watt • Lunghezza cavo: 500 mm | | | | | | | |
| | <vano 30> | | | | | 3,000 | | |
| | <vano 34> | | | | | 1,000 | | |
| | <vano 35> | | | | | 1,000 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 5,000 | 1'381,24 | 6'906,20 |
| 150 | Sistema di conduzione idrica | | | | | | | |
| AP.II.08 | per sistemi di distribuzione ... r dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte . 20x2,25 distribuzione | | | | | | | |
| | | 240,000 | | | | 240,000 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 240,000 | | 842'603,39 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------------|----------|-------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 240,000 | | 842 '603,39 |
| | SOMMANO m | | | | | <u>240,000</u> | 9,26 | 2 '222,40 |
| 151 AP.II.09 | Sistema di conduzione idrica per sistemi di distribuzione ... o per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. 26x3 dorsale | 80,000 | | | | <u>80,000</u> | | |
| | SOMMANO m | | | | | <u>80,000</u> | 13,17 | 1 '053,60 |
| 152 AP.II.10 | Sistema di conduzione idrica per sistemi di distribuzione ... o per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. 50x4 montante | | | | | <u>9,000</u> | | |
| | SOMMANO m | | | | | <u>9,000</u> | 33,58 | 302,22 |
| 153 AP.II.05 | Fornitura e posa in opera di isolante in rotoli per tubaz ... completa e finita a perfetta regola d'arte. Per tubo da 20 Quantità di cui alla voce n° 150 [m 240.000] | | | | | <u>240,000</u> | | |
| | SOMMANO m | | | | | <u>240,000</u> | 16,53 | 3 '967,20 |
| 154 AP.II.06 | Fornitura e posa in opera di isolante in rotoli per tubaz ... completa e finita a perfetta regola d'arte. Per tubo da 26 Quantità di cui alla voce n° 151 [m 80.000] | | | | | <u>80,000</u> | | |
| | SOMMANO m | | | | | <u>80,000</u> | 17,42 | 1 '393,60 |
| 155 AP.II.07 | Fornitura e posa in opera di isolante in rotoli per tubaz ... completa e finita a perfetta regola d'arte.Per tubo da 50 Quantità di cui alla voce n° 152 [m 9.000] | | | | | <u>9,000</u> | | |
| | SOMMANO m | | | | | <u>9,000</u> | 21,40 | 192,60 |
| 156 24.02.04.02 | Fornitura e collocazione di elemento scaldante in allumin | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 851 '735,01 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | I M P O R T I | |
|---------------------|-------------------------|------------|-------|-------|--------|----------|---------------|-------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 851 '735,01 |

... rasse mozzi 600mm,
potenza emessa secondo UNI-
EN 442 148 W

| | | | | | |
|-----------|--------|--|--|--|--------|
| <vano 29> | | | | | 14,000 |
| <vano 30> | 60,000 | | | | 60,000 |
| <vano 31> | | | | | 8,000 |
| <vano 32> | | | | | 4,000 |
| <vano 33> | 4,000 | | | | 4,000 |
| <vano 34> | 12,000 | | | | 12,000 |
| <vano 35> | 12,000 | | | | 12,000 |
| <vano 36> | | | | | 4,000 |
| <vano 37> | | | | | 3,000 |
| <vano 38> | | | | | 2,000 |
| <vano 39> | | | | | 2,000 |
| <vano 40> | | | | | 3,000 |
| <vano 41> | | | | | 2,000 |
| <vano 42> | | | | | 2,000 |
| <vano 44> | | | | | 4,000 |

SOMMANO cad.

136,000

22,20

3 '019,20

157
24.02.06 Fornitura e posa in opera di
comando termostatico per val
... e l'opera completa e
funzionante a perfetta regola
d'arte.

| | | | | | |
|-----------|--|--|--|--|-------|
| <vano 29> | | | | | 1,000 |
| <vano 30> | | | | | 6,000 |
| <vano 31> | | | | | 1,000 |
| <vano 32> | | | | | 1,000 |
| <vano 33> | | | | | 1,000 |
| <vano 34> | | | | | 2,000 |
| <vano 35> | | | | | 2,000 |
| <vano 36> | | | | | 1,000 |
| <vano 37> | | | | | 1,000 |
| <vano 38> | | | | | 1,000 |
| <vano 39> | | | | | 1,000 |
| <vano 40> | | | | | 1,000 |
| <vano 41> | | | | | 1,000 |
| <vano 42> | | | | | 1,000 |
| <vano 44> | | | | | 1,000 |

SOMMANO cad.

22,000

35,50

781,00

158
24.02.07 Fornitura e posa in opera di
valvola termostattizzabile e ...
rra per dare l'opera completa
ed a perfetta regola d'arte.

| | | | | | |
|-----------|--|--|--|--|-------|
| <vano 29> | | | | | 1,000 |
| <vano 30> | | | | | 6,000 |
| <vano 31> | | | | | 1,000 |
| <vano 32> | | | | | 1,000 |

| | | | | | | | | |
|--|---------------------|--|--|--|--|-------|--|-------------|
| | A R I P O R T A R E | | | | | 9,000 | | 855 '535,21 |
|--|---------------------|--|--|--|--|-------|--|-------------|

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | I M P O R T I | |
|---------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|---------------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 9,000 | | 855 ' 535,21 |
| | <vano 33> | | | | | 1,000 | | |
| | <vano 34> | | | | | 2,000 | | |
| | <vano 35> | | | | | 2,000 | | |
| | <vano 36> | | | | | 1,000 | | |
| | <vano 37> | | | | | 1,000 | | |
| | <vano 38> | | | | | 1,000 | | |
| | <vano 39> | | | | | 1,000 | | |
| | <vano 40> | | | | | 1,000 | | |
| | <vano 41> | | | | | 1,000 | | |
| | <vano 42> | | | | | 1,000 | | |
| | <vano 44> | | | | | 1,000 | | |
| | SOMMANO cad. | | | | | 22,000 | 39,90 | 877,80 |
| 159 24.02.08.01 | Fornitura, collocazione e posa in opera di dispositivo di ... etta regola d'arte. in caso di montaggio su nuovo impianto | | | | | | | |
| | <vano 29> | | | | | 1,000 | | |
| | <vano 30> | | | | | 6,000 | | |
| | <vano 31> | | | | | 1,000 | | |
| | <vano 32> | | | | | 1,000 | | |
| | <vano 33> | | | | | 1,000 | | |
| | <vano 34> | | | | | 2,000 | | |
| | <vano 35> | | | | | 2,000 | | |
| | <vano 36> | | | | | 1,000 | | |
| | <vano 37> | | | | | 1,000 | | |
| | <vano 38> | | | | | 1,000 | | |
| | <vano 39> | | | | | 1,000 | | |
| | <vano 40> | | | | | 1,000 | | |
| | <vano 41> | | | | | 1,000 | | |
| | <vano 42> | | | | | 1,000 | | |
| | <vano 44> | | | | | 1,000 | | |
| | SOMMANO cad. | | | | | 22,000 | 118,50 | 2 ' 607,00 |
| 160 24.02.11.02 | Fornitura e collocazione di caldaia murale a gas a conden ... à acqua calda sanitaria (DT=25°C) non inferiore a 19 l/min | | | | | | | |
| | | | | | | 1,000 | | |
| | SOMMANO cad. | | | | | 1,000 | 3 ' 461,00 | 3 ' 461,00 |
| 161 14.01.08 | Installazione di relè interruttore/commutatore di tipo el ... già predisposti. Inclusa la minuteria ed ogni altro onere. | | | | | | | |
| | <vano 29> | | | | | 1,000 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 1,000 | | 862 ' 481,01 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | D I M E N S I O N I | | | | Quantità | I M P O R T I | |
|---------------------|--|---------------------|-------|-------|--------|----------|---------------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 1,000 | | 862'481,01 |
| | <vano 30> | | | | | 1,000 | | |
| | SOMMANO cad. | | | | | 2,000 | 12,20 | 24,40 |
| | Parziale LAVORI A MISURA euro | | | | | | | 862'505,41 |
| | TOTALE euro | | | | | | | 862'505,41 |

| | | | | | | | | |
|--|---------------------|--|--|--|--|--|--|--|
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | |
|--|---------------------|--|--|--|--|--|--|--|

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | I M P O R T I | |
|---------------------|-------------------------|---------------|-------------|
| | | TOTALE | incid. % |
| | R I P O R T O | | |

Riepilogo SUPER CATEGORIE

| | | | |
|------------------------------------|---|-------------------|----------------|
| 001 | OPERE GENERALI | 714'303,19 | 82,817 |
| 002 | PIANO PRIMO (DA +12.65 A +16.03) | 148'202,22 | 17,183 |
| 003 | PIANO TERRA (DA +9.42 A +12.65) | 0,00 | 0,000 |
| 004 | PIANO PRIMO SEMINTERRATO (DA +5.23 A +9.42) | 0,00 | 0,000 |
| 005 | COPERTURA | 0,00 | 0,000 |
| Totale SUPER CATEGORIE euro | | 862'505,41 | 100,000 |

| | | | |
|--|---------------------|--|--|
| | A R I P O R T A R E | | |
|--|---------------------|--|--|

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | I M P O R T I | |
|---------------------|-------------------------|---------------|-------------|
| | | TOTALE | incid. % |
| | R I P O R T O | | |

Riepilogo CATEGORIE

| | | | |
|------------------------------|---|-------------------|----------------|
| 001 | OG1 - OPERE EDILI DI FINITURA | 219'082,08 | 25,401 |
| 002 | OG1 - NUOVE STRUTTURE | 181'549,73 | 21,049 |
| 003 | OG1 - ADEGUAMENTO OPERE ESISTENTI | 285'100,80 | 33,055 |
| 004 | OS3 - IMPIANTO IDRICO- RETE DUALE-SCARICO | 28'080,10 | 3,256 |
| 005 | OS30 - IMPIANTO ELETTRICO-TELEFONICO | 54'407,03 | 6,308 |
| 006 | OS28 - IMPIANTO TERMICO | 29'662,01 | 3,439 |
| 007 | OS31 - IMPIANTO ASCENSORE | 20'072,98 | 2,327 |
| 008 | OG1 - TRASPORTI | 3'541,88 | 0,411 |
| 009 | OG1 - ALLESTIMENTI DI SICUREZZA | 41'008,80 | 4,755 |
| Totale CATEGORIE euro | | 862'505,41 | 100,000 |

| | | | |
|--|---------------------|--|--|
| | A R I P O R T A R E | | |
|--|---------------------|--|--|

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | IMPORTI |
|---------------------|-------------------------|---------|
| | | TOTALE |
| | RIPORTO | |

Riepilogo SUB CATEGORIE

| | | |
|----------------------------------|---------------------------------------|------------|
| 001 | E.06 - EDILIZIA | 283'762,55 |
| 002 | S.03 - STRUTTURE | 446'520,74 |
| 003 | IA.01 - IMPIANTI MECCANICI A FLUIDO | 28'080,10 |
| 004 | IA.02 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO | 29'662,01 |
| 005 | IA.03 - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI | 74'480,01 |
| Totale SUB CATEGORIE euro | | 862'505,41 |

Data, _____

Il Progettista

Ing. Salvatore Torcivia

VISTO: Il RUP

Geom. Salvatore Culotta

| | | |
|--|-------------|--|
| | A RIPORTARE | |
|--|-------------|--|