

esempio: Comune di ...
esempio: Provincia di ...

pag. 1

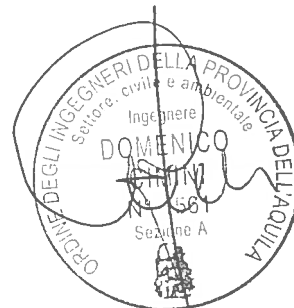
COMPUTO METRICO

OGGETTO:

COMMITTENTE:

Data, 23/03/2023

IL TECNICO



| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|-----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | |
| | LAVORI A MISURA | | | | | | | |
| 1 A03.01.001.b | Demolizione totale di fabbricati, sia per la parte interrata che fuori terra, questa per qualsiasi altezza, comprese tutte le opere provvisoriale, con esclusione dei ponteggi ester ... ulta a discarica controllata, con esclusione degli oneri di discarica: per fabbricati in cemento armato, vuoto per pieno Vecchio fabbricato calcolato sul filo del rilievo | | | | | 1'608,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 1'608,00 | 22,41 | 36'035,28 |
| 2 A03.03.007.a | Costo per il conferimento dei rifiuti a impianto di recupero o discarica autorizzata ai fini del loro recupero/smaltimento, codici attribuiti secondo l'Elenco europeo dei rifiuti (... occorrente per documentare il regolare conferimento dei rifiuti a soggetti autorizzati cemento (EER 17 01 01) a recupero Misurato al 30% *(par.ug.=1608,00*0,3*2,5*0,25) | 301,50 | | | | 301,50 | | |
| | SOMMANO ton | | | | | 301,50 | 13,55 | 4'085,33 |
| 3 A03.03.007.b | Costo per il conferimento dei rifiuti a impianto di recupero o discarica autorizzata ai fini del loro recupero/smaltimento, codici attribuiti secondo l'Elenco europeo dei rifiuti (... occorrente per documentare il regolare conferimento dei rifiuti a soggetti autorizzati mattoni (EER 17 01 02) a recupero Misurato al 70% *(par.ug.=1608*0,7*1,8*0,25) | 506,52 | | | | 506,52 | | |
| | SOMMANO ton | | | | | 506,52 | 24,84 | 12'581,96 |
| 4 A02.01.001.a | Scavo a sezione aperta per sbancamento e splateamento in rocce di qualsiasi natura e consistenza con resistenza inferiore a 8 N/mmq (argille sciolte e compatte, sabbie, ghiaie, poz ... orlo del cavo e comunque in posizione di sicurezza: eseguito con mezzi meccanici, senza il carico sui mezzi di trasporto Scavo per nuova struttura | 296,00 | | | 5,000 | 1'480,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 1'480,00 | 4,46 | 6'600,80 |
| 5 A03.03.005.c | Carico e trasporto a discariche e/o impianti autorizzati che dovranno vidimare copia del formulario d'identificazione del rifiuto trasportato secondo le norme vigenti, con qualunqu ... cessivo scarico. Esclusi gli oneri di discarica. escluso il carico sul mezzo di trasporto, compensato con altri articoli Vedi voce n° 4 [mc 1 480.00] | 0,35 | | | | 518,00 | | |
| | SOMMANO ton | | | | | 518,00 | 10,99 | 5'692,82 |
| 6 S01.01.002.0 1.a | Elemento prefabbricato monoblocco per uso spogliatoio, refettorio, dormitorio, uffici; con pannelli di tamponatura strutturali, tetto in lamiera grecata zincata, soffitto in doghe ... di alimentazione e di scarico (esclusi gli arredi). Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione (esclusi arredi). Primo mese | 1,00 | 18,00 | | | 18,00 | | |
| | SOMMANO m² | | | | | 18,00 | 93,02 | 1'674,36 |
| 7 S01.01.002.0 1.b | Elemento prefabbricato monoblocco per uso spogliatoio, refettorio, dormitorio, uffici; con pannelli di tamponatura strutturali, tetto in lamiera grecata zincata, soffitto in doghe ... lle linee di alimentazione e di scarico (esclusi gli arredi). Nolo per ogni mese successivo o frazione (esclusi arredi). Considerato per ulteriori 17 mesi | 17,00 | 18,00 | | | 306,00 | | |
| | A RIPORTARE | | | | | 306,00 | | 66'670,55 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|-----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | 306,00 | | 66'670,55 |
| | SOMMANO m ² | | | | | 306,00 | 3,78 | 1'156,68 |
| 8 S01.01.002.1 8.a | Elemento prefabbricato contenente un wc a vaso o alla turca, un piatto doccia, un lavandino a canale a due rubinetti, boyler e riscaldamento, collegamento a fognatura esistente, al ... i cantiere (dimensioni cm 240 x 240 x 240 h), massimo 10 lavoratori. Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione. Primo mese | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 524,75 | 524,75 |
| 9 S01.01.002.1 8.b | Elemento prefabbricato contenente un wc a vaso o alla turca, un piatto doccia, un lavandino a canale a due rubinetti, boyler e riscaldamento, collegamento a fognatura esistente, al ... lettrica di cantiere (dimensioni cm 240 x 240 x 240 h), massimo 10 lavoratori. Nolo per ogni mese successivo o frazione. Considerato per ulteriori 17 mesi | | | | | 17,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 17,00 | 70,69 | 1'201,73 |
| 10 S01.03.001.0 1 | Impianto di terra per cantiere da kW 6, costituito da conduttore di terra in rame isolato interrato sez. mm ² 16, lunghezza m 10; un dispersore di acciaio zincato Ø mm 20, lunghezza m 1,50 e sei capicorda. Fornitura e posa in opera. Impianto dispersione a terra quadro elettrico di cantiere e corpi metallici | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 264,26 | 264,26 |
| 11 S01.03.001.0 5 | Dispersore in acciaio zincato Ø mm 20 della lunghezza di m 1,50 per impianto di terra. Dato in opera collegato alla rete di terra mediante capocorda. Dispersori di terra | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 36,01 | 72,02 |
| 12 S01.04.004.0 1 | Kit leva schegge in valigetta contenente un matita levaschegge Professional, uno specchietto, una lente d'ingrandimento, un flacone di soluzione sterile salina ml 130 con tappo oculare, un bicchierino oculare, una pinza levaschegge inox cm 11,5, due buste garza sterile cm 18 x 40. Fornitura | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 28,55 | 28,55 |
| 13 S01.04.004.0 2 | Kit lava occhi in valigetta contenente una soluzione neutra sterile per lavaggio oculare ml 250, una soluzione salina ml 500, un tappo oculare, due compresse oculari, due buste gar ... paio di forbici lister, un rotolo cerotto TNT m 5 x cm 1,25, un pacco di fazzoletti di carta, uno specchietto. Fornitura | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 133,15 | 133,15 |
| 14 S01.04.004.0 3 | Barella pieghevole in due realizzata in alluminio anticorrosivo anodizzato, dotata di piedini di sostegno, con telo in poliestere alta tenacità, spalmato in PVC antiputrescente, auto ... e, lavabile. Dimensioni aperta cm 203 x 50 x 14 h, chiusa cm 96 x 50 x 17 h. Peso kg 6,5. Nolo per ogni mese o frazione. | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 16,37 | 16,37 |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 70'068,06 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|--------|-------|--------|----------|----------|-----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 70'068,06 |
| 15 S01.04.004.0 8.a | Cestello per sollevamento di emergenza persone di dimensioni cm 140 x 100 x 232 h, capacità kg 300, conforme norma UNI EN 14502-1:2010. Nolo per ogni mese o frazione. | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 57,94 | 57,94 |
| 16 S01.04.004.1 3.b | Kit di soccorso per il recupero verticale composto da: - discensore antipanico conforme alla norma UNI EN 341 classe A - corda semistatica conforme alla norma UNI EN 353 lunghezza ... UNI EN 795 tipo B- sacca di trasporto- fune di lavoro Ø mm 11. Nolo per ogni mese o frazione. Lunghezza fune m 30. | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 22,91 | 22,91 |
| 17 E04.03.007 | Estintore portatile d'incendio a schiuma da 9 litri idoneo all'estinzione di fuochi di classe A - B - C (secondo classificazione UNI EN 2) con capacità di estinzione 8A-89B-C, del ... 'incendio soggetti all'approvazione del tipo da parte del Ministero dell'interno» (montato a parete con idoneo supporto) | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 106,00 | 212,00 |
| 18 E03.05.040.a | Cartello indicatore per le istruzioni per la manovra a mano di emergenza, completo di viti e stop, etc. in opera: con materiale adesivo | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 4,13 | 4,13 |
| 19 E03.05.040.a | Cartello indicatore per le istruzioni per la manovra a mano di emergenza, completo di viti e stop, etc. in opera: con materiale adesivo Cartello di cantiere | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 4,13 | 4,13 |
| 20 S01.01.001.0 8.b | Recinzione mobile prefabbricata da cantiere costituita da pannelli metallici di rete elettrosaldata tipo orso-gril (dimensioni circa cm. 335 x 195 h) con cancelletto incernierato per accesso lavoratori, da disporre su basi in pvc. Nolo per ogni mese successivo o frazione. Recinzione perimetrale di cantiere primo mese | | 164,60 | | | 164,60 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 164,60 | 5,83 | 959,62 |
| 21 S01.01.001.0 8.c | Recinzione mobile prefabbricata da cantiere costituita da pannelli metallici di rete elettrosaldata tipo orso-gril (dimensioni circa cm. 335 x 195 h) con cancelletto incernierato per accesso lavoratori, da disporre su basi in pvc. Montaggi e smontaggi successivi al primo. Recinzione perimetrale cantiere - ulteriori 17 mesi | 17,00 | 164,60 | | | 2'798,20 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 2'798,20 | 1,98 | 5'540,44 |
| 22 S01.01.003.0 3.a | Ponteggio metallico a telaio prefabbricato realizzato in tubolari metallici in acciaio zincato o verniciato, compresi i pezzi speciali, impalcato piani di lavoro o di protezione co ... taggio comprensivo di trasporto, approvvigionamento, scarico e tiro in alto dei materiali, per il primo mese o frazione. Stima 80% sommatoria superficie ponteggi - 1 mese Prospetto Nord Est | 17,50 | 0,80 | | 11,000 | 154,00 | | |
| | A RIPORTARE | | | | | 154,00 | | 76'869,23 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|----------------------------------|------------------------------|----------------------------------|--------------------------------------|------------------------------------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | 154,00 | | 76'869,23 |
| | Prospetto Nord Ovest Prospetto Sud Ovest Prospetto Sud Est | 25,60 13,05 25,60 | 0,80 0,80 0,80 | | 11,000 11,000 11,000 | 225,28 114,84 225,28 | | |
| | SOMMANO m² | | | | | 719,40 | 18,32 | 13'179,41 |
| 23 S01.01.003.0 3.b | Ponteggio metallico a telaio prefabbricato realizzato in tubolari metallici in acciaio zincato o verniciato, compresi i pezzi speciali, impalcato piani di lavoro o di protezione co ... comprendente la manutenzione ordinaria e quanto altro occorrente per il mantenimento della sicurezza delle opere finite. Vedi voce n° 22 [m² 719.40] | 11,00 | | | | 7'913,40 | | |
| | SOMMANO m² | | | | | 7'913,40 | 5,45 | 43'128,03 |
| 24 S01.01.003.0 1.a | Ponteggio metallico a tubo e giunto realizzato in tubolari metallici con adeguata protezione contro la corrosione, compresi i pezzi speciali, impalcato piani di lavoro o di protezi ... taggio comprensivo di trasporto, approvvigionamento, scarico e tiro in alto dei materiali, per il primo mese o frazione. Stima 20% sommatoria superficie ponteggi - 1 mese Prospetto Nord Est Prospetto Nord Ovest Prospetto Sud Ovest Prospetto Sud Est | 17,50 25,60 13,05 25,60 | 0,20 0,20 0,20 0,20 | 2,200 2,200 2,200 2,200 | 11,000 11,000 11,000 11,000 | 84,70 123,90 63,16 123,90 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 395,66 | 15,07 | 5'962,60 |
| 25 S01.01.003.0 1.b | Ponteggio metallico a tubo e giunto realizzato in tubolari metallici con adeguata protezione contro la corrosione, compresi i pezzi speciali, impalcato piani di lavoro o di protezi ... comprendente la manutenzione ordinaria e quanto altro occorrente per il mantenimento della sicurezza delle opere finite. Vedi voce n° 24 [cad 395.66] | 11,00 | | | | 4'352,26 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 4'352,26 | 6,12 | 26'635,83 |
| 26 10.020.040.e | Gru a torre,sbraccio 26 m, portata 1200 kg e altezza 18 m Gru a torre | | | | | 365,00 | | |
| | SOMMANO cad/gg | | | | | 365,00 | 60,65 | 22'137,25 |
| 27 D01.02.011.a | Presa CEE in materiale plastico autoestinguente in custodia minima IP55, provvista di interruttore di blocco e fusibili e di eventuali supporti, posta in opera a regola d'arte: 2P+T 16A Prese CEE quadro generale di cantiere Prese CEE sottoquadro di cantiere | | | | | 2,00 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 4,00 | 68,18 | 272,72 |
| 28 D01.02.011.f | Presa CEE in materiale plastico autoestinguente in custodia minima IP55, provvista di interruttore di blocco e fusibili e di eventuali supporti, posta in opera a regola d'arte: 3P+N+T 16A Prese CEE quadro generale di cantiere | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 85,21 | 170,42 |
| 29 D01.02.011.h | Presa CEE in materiale plastico autoestinguente in custodia minima IP55, provvista di interruttore di blocco e fusibili e di eventuali supporti, posta in opera a regola d'arte: 3P+N+T 63A Prese CEE quadro gru di cantiere | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 187,48 | 187,48 |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 188'542,97 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|------------------------------|---|------------------|-------|-------|----------------|-----------------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 188'542,97 |
| 30 D07.01.001 | Quadro elettrico da esterno in robusta struttura metallica, con lamiera dello spessore minimo 15/10, elettrosaldata e pressopiegata, verniciato a fuoco, monoblocco o modulare, I.P. ... contenere le apparecchiature, struttura modulare ampliabile, al m ² di superficie frontale: con profondità fino a 250 mm | | | | | 0,60 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 0,60 | 929,63 | 557,78 |
| 31 A07.02.004.a | Drenaggio con scheggioni di cava, di natura silicea, calcarea o tufacea, posto a ridosso di muri di sostegno e pareti contro terra comprese la cernita ed eventuale tiro del materiale: eseguito a mano | 100,00 | 1,00 | | 0,600 | 60,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 60,00 | 116,77 | 7'006,20 |
| 32 A06.01.001.0 1.b | Calcestruzzo per sottofondazioni, riempimenti e massetti, in opera, a prestazione garantita con classe di consistenza S4, con dimensione massima degli aggregati di 32 mm. Sono escl ... ella pompa per il getto. Classe di esposizione ambientale XC0 Classe di resistenza a compressione C 12/15 – Rck 15 N/mmq Livello -1 Livello 0 | 330,00 244,00 | | | 0,100 0,100 | 33,00 24,40 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 57,40 | 191,96 | 11'018,50 |
| 33 A06.03.001.a | Casseforme rette per getti di conglomerati cementizi semplici o armati compresi armo, disarmante disarmo, opere di puntellatura e sostegno fino ad un'altezza di 4 m dal piano di ap ... n il calcestruzzo: per plinti di fondazione, per fondazioni rettilinee continue (travi rovesce, murature di sotterraneo) Fondazione | | | | | 86,48 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 86,48 | 28,56 | 2'469,87 |
| 34 A06.03.001.b | Casseforme rette per getti di conglomerati cementizi semplici o armati compresi armo, disarmante disarmo, opere di puntellatura e sostegno fino ad un'altezza di 4 m dal piano di ap ... tiva delle casseforme a contatto con il calcestruzzo: travi, solai e solette piene, rampe di scale, pianerottoli, gronde Travi e cordoli Balcone | | | | | 130,98 85,69 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 216,67 | 41,66 | 9'026,47 |
| 35 A06.03.001.c | Casseforme rette per getti di conglomerati cementizi semplici o armati compresi armo, disarmante disarmo, opere di puntellatura e sostegno fino ad un'altezza di 4 m dal piano di ap ... o la superficie effettiva delle casseforme a contatto con il calcestruzzo: Per pilastri, pareti rettilinee in elevazione Pilastri Pareti | | | | | 39,40 505,75 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 545,15 | 35,56 | 19'385,53 |
| 36 A06.01.002.0 1.01.a | Calcestruzzo per strutture di fondazione ed interrate e/o strutture a contatto con acque aggressive, in opera, a prestazione garantita, conforme alle norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 ... ella pompa per il getto. Classe di esposizione ambientale XC2 classe di resistenza a compressione C 25/30 – Rck 30 N/mmq | | | | | | | |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 238'007,32 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|------------------------------|---|-----------------|----------------|-------|--------|--|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 238'007,32 |
| | Fondazione | | | | | 288,94 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 288,94 | 210,70 | 60'879,66 |
| 37 A06.01.002.0 2.01.a | Calcestruzzo per strutture in elevazione, in opera, a prestazione garantita, conforme alle norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 con classe di consistenza S4, con dimensione massima degli ... ella pompa per il getto. Classe di esposizione ambientale XC1 classe di resistenza a compressione C 25/30 – Rck 30 N/mmq Pareti Pilastr Travi e cordoli Balcone | | | | | 72,04 4,32 24,80 14,81 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 115,97 | 217,02 | 25'167,81 |
| 38 A06.02.001.b | Acciaio in barre per armature di conglomerato cementizio lavorato e tagliato a misura, sagomato e posto in opera a regola d'arte, compreso ogni sfrido, legature, ecc.; nonché tutti ... del tipo B 450 C in barre lisce o ad aderenza migliorata, del tipo controllato in stabilimento: lavorato in stabilimento Fondazione Travi e cordoli Pilastr Pareti Balcone Pali 30cm pali 20cm | | | | | 30'420,00 4'909,10 918,60 8'799,40 3'140,50 3'028,00 17'860,00 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 69'075,60 | 2,86 | 197'556,22 |
| 39 A07.01.005.d | Solaio composto da lastre prefabbricate in calcestruzzo da 4 cm, armate con rete elettrosaldata, ed alleggerito con blocchi di polistirolo espanso; compresi il getto con calcestruz ... l particolare uso richiesto, escluso tutto il ferro supplementare da contabilizzare a parte: per altezza totale di 24 cm | | | | | 312,50 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 312,50 | 134,28 | 41'962,50 |
| 40 A05.01.001.a .01 | Palo trivellato gettato in opera, eseguito con trivelle a rotazione, formato da conglomerato cementizio Rck 250, di lunghezza fino a m 20, compreso ogni onere e magistero, il maggi ... ovrastanti. in terreni autosostenenti con resistenza alla compressione inferiore a 60 kg/cmq; per diametro pari a 340 mm Pali sotto fondazione Paratia | 19,00 169,00 | 12,00 10,00 | | | 228,00 1'690,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 1'918,00 | 53,72 | 103'034,96 |
| 41 N.P. STRU. 0001 | Pareti strutturali in legno costituite da pannelli compensato di tavole (XLAM), rispondente ai CAM, paragrafo 2.4.2.4 di cui al decreto M.A.T.T.M. 11-10-2017 Criteri ambientali min ... heramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati. Qualità non a vista spessore 150 mm 5 strati | | | | | 530,68 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 530,68 | 125,76 | 66'738,32 |
| 42 N.P.STRU.0 002 | Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM) , rispondenti ai CAM, paragrafo 2.4.2.4 di cui al decreto M.A.T.T.M. 11-10-2017 Criteri ambientali min ... heramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati. Qualità non a vista spessore 150 mm 5 strati | | | | | | | |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 733'346,79 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|-------|-------|--------|------------------------------------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 733'346,79 |
| | Copertura piana Copertura a falda SOMMANO m2 | | | | | 290,12 309,25 <hr/> 599,37 | 123,68 | 74'130,08 |
| 43 A09.04.001.d | Struttura metallica per pareti divisorie, contropareti e tamponature a secco, fornita e posta in opera, di spessore variabile di cm. 5/7,5/10/15 (oltre lo spessore delle lastre) co ... no posti sui lati dell'apertura per garantire il fissaggio dei serramenti. mm 50x75x50 spessore 0,6 mm. interasse 60 cm. Livello interrato *(par.ug.=22,66+12+9,52+18,67) | 62,85 | | | | 62,85 | | |
| | Livello 0 *(par.ug.=20,4+13,32+7,25+5+14,85+10,44+19,88+26,2+28+12,38) SOMMANO mq | 157,72 | | | | 157,72 <hr/> 220,57 | 48,90 | 10'785,87 |
| 44 A09.04.003.a | Maggiorazione alle strutture metalliche di qualunque tipologia per la realizzazione di pareti, contropareti e controsoffitti con andamento curvilineo da eseguire con idonei profili ... essibili. Compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Con raggio di curvatura compreso tra m. 0,30 e m. 0,99. Livello interrato *(par.ug.=38,30+27,78) | 66,08 | | | | 66,08 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 66,08 | 88,57 | 5'852,71 |
| 45 A09.04.004.e | Fornitura e posa in opera di lastra prefabbricata in gesso cartonato di spessore variabile, per la realizzazione di pareti, contropareti e controsoffitti all' interno degli edifici ... mpreso quanto altro occorre per dare l'opera finita . Lastra prefabbricata in gesso cartonato standard spessore 12,5 mm. Doppia lastra Vedi voce n° 43 [mq 220.57] Vedi voce n° 44 [mq 66.08] | 4,00 | | | | 882,28 66,08 <hr/> 948,36 | 15,76 | 14'946,15 |
| 46 E04.01.002.a .01 | Porta tagliafuoco REI 120, con le caratteristiche dettate dalla norma UNI CNVVF CCI 9723 «Resistenza al fuoco di parte ed altri elementi di chiusura - Prove e criteri di classifica ... o della porta stessa: Ad un battente di altezza nominale 2150 mm: dimensione nominale (foro muro) larghezza fino a 900mm Livello interrato Porta REI 90x210 | | | | | 2,00 <hr/> 2,00 | 840,00 | 1'680,00 |
| 47 A16.01.001.c | Controtelaio in abete dello spessore di 25 mm, in opera, completo di idonee grappe per l'ancoraggio alla muratura e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte: di larghezza fino a 8 cm Livello interrato *(par.ug.=30+19,6+13,2+6,6) Livello 0 *(par.ug.=24,5+24,5+5) | 69,40 | | | | 69,40 54,00 <hr/> 123,40 | 15,66 | 1'932,44 |
| 48 C23014c | Porta interna in legno con anta mobile tamburata e con bordi impiallacciati, completa di telaio maestro in listellare impiallacciato dello spessore di 8/11 mm, coprifili ad incastr ... il fissaggio, movimento e chiusura, delle dimensioni standard di 210 cm x 60-70-80 cm: anta cieca liscia: laccata bianca Livello interrato Porta 70x210 | | | | | 4,00 | | |
| | A RIPORTARE | | | | | 4,00 | | 842'674,04 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|-------|-------|--------|---------------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 4,00 | | 842'674,04 |
| | Porta 80x210 Porta 160x210 | | | | | 6,00 6,00 | | |
| | Livello 0 Porta 70x210 Porta 80x210 | | | | | 11,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 28,00 | 331,20 | 9'273,60 |
| 49 A18.01.003.a .01 | Facciata continua con reticolo a taglio termico composto da montanti e traverse in profilati estrusi di alluminio verniciato bianco RAL 9010 (peso medio 6,5 kg/mq), e pannellature ... ento interposto a bassa conducibilità termica e guarnizioni in EPDM, esclusi ponteggi: modulo 90 x 320 cm: facciata base Maggiorazione 20% per altezza | | | | | | | |
| | Livello 0 | 58,00 | 1,20 | | | 69,60 | | |
| | Livello interrato | 13,00 | 1,20 | | | 15,60 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 85,20 | 354,49 | 30'202,55 |
| 50 A18.01.003.a .02 | Facciata continua con reticolo a taglio termico composto da montanti e traverse in profilati estrusi di alluminio verniciato bianco RAL 9010 (peso medio 6,5 kg/mq), e pannellature ... rmica e guarnizioni in EPDM, esclusi ponteggi: modulo 90 x 320 cm: sovrapprezzo per anta apribile a sporgere a scomparsa Anta apribile | | | | | | | |
| | Livello 0 | | | | | 9,00 | | |
| | Livello interrato | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 10,00 | 426,21 | 4'262,10 |
| 51 A18.01.003.b .01 | Facciata continua con reticolo a taglio termico composto da montanti e traverse in profilati estrusi di alluminio verniciato bianco RAL 9010 (peso medio 6,5 kg/mq), e pannellature ... nto interposto a bassa conducibilità termica e guarnizioni in EPDM, esclusi ponteggi: modulo 120 x 320 cm: facciata base Livello interrato Maggiorazione 20 % per altezza | | | | | | | |
| | Livello 0 | 3,00 | 1,20 | | | 3,60 | | |
| | Livello interrato | 6,00 | 1,20 | | | 7,20 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 10,80 | 328,71 | 3'550,07 |
| 52 A16.01.010.a .01 | Finestre, porte finestre o finestre a bandiera in legno ad una, due, tre o quattro ante in legno, apribile a battente o a vasistas o con compartimenti fissi, guida a canaletto nei riqua ... o (minimo da contabilizzare 1,50 mq): con telaio maestro ed ante dello spessore compresa tra 61 e 70 mm in pino del Nord | | | | | | | |
| | Livello 0 Finestre 120x120 | 10,00 | 1,44 | | | 14,40 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 14,40 | 410,00 | 5'904,00 |
| 53 A19.01.001.a .01 | Lastre di vetro o di cristallo tagliate a misura senza lavorazioni, di qualsiasi dimensione, fornite e poste in opera su infissi e telai in legno o metallici con fermavetro riporta ... ce da vetrai compresa pulitura e sfridi, minimo da contabilizzare 1 mq: vetro stampato incolore: spessore 4 ± 0,5÷0,7 mm Vedi voce n° 52 [mq 14.40] | | | | | 14,40 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 14,40 | | 895'866,36 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|------------|--------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | 2'302,58 | | 908'662,16 |
| | Cucina | | 17,60 | | | 17,60 | | |
| | Disimpegno | | 13,30 | | | 13,30 | | |
| | Deposito | | 9,30 | | | 9,30 | | |
| | Bagno spogliatoio | | 8,40 | | | 8,40 | | |
| | Bagno spogliatoio 2 | | 8,40 | | | 8,40 | | |
| | Disimpegno 2 | | 41,20 | | | 41,20 | | |
| | Sala polifunzionale | | 10,90 | | | 10,90 | | |
| | Lavanderia/stireria | | 12,80 | | | 12,80 | | |
| | Sala professori | | 17,30 | | | 17,30 | | |
| | Carico e scarico merci | | 60,40 | | | 60,40 | | |
| | Locale tecnico | | 6,30 | | | 6,30 | | |
| | Ambiente coperto aperto | | 59,50 | | | 59,50 | | |
| | Livello 0 | | | | | | | |
| | Foyer | | 48,60 | | | 48,60 | | |
| | Deposito carrozzine | | 7,00 | | | 7,00 | | |
| | Wc ospiti | | 12,00 | | | 12,00 | | |
| | Cucinino | | 7,60 | | | 7,60 | | |
| | Soggiorno lattanti | | 33,60 | | | 33,60 | | |
| | Riposo lattanti | | 35,00 | | | 35,00 | | |
| | Connettivo verticale | | 22,40 | | | 22,40 | | |
| | Soggiorno Semi divezzi e divezzi | | 111,00 | | | 111,00 | | |
| | Riposo Semi divezzi e divezzi | | 65,00 | | | 65,00 | | |
| | Servizi igienici | | 29,00 | | | 29,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 2'939,18 | 38,92 | 114'392,89 |
| 57 A12.01.001 | Sbruffatura o rinzafo con malta di cemento tipo 32,5 in quantità di 400 kg per 1,00 mc di sabbia eseguita su superfici piane o curve, verticali all'interno o all'esterno, previa bagnatura, e quanto occorre per dare l'opera finita a regola d'arte. Esclusi i ponteggi. Livello interrato Prospetto Nord Ovest *(lung.=2,7+2,6+4,38+4,02+4,44+3,6) | | 21,74 | | 3,500 | 76,09 | | |
| | Livello 0 | | | | 3,500 | 3,50 | | |
| | Prospetto Nord Ovest *(lung.=5,92+4,31+6,85) | | 17,08 | | 5,000 | 85,40 | | |
| | Prospetto Nord Est *(lung.=35+41,22) | | 76,22 | | | 76,22 | | |
| | Prospetto Sud Est | | 60,16 | | | 60,16 | | |
| | Prospetto Sud Ovest | | 42,32 | | | 42,32 | | |
| | Copertura (par.ug.=152+290+157,08) | 599,08 | | | | 599,08 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 942,77 | 16,54 | 15'593,42 |
| 58 A12.01.014.a | Intonaco pietrificante composto da cemento e coloranti minerali da applicarsi su adatto preesistente sottofondo su pareti verticali, e quanto occorre per dare l'opera finita a regola d'arte. Esclusi i ponteggi con superficie lamata a grana fine Vedi voce n° 57 [mq 942.77] | | | | | 942,77 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 942,77 | 48,65 | 45'865,76 |
| 59 A07.02.001.a | Vespaio costituito da una struttura con tavellonato poggiato su muretti di mattoni pieni ad una testa, dell'altezza media di 50 cm posti ad interasse di 90 cm, impermeabilizzati in ... m in calcestruzzo dosato con 150 kg di cemento tipo 32.5, compreso: sovrastante massetto di 3 cm di gretoni di pozzolana Livello interrato (par.ug.=247+60,4+6,3) | 313,70 | | | | 313,70 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 313,70 | 136,23 | 42'735,35 |
| 60 A07.03.003 | Massetto di sabbia e cemento nelle proporzioni di kg 350 di cemento 32.5 per mc di sabbia dato in opera ben costipato e livellato per uno | | | | | | | |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 1'127'249,58 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|-------|-------|--------|---------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 1'127'249,58 |
| | spessore finito pari a circa 6 cm Calcolato per 6 cm Livello interpiano | | | | | 313,70 | | |
| | Livello 0 | | | | | 371,20 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | <u>684,90</u> | 29,19 | 19'992,23 |
| 61 A07.03.001.a | Massetti isolanti in conglomerato cementizio confezionato con 250 kg di cemento tipo 32.5 e materiali naturali o naturali espansi, dati in opera per lastrici, solai, solette, sotto ... tezza o profondità dello spessore minimo medio di 50 mm, misurato per metro cubo: con calcestruzzo cellulare alleggerito Livello interpiano | 313,70 | | 0,040 | | 12,55 | | |
| | Livello 0 | 371,20 | | 0,040 | | 14,85 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | <u>27,40</u> | 209,32 | 5'735,37 |
| 62 A14.01.034.a | Pavimentazione in gomme sintetiche e naturali calandrate e vulcanizzate in pressa continua, con stabilizzanti, coloranti e cariche minerali, con superficie liscia e opaca, priva di ... to a pavimento; - resistente alla bruciatura di sigaretta (DIN 51961). in teli alti 1,00-2,00 m e dello spessore di 2 mm Maggiorazione 10% Livello interrato | 247,00 | 1,10 | | | 271,70 | | |
| | Livello 0 | 371,20 | 1,10 | | | 408,32 | | |
| | Livello interrato Bagno *(par.ug.=3,09+1,4+3,09+1,4+3,09+1,2+3,09+1,2) | 17,56 | 2,40 | | | 42,14 | | |
| | Livello interrato Bagno *(par.ug.=3,09+1,4+3,09+1,4+3,09+1,2+3,09+1,2) | 17,56 | 2,40 | | | 42,14 | | |
| | Livello 0 Bagno *(par.ug.=2,02+2,02+3,01+3,01+1,51+1,51+1,94+1,94+1,41+1,41+0,95+0,95+1,41+1,41+0,95+0,95) | 26,40 | 2,40 | | | 63,36 | | |
| | Livello 0 Bagno divezzi *(par.ug.=2,94+6,55+6,55+2,94+26,4) | 45,38 | 2,40 | | | 108,91 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | <u>936,57</u> | 58,37 | 54'667,59 |
| 63 A14.01.004.a | Pavimento industriale a pastina con manto di usura posato fresco su fresco su predisposto massetto da compensarsi a parte, formato da 14 Kg/mq di quarzo e 6 Kg/mq di cemento, compattato e liscio con formazione di giunti fresati a riquadri da 4 x 4 m. colore grigio Livello interrato Carico e scarico merci Locale tecnico | | | | | 60,40 | | |
| | | | | | | 6,30 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | <u>66,70</u> | 14,78 | 985,83 |
| 64 A14.02.001.a .01 | Rivestimento di pareti interne con piastrelle di ceramica smaltata di prima scelta, poste in opera su intonaco rustico da pagarsi a parte, compresi l'allettamento con la stessa mal ... rato o idoneo sigillante e la pulitura, esclusi i pezzi speciali: monocottura in pasta bianca: a tinta unita: 10 x 10 cm Livello interrato Cucina Sala polifunzionale | | 6,43 | | 2,000 | 12,86 | | |
| | | | 3,72 | | 2,000 | 7,44 | | |
| | Livello 0 Cucinino | | 4,06 | | 2,000 | 8,12 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | <u>28,42</u> | 77,08 | 2'190,61 |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 1'210'821,21 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 1'210'821,21 |
| 65 A15.01.002.b | Soglie lisce, pedate e sottogradi di gradini, stangoni o simili in lastre di pietra naturale o marmo, dello spessore di 2 cm, di larghezza superiore a 18 cm con le superfici a vista ... con malta bastarda, comprese le occorrenti murature, beveroni, stuccature, stilatura, sigillatura dei giunti: travertino | | | | | | | |
| | Pedate | | | | | 9,61 | | |
| | Alzate | 22,00 | 0,17 | 1,200 | | 4,49 | | |
| | Zoccolino *(par.ug.=3,10+3,1+4,22+1,9+1,85+1,9) | 16,07 | 0,15 | | | 2,41 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 16,51 | 151,80 | 2'506,22 |
| 66 A11.01.002.a .01 | Isolamento termico in estradosso di coperture piane a terrazzo o inclinate eseguito, mediante posa a secco, con pannelli rigidi di materiale isolante su piano di posa già preparato ... densità pari a 150 kg/mc rivestiti con strato di bitume armato con velo vetro e con film di polipropilene spessore 6 cm Copertura *(par.ug.=152,17+290,11+157) | 599,28 | | | | 599,28 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 599,28 | 44,33 | 26'566,08 |
| 67 A11.01.002.a .02 | Isolamento termico in estradosso di coperture piane a terrazzo o inclinate eseguito, mediante posa a secco, con pannelli rigidi di materiale isolante su piano di posa già preparato ... ità pari a 150 kg/mc rivestiti con strato di bitume armato con velo vetro e con film di polipropilene per ogni cm in più Vedi voce n° 66 [mq 599.28] | 4,00 | | | | 2'397,12 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 2'397,12 | 5,03 | 12'057,51 |
| 68 A11.02.001.b .01 | Isolamento termico a cappotto di pareti esterne ed interne già preparate, eseguito mediante pannelli rigidi di materiale isolante fissati con malta adesiva specifica e tassellature ... giature. Impiegando elementi isolanti in: pannelli in lana di roccia conducibilità termica $\lambda = 0,036 \text{ W/m}^\circ\text{K}$ spessore 4 cm Livello interrato Prospetto Nord Ovest | | 21,74 | | | 3,500 | 76,09 | |
| | Livello 0 Prospetto Nord Ovest | | | | | 5,000 | 85,40 | |
| | Prospetto Nord Est | | 17,08 | | | | 76,22 | |
| | Prospetto Sud Est | | 76,22 | | | | 60,16 | |
| | Prospetto Sud Ovest | | 60,16 | | | | 42,32 | |
| | SOMMANO mq | | 42,32 | | | | 340,19 | 97,46 |
| | | | | | | | | 33'154,92 |
| 69 A11.02.001.b .02 | Isolamento termico a cappotto di pareti esterne ed interne già preparate, eseguito mediante pannelli rigidi di materiale isolante fissati con malta adesiva specifica e tassellature ... re. Impiegando elementi isolanti in: pannelli in lana di roccia conducibilità termica $\lambda = 0,036 \text{ W/m}^\circ\text{K}$ per ogni cm in più Livello interrato Prospetto Nord Ovest | 6,00 | 21,74 | | | 3,500 | 456,54 | |
| | Livello 0 Prospetto Nord Ovest | 6,00 | 17,08 | | | 5,000 | 512,40 | |
| | Prospetto Nord Est | 6,00 | 76,22 | | | | 457,32 | |
| | Prospetto Sud Est | 6,00 | 60,16 | | | | 360,96 | |
| | Prospetto Sud Ovest | 6,00 | 42,32 | | | | 253,92 | |
| | SOMMANO mq | | | | | | 2'041,14 | 4,87 |
| | | | | | | | | 9'940,35 |
| 70 A11.04.001.a | Isolamento termico sotto massetto di pavimentazione, in pannelli in vetro cellulare, completamente inorganici, con densità minima di 100Kg/mc, reazione al fuoco Euroclasse A1, stag ... rato di sabbia | | | | | | | |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 1'295'046,29 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 1'295'046,29 |
| 71 A10.01.007.b | stabilizzata e posa di foglio di polietilene di separazione dal massetto di pavimentazione: spessore 4 cm Livello 0 SOMMANO mq | | | | | 371,20 | | |
| | | | | | | 371,20 | 97,55 | 36'210,56 |
| 72 G01.13.001 | Manto impermeabile costituito da una membrana impermeabilizzata bitume polimero elastoplastomerica armata con "non tessuto" di poliestere puro a filo continuo, a base di bitume dis ... periere di almeno 0,20 m il livello massimo delle acque, misurato in orizzontale ed in verticale: dello spessore di 4 mm Copertura piana SOMMANO mq | | | | | 290,11 | | |
| | | | | | | 290,11 | 22,19 | 6'437,54 |
| 73 A02.01.001.b | Disfacimento di manto in asfalto colato su marciapiede, compreso movimentazione, carico e trasporto delle macerie a discarica e/o a stoccaggio. Si ritiene compensato anche l'eventuale maggior onere per la mancanza dello strato di sabbia eseguito a mano, fino a 15 mq Livello 0 Area da sistemare *(par.ug.=553+65,86+22,85+23,88) Livello interrato *(par.ug.=60+40,82) SOMMANO mq | 665,59 | | | | 665,59 | | |
| | | 100,82 | | | | 100,82 | | |
| | | | | | | 766,41 | 9,09 | 6'966,67 |
| 74 B01.05.004 | Scavo a sezione aperta per sbancamento e splateamento in rocce di qualsiasi natura e consistenza con resistenza inferiore a 8 N/mmq (argille sciolte e compatte, sabbie, ghiaie, poz ... o del cavo e comunque in posizione di sicurezza: eseguito con mezzi meccanici, compreso il carico sui mezzi di trasporto Vedi voce n° 72 [mq 766.41] SOMMANO mc | | | | 0,200 | 153,28 | | |
| | | | | | | 153,28 | 9,10 | 1'394,85 |
| 75 C01.02.001.b | Sottofondo di marciapiede pista ciclabile e/o vialetto pedonale eseguito con misto di cava stabilizzato con il 6% in peso di cemento tipo 32.5, dello spessore finito di 10 cm, compresa rullatura. Livello interrato Livello 0 SOMMANO mq | | | | | 60,00 | | |
| | | | | | | 553,00 | | |
| | | | | | | 613,00 | 10,57 | 6'479,41 |
| 76 E.001.040.03 0.b | Terreno di coltivo privo di infestanti, residui vegetali e litoidi, con contenuto minimo in sostanza organica del 2%, compresa fornitura, trasporto, messa in opera, stesa, modellazione, compattatura: con mezzi meccanici Livello interrato *(par.ug.=40,80+22,90) Livello 0 *(par.ug.=65,86+22,85+23,88) SOMMANO mc | 63,70 | | | 0,200 | 12,74 | | |
| | | 112,59 | | | 0,200 | 22,52 | | |
| | | | | | | 35,26 | 43,04 | 1'517,59 |
| | Rinterro con materiale arido, compreso l'avvicinamento dei materiali, il compattamento a strati dei materiali impiegati fino al raggiungimento delle quote del terreno preesistente ... impiegati fino al raggiungimento delle quote del terreno preesistente ed il costipamento prescritto. Compreso ogni onere Sistemazione esterna Vedi voce n° 72 [mq 766.41] SOMMANO mc | | | | 0,100 | 76,64 | | |
| | | | | | | 76,64 | 23,95 | 1'835,53 |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 1'355'888,44 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 1'355'888,44 |
| 77 A14.01.002.a .01 | Pavimentazione con piastrelle in cemento pressato, bugnate o scanalate, spessore 3 cm, poste in opera con malta di sabbia e 400 kg di cemento tipo 32.5 per 1,00 mc di sabbia, e boi ... compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte: delle dimensioni di 25 x 25 cm: grigie livello interrato Livello 0 | | | | | 58,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 553,00 | | |
| | | | | | | 611,00 | 33,36 | 20'382,96 |
| 78 B02.06.007 | Caditoia per bordo marciapiede, fornita e posta in opera, in ghisa sferoidale a norma UNI EN 1563, conforme alla UNI EN 124 Classe C250, prodotta in stabilimenti certificati ISO 90 ... la versione con profilo filtrante rialzato e peso totale 92,5 kg circa, per la versione senza profilo filtrante rialzato 12 caditoie | | | | | 12,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 12,00 | 606,19 | 7'274,28 |
| 79 B02.05.001.a | Pozzetti circolari d'ispezione prefabbricati in calcestruzzo vibrocompresso realizzato con l'impiego di cemento ad alta resistenza ai solfati, a perfetta tenuta ermetica costruito ... Pozzetto del diametro 800 mm, spessore minimo della parete di 120 mm per innesti fino a diametro 300 mm elemento di base Sistema esterna | | | | | 4,00 | | |
| | SOMMANO | | | | | 4,00 | 1'677,19 | 6'708,76 |
| 80 A17.02.001.c | Ferro tondo, piatto od angolare per impieghi non strutturali, quali ringhiere, inferriate, a spartiti geometrici, fornito e posto in opera previa pesatura, comprese le opere murari ... ecie e successiva eguagliatura in malta cementizia, la protezione ed ogni altro onere e magistero: ringhiere per balconi Opere in ferro per ringhiere balconi(25Kg/mq) Ringhiera terrazzo *(par.ug.=42,97+13,73+3,5) Ringhiera rampa ingresso *(par.ug.=8,4+3,5) Ringhiera posta su muretto perimetrale *(par.ug.=1,16+9,52+9,46+7,95+48,50+16,78) | 60,20 | | | 25,000 | 1'505,00 | | |
| | | 11,90 | | | 25,000 | 297,50 | | |
| | | 93,37 | | | 25,000 | 2'334,25 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 4'136,75 | 10,82 | 44'759,64 |
| 81 A17.02.001.b | Ferro tondo, piatto od angolare per impieghi non strutturali, quali ringhiere, inferriate, a spartiti geometrici, fornito e posto in opera previa pesatura, comprese le opere murari ... qualunque specie e successiva eguagliatura in malta cementizia, la protezione ed ogni altro onere e magistero: cancelli Cancelli d'ingresso *(par.ug.=3,3+1,2+2,07) | 6,57 | | | | 6,57 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 6,57 | 9,98 | 65,57 |
| | Parziale LAVORI A MISURA euro | | | | | | | 1'435'079,65 |
| | ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- | | | | | | | |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 1'435'079,65 |

COMMITTENTE:

