



COMUNE DI FERMIGNANO
Provincia di PESARO URBINO

pag. 1

COMPUTO ESTIMATIVO

OGGETTO: LAVORI NECESSARI ALL'ADEGUAMENTO ANTINCENDIO, ALLA BONIFICA DELL'AMIANTO, AL CONTENIMENTO ENERGETICO ED ALL'ABBATTIMENTO DELLE BARRIERE ARCHITETTONICHE DEL BOCCIODROMO COMUNALE DEL CAPOLUOGO – FERMIGNANO (PU) - PROGETTO ESECUTIVO

COMMITTENTE: COMUNE DI FERMIGNANO

Fermignano, 12/07/2018

IL TECNICO

Dott. Ing. Arnaldo Patrignani
Via Provinciale Metaurense, 96
61033 Fermigmamo (PU)
tel. 0722332841
arnaldo.patrignani@gmail.com

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | unità di misura | 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 | | | | | | | | |
| | <u>LAVORI A MISURA</u> | | | | | | | | |
| 1 M 001 | <p>BONIFICA MEDIANTE LA RIMOZIONE DELLE LASTRE DI CEMENTO-AMIANTO</p> <p>Intervento di rimozione della copertura esistente costituita da lastra di copertura e controsoffitto in cemento amianto, con interposta lana di roccia + vasca in cemento amianto, ai sensi del D.Lgs 81 del 2008, comprendente quanto previsto dalla norma UNI10686 del marzo 1998, dall'Allegato 2 del Decreto Ministero della Sanità del 20 agosto 1999 e dall'art. 5, comma 1, lettera f), della legge 27 marzo 1992, n. 257. È compresa la redazione del piano di lavoro da presentare alla A.S.U.R. competente, le certificazioni d'analisi ai manufatti in amianto, incapsulante di tipo D ai pannelli prima dello smontaggio, la realizzazione di messa in sicurezza secondo la normativa antinfortunistica vigente, smontaggio delle lastre, confezionamento, imballaggio, sigillature ed etichettatura, trasporto e smaltimento in discarica del materiale di risulta, tassa discarica, rilascio della documentazione, a norma di legge "FIR" relativa all'intervento di bonifica regolarmente e compiutamente espletato:</p> <p>-bonifica e smaltimento di Lastra di copertura In cemento amianto;</p> <p>-bonifica e smaltimento di Lastra di controsoffitto in cemento amianto;</p> <p>-bonifica e smaltimento di Lana di roccia, interposta tra le 2 lastre.</p> <p>Costo per m2 di superficie della copertura</p> <p>Copertura, controsoffitto e isolamento del corpo principale del fabbricato</p> | | | | | | | | |
| | SOMMANO... | m2 | | 30,00 | 20,000 | | 600,00 | | |
| | | | | | | | 600,00 | 20,24 | 12'144,00 |
| 2 26.02.07.13. 001 | <p>Determinazione della concentrazione delle fibre aerodisperse di amianto con tecnica della microscopia elettronica a scansione SEM. La prestazione comprende il prelievo del campione da parte di personale qualificato mediante pompa automatica portatile, l'effettuazione dell'analisi con tecnica della microscopia elettronica a scansione SEM, da parte di laboratori autorizzati, la relazione di prova. Il prezzo comprende l'onere di impegno del personale qualificato per il prelievo, i filtri ed il nolo dell'attrezzatura e l'assistenza da parte dell'impresa appaltatrice calcolato per la prima ora necessaria per il prelievo. Analisi</p> | | | | | | | | |
| | SOMMANO... | cad | | | | | 1,00 | | |
| | | | | | | | 1,00 | 515,24 | 515,24 |
| 3 26.02.07.13. 002 | <p>Determinazione della concentrazione delle fibre aerodisperse di amianto con tecnica della microscopia elettronica a scansione SEM. La prestazione comprende il prelievo del campione da parte di personale qualificato mediante pompa automatica portatile, l'effettuazione dell'analisi con tecnica della microscopia elettronica a scansione SEM, da parte di laboratori autorizzati, la relazione di prova. Il prezzo comprende l'onere di impegno del personale qualificato per il prelievo, i filtri ed il nolo dell'attrezzatura e l'assistenza da parte dell'impresa appaltatrice calcolato per la prima ora necessaria per il prelievo. Per ogni ora di prelievo successiva alla prima</p> | | | | | | | | |
| | SOMMANO... | h | | | | | 5,00 | | |
| | | | | | | | 5,00 | 64,61 | 323,05 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | | 12'982,29 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | unità di misura | 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 | | | | | | | | 12'982,29 |
| 4 M 002 | <p>PANNELLI TIPO SANDWICH PER TAMPONATURA DI COPERTURA - CLASSE DI REAZIONE AL FUOCO B-s2, d0</p> <p>Pannelli tipo sandwich per tamponatura, composti da due lamiere in acciaio zincato preverniciato e interposta resina poliuretana espansa PIR - densità $39 \pm 2 \text{ Kg/m}^3$, classe di reazione al fuoco B-s2, d0 conducibilità termica iniziale $\lambda = 0,020 \text{ W/(mK)}$, forniti e posti in opera. Dimensioni dei pannelli larghezza mm 1000, altezza greca 40 mm, spessore di poliuretano fuori greca 120 mm, trasmittanza termica $U = 0,18 \text{ W/m}^2\text{K}$ secondo EN UNI 14509. È compreso il fissaggio con viti in acciaio cadmiato. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Per altezze da terra fino a m 7,00.</p> <p>Riferimento tipo Isolpack Delta 5 - 120 PIR</p> <p>Controsoffitto del corpo principale del fabbricato</p> | | 12,00 | 19,20 | 2,440 | | 562,18 | | |
| | SOMMANO... | m2 | | | | | 562,18 | 38,00 | 21'362,84 |
| 5 07.03.013.00 2 | <p>Controsoffitto o controparete in cartongesso e polistirene.</p> <p>Controsoffitto o controparete costituito da un pannello composto da una lastra di gesso cartonato dello spessore di mm 13, una barriera al vapore in lamiera di alluminio ed un pannello in schiuma polistirene espanso con trattamento antifiamma (classe 1 di resistenza al fuoco), densità Kg/m^3 33, spessore cm 3. Posto in opera con struttura metallica in profilati di acciaio zincato fissati al soprastante solaio, oppure ancorato alla parete con adeguati supporti e/o collanti. Il tutto fornito e posto in opera. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Pannelli a soffitto senza barriera al vapore.</p> <p>Correzione ponti termici delle travi</p> <p>classe di reazione al fuoco B-s2,d0 *(larg.=,4+,135+,135)</p> | | 11,00 | 19,20 | 0,670 | | 141,50 | | |
| | SOMMANO... | m² | | | | | 141,50 | 38,89 | 5'502,94 |
| 6 12.01.002.00 1 | <p>Tinteggiatura a tempera. Tinteggiatura a tempera, in tinta unica chiara, su intonaco civile, a calce, o a gesso, eseguita a qualsiasi altezza, su pareti e soffitti interni, volte etc..</p> <p>Preparazione accurata del supporto mediante spazzolatura con raschietto e spazzola di saggina, per eliminare corpi estranei quali grumi, scabrosità, bolle, alveoli, difetti di vibrazione, con stuccatura di crepe e cavillature, per ottenere omogeneità e continuità delle superfici da imbiancare e tinteggiare. Imprimitura ad uno strato di isolante a base di resine acriliche all'acqua data a pennello. Ciclo di pittura costituito da strato di fondo e strato di finitura con pittura a tempera, dati a pennello od a rullo. Sono compresi: le scale; i cavalletti; i ponteggi provvisori interni ove occorrenti; la pulitura degli ambienti ad opera ultimata. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. A due strati del tipo liscio di cui il primo di fondo dato a pennello ed il secondo di finitura dato a rullo; su pareti e soffitti intonacati a civile.</p> <p>Correzione ponti termici delle travi</p> <p>classe di reazione al fuoco B-s2,d0 *(larg.=,4+,135+,135)</p> | | 11,00 | 19,20 | 0,670 | | 141,50 | | |
| | SOMMANO... | m² | | | | | 141,50 | 3,43 | 485,35 |
| 7 M 003 | <p>MANTO DI COPERTURA IN LAMIERA GRECATA ZINCATA CENTINATA 6/10.</p> <p>Lamiera di acciaio grecata zincata centinata e preverniciata per coperture fornita e posta in opera. Raggio di curvatura pari a circa 6 m e greca assimilabile a 27.5mm/114mm. È compreso il fissaggio con viti in acciaio cadmiato. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.</p> <p>Lamiere con spessore di 6/10 mm</p> | | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | | 40'333,42 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | unità di misura | 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 | | | | | | | | 40'333,42 |
| 8 M 004 | Copertura esterna del corpo principale del fabbricato | | 12,00 | 2,10 | 20,000 | 1,100 | 554,40 | | |
| | SOMMANO... | m2 | | | | | 554,40 | 22,80 | 12'640,32 |
| 9 02.05.016* | PROTEZIONE PROVVISORIA CAMPI DA GIOCO. Esecuzione di protezione provvisoria di pavimenti con pannelli in medio densit da mm 5, compresi tagli, sfridi e il collegamento dei fogli con idoneo nastro. La stessa protezione verrà riposizionata in funzione dell'avanzamento dei lavori per campata con passo di 5 m trasversalmente ai campi da gioco Campi da gioco | | | 18,00 | 28,000 | | 504,00 | | |
| | SOMMANO... | m2 | | | | | 504,00 | 1,65 | 831,60 |
| 10 26.01.01.25. 001 | Protezione di superfici o arredi. Fornitura e posa in opera di teli in p.v.c. o nylon pesanti a protezione di superfici e/o arredi compreso ogni onere e magistero per il fissaggio. Sono escluse eventuali carpenterie in legno. Arredi | | | 10,00 | 3,000 | | 30,00 | | |
| | SOMMANO... | m² | | | | | 30,00 | 4,84 | 145,20 |
| 11 02.05.001* .001 | Rete di plastica stampata. Fornitura e posa in opera di rete di plastica stampata da applicare a recinzione di cantiere, compreso il fissaggio della rete alla recinzione. Costo d'uso primo mese Delimitazione esterna | | | | | | 16,00 | | |
| | SOMMANO... | m² | | | | | 16,00 | 5,36 | 85,76 |
| 12 26.02.03.02. 001 | Allestimento di ponteggi in castelli prefabbricati. Allestimento di ponteggi in castelli prefabbricati, compreso il montaggio, il nolo fino a 6 mesi e lo smontaggio a lavori ultimati, trasporto di andata e ritorno, formazione di piani di lavoro in tavoloni e/o lamiera zincata, relativa al ponte e sottoponte in quota, parapetti, scarpe protettive in tavole, scale di servizio con relativi parapetti, piani di riposo e botole di sicurezza, gli spinotti le basette etc. Il tutto realizzato nel rispetto delle vigenti norme in materia di infortunistica sul lavoro. Per altezze fino a 10,00 m dal piano di campagna Accesso al tetto | | 8,00 | | 1,800 | | 14,40 | | |
| | SOMMANO... | m² | | | | | 14,40 | 16,84 | 242,50 |
| 13 02.04.009* | Parapetto provvisorio, da montare lungo il perimetro di coperture inclinate, costituito da aste metalliche ancorate al supporto con blocco a morsa, montate ad interasse di 180 cm, dotato di tavole fermapiè e di due correnti di legno, di cui quello superiore posto ad un'altezza di cm 100 dal piano da proteggere. Costo primo mese. Compreso il montaggio e lo smontaggio e il nolo a caldo dell'autopiattaforma. Perimetro copertura oggetta all'intervento *(lung.=30,40+20) | | 2,00 | 50,40 | | | 100,80 | | |
| | SOMMANO... | m | | | | | 100,80 | 10,62 | 1'070,50 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | | 55'349,30 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | unità di misura | 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 | | | | | | | | 55'349,30 |
| 14 M 005 | rimozioni ed il relativo carico su automezzo meccanico. Sono da computarsi a parte le eventuali opere di protezione ed il trasporto a discarica con i relativi oneri. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Caldaie e aerotermi | | 2,00 | 4,00 | | | 8,00 | | |
| | SOMMANO... | cad | | | | | 8,00 | 28,09 | 224,72 |
| | TRASPORTO A SITO AUTORIZZATO E ONERI DI SMALTIMENTO IN PUBBLICA DISCARICA | | | | | | | | |
| | Trasporto a sito autorizzato e oneri di smaltimento in pubblica discarica di materiale edile risultante da demolizione Caldaie e aerotermi | | 8,00 | | | 0,250 | 2,00 | | |
| 15 M 006 | SOMMANO... | m3 | | | | | 2,00 | 22,77 | 45,54 |
| | SISTEMA INTEGRATO CALDAIA A CONDENSAZIONE / AEROTERMO | | | | | | | | |
| | Sistema integrato composto da caldaia murale a condensazione da 32.4 kW, aerotermno ad acqua e pannello comandi. Con elevati rendimenti e basse emissioni inquinanti. Caldaia, in classe energetica A, potenza termica al focolare 3.9 -32.4 kW, rendimento utile (80°C - 60°C) 97.8%, con grado di protezione IP X5D per l'installazione all'esterno anche a cielo aperto; funzione antigelo fino a -15°, dotata di circolatore a basso consumo. Pannello di comando amico remoto completo di termostato sonde, programmatore orario e gestione di comando e degli allarmi. Unità interna con attacchi posteriori, dotata di scambiatore di calore alettato a 3 ranghi e coppia di ventilatori con portata d'aria modulante su più livelli, portata d'aria max 4463 m3/h e potenza utile in riscaldamento 37.83 kW. Sifone scarico condensa integrato. Predisposta per funzionare a gas metano. Completa di staffaggio, kit flessibili di allaccio, Kit scarico fumi tipo B23 e terminale per tubo diametro 80 mm. Sono compresi lo scarico condensa e il ripristino dei collegamenti elettrici, del gas ed eventualmente idraulici. Il tutto fornito e posto in opera e completo di quant'altro serve per il funzionamento a regola d'arte. Riferimento tipo Immergas Vitrix 32 kW TT Plus con Unità termoventilante TV 32 ErP Riscaldamento corpo principale fabbricato | | | | | | 4,00 | | |
| | SOMMANO... | cadauno | | | | | 4,00 | 3'320,00 | 13'280,00 |
| 16 02.03.007* .001 | Demolizione di soletta in cemento armato anche a sbalzo. Demolizione di soletta in cemento armato, anche a sbalzo, sia orizzontale che inclinata, posta a qualunque altezza. Sono compresi: il taglio dei ferri; l'uso dei mezzi d'opera (utensili, mezzi meccanici, etc.) necessari. Sono compresi: l'onere per il calo in basso, la movimentazione nell'ambito del cantiere dei materiali provenienti dalle demolizioni ed il relativo carico su automezzo meccanico. Sono da computarsi a parte le eventuali opere di protezione ed il trasporto a discarica con i relativi oneri. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Per spessori fino a cm 10. Soppalco direttore di gara | | | 3,55 | 1,900 | | 6,75 | | |
| | SOMMANO... | m² | | | | | 6,75 | 40,74 | 275,00 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 17 02.03.008* .002 | Demolizione di tramezzi. Demolizione di tramezzi di qualsiasi genere e tipo. Nella demolizione sono compresi, qualora presenti, l'intonaco, i rivestimenti ed il battiscopa. I tramezzi possono essere eseguiti in foglio o ad una testa, | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | | 69'174,56 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | unità di misura | 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 | | | | | | | | 69'174,56 |
| | con mattoni pieni o forati, etc.; possono avere qualsiasi altezza e spessore. Sono compresi: l'onere per il calo in basso, la movimentazione nell'ambito del cantiere dei materiali provenienti dalle demolizioni ed il relativo carico su automezzo meccanico. Sono da computarsi a parte le eventuali opere di protezione ed il trasporto a discarica con i relativi oneri. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Per spessori oltre cm 11 fino a cm 14. Soppalco direttore di gara *(lung.=3,55+1,9) Foratura porta soppalco direttore di gara | | | 5,45 -0,70 | 1,700 1,600 | | 9,27 -1,12 | | |
| | Sommano positivi... | m² | | | | | 9,27 | | |
| | Sommano negativi... | m² | | | | | -1,12 | | |
| | SOMMANO... | m² | | | | | 8,15 | 14,36 | 117,03 |
| 18 02.03.002* .002 | Demolizione di murature. Demolizione di muratura di tufo, pietrame di qualsiasi natura, di mattoni o miste, di qualsiasi forma e spessore. Sono compresi: l'impiego di mezzi d'opera adeguati alla mole delle strutture da demolire; la demolizione, con ogni cautela e a piccoli tratti, delle strutture collegate o a ridosso dei fabbricati o parte dei fabbricati da non demolire. Sono compresi: l'onere per il calo in basso, la movimentazione nell'ambito del cantiere dei materiali provenienti dalle demolizioni ed il relativo carico su automezzo meccanico. Sono da computarsi a parte le eventuali opere di protezione ed il trasporto a discarica con i relativi oneri. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Eseguito a mano o con altro mezzo manuale. Apertura di aerazione | | | 0,30 | 0,400 | 0,400 | 0,05 | | |
| | SOMMANO... | m³ | | | | | 0,05 | 182,45 | 9,12 |
| 19 M 007 | SMANTELLAMENTO SCALA IN LEGNO E MATERIALE VARIO SOPPALCO ARBITRO Smantellamento di scala in legno e perlinato esistente, della porta e del restante materiale, compreso il conferimento in discarica; nonché smontaggio della plafoniera da riutilizzare Soppalco direttore di gara e perlinato | | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO... | cadauno | | | | | 1,00 | 80,00 | 80,00 |
| 20 M 005 | TRASPORTO A SITO AUTORIZZATO E ONERI DI SMALTIMENTO IN PUBBLICA DISCARICA Trasporto a sito autorizzato e oneri di smaltimento in pubblica discarica di materiale edile risultante da demolizione Soppalco direttore di gara Soppalco direttore di gara *(lung.=3,55+1,9) Soppalco direttore di gara | | 0,10 0,25 -0,25 | 3,55 5,45 0,70 | 1,900 1,700 1,600 | | 0,67 2,32 -0,28 | | |
| | Sommano positivi... | m3 | | | | | 2,99 | | |
| | Sommano negativi... | m3 | | | | | -0,28 | | |
| | SOMMANO... | m3 | | | | | 2,71 | 22,77 | 61,71 |
| 21 03.02.024* .002 | Pareti divisorie in lastre di cartongesso dello spessore di 12,5 mm fissate mediante viti autopерforanti ad una struttura costituita da profilati in lamiera di acciaio zincato da 0,6 mm con montanti ad interasse di 600 mm e guide al pavimento e soffitto fissate alle strutture, compresa la formazione degli spigoli vivi, retinati o sporgenti, la rete per la stuccatura dei giunti, la stuccatura dei giunti e la sigillatura l'attacco con il soffitto con nastro vinilico monoadesivo e la formazione di eventuali vani porta e vani | | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | | 69'442,42 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | unità di misura | 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 | | | | | | | | 69'442,42 |
| | finestra, con i contorni dotati di profilati metallici per il fissaggio dei serramenti. Con due lastre di cartongesso su entrambi i lati della parete Nuovo Magazzino EI 60 *(lung.=3,55+1,85) Foratura porta nuovo magazzino EI 60 | | | 5,40 -0,80 | 3,800 2,150 | | 20,52 -1,72 | | |
| | Sommano positivi... | m ² | | | | | 20,52 | | |
| | Sommano negativi... | m ² | | | | | -1,72 | | |
| | SOMMANO... | m ² | | | | | 18,80 | 39,94 | 750,87 |
| 22 06.04.008* .006 | Pavimento in gres porcellanato. Pavimento in gres porcellanato, per interni o per esterni, posato con malta di allettamento o mastici adesivi compresi, fornito e posto in opera. Sono compresi: la pulitura, a posa ultimata, con segatura; la suggellatura dei giunti. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Piastrelle delle dimensioni di cm 20x30 con mastici adesivi. Nuovo magazzino | | | 3,45 | 1,750 | | 6,04 | | |
| | SOMMANO... | m ² | | | | | 6,04 | 31,37 | 189,47 |
| 23 16.02.001.00 1 | Porta antincendio ad un battente in misure standard, costruita ed omologata secondo la norma UNI 9273, fornita e posta in opera. Sono compresi: il telaio in acciaio munito di zanche per fissaggio a muro; il battente con doppia maniglia; la serratura con chiave patent; la guarnizione termoespandente; le cerniere con molla di richiamo; la targhetta identificativa; la verniciatura standard con mano di vernice epossidica; le opere murarie di fissaggio. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Sono esclusi: la ripresa dell'intonaco; la tinteggiatura. Dimensioni massime del foro muro a contatto con il telaio: L x H (mm). REI 60 L x H = 800 x 2150. Nuovo magazzino REI 60 | | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO... | cad | | | | | 1,00 | 376,44 | 376,44 |
| 24 13.24.045* .002 | Griglia di passaggio aria in alluminio con rete antivoltile e alette passo mm 25. Griglia di passaggio aria in alluminio con alette parapioggia passo mm 25, dimensioni max L x H = mm 1000 x mm 1000, completa di rete antivoltile, conteggiata per dm ² di superficie frontale lorda (i valori fra parentesi indicano le dimensioni in mm della griglia di riferimento). Da 30 a 55 dm ² (800 x 600). Aerazione magazzino | | | | 4,000 | 4,000 | 16,00 | | |
| | SOMMANO... | dm ² | | | | | 16,00 | 5,23 | 83,68 |
| 25 12.01.002.00 1 | Tinteggiatura a tempera. Tinteggiatura a tempera, in tinta unica chiara, su intonaco civile, a calce, o a gesso, eseguita a qualsiasi altezza, su pareti e soffitti interni, volte etc.. Preparazione accurata del supporto mediante spazzolatura con raschietto e spazzola di saggina, per eliminare corpi estranei quali grumi, scabrosità, bolle, alveoli, difetti di vibrazione, con stuccatura di crepe e cavillature, per ottenere omogeneità e continuità delle superfici da imbiancare e tinteggiare. Imprimitura ad uno strato di isolante a base di resine acriliche all'acqua data a pennello. Ciclo di pittura costituito da strato di fondo e strato di finitura con pittura a tempera, dati a pennello od a rullo. Sono compresi: le scale; i cavalletti; i ponteggi provvisori interni ove occorrenti; la pulitura degli ambienti ad opera ultimata. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. A due strati del tipo liscio di cui il primo di fondo dato a pennello ed il secondo di finitura dato a rullo; | | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | | 70'842,88 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | unità di misura | 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 | | | | | | | | 70'842,88 |
| | su pareti e soffitti intonacati a civile. Nuovo magazzino - esterno *(lung.=3,55+1,9) Nuovo magazzino - interno *(lung.=3,45+1,75) Foratura porta nuovo magazzino - esterno Nuovo magazzino soffitto | | | 5,45 5,20 -2,00 3,45 | 3,800 3,800 2,150 1,750 | | 20,71 19,76 -3,44 6,04 | | |
| | Sommano positivi... | m² | | | | | 46,51 | | |
| | Sommano negativi... | m² | | | | | -3,44 | | |
| | SOMMANO... | m² | | | | | 43,07 | 3,43 | 147,73 |
| 26 M 008 | DEMOLIZIONE E SMALTIMENTO DI TRIBUNA ESISTENTE Demolizione dei sostegni in varesi e muratura, del tavolato in legno, delle ringhiere, delle perline, della porta in legno e di quant'altro materiale costituisce la tribuna. È compreso il conferimento in discarica dei materiali Vecchia tribuna | | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO... | cadauno | | | | | 1,00 | 600,00 | 600,00 |
| 27 06.04.008* .006 | Pavimento in gres porcellanato. Pavimento in gres porcellanato, per interni o per esterni, posato con malta di allettamento o mastici adesivi compresi, fornito e posto in opera. Sono compresi: la pulitura, a posa ultimata, con segatura; la suggellatura dei giunti. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Piastrelle delle dimensioni di cm 20x30 con mastici adesivi. Pavimento zona tribuna | | | 13,00 | 2,850 | | 37,05 | | |
| | SOMMANO... | m² | | | | | 37,05 | 31,37 | 1'162,26 |
| 28 M 009 | TRIBUNA FISSA PREFABBRICATA Fornitura e posa in opera di tribuna modulare fissa per esterni, struttura portante in tubolari ed angolari d'acciaio di adeguata sezione, calcolata come da norme e D.M. Vigenti per un carico di 500kg/mq, piani di calpestio in lamiera zincata antiscivolo, piani di seduta in multistrato ignifugo secondo norme di legge, avente le seguenti caratteristiche: - Lunghezza complessiva: m. 8,00 - Profondità complessiva: cm 195 - N. Gradoni:3 - Posti a sedere su scocca in PVC senza schienale in classe 1 di reazione al fuoco: n. 44 - Partenza: da terra - Parapetti sui 3 lati: compresi - Scale di smistamento: 01 da cm 120 La tribuna si intende fornita e posta in opera completa degli ancoraggi e delle certificazioni dei materiali utilizzati. Riferimento tipo Artisport - tribuna modulare fissa per esterni. Nuova tribuna | | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO... | cadauno | | | | | 1,00 | 7'980,00 | 7'980,00 |
| 29 02.03.008* .001 | Demolizione di tramezzi. Demolizione di tramezzi di qualsiasi genere e tipo. Nella demolizione sono compresi, qualora presenti, l'intonaco, i rivestimenti ed il battiscopa. I tramezzi possono essere eseguiti in foglio o ad una testa, con mattoni pieni o forati, etc.; possono avere qualsiasi altezza e spessore. Sono compresi: l'onere per il calo in basso, la movimentazione nell'ambito del cantiere dei materiali provenienti dalle demolizioni ed il relativo carico su automezzo meccanico. Sono da computarsi a parte le eventuali opere di protezione ed il trasporto a discarica con i relativi oneri. E' inoltre compreso quanto altro occorre per | | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | | 80'732,87 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | unità di misura | 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 | | | | | | | | 80'732,87 |
| 30 02.03.008* .001 | dare il lavoro finito. Per uno spessore compreso tra cm 6-11. Tramezzi ingresso *(lung.=3,2+,9) Forature porte ramezzi ingresso | | -2,00 | 4,10 0,80 | 3,400 2,100 | | 13,94 -3,36 | | |
| | Sommano positivi... | m² | | | | | 13,94 | | |
| | Sommano negativi... | m² | | | | | -3,36 | | |
| | SOMMANO... | m² | | | | | 10,58 | 10,30 | 108,97 |
| | Demolizione di tramezzi. Demolizione di tramezzi di qualsiasi genere e tipo. Nella demolizione sono compresi, qualora presenti, l'intonaco, i rivestimenti ed il battiscopa. I tramezzi possono essere eseguiti in foglio o ad una testa, con mattoni pieni o forati, etc.; possono avere qualsiasi altezza e spessore. Sono compresi: l'onere per il calo in basso, la movimentazione nell'ambito del cantiere dei materiali provenienti dalle demolizioni ed il relativo carico su automezzo meccanico. Sono da computarsi a parte le eventuali opere di protezione ed il trasporto a discarica con i relativi oneri. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Per uno spessore compreso tra cm 6-11. Bagni pubblico *(lung.=2,3+1,3) Forature porte bagni pubblico | | -2,00 | 3,60 0,70 | 3,400 2,100 | | 12,24 -2,94 | | |
| 31 02.03.009* | Sommano positivi... | m² | | | | | 12,24 | | |
| | Sommano negativi... | m² | | | | | -2,94 | | |
| | SOMMANO... | m² | | | | | 9,30 | 10,30 | 95,79 |
| | Demolizione di tramezzature e controsoffitti in cartongesso. Compreso l'onere per tagli, carico trasporto e accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta nell'ambito del cantiere. Esclusi il trasporto a sito autorizzato e gli oneri di smaltimento in pubblica discarica che saranno compensati con apposita voce. Controsoffitto ingresso | | | 3,20 | 2,800 | | 8,96 | | |
| | SOMMANO... | m² | | | | | 8,96 | 9,72 | 87,09 |
| 32 02.04.008* | Rimozione di infissi. Rimozione di infissi di qualunque forma e specie, incluse mostre, telai, ecc.. Sono compresi: le opere murarie; il calo a terra del materiale; l'accatastamento nell'ambito del cantiere e la cernita. Sono altresì compresi: la movimentazione nell'ambito del cantiere dei materiali provenienti dalle rimozioni ed il relativo carico su automezzo meccanico. Sono da computarsi a parte le eventuali opere di protezione ed il trasporto a discarica con i relativi oneri. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Porte in legno 1 anta ingresso Porte in legno 1 anta bagni Porte in legno 2 ante | | 3,00 2,00 1,00 | | 0,800 0,700 1,450 | 2,100 2,100 2,150 | 5,04 2,94 3,12 | | |
| | SOMMANO... | m² | | | | | 11,10 | 23,39 | 259,63 |
| | Demolizione di pavimenti e rivestimenti. Demolizione di pavimenti e rivestimenti murali, interni ed esterni. E' esclusa la preparazione per l'eventuale ripavimentazione e rivestimento delle superfici portate a nudo. Sono compresi: l'onere per il calo in basso, la movimentazione nell'ambito del cantiere dei materiali provenienti dalle demolizioni ed il relativo carico su automezzo meccanico. Sono da computarsi a parte le eventuali opere di protezione ed il trasporto a discarica con i relativi oneri. E' inoltre compreso | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 33 02.03.011* .003 | | | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | | 81'284,35 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | unità di misura | 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 | | | | | | | | 81'284,35 |
| 34 02.03.007* .001 | quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Pavimento e rivestimenti in piastrelle di gres, di ceramica, di cotto, etc. Bagni pubblico e ingresso pavimento *(par.ug.=8,64+1,43+1,43) Bagni pubblico pareti *(lung.=5,3+2,3+2+,1+2,4) | | 11,50 | 12,10 | | | 11,50 26,62 | | |
| | SOMMANO... | m² | | | | 2,200 | 38,12 | 15,40 | 587,05 |
| | Demolizione di soletta in cemento armato anche a sbalzo. Demolizione di soletta in cemento armato, anche a sbalzo, sia orizzontale che inclinata, posta a qualunque altezza. Sono compresi: il taglio dei ferri; l'uso dei mezzi d'opera (utensili, mezzi meccanici, etc.) necessari. Sono compresi: l'onere per il calo in basso, la movimentazione nell'ambito del cantiere dei materiali provenienti dalle demolizioni ed il relativo carico su automezzo meccanico. Sono da computarsi a parte le eventuali opere di protezione ed il trasporto a discarica con i relativi oneri. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Per spessori fino a cm 10. Tracce per scarichi | | | 6,00 | 0,400 | | 2,40 | | |
| | SOMMANO... | m² | | | | | 2,40 | 40,74 | 97,78 |
| 35 02.04.009* | Rimozione di apparecchi idro-sanitari e riscaldamento. Rimozione di apparecchi idro-sanitari e riscaldamento. Sono compresi: le opere murarie e idrauliche; il calo a terra dei materiali. Sono altresì compresi: la movimentazione nell'ambito del cantiere dei materiali provenienti dalle rimozioni ed il relativo carico su automezzo meccanico. Sono da computarsi a parte le eventuali opere di protezione ed il trasporto a discarica con i relativi oneri. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Bagni esistenti Convettore | | | | | | 3,00 1,00 | | |
| | SOMMANO... | cad | | | | | 4,00 | 28,09 | 112,36 |
| 36 02.03.002* .002 | Demolizione di murature. Demolizione di muratura di tufo, pietrame di qualsiasi natura, di mattoni o miste, di qualsiasi forma e spessore. Sono compresi: l'impiego di mezzi d'opera adeguati alla mole delle strutture da demolire; la demolizione, con ogni cautela e a piccoli tratti, delle strutture collegate o a ridosso dei fabbricati o parte dei fabbricati da non demolire. Sono compresi: l'onere per il calo in basso, la movimentazione nell'ambito del cantiere dei materiali provenienti dalle demolizioni ed il relativo carico su automezzo meccanico. Sono da computarsi a parte le eventuali opere di protezione ed il trasporto a discarica con i relativi oneri. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Eseguito a mano o con altro mezzo manuale. Foro estrazione aria viziata | | | 0,30 | 0,100 | 0,100 | | | |
| | SOMMANO... | m³ | | | | | 0,00 | 182,45 | 0,00 |
| 37 M 005 | TRASPORTO A SITO AUTORIZZATO E ONERI DI SMALTIMENTO IN PUBBLICA DISCARICA Trasporto a sito autorizzato e oneri di smaltimento in pubblica discarica di materiale edile risultante da demolizione Tramezzi *(lung.=3,2+,9+2,3+1,3) Forature porte tramezzi Forature porte tramezzi Controsoffitto ingresso Infissi ingresso | | | 7,70 -3,00 -2,00 0,05 3,00 | 3,400 0,80 0,70 3,20 0,05 | 0,100 0,100 0,100 2,800 2,100 | 2,62 -0,50 -0,29 0,45 0,25 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | 2,53 | | 82'081,54 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | unità di misura | 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 | | | | | | 2,53 | | 82'081,54 |
| | Infissi bagni | | 2,00 | 0,05 | 0,700 | 2,100 | 0,15 | | |
| | Infisso ingresso | | 1,00 | 0,05 | 1,450 | 2,150 | 0,16 | | |
| | Bagni pubblico e ingresso pavimento *(par.ug.=1,57+8,64+1,43+1,43) | | 13,07 | | 0,020 | | 0,26 | | |
| | Bagni pubblico pareti *(lung.=5,3+2,3+2+,1+2,4) | | | 12,10 | 0,020 | 2,200 | 0,53 | | |
| | Tracce pavimento e fori pareti | | | 6,00 | 0,400 | 0,100 | 0,24 | | |
| | Apparecchi idro-sanitari e convettore a gas | | | | | | 0,80 | | |
| | Foro estrazionme aria viziata | | | 0,30 | 0,100 | 0,100 | | | |
| | Sommano positivi... | m3 | | | | | 5,46 | | |
| | Sommano negativi... | m3 | | | | | -0,79 | | |
| | SOMMANO... | m3 | | | | | 4,67 | 22,77 | 106,34 |
| 38 13.24.045* .001 | Griglia di passaggio aria in alluminio con rete antivolatile e alette passo mm 25. Griglia di passaggio aria in alluminio con alette parapioggia passo mm 25, dimensioni max L x H = mm 1000 x mm 1000, completa di rete antivolatile, conteggiata per dm² di superficie frontale lorda (i valori fra parentesi indicano le dimensioni in mm della griglia di riferimento). Fino a 30 dm² (400 x 200). Foro estrazione aria viziata | | | 1,00 | 1,000 | | 1,00 | | |
| | SOMMANO... | dm² | | | | | 1,00 | 11,74 | 11,74 |
| 39 M 010 | PANNELLO IN TELA METALLICA IN ACCIAIO INOX AISI 304 Pannello in tela metallica in acciaio inox aisi 304 per la realizzazione di aperture di aerazione all'interno di infisso esistente. Realizzato in acciaio inox aisi 304 con misure assimilabili a: - filo diametro 1,5 mm - luce maglia 9.6 mm - percentuale di foratura del 75%. Il pannello sarà bordato con profili in ACCIAIO INOX AISI 304 e applicato in sostituzione del vetro esistente all'interno dell'infisso. Fornito e posto in opera compreso lo smontaggio e lo smaltimento del vetro. Aerazione portone ingresso parte bassa Aerazione portone ingresso sopra luce | | 2,00 | 0,60 1,38 | 0,760 0,320 | | 0,91 0,44 | | |
| | SOMMANO... | m2 | | | | | 1,35 | 170,17 | 229,73 |
| 40 03.02.028* .001 | Muratura in blocchi di argilla espansa per fondellature. Muratura in blocchi di argilla espansa per fondellature, posti in opera con malta cementizia dosata a q.li 3 di cemento 325. Sono compresi: i magisteri di appresatura; la formazione di spigoli e di riseghe, entro e fuori terra. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Spessore cm 8. Parete resistente al fuoco EI 60 ingresso *(lung.=1,1+1,7+1,1+1,3+1,1) Forature parete resistente al fuoco EI 60 ingresso Forature parete resistente al fuoco EI 60 ingresso | | -2,00 -1,00 | 6,30 0,90 0,80 | 3,400 2,100 2,100 | | 21,42 -3,78 -1,68 | | |
| | Sommano positivi... | m² | | | | | 21,42 | | |
| | Sommano negativi... | m² | | | | | -5,46 | | |
| | SOMMANO... | m² | | | | | 15,96 | 37,59 | 599,94 |
| 41 03.02.028* .003 | Muratura in blocchi di argilla espansa per fondellature. Muratura in blocchi di argilla espansa per fondellature, posti in opera con malta cementizia dosata a q.li 3 di cemento 325. Sono compresi: i magisteri di appresatura; la formazione di spigoli e di riseghe, entro e fuori terra. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. | | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | | 83'029,29 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | unità di misura | 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 | | | | | | | | 83'029,29 |
| 42 03.02.023* .001 | Spessore cm 15. Parete ingresso campi da gioco EI 60 Foratura porta ingresso campi da gioco | | -1,00 | 2,80 1,40 | 3,800 2,150 | | 10,64 -3,01 | | |
| | Sommano positivi... | m² | | | | | 10,64 | | |
| | Sommano negativi... | m² | | | | | -3,01 | | |
| | SOMMANO... | m² | | | | | 7,63 | 42,35 | 323,13 |
| 42 03.02.023* .001 | Muratura in mattoni forati in laterizio a 6 fori. Muratura di mattoni forati in laterizio a 6 fori uniti con malta cementizia a q.li 3 di cemento 325. E' compresa la formazione di sordini, spalle, piattabande. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Posti a coltello. Parete bagno pubblico F Foratura parete bagno pubblico F | | -1,00 | 2,20 0,90 | 3,400 2,100 | | 7,48 -1,89 | | |
| | Sommano positivi... | m² | | | | | 7,48 | | |
| | Sommano negativi... | m² | | | | | -1,89 | | |
| | SOMMANO... | m² | | | | | 5,59 | 36,83 | 205,88 |
| 43 06.01.012* | INTONACO ANTIFIAMMA A SUPERFICIE RASATA. Intonaco antifiamma con resistenza al fuoco REI 120, dello spessore mm 30, a base di elementi di roccia naturale espansa e legante, eseguito su superfici piane o curve, verticali ed orizzontali, eseguito a superficie rasata. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Ingresso lato ristorante *(lung.=2,3+,75) Foratura porta ristorante Deposito *(lung.=2,1+,1+2,3) | | -1,00 | 3,05 0,80 4,50 | 3,400 2,100 3,400 | | 10,37 -1,68 15,30 | | |
| | Sommano positivi... | m² | | | | | 25,67 | | |
| | Sommano negativi... | m² | | | | | -1,68 | | |
| | SOMMANO... | m² | | | | | 23,99 | 30,53 | 732,41 |
| 44 06.01.007* .001 | INTONACO PER USO CIVILE COSTITUITO DA RINZAFFO, ABBOZZO E ULTIMO STRATO. Intonaco civile, con malta di cemento tipo 32,5R dosata a q.li.3,0, formato da un primo strato di rinzaffo, da un secondo strato, arriccio, tirato in piano con staggia in alluminio, applicato con le necessarie poste e guide, rifinito con il terzo strato di malta finissima, lisciata con frattazzo metallico e con pezza, eseguito su superfici piane o curve, verticali ed orizzontali. Sono comprese le impalcature su cavalletti e quanto altro occorre per dare l'opera finita. Per uno spessore di cm. 2,0. Eseguito all'interno. Bagni pubblico *(lung.=1,1*2+1,7+1*2+1,5+1,3*2+1,25*2) Forature bagni pubblico Forature bagni pubblico Bagno pubblico F Foratura bagno pubblico H Porta ingresso Foratura Pota ingresso | | -2,00 -2,00 2,00 -2,00 2,00 -2,00 | 12,50 0,90 0,80 2,20 0,90 2,80 1,40 | 3,400 2,100 2,100 3,400 2,100 3,400 2,150 | 2,000 | 42,50 -7,56 -3,36 14,96 -3,78 19,04 -6,02 | | |
| | Sommano positivi... | m² | | | | | 76,50 | | |
| | Sommano negativi... | m² | | | | | -20,72 | | |
| | SOMMANO... | m² | | | | | 55,78 | 24,76 | 1'381,11 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 45 06.01.005* | COLLETTA DI CALCE. Colletta di calce lavorata a spatola con finitura a spugna o frasso di spugna, dello spessore di mm 2. E' compreso quanto occorre per dare l'opera finita. Deposito | | | 1,10 | 3,400 | | 3,74 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | 3,74 | | 85'671,82 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | unità di misura | 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 | | | | | | 3,74 | | 85'671,82 |
| 46 06.01.005* | SOMMANO... | m² | | | | | 3,74 | 6,66 | 24,91 |
| | COLLETTA DI CALCE. Colletta di calce lavorata a spatola con finitura a spugna o frasso di spugna, dello spessore di mm 2. E' compreso quanto occorre per dare l'opera finita. Bagni pubblico *(lung.=1,1+,7+1*2+1,5+1,3)*(larg.=3,4-2,1) | | | 6,60 | 1,300 | | 8,58 | | |
| | Ingresso *(lung.=12,5-6,6) | | | 5,90 | 3,400 | | 20,06 | | |
| | Bagno pubblico F *(larg.=3,4-2,1) | | 2,00 | 2,20 | 1,300 | | 5,72 | | |
| | Ingresso Porta | | 2,00 | 2,80 | 3,400 | | 19,04 | | |
| | Porte ingresso | | -2,00 | 1,40 | 2,150 | | -6,02 | | |
| | Porte ingresso | | -1,00 | 0,90 | 2,100 | 2,000 | -3,78 | | |
| | Sommano positivi... | m² | | | | | 53,40 | | |
| | Sommano negativi... | m² | | | | | -9,80 | | |
| | SOMMANO... | m² | | | | | 43,60 | 6,66 | 290,38 |
| 47 07.03.011* .001 | Controsoffitto in lastre di cartongesso, fissate mediante viti autoperforanti ad una struttura costituita da profilati in lamiera di acciaio zincato dello spessore di 6/10 mm ad interasse di 600 mm, comprese la stessa struttura e la stuccatura dei giunti. Spessore lastra 12,5 mm Cavedio condotto estrazione aria viziata | | 2,00 | 3,80 | 0,200 | | 1,52 | | |
| | SOMMANO... | m² m² | | | | | 1,52 | 21,15 | 32,15 |
| 48 16.02.001.00 2 | Porta antincendio ad un battente in misure standard, costruita ed omologata secondo la norma UNI 9273, fornita e posta in opera. Sono compresi: il telaio in acciaio munito di zanche per fissaggio a muro; il battente con doppia maniglia; la serratura con chiave patent; la guarnizione termoespandente; le cerniere con molla di richiamo; la targhetta identificativa; la verniciatura standard con mano di vernice epossidica; le opere murarie di fissaggio. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Sono esclusi: la ripresa dell'intonaco; la tinteggiatura. Dimensioni massime del foro muro a contatto con il telaio: L x H (mm). REI 60 L x H = 900 x 2150. Bagno pubblico e Deposito | | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO... | cad | | | | | 2,00 | 402,98 | 805,96 |
| 49 16.02.001.00 1 | Porta antincendio ad un battente in misure standard, costruita ed omologata secondo la norma UNI 9273, fornita e posta in opera. Sono compresi: il telaio in acciaio munito di zanche per fissaggio a muro; il battente con doppia maniglia; la serratura con chiave patent; la guarnizione termoespandente; le cerniere con molla di richiamo; la targhetta identificativa; la verniciatura standard con mano di vernice epossidica; le opere murarie di fissaggio. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Sono esclusi: la ripresa dell'intonaco; la tinteggiatura. Dimensioni massime del foro muro a contatto con il telaio: L x H (mm). REI 60 L x H = 800 x 2150. Ristorante | | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO... | cad | | | | | 1,00 | 376,44 | 376,44 |
| 50 16.02.004.00 3 | Porta antincendio a due battenti in misure standard, costruita ed omologata secondo la norma UNI 9273, fornita e posta in opera. Sono compresi: il telaio in acciaio munito di zanche per il fissaggio a muro; il battente principale con | | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | | 87'201,66 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | unità di misura | 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 | | | | | | | | 87'201,66 |
| 51 09.04.006* | doppia maniglia e serratura con chiave patent; il battente secondario con serratura per autobloccaggio; la guarnizione termoespandente; le cerniere con molla di richiamo; il preselettore di chiusura; la targhetta identificativa; la verniciatura standard con mano di vernice epossidica; le opere murarie di fissaggio. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Sono esclusi: la ripresa dell'intonaco; la tinteggiatura. Dimensioni massime del foro muro a contatto con il telaio: L x H (mm). REI 60 L x H = 1400 x 2150. Ingresso campi da gioco | cad | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO... | | | | | | 1,00 | 807,96 | 807,96 |
| | Porta per interni profilata in P.V.C.. Infisso di porta in P.V.C. per interni, ad una anta, realizzato con telaio in legno di abete da 22 mm contornato da profilati in PVC estruso 18/10 che fungono da cornici, la battuta del telaio è ricata dalla mostra interna, la mostra esterna aggancia una veletta, dello stesso materiale del pennello, atta a nascondere le viti di fissaggio del telaio al controtelaio. L'anta di spessore nominale 40-44 mm strutturata in legno di abete snervato, contornata su tre lati da profilati di PVC estruso di spessore 18/10 e struttura cellulare interna a nido d'ape con maglia esagonale e pannelli fibrolegnosi di spessore 3,2 mm, Sono compresi: il controtelaio da murare; le anube plastificate; la serratura; la maniglia in resina; la ferramenta; le opere murarie. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Bagni | | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO... | cad | | | | | 2,00 | 252,55 | 505,10 |
| 52 16.02.007.00 3 | Accessori per porte antincendio da conteggiare come sovrapprezzo per ciascun battente su cui è installato l'accessorio. Sono compresi: la fornitura; l'installazione; le eventuali opere murarie. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Sono esclusi i collegamenti elettrici. Maniglione antipánico tipo a leva. Ingresso campi da gioco | cad | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO... | | | | | | 2,00 | 215,48 | 430,96 |
| | | | | | | | | | |
| 53 06.04.008* .006 | Pavimento in gres porcellanato. Pavimento in gres porcellanato, per interni o per esterni, posato con malta di allettamento o mastici adesivi compresi, fornito e posto in opera. Sono compresi: la pulitura, a posa ultimata, con segatura; la suggellatura dei giunti. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Piastrelle delle dimensioni di cm 20x30 con mastici adesivi. Bagno pubblico M Bagno pubblico F Anti bagno pubblico Ingresso ripristino pavimentazione | m² | | | | | 1,50 | | |
| | | | | | | | 4,60 | | |
| | | | | | | | 4,29 | | |
| | | | | | | | 1,57 | | |
| | SOMMANO... | | | | | | 11,96 | 31,37 | 375,19 |
| 54 06.02.002* .004 | Rivestimento con piastrelle bicottura - pasta rossa. Fornitura e posa in opera di rivestimento di pareti interne con piastrelle - pasta rossa bicottura: sono compresi: il collante o la malta cementizia; la suggellatura dei giunti con cemento bianco o colorato; i pezzi speciali; i tagli speciali; gli sfridi. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Piastrelle a tinta unita delle dimensioni di cm 15x20 - 20x20 - 20x25 (Con collante e mano di primer). Bagno pubblico M *(lung.=1*2+1,5*2-,8) | | | 4,20 | 2,200 | | 9,24 | | |
| | | | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | 9,24 | | 89'320,87 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | unità di misura | 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 | | | | | | 9,24 | | 89'320,87 |
| 55 12.01.002.00 1 | Bagno pubblico F *(lung.=2,3*2+2*2-,9) Anti bagno pubblico *(lung.=2,2+2,3+1,1+,7+1,1+1,6-,9*2-,8) | m² | | 7,70 | 2,200 | | 16,94 | | |
| | SOMMANO... | | | 6,40 | 2,200 | | 14,08 | | |
| | | | | | | | 40,26 | 36,83 | 1'482,78 |
| 56 09.05.005 | Tinteggiatura a tempera. Tinteggiatura a tempera, in tinta unica chiara, su intonaco civile, a calce, o a gesso, eseguita a qualsiasi altezza, su pareti e soffitti interni, volte etc.. Preparazione accurata del supporto mediante spazzolatura con raschietto e spazzola di saggina, per eliminare corpi estranei quali grumi, scabrosità, bolle, alveoli, difetti di vibrazione, con stuccatura di crepe e cavillature, per ottenere omogeneità e continuità delle superfici da imbiancare e tinteggiare. Imprimitura ad uno strato di isolante a base di resine acriliche all'acqua data a pennello. Ciclo di pittura costituito da strato di fondo e strato di finitura con pittura a tempera, dati a pennello od a rullo. Sono compresi: le scale; i cavalletti; i ponteggi provvisori interni ove occorrenti; la pulitura degli ambienti ad opera ultimata. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. A due strati del tipo liscio di cui il primo di fondo dato a pennello ed il secondo di finitura dato a rullo; su pareti e soffitti intonacati a civile. Ingresso pareti *(par.ug.=11,5+7,1) Foratura porte ingresso Foratura porte ingresso Foratura porte ingresso Soffitto ingresso *(par.ug.=8,00+2,1) Deposito pareti Foratura porta Foratura finestre Soffitto deposito Bagno pubblico M *(larg.=3,400-2,2) Soffitto bagno pubblico M Bagno pubblico H *(larg.=3,4-2,2) Foratura finestra Soffitto bagno pubblico H Anti bagno pubblico *(larg.=3,4-2,2) Soffitto anti bagno pubblico Caverio estraquine aria viziata | m² | 18,60 | | | | 18,60 | | |
| | Sommano positivi... Sommano negativi... | | -1,00 | 0,80 | 2,100 | | -1,68 | | |
| | | | -1,00 | 1,40 | 2,150 | | -3,01 | | |
| | | | -2,00 | 0,90 | 2,100 | | -3,78 | | |
| | | | 10,10 | | | | 10,10 | | |
| | | | | 17,50 | 3,400 | | 59,50 | | |
| | | | -1,00 | 0,90 | 2,100 | | -1,89 | | |
| | | | -1,00 | 3,00 | 1,700 | | -5,10 | | |
| | | | | | | | 18,87 | | |
| | | | 5,00 | | 1,200 | | 6,00 | | |
| | | | | | | | 1,50 | | |
| | | | 8,60 | | 1,200 | | 10,32 | | |
| | | | -1,00 | 1,00 | 0,700 | | -0,70 | | |
| | | | | | | | 4,60 | | |
| | | | 9,00 | | 1,200 | | 10,80 | | |
| | | | | | | | 4,29 | | |
| | | | 2,00 | 3,80 | 0,200 | | 1,52 | | |
| | | | | | | | 146,10 | | |
| | | | | | | | -16,16 | | |
| | SOMMANO... | m² | | | | | 129,94 | 3,43 | 445,69 |
| 57 02.03.006* .001 | Vetro retinato. Vetro retinato a maglia esagonale o quadrata spessore da mm 5,5 a mm 6, fornito e posto in opera su infisso di legno, di ferro, di plastica o di alluminio. Sono compresi: la sigillatura esterna con mastice normale o siliconico; la guarnizione in gomma con eventuale collante; la pulitura; gli sfridi. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Sostituzione vetro bagno | m² | | | 0,700 | 1,000 | 0,70 | | |
| | SOMMANO... | | | | | | 0,70 | 27,77 | 19,44 |
| | Demolizione di massetto. Demolizione di massetto e/o sottofondo in calcestruzzo o altra miscela. Sono compresi: l'onere per il calo in basso, la movimentazione nell'ambito del cantiere dei materiali provenienti dalle demolizioni ed il relativo carico su automezzo meccanico. Sono da computarsi a parte le eventuali opere di protezione ed il trasporto a discarica con i relativi oneri. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Per spessori fino a cm 8. | | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | | 91'268,78 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | unità di misura | 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 | | | | | | | | 91'268,78 |
| 58 02.03.003* .002 | Rampa interna | m ² | | 1,00 | 1,450 | | 1,45 | 14,30 | 20,74 |
| | SOMMANO... | | | | | | 1,45 | | |
| | Demolizione di calcestruzzo non armato. Demolizione totale o parziale di calcestruzzo non armato, di qualsiasi forma o spessore. Sono compresi: l'impiego di mezzi d'opera adeguati alla mole delle strutture da demolire; la demolizione, con ogni cautela e a piccoli tratti, delle strutture collegate o a ridosso dei fabbricati o parte dei fabbricati da non demolire. Sono compresi: l'onere per il calo in basso, la movimentazione nell'ambito del cantiere dei materiali provenienti dalle demolizioni ed il relativo carico su automezzo meccanico. Sono da computarsi a parte le eventuali opere di protezione ed il trasporto a discarica con i relativi oneri. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Eseguito a mano o con altro mezzo manuale. | | | | | | | | |
| 59 03.01.001* .001 | Rampa interna | m ³ | | 1,00 | 1,450 | 0,050 | 0,07 | 228,51 | 16,00 |
| | SOMMANO... | | | | | | 0,07 | | |
| | Massetto di sabbia e cemento. Massetto di sabbia e cemento nelle proporzioni di q.li 3,5 di cemento 325 per m ³ di sabbia dato in opera ben costipato e livellato, eseguito per pavimentazioni. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Per spessori fino a cm 7. | | | | | | | | |
| 60 06.04.008* .006 | Rampa interna | m ² | | 1,00 | 1,450 | | 1,45 | 14,08 | 20,42 |
| | SOMMANO... | | | | | | 1,45 | | |
| | Pavimento in gres porcellanato. Pavimento in gres porcellanato, per interni o per esterni, posato con malta di allettamento o mastici adesivi compresi, fornito e posto in opera. Sono compresi: la pulitura, a posa ultimata, con segatura; la suggellatura dei giunti. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Piastrelle delle dimensioni di cm 20x30 con mastici adesivi. | | | | | | | | |
| 61 11.01.008.00 2 | Rampa interna | m ² | | 1,00 | 1,450 | | 1,45 | 31,37 | 45,49 |
| | SOMMANO... | | | | | | 1,45 | | |
| | Grigliati tipo elettroforgiato. Grigliati tipo elettroforgiato, piatti, portanti e a maglia delle dimensioni dipendenti dai carichi di esercizio e dall'interasse delle travi portanti, completi di ganci fermagrigliato e accessori vari. Forniti e posti in opera. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Esclusi i gradini. Acciaio zincato a caldo. grigliato 25x2 15x76 | | | 2,40 | 1,450 | 25,200 | 87,70 | | |
| 62 11.01.006 | SOMMANO... | kg | | | | | 87,70 | 3,47 | 304,32 |
| | Manufatti in acciaio Fe360B per la realizzazione di scale tipo a rampa. Manufatti in acciaio Fe360B per la realizzazione di scale del tipo a rampa con travi a ginocchio, montanti e travi trasversali in profilati laminati a caldo, della serie UPN, IPE, HE, completi di gradini e pianerottoli in lamiera presso-piegata a freddo, forniti e posti in opera in conformità alle norme CNR 10011. Sono compresi: le piastre di base e di collegamento; il taglio a misura; le forature; le flange; la bullonatura (con bulloni di qualsiasi classe) o saldatura; etc. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Sono esclusi i trattamenti protettivi, e le verniciature che verranno computati a parte. | | | | | | | | |
| | 80x40x2 | | 3,00 | 2,20 | | 3,640 | 24,02 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | 24,02 | | 91'675,75 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | unità di misura | 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 | | | | | | 24,02 | | 91'675,75 |
| 63 11.02.011.00 4 | 80x40x2 | | 3,00 | 1,60 | | 3,640 | 17,47 | | |
| | 80x40x2 | | 3,00 | 0,11 | | 3,640 | 1,20 | | |
| | 80x40x2 | | 4,00 | 1,33 | | 3,640 | 19,36 | | |
| | 40x20x2 | | 1,00 | 1,37 | | 1,760 | 2,41 | | |
| | lamiera | | 0,03 | 14,50 | 1,950 | 7,850 | 6,66 | | |
| | SOMMANO... | kg | | | | | 71,12 | 6,18 | 439,52 |
| | Zincatura a caldo per immersione. Zincatura di opere in ferro con trattamento a fuoco mediante immersione in vasche contenenti zinco fuso alla temperatura di circa 500°C previo decappaggio, sciacquaggio, etc. e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Per immersione di lamiere e tubi leggeri. | | | | | | | | |
| | 80x40x2 | | 3,00 | 2,20 | | 5,370 | 35,44 | | |
| | 80x40x2 | | 3,00 | 1,60 | | 5,370 | 25,78 | | |
| | 80x40x2 | | 3,00 | 0,11 | | 5,370 | 1,77 | | |
| | 80x40x2 | | 4,00 | 1,33 | | 5,370 | 28,57 | | |
| | 40x20x2 | | 1,00 | 1,37 | | 2,540 | 3,48 | | |
| | lamiera | | 0,03 | 14,50 | 1,950 | 7,850 | 6,66 | | |
| | SOMMANO... | kg | | | | | 101,70 | 0,86 | 87,46 |
| 64 02.03.006* .001 | Demolizione di massetto. Demolizione di massetto e/o sottofondo in calcestruzzo o altra miscela. Sono compresi: l'onere per il calo in basso, la movimentazione nell'ambito del cantiere dei materiali provenienti dalle demolizioni ed il relativo carico su automezzo meccanico. Sono da computarsi a parte le eventuali opere di protezione ed il trasporto a discarica con i relativi oneri. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Per spessori fino a cm 8. | | | | | | | | |
| | Rampa esterna strada | | | 1,50 | 2,400 | | 3,60 | | |
| | SOMMANO... | m² | | | | | 3,60 | 14,30 | 51,48 |
| 65 03.03.001* .005 | Calcestruzzi a prestazione garantita. Fornitura e posa in opera di calcestruzzo durevole a prestazione garantita secondo la normativa vigente, preconfezionato con aggregati di varie pezzature atte ad assicurare un assortimento granulometrico adeguato con diametro massimo dell'aggregato 32 mm e classe di consistenza S4. E' compreso nel prezzo: il trasporto dalla centrale di produzione con autobetoniera, disponibilità dell'autobetoniera per lo scarico, ogni altro onere e magistero per dare i conglomerati eseguiti a regola d'arte. Sono escluse le armature metalliche, le cassaforme e il pompaggio da compensarsi con prezzi a parte. E' escluso l'onere dei controlli in corso d'opera in conformità alle prescrizioni indicate nelle Norme Tecniche per le costruzioni. Rck 25 Mpa | | | | | | | | |
| | Rampa esterna strada | | | 1,50 | 2,400 | 0,100 | 0,36 | | |
| | SOMMANO... | m³ | | | | | 0,36 | 134,00 | 48,24 |
| 66 06.04.031 | Pavimentazione per esterni in calcestruzzo spazzolato. Pavimentazione per esterni realizzata con getto di calcestruzzo spazzolato, dosato con Kg 350 di cemento tipo 325, dello spessore minimo di cm 8, opportunamente trattato in superficie con l'ausilio di getto di acqua in modo da lasciare parzialmente in vista gli elementi lapidei della pezzatura di cm 3-5, su idoneo sottofondo preesistente, da pagarsi a parte. Sono compresi: l'armatura metallica a maglia eseguita con tondini del diametro mm 6 posti ad intervalli di cm 25; i giunti di dilatazione. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | | 92'302,45 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | unità di misura | 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 | | | | | | | | 92'302,45 |
| 67 03.03.020* .001 | Rampa esterna strada | m² | | 1,50 | 2,400 | | 3,60 | 42,06 | 151,42 |
| | SOMMANO... | | | | | | 3,60 | | |
| 68 02.03.011* .004 | Casseforme. Fornitura e posa in opera di casseforme e delle relative armature di sostegno fino ad una altezza netta di m. 3,50 dal piano di appoggio. Sono compresi: montaggio, puntelli, morsetti, chiodi, legature e accessori vari, l'impiego di idonei disarmanti, controventature, disarmo, pulitura, allontanamento e accatastamento del materiale utilizzato. E' inoltre compreso quant'altro occorre per dare il lavoro finito in opera a perfetta regola d'arte. La misurazione è eseguita calcolando la superficie dei casseri a diretto contatto con il conglomerato cementizio. Per muri di sostegno e fondazioni quali plinti, travi rovesce, cordoli, platee etc. Rampa esterna strada *(lung.=1,5*2+2,4) | m² | | 5,40 | 0,120 | | 0,65 | 25,99 | 16,89 |
| | SOMMANO... | | | | | | 0,65 | | |
| 69 06.04.031 | Demolizione di pavimenti e rivestimenti. Demolizione di pavimenti e rivestimenti murali, interni ed esterni. E' esclusa la preparazione per l'eventuale ripavimentazione e rivestimento delle superfici portate a nudo. Sono compresi: l'onere per il calo in basso, la movimentazione nell'ambito del cantiere dei materiali provenienti dalle demolizioni ed il relativo carico su automezzo meccanico. Sono da computarsi a parte le eventuali opere di protezione ed il trasporto a discarica con i relativi oneri. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Pavimento e rivestimento in lastre di marmo, travertino e simili. Rampa esterna marciapiede | m² | | 0,70 | 2,400 | | 1,68 | 18,47 | 31,03 |
| | SOMMANO... | | | | | | 1,68 | | |
| 70 03.03.020* .001 | Pavimentazione per esterni in calcestruzzo spazzolato. Pavimentazione per esterni realizzata con getto di calcestruzzo spazzolato, dosato con Kg 350 di cemento tipo 325, dello spessore minimo di cm 8, opportunamente trattato in superficie con l'ausilio di getto di acqua in modo da lasciare parzialmente in vista gli elementi lapidei della pezzatura di cm 3-5, su idoneo sottofondo preesistente, da pagarsi a parte. Sono compresi: l'armatura metallica a maglia eseguita con tondini del diametro mm 6 posti ad intervalli di cm 25; i giunti di dilatazione. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Rampa esterna marciapiede | m² | | 0,70 | 2,400 | | 1,68 | 42,06 | 70,66 |
| | SOMMANO... | | | | | | 1,68 | | |
| 71 | Casseforme. Fornitura e posa in opera di casseforme e delle relative armature di sostegno fino ad una altezza netta di m. 3,50 dal piano di appoggio. Sono compresi: montaggio, puntelli, morsetti, chiodi, legature e accessori vari, l'impiego di idonei disarmanti, controventature, disarmo, pulitura, allontanamento e accatastamento del materiale utilizzato. E' inoltre compreso quant'altro occorre per dare il lavoro finito in opera a perfetta regola d'arte. La misurazione è eseguita calcolando la superficie dei casseri a diretto contatto con il conglomerato cementizio. Per muri di sostegno e fondazioni quali plinti, travi rovesce, cordoli, platee etc. Rampa esterna marciapiede | m² | | 0,70 | 2,400 | 0,100 | 0,17 | 25,99 | 4,42 |
| | SOMMANO... | | | | | | 0,17 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | | 92'576,87 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | unità di misura | 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 | | | | | | | | 92'576,87 |
| 02.03.002* .002 | <p>pietrame di qualsiasi natura, di mattoni o miste, di qualsiasi forma e spessore. Sono compresi: l'impiego di mezzi d'opera adeguati alla mole delle strutture da demolire; la demolizione, con ogni cautela e a piccoli tratti, delle strutture collegate o a ridosso dei fabbricati o parte dei fabbricati da non demolire. Sono compresi: l'onere per il calo in basso, la movimentazione nell'ambito del cantiere dei materiali provenienti dalle demolizioni ed il relativo carico su automezzo meccanico. Sono da computarsi a parte le eventuali opere di protezione ed il trasporto a discarica con i relativi oneri. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Eseguito a mano o con altro mezzo manuale.</p> <p>Allargamento porta spogliatoi F</p> <p>Allargamento porta spogliatoi F</p> | | 2,00 | 0,10 | 2,100 | 0,300 | 0,13 | | |
| | SOMMANO... | m³ | | 0,10 | 1,000 | 0,300 | 0,03 | | |
| | | | | | | | 0,16 | 182,45 | 29,19 |
| 72 02.04.009* | <p>Rimozione di apparecchi idro-sanitari e riscaldamento. Rimozione di apparecchi idro-sanitari e riscaldamento. Sono compresi: le opere murarie e idrauliche; il calo a terra dei materiali. Sono altresì compresi: la movimentazione nell'ambito del cantiere dei materiali provenienti dalle rimozioni ed il relativo carico su automezzo meccanico. Sono da computarsi a parte le eventuali opere di protezione ed il trasporto a discarica con i relativi oneri. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito.</p> <p>Convettore a gas spogliatoio</p> | | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO... | cad | | | | | 1,00 | 28,09 | 28,09 |
| 73 02.04.008* | <p>Rimozione di infissi. Rimozione di infissi di qualunque forma e specie, incluse mostre, telai, ecc.. Sono compresi: le opere murarie; il calo a terra del materiale; l'accatastamento nell'ambito del cantiere e la cernita. Sono altresì compresi: la movimentazione nell'ambito del cantiere dei materiali provenienti dalle rimozioni ed il relativo carico su automezzo meccanico. Sono da computarsi a parte le eventuali opere di protezione ed il trasporto a discarica con i relativi oneri. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito.</p> <p>Spogliatoio M</p> | | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO... | m² | | | | | 1,00 | 23,39 | 23,39 |
| 74 02.03.008* .001 | <p>Demolizione di tramezzi. Demolizione di tramezzi di qualsiasi genere e tipo. Nella demolizione sono compresi, qualora presenti, l'intonaco, i rivestimenti ed il battiscopa. I tramezzi possono essere eseguiti in foglio o ad una testa, con mattoni pieni o forati, etc.; possono avere qualsiasi altezza e spessore. Sono compresi: l'onere per il calo in basso, la movimentazione nell'ambito del cantiere dei materiali provenienti dalle demolizioni ed il relativo carico su automezzo meccanico. Sono da computarsi a parte le eventuali opere di protezione ed il trasporto a discarica con i relativi oneri. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Per uno spessore compreso tra cm 6-11.</p> <p>Allargamento porta spogliatoi M *(larg.=2,1+1)</p> | | | 0,10 | 3,100 | | 0,31 | | |
| | SOMMANO... | m² | | | | | 0,31 | 10,30 | 3,19 |
| 75 02.03.011* .003 | <p>Demolizione di pavimenti e rivestimenti. Demolizione di pavimenti e rivestimenti murali, interni ed esterni. E' esclusa la preparazione per l'eventuale ripavimentazione e rivestimento delle superfici portate a nudo. Sono compresi:</p> | | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | | 92'660,73 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | unità di misura | 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 | | | | | | | | 92'660,73 |
| | l'onere per il calo in basso, la movimentazione nell'ambito del cantiere dei materiali provenienti dalle demolizioni ed il relativo carico su automezzo meccanico. Sono da computarsi a parte le eventuali opere di protezione ed il trasporto a discarica con i relativi oneri. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Pavimento e rivestimenti in piastrelle di gres, di ceramica, di cotto, etc. Bagno spoglatoi M Bagno spoglatoi F | | | 1,80 1,80 | 1,800 2,100 | | 3,24 3,78 | | |
| | SOMMANO... | m² | | | | | 7,02 | 15,40 | 108,11 |
| 76 02.03.007* .001 | Demolizione di soletta in cemento armato anche a sbalzo. Demolizione di soletta in cemento armato, anche a sbalzo, sia orizzontale che inclinata, posta a qualunque altezza. Sono compresi: il taglio dei ferri; l'uso dei mezzi d'opera (utensili, mezzi meccanici, etc.) necessari. Sono compresi: l'onere per il calo in basso, la movimentazione nell'ambito del cantiere dei materiali provenienti dalle demolizioni ed il relativo carico su automezzo meccanico. Sono da computarsi a parte le eventuali opere di protezione ed il trasporto a discarica con i relativi oneri. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Per spessori fino a cm 10. Tracce per scarichi | | 2,00 | 3,00 | 0,200 | | 1,20 | | |
| | SOMMANO... | m² | | | | | 1,20 | 40,74 | 48,89 |
| 77 02.03.002* .002 | Demolizione di murature. Demolizione di muratura di tufo, pietrame di qualsiasi natura, di mattoni o miste, di qualsiasi forma e spessore. Sono compresi: l'impiego di mezzi d'opera adeguati alla mole delle strutture da demolire; la demolizione, con ogni cautela e a piccoli tratti, delle strutture collegate o a ridosso dei fabbricati o parte dei fabbricati da non demolire. Sono compresi: l'onere per il calo in basso, la movimentazione nell'ambito del cantiere dei materiali provenienti dalle demolizioni ed il relativo carico su automezzo meccanico. Sono da computarsi a parte le eventuali opere di protezione ed il trasporto a discarica con i relativi oneri. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Eseguito a mano o con altro mezzo manuale. Foro estrazione aria viziata | | 2,00 | 0,30 | 0,150 | 0,150 | 0,01 | | |
| | SOMMANO... | m³ | | | | | 0,01 | 182,45 | 1,82 |
| 78 M 005 | TRASPORTO A SITO AUTORIZZATO E ONERI DI SMALTIMENTO IN PUBBLICA DISCARICA Trasporto a sito autorizzato e oneri di smaltimento in pubblica discarica di materiale edile risultante da demolizione Allargamento porta F Allargamento porta F Allargamento porta M porta Pavimenti bagno F Pavimenti bagno M Pavimenti bagno M Convettore a gas | | 0,20 0,10 0,10 0,05 1,80 1,80 2,00 0,30 | 2,10 1,00 3,10 2,10 2,10 1,80 3,00 3,00 | 0,300 0,300 0,100 0,900 0,050 0,050 0,200 0,200 | | 0,13 0,03 0,03 0,09 0,19 0,16 1,20 0,18 | | |
| | SOMMANO... | m3 | | | | | 2,01 | 22,77 | 45,77 |
| 79 03.02.023* .001 | Muratura in mattoni forati in laterizio a 6 fori. Muratura di mattoni forati in laterizio a 6 fori uniti con malta cementizia a q.li 3 di cemento 325. E' compresa la formazione di sordini, spalle, piattabande. E' inoltre compreso quanto altro | | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | | 92'865,32 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | unità di misura | 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 | | | | | | | | 92'865,32 |
| | occorre per dare l'opera finita. Posti a coltello. Bagno F Foratura porta bagno F Bagno M *(lung.=1,9+1,8) Foratura porta bagno M Anti M Foratura anti M | | | 2,10 | | 3,000 | 6,30 | | |
| | | | -1,00 | 3,70 | 0,900 | 2,100 | -1,89 | | |
| | | | -1,00 | | 0,900 | 2,100 | -1,89 | | |
| | | | -1,00 | 1,90 | | 3,000 | 5,70 | | |
| | | | -1,00 | | 0,900 | 2,100 | -1,89 | | |
| | Sommano positivi... | m² | | | | | 23,10 | | |
| | Sommano negativi... | m² | | | | | -5,67 | | |
| | SOMMANO... | m² | | | | | 17,43 | 36,83 | 641,95 |
| 80 06.01.007* .001 | INTONACO PER USO CIVILE COSTITUITO DA RINZAFFO, ABBOZZO E ULTIMO STRATO. Intonaco civile, con malta di cemento tipo 32,5R dosata a q.li.3,0, formato da un primo strato di rinzaffo, da un secondo strato, arriccio, tirato in piano con staggia in alluminio, applicato con le necessarie poste e guide, rifinito con il terzo strato di malta finissima, lisciata con frattazzo metallico e con pezza, eseguito su superfici piane o curve, verticali ed orizzontali. Sono comprese le impalcature su cavalletti e quanto altro occorre per dare l'opera finita. Per uno spessore di cm. 2,0. Eseguito all'interno. Bagno F Foratura bagno F Bagno M *(lung.=1,9+1,8) Foratura porta bagno M Anti M Foratura anti M | | 2,00 | 2,10 | | 3,000 | 12,60 | | |
| | | | -2,00 | | 0,900 | 2,100 | -3,78 | | |
| | | | 2,00 | 3,70 | | 3,000 | 22,20 | | |
| | | | -2,00 | | 0,900 | 2,100 | -3,78 | | |
| | | | 2,00 | 1,90 | | 3,000 | 11,40 | | |
| | | | -2,00 | | 0,900 | 2,100 | -3,78 | | |
| | Sommano positivi... | m² | | | | | 46,20 | | |
| | Sommano negativi... | m² | | | | | -11,34 | | |
| | SOMMANO... | m² | | | | | 34,86 | 24,76 | 863,13 |
| 81 06.01.005* | COLLETTA DI CALCE. Colletta di calce lavorata a spatola con finitura a spugna o frasso di spugna, dello spessore di mm 2. E' compreso quanto occorre per dare l'opera finita. Bagno F *(H/peso=3-2,200) Bagno M *(lung.=1,9+1,8*2)*(H/peso=3,000-2,2) Bagno M Anti M Anti M *(H/peso=3,000-2,2) Foratura anti M | | 2,00 | 2,10 | | 0,800 | 3,36 | | |
| | | | | 5,50 | | 0,800 | 4,40 | | |
| | | | | 1,90 | | 3,000 | 5,70 | | |
| | | | | 1,90 | | 3,000 | 5,70 | | |
| | | | | 1,90 | | 0,800 | 1,52 | | |
| | | | -1,00 | | 0,900 | 2,100 | -1,89 | | |
| | Sommano positivi... | m² | | | | | 20,68 | | |
| | Sommano negativi... | m² | | | | | -1,89 | | |
| | SOMMANO... | m² | | | | | 18,79 | 6,66 | 125,14 |
| 82 06.04.008* .006 | Pavimento in gres porcellanato. Pavimento in gres porcellanato, per interni o per esterni, posato con malta di allettamento o mastici adesivi compresi, fornito e posto in opera. Sono compresi: la pulitura, a posa ultimata, con segatura; la suggellatura dei giunti. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Piastrelle delle dimensioni di cm 20x30 con mastici adesivi. Bagno F Bagno M | | | 2,10 | 1,800 | | 3,78 | | |
| | | | | 1,80 | 1,800 | | 3,24 | | |
| | SOMMANO... | m² | | | | | 7,02 | 31,37 | 220,22 |
| 83 06.02.002* .004 | Rivestimento con piastrelle bicottura - pasta rossa. Fornitura e posa in opera di rivestimento di pareti interne con piastrelle - pasta rossa bicottura: sono compresi: il collante o | | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | | 94'715,76 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | unità di misura | 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 | | | | | | | | 94'715,76 |
| | la malta cementizia; la suggellatura dei giunti con cemento bianco o colorato; i pezzi speciali; i tagli speciali; gli sfridi. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Piastrelle a tinta unita delle dimensioni di cm 15x20 - 20x20 - 20x25 (Con collante e mano di primer). Bagno F *(lung.=(2,1+1,8)*2) Antibagno F *(lung.=(2,1+1,9)*2) Foratura bagno antibagno F Bagno M *(lung.=1,8*4) Antibagno M *(lung.=(1,9+1,8)*2) Foratura bagno antibagno M | | | | | | | | |
| | | | | 7,80 | | | 2,200 | 17,16 | |
| | | | | 8,00 | | | 2,200 | 17,60 | |
| | | | -3,00 | | 0,900 | | 2,100 | -5,67 | |
| | | | | 7,20 | | | 2,200 | 15,84 | |
| | | | | 7,40 | | | 2,200 | 16,28 | |
| | | | -3,00 | | 0,900 | | 2,100 | -5,67 | |
| | Sommano positivi... | m² | | | | | | 66,88 | |
| | Sommano negativi... | m² | | | | | | -11,34 | |
| | SOMMANO... | m² | | | | | | 55,54 | 36,83 |
| 84 12.01.002.00 1 | Tinteggiatura a tempera. Tinteggiatura a tempera, in tinta unica chiara, su intonaco civile, a calce, o a gesso, eseguita a qualsiasi altezza, su pareti e soffitti interni, volte etc.. Preparazione accurata del supporto mediante spazzolatura con raschietto e spazzola di saggina, per eliminare corpi estranei quali grumi, scabrosità, bolle, alveoli, difetti di vibrazione, con stuccatura di crepe e cavillature, per ottenere omogeneità e continuità delle superfici da imbiancare e tinteggiare. Imprimitura ad uno strato di isolante a base di resine acriliche all'acqua data a pennello. Ciclo di pittura costituito da strato di fondo e strato di finitura con pittura a tempera, dati a pennello od a rullo. Sono compresi: le scale; i cavalletti; i ponteggi provvisori interni ove occorrenti; la pulitura degli ambienti ad opera ultimata. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. A due strati del tipo liscio di cui il primo di fondo dato a pennello ed il secondo di finitura dato a rullo; su pareti e soffitti intonacati a civile. Anti+Bagno F *(lung.=2,10+1,9+2,1+1,8)*(H/peso=3-2,2) Anti+Bagno M *(lung.=1,9+1,8+1,8+1,8)*(H/peso=3-2,2) Locale servizio comune atleti *(lung.=3,25+3,8) Foratura porte Bagno F Foratura finestra Bagno F Foratura porte Bagno M Foratura porta Locale servizio comune atleti Foratura finestra Locale servizio comune atleti Soffitto Anti+Bagno F *(par.ug.=3,78+3,95) Soffitto Anti+Bagno M *(par.ug.=3,24+3,42) Soffitto Locale servizio comune atleti | | 2,00 | 7,90 | | 0,800 | 12,64 | | |
| | | | 2,00 | 7,30 | | | 0,800 | 11,68 | |
| | | | 2,00 | 7,05 | | | 3,000 | 42,30 | |
| | | | -3,00 | | 0,900 | | 2,100 | -5,67 | |
| | | | -1,00 | | 1,000 | | 0,750 | -0,75 | |
| | | | -3,00 | | 0,900 | | 2,100 | -5,67 | |
| | | | -1,00 | | 0,900 | | 2,100 | -1,89 | |
| | | | -1,00 | | 1,000 | | 1,550 | -1,55 | |
| | | | 7,73 | | | | | 7,73 | |
| | | | 6,66 | | | | | 6,66 | |
| | | | | | | | | 12,35 | |
| | Sommano positivi... | m² | | | | | | 93,36 | |
| | Sommano negativi... | m² | | | | | | -15,53 | |
| | SOMMANO... | m² | | | | | | 77,83 | 3,43 |
| 85 13.24.045* .001 | Griglia di passaggio aria in alluminio con rete antivoltale e alette passo mm 25. Griglia di passaggio aria in alluminio con alette parapioggia passo mm 25, dimensioni max L x H = mm 1000 x mm 1000, completa di rete antivoltale, conteggiata per dm² di superficie frontale lorda (i valori fra parentesi indicano le dimensioni in mm della griglia di riferimento). Fino a 30 dm² (400 x 200). Foro estrazione aria viziata | | 2,00 | 1,50 | 1,500 | | 4,50 | | |
| | SOMMANO... | dm² | | | | | 4,50 | 11,74 | 52,83 |
| 86 09.04.006* | Porta per interni profilata in P.V.C.. Infisso di porta in P.V.C. per interni, ad una anta, realizzato con telaio in legno di abete da 22 mm contornato da profilati in PVC estruso 18/10 che fungono da cornici, la battuta del telaio è | | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | | 97'081,09 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | unità di misura | 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 | | | | | | | | 97'081,09 |
| | ricata dalla mostra interna, la mostra esterna aggancia una veletta, dello stesso materiale del pennello, atta a nascondere le viti di fissaggio del telaio al contro telaio. L'anta di spessore nominale 40-44 mm strutturata in legno di abete snervato, contornata su tre lati da profilati di PVC estruso di spessore 18/10 e struttura cellulare interna a nido d'ape con maglia esagonale e pannelli fibrolegnosi di spessore 3,2 mm, Sono compresi: il contro telaio da murare; le anube plastificate; la serratura; la maniglia in resina; la ferramenta; le opere murarie. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Porte servizi atleti - reazione al fuoco B-s1-d0 | | 5,00 | | 0,900 | 2,100 | 9,45 | | |
| | SOMMANO... | cad | | | | | 9,45 | 252,55 | 2'386,60 |
| 87 09.02.001 | Infisso in profilato tubolare in lamiera di acciaio zincato. Infisso in profilato tubolare in lamiera di acciaio zincato da 15/10 per finestra ad uno o più battenti, fissi od apribili, con o senza sopra lucce fisso o apribile, costituito da telaio fisso in profilato di sezione non inferiore a mm 50, listoni dei battenti e delle traverse di sezione adeguata, fornito e posto in opera. Sono compresi: i fermavetro; il gocciolatoio; le staffe; le cerniere in acciaio con rondelle; le cremonesi in ottone cromato, tutti gli accessori necessari; le opere murarie; una mano di aggrappante antiruggine e due mani di vernice. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. E' esclusa la fornitura e posa dell'eventuale vetro. Delimitazione area direttore di gara lato tribuna Delimitazione area direttore di gara lato servizi atleti | | | 4,35 1,20 | | 2,200 2,200 | 9,57 2,64 | | |
| | SOMMANO... | m² | | | | | 12,21 | 114,12 | 1'393,41 |
| 88 09.05.010.00 1 | Lastre di vetro antisfondamento. Lastre di vetro antisfondamento, trasparenti, tipo VISARM o similari, con certificato rilasciato da Istituto autorizzato, montate su infisso di legno, di ferro, di plastica o di alluminio. Sono compresi: la sigillatura con mastice normale o siliconico; la guarnizione con eventuale collante; la pulitura; gli sfridi. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Dello spessore di mm 8. Delimitazione area direttore di gara lato tribuna Delimitazione area direttore di gara lato servizi atleti | | | 4,35 1,20 | | 2,200 2,200 | 9,57 2,64 | | |
| | SOMMANO... | m² | | | | | 12,21 | 65,15 | 795,48 |
| 89 16.02.007.00 3 | Accessori per porte antincendio da conteggiare come sovrapprezzo per ciascun battente su cui è installato l'accessorio. Sono compresi: la fornitura; l'installazione; le eventuali opere murarie. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Sono esclusi i collegamenti elettrici. Maniglione antipanico tipo a leva. Area direttore di gara | | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO... | cad | | | | | 2,00 | 215,48 | 430,96 |
| 90 16.02.007.00 3 | Accessori per porte antincendio da conteggiare come sovrapprezzo per ciascun battente su cui è installato l'accessorio. Sono compresi: la fornitura; l'installazione; le eventuali opere murarie. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Sono esclusi i collegamenti elettrici. Maniglione antipanico tipo a leva. Vie di esodo porte laterali Ingresso principale | | | | | | 4,00 2,00 | | |
| | SOMMANO... | cad | | | | | 6,00 | 215,48 | 1'292,88 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | | 103'380,42 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | unità di misura | 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 | | | | | | | | 103'380,42 |
| 91 14.02.001* .001 | Predisposizione di allaccio idrico e di scarico per apparecchio igienico-sanitario, fornito e posto in opera all'interno di bagni, Wc, docce, cucine ecc. a valle delle valvole di intercettazione ubicate nel locale, comprendente: le valvole suddette, le tubazioni in polipropilene o multistrato, (rispondente alle prescrizioni del Ministero della Sanità) per distribuzione di acqua fredda e acqua calda, il rivestimento delle tubazioni acqua calda con guaina isolante in materiale sintetico espanso classificato autoestinguente, spessore dell'isolante a norma di legge ridotto del 30% per installazione all'interno dei locali riscaldati, le tubazioni di scarico in polietilene ad alta densità fino alla colonna principale di scarico. Sono escluse: le opere murarie per l'apertura, chiusura delle tracce e ripristino dell'intonaco. Sono inoltre esclusi: la fornitura e la posa in opera delle apparecchiature igienico-sanitarie con relative rubinetterie. Lavabo, lavamani - diametro minimo della tubazione di scarico mm 40 - diametro minimo della tubazione d'adduzione acqua calda e fredda mm 15 (1/2"). Bagni pubblico | | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO... | cad | | | | | 2,00 | 231,64 | 463,28 |
| 92 14.02.001* .013 | Predisposizione di allaccio idrico e di scarico per apparecchio igienico-sanitario, fornito e posto in opera all'interno di bagni, Wc, docce, cucine ecc. a valle delle valvole di intercettazione ubicate nel locale, comprendente: le valvole suddette, le tubazioni in polipropilene o multistrato, (rispondente alle prescrizioni del Ministero della Sanità) per distribuzione di acqua fredda e acqua calda, il rivestimento delle tubazioni acqua calda con guaina isolante in materiale sintetico espanso classificato autoestinguente, spessore dell'isolante a norma di legge ridotto del 30% per installazione all'interno dei locali riscaldati, le tubazioni di scarico in polietilene ad alta densità fino alla colonna principale di scarico. Sono escluse: le opere murarie per l'apertura, chiusura delle tracce e ripristino dell'intonaco. Sono inoltre esclusi: la fornitura e la posa in opera delle apparecchiature igienico-sanitarie con relative rubinetterie. Vaso a cacciata - diametro minimo della tubazione di scarico mm 110. Bagni pubblico | | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO... | cad | | | | | 2,00 | 133,94 | 267,88 |
| 93 14.02.001* .015 | Predisposizione di allaccio idrico e di scarico per apparecchio igienico-sanitario, fornito e posto in opera all'interno di bagni, Wc, docce, cucine ecc. a valle delle valvole di intercettazione ubicate nel locale, comprendente: le valvole suddette, le tubazioni in polipropilene o multistrato, (rispondente alle prescrizioni del Ministero della Sanità) per distribuzione di acqua fredda e acqua calda, il rivestimento delle tubazioni acqua calda con guaina isolante in materiale sintetico espanso classificato autoestinguente, spessore dell'isolante a norma di legge ridotto del 30% per installazione all'interno dei locali riscaldati, le tubazioni di scarico in polietilene ad alta densità fino alla colonna principale di scarico. Sono escluse: le opere murarie per l'apertura, chiusura delle tracce e ripristino dell'intonaco. Sono inoltre esclusi: la fornitura e la posa in opera delle apparecchiature igienico-sanitarie con relative rubinetterie. Cassetta di scarico - diametro minimo della tubazione di scarico mm 40 - diametro minimo della tubazione d'adduzione acqua mm 10 (3/8"). Bagni pubblico | | | | | | 2,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | 2,00 | | 104'111,58 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | unità di misura | 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 | | | | | | 2,00 | | 104'111,58 |
| 94 14.02.001* .018 | Predisposizione di allaccio idrico e di scarico per apparecchio igienico-sanitario, fornito e posto in opera all'interno di bagni, Wc, docce, cucine ecc. a valle delle valvole di intercettazione ubicate nel locale, comprendente: le valvole suddette, le tubazioni in polipropilene o multistrato, (rispondente alle prescrizioni del Ministero della Sanità) per distribuzione di acqua fredda e acqua calda, il rivestimento delle tubazioni acqua calda con guaina isolante in materiale sintetico espanso classificato autoestinguente, spessore dell'isolante a norma di legge ridotto del 30% per installazione all'interno dei locali riscaldati, le tubazioni di scarico in polietilene ad alta densità fino alla colonna principale di scarico. Sono escluse: le opere murarie per l'apertura, chiusura delle tracce e ripristino dell'intonaco. Sono inoltre esclusi: la fornitura e la posa in opera delle apparecchiature igienico-sanitarie con relative rubinetterie. Scaldacqua termoelettrico - diametro minimo della tubazione d'adduzione acqua mm 15 (1/2"). Bagni pubblico | cad | | | | | 2,00 | 160,94 | 321,88 |
| | SOMMANO... | cad | | | | | 1,00 | | |
| | | | | | | | 1,00 | 133,94 | 133,94 |
| 95 14.02.004* .001 | Lavabo in porcellana vetrificata del tipo a semincasso. Lavabo in porcellana vetrificata del tipo a semincasso, installato su due mensole a sbalzo in ghisa smaltata, completo di fori per la rubinetteria, collegato allo scarico ed alle tubazioni d'adduzione d'acqua calda e fredda, fornito e posto in opera. Sono compresi: la piletta; lo scarico automatico a pistone; il sifone a bottiglia; i flessibili a parete corredati del relativo rosone in ottone cromato del tipo pesante; i relativi morsetti, bulloni, viti cromate; l'assistenza muraria. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Sono esclusi: la rubinetteria; le tubazioni di allaccio e di scarico. Delle dimensioni standard di mercato di circa cm 63x48. Anti bagni pubblico | | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO... | cad | | | | | 1,00 | 243,27 | 243,27 |
| 96 14.02.008* .001 | Vaso igienico in porcellana vetrificata. Vaso igienico in porcellana vetrificata (vitreous-china) del tipo ad aspirazione o a cacciata con scarico a pavimento o a parete, fornito e posto in opera. Sono compresi: l'allettamento sul pavimento con cemento; il relativo fissaggio con viti e borchie d'acciaio cromato; le relative guarnizioni; il sedile ed il coperchio di buona qualità; l'assistenza muraria. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. E' esclusa la cassetta di scarico che verrà computata a parte. A pavimento con cassetta appoggiata sul vaso. Bagni pubblico M | | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO... | cad | | | | | 1,00 | 402,12 | 402,12 |
| 97 14.02.010* | Cassetta di scarico del tipo a vista. Cassetta di scarico per il lavaggio di vaso igienico del tipo da installare a parete in alto a vista, senza coperchio, in porcellana vetrificata, (vitreous-china), della capacità utile non inferiore a lt 10, fornita e posta in opera. Sono compresi: la batteria interna a funzionamento silenzioso; il rubinetto d'interruzione; il comando a maniglia o pulsante; le grappe; le guarnizioni di gomma; l'assistenza muraria; il collegamento alla rete idrica esistente; il tubo di raccordo al vaso. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Bagni pubblico M | | | | | | 1,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | 1,00 | | 105'212,79 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | unità di misura | 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 | | | | | | 1,00 | | 105'212,79 |
| 98 14.06.001* | Lavabo ergonomico. Lavabo ergonomico in Vitreous-China, con appoggiamenti e paraspruzzi, dotato di due zone portaoggetti opportunamente posizionate, di bordi anteriore e laterali sagomati anatomicamente per permettere una solida presa e facilitare l'accostamento di una persona seduta su carrozzina. Installato su staffe di supporto in lega di alluminio verniciato con polvere epossidica; tali staffe dovranno, con un sistema pneumatico, permettere di regolare l'inclinazione del lavabo stesso. Completo di set di scarico esterno, con sifone e piletta. E' compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Bagni pubblico F | cad | | | | | 1,00 | 157,15 | 157,15 |
| | SOMMANO... | cad | | | | | 1,00 | 866,25 | 866,25 |
| 99 14.06.002* | Vaso monoblocco a cacciata. Vaso monoblocco a cacciata, realizzato in Vitreous-China, a parete o a pavimento, da utilizzarsi anche come bidet con l'accesso di una doccetta esterna. Completo di: set di raccordo; cassetta di scarico a zaino con pulsante da murare; sedile a ciambella in metacrilato, sagomato in modo da consentire una sicura presa al vaso, facilmente asportabile per una facile pulizia. E' compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Bagni pubblico F | cad | | | | | 1,00 | 688,95 | 688,95 |
| 100 14.04.020* .001 | Valvola intercettazione a sfera da incasso con maniglia. Valvola di intercettazione a sfera, passaggio totale, tipo medio da incasso con maniglia esterna in ottone cromato, attacchi filettati, corpo e sfera in ottone con guarnizioni in TEFLON, idonea per liquidi e gas da -30° C + 180° C. Pressione nominale 25 bar. E' compreso quanto occorre per dare il lavoro finito. Diametro nominale mm 10 (3/8"). Bagni pubblico | cad | | | | | 2,00 | 21,95 | 43,90 |
| | SOMMANO... | cad | | | | | 2,00 | 403,17 | 403,17 |
| 101 14.06.007* .001 | Miscelatore ergonomico. Miscelatore ergonomico con le funzioni di apertura, miscelazione e chiusura eseguibili con unico movimento orizzontale. Completo di tutto il necessario per la posa in opera e quant'altro occorre per dare il lavoro finito. Per lavabo, con bocca girevole, senza scarico automatico. Bagni pubblico F | cad | | | | | 1,00 | 148,84 | 148,84 |
| | SOMMANO... | cad | | | | | 1,00 | | |
| 102 14.04.016* .001 | Gruppo miscelatore monocomando per lavabo con scarico. Gruppo miscelatore monocomando cromato, realizzato nel rispetto delle norme vigenti, per lavabo con scarico, corredato di raccordi con filtro incorporato perfettamente funzionante, fornito e posto in opera. E' compreso quanto occorre per dare il lavoro finito. Con bocca erogazione fissa. Anti bagni pubblico | cad | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO... | cad | | | | | 1,00 | | |
| 103 14.06.008* .002 | Corrimano ed ausili. Elementi in acciaio zincato (spessore mm 2) e metallo pressofuso, rivestiti in nylon poliammide 6 estruso senza saldature, atti a garantire isolamento elettrico | | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | | 107'521,05 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | unità di misura | 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 | | | | | | | | 107'521,05 |
| 104 14.06.008* .003 | senza la necessaria messa a terra, autoestinguenti. Forniti e posti in opera per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Impugnatura di sicurezza con montante verticale a pavimento (dimensioni cm 80 x 70). Bagni pubblico F | | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO... | cad | | | | | 1,00 | 241,12 | 241,12 |
| | Corrimano ed ausili. Elementi in acciaio zincato (spessore mm 2) e metallo pressofuso, rivestiti in nylon poliammide 6 estruso senza saldature, atti a garantire isolamento elettrico senza la necessaria messa a terra, autoestinguenti. Forniti e posti in opera per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Maniglione orizzontale (diametro cm 3,5). Bagni pubblico F | | | 0,50 | | | 0,50 | | |
| | SOMMANO... | m | | | | | 0,50 | 118,22 | 59,11 |
| 105 13.23.004* .001 | Piccolo aspiratore per bagni e locali di servizio, completo di serranda elettrica e timer di spegnimento ritardato. Aspiratore per portate fino a 275 m³/h, motore monofase, idoneo per montaggio in bagni e locali di servizio, da collegare a condotte di espulsione con diametro da mm 100, completo di serrandina antiricircolo e temporizzatore per spegnimento ritardato. Sono escluse le opere murarie ed i collegamenti elettrici. Portata d'aria max a bocca libera non inferiore a: Q (m³/h). Diametro ventola: D (mm). Numero velocità: V. Q = 92 V = 1. Bagni pubblico M | | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO... | cad | | | | | 1,00 | 127,51 | 127,51 |
| | Tubazioni in PVC, serie pesante, giunti incollati, conteggiate a metro lineare per condotte interraste, interne o esterne ai fabbricati. Tubazioni in PVC rigido, serie pesante tipo 302, per scarichi di acque calde, posate all'interno o all'esterno di fabbricati, con giunzioni incollate. Il costo del tubo a metro lineare comprende la fornitura e posa in opera, i pezzi speciali. Sono escluse le opere di scavo, rinterro e pavimentazione. Diametro esterno x spessore: D x s (mm). D x s = 50 x 1,2. Bagni pubblico allaccio alle fogne ed esalazione * (par.ug.=4+4) | | 8,00 | | | | 8,00 | | |
| | SOMMANO... | m | | | | | 8,00 | 21,11 | 168,88 |
| 107 13.15.037* .006 | Tubazioni in PVC, serie pesante, giunti incollati, conteggiate a metro lineare per condotte interraste, interne o esterne ai fabbricati. Tubazioni in PVC rigido, serie pesante tipo 302, per scarichi di acque calde, posate all'interno o all'esterno di fabbricati, con giunzioni incollate. Il costo del tubo a metro lineare comprende la fornitura e posa in opera, i pezzi speciali. Sono escluse le opere di scavo, rinterro e pavimentazione. Diametro esterno x spessore: D x s (mm). D x s = 100 x 1,7. Bagni pubblico allaccio alle fogne, esalazione ed estrazione aria viziata *(par.ug.=6+4+4) | | 14,00 | | | | 14,00 | | |
| | SOMMANO... | m | | | | | 14,00 | 29,37 | 411,18 |
| | Tubazioni in polipropilene per impianti idrosanitari conteggiate a metro lineare per linee escluse quelle all'interno di locali tecnici e bagni. Tubazioni in polipropilene conteggiate a metro lineare, per linee escluse quelle all'interno di locali tecnici e bagni, idonee per | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | | 108'528,85 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | unità di misura | 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 | | | | | | | | 108'528,85 |
| 109 14.02.001* .001 | distribuzione di acqua sanitaria calda e fredda, prodotte secondo normativa vigente, PN 20, posate sottotraccia con giunzioni saldate, comprensive di pezzi speciali, materiali per saldature, esecuzione di staffaggi in profilati. Diametro esterno x spessore: D x s (mm). D x s = 20 x 3,4. Bagni pubblico allaccio alla rete | m | | | | | 8,00 | | |
| | SOMMANO... | | | | | | 8,00 | 11,89 | 95,12 |
| | Predisposizione di allaccio idrico e di scarico per apparecchio igienico-sanitario, fornito e posto in opera all'interno di bagni, Wc, docce, cucine ecc. a valle delle valvole di intercettazione ubicate nel locale, comprendente: le valvole suddette, le tubazioni in polipropilene o multistrato, (rispondente alle prescrizioni del Ministero della Sanità) per distribuzione di acqua fredda e acqua calda, il rivestimento delle tubazioni acqua calda con guaina isolante in materiale sintetico espanso classificato autoestinguente, spessore dell'isolante a norma di legge ridotto del 30% per installazione all'interno dei locali riscaldati, le tubazioni di scarico in polietilene ad alta densità fino alla colonna principale di scarico. Sono escluse: le opere murarie per l'apertura, chiusura delle tracce e ripristino dell'intonaco. Sono inoltre esclusi: la fornitura e la posa in opera delle apparecchiature igienico-sanitarie con relative rubinetterie. Lavabo, lavamani - diametro minimo della tubazione di scarico mm 40 - diametro minimo della tubazione d'adduzione acqua calda e fredda mm 15 (1/2"). Bagni atleti | | | | | | 4,00 | | |
| | SOMMANO... | cad | | | | | 4,00 | 231,64 | 926,56 |
| 110 14.02.001* .013 | Predisposizione di allaccio idrico e di scarico per apparecchio igienico-sanitario, fornito e posto in opera all'interno di bagni, Wc, docce, cucine ecc. a valle delle valvole di intercettazione ubicate nel locale, comprendente: le valvole suddette, le tubazioni in polipropilene o multistrato, (rispondente alle prescrizioni del Ministero della Sanità) per distribuzione di acqua fredda e acqua calda, il rivestimento delle tubazioni acqua calda con guaina isolante in materiale sintetico espanso classificato autoestinguente, spessore dell'isolante a norma di legge ridotto del 30% per installazione all'interno dei locali riscaldati, le tubazioni di scarico in polietilene ad alta densità fino alla colonna principale di scarico. Sono escluse: le opere murarie per l'apertura, chiusura delle tracce e ripristino dell'intonaco. Sono inoltre esclusi: la fornitura e la posa in opera delle apparecchiature igienico-sanitarie con relative rubinetterie. Vaso a cacciata - diametro minimo della tubazione di scarico mm 110. Bagni atleti | cad | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO... | | | | | | 2,00 | 133,94 | 267,88 |
| | Predisposizione di allaccio idrico e di scarico per apparecchio igienico-sanitario, fornito e posto in opera all'interno di bagni, Wc, docce, cucine ecc. a valle delle valvole di intercettazione ubicate nel locale, comprendente: le valvole suddette, le tubazioni in polipropilene o multistrato, (rispondente alle prescrizioni del Ministero della Sanità) per distribuzione di acqua fredda e acqua calda, il rivestimento delle tubazioni acqua calda con guaina isolante in materiale sintetico espanso classificato autoestinguente, spessore dell'isolante a norma di legge ridotto del 30% per installazione all'interno dei locali riscaldati, le tubazioni di scarico in polietilene ad alta densità fino alla colonna principale di scarico. Sono escluse: | | | | | | | | |
| 111 14.02.001* .015 | | | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | | 109'818,41 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | unità di misura | 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 | | | | | | | | 109'818,41 |
| | le opere murarie per l'apertura, chiusura delle tracce e ripristino dell'intonaco. Sono inoltre esclusi: la fornitura e la posa in opera delle apparecchiature igienico-sanitarie con relative rubinetterie. Cassetta di scarico - diametro minimo della tubazione di scarico mm 40 - diametro minimo della tubazione d'adduzione acqua mm 10 (3/8"). Bagni atleti | | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO... | cad | | | | | 2,00 | 160,94 | 321,88 |
| 112 14.02.001* .018 | Predisposizione di allaccio idrico e di scarico per apparecchio igienico-sanitario, fornito e posto in opera all'interno di bagni, Wc, docce, cucine ecc. a valle delle valvole di intercettazione ubicate nel locale, comprendente: le valvole suddette, le tubazioni in polipropilene o multistrato, (rispondente alle prescrizioni del Ministero della Sanità) per distribuzione di acqua fredda e acqua calda, il rivestimento delle tubazioni acqua calda con guaina isolante in materiale sintetico espanso classificato autoestinguente, spessore dell'isolante a norma di legge ridotto del 30% per installazione all'interno dei locali riscaldati, le tubazioni di scarico in polietilene ad alta densità fino alla colonna principale di scarico. Sono escluse: le opere murarie per l'apertura, chiusura delle tracce e ripristino dell'intonaco. Sono inoltre esclusi: la fornitura e la posa in opera delle apparecchiature igienico-sanitarie con relative rubinetterie. Scaldacqua termoelettrico - diametro minimo della tubazione d'adduzione acqua mm 15 (1/2"). Bagni atleti | | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO... | cad | | | | | 1,00 | 133,94 | 133,94 |
| 113 14.02.004* .001 | Lavabo in porcellana vetrificata del tipo a semincasso. Lavabo in porcellana vetrificata del tipo a semincasso, installato su due mensole a sbalzo in ghisa smaltata, completo di fori per la rubinetteria, collegato allo scarico ed alle tubazioni d'adduzione d'acqua calda e fredda, fornito e posto in opera. Sono compresi: la piletta; lo scarico automatico a pistone; il sifone a bottiglia; i flessibili a parete corredati del relativo rosone in ottone cromato del tipo pesante; i relativi morsetti, bulloni, viti cromate; l'assistenza muraria. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Sono esclusi: la rubinetteria; le tubazioni di allaccio e di scarico. Delle dimensioni standard di mercato di circa cm 63x48. Bagni atleti | | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO... | cad | | | | | 2,00 | 243,27 | 486,54 |
| 114 14.06.001* | Lavabo ergonomico. Lavabo ergonomico in Vitreous-China, con appoggianti e paraspruzzi, dotato di due zone portaoggetti opportunamente posizionate, di bordi anteriore e laterali sagomati anatomicamente per permettere una solida presa e facilitare l'accostamento di una persona seduta su carrozzina. Installato su staffe di supporto in lega di alluminio verniciato con polvere epossidica; tali staffe dovranno, con un sistema pneumatico, permettere di regolare l'inclinazione del lavabo stesso. Completo di set di scarico esterno, con sifone e piletta. E' compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Bagni atleti | | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO... | cad | | | | | 2,00 | 866,25 | 1'732,50 |
| 115 14.06.002* | Vaso monoblocco a cacciata. Vaso monoblocco a cacciata, realizzato in Vitreous-China, a parete o a pavimento, da | | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | | 112'493,27 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | unità di misura | 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 | | | | | | | | 112'493,27 |
| | utilizzarsi anche come bidet con l'accesso di una doccetta esterna. Completo di: set di raccordo; cassetta di scarico a zaino con pulsante da murare; sedile a ciambella in metacrilato, sagomato in modo da consentire una sicura presa al vaso, facilmente asportabile per una facile pulizia. E' compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Bagni atleti | | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO... | cad | | | | | 2,00 | 688,95 | 1'377,90 |
| 116 14.04.020* .001 | Valvola intercettazione a sfera da incasso con maniglia. Valvola di intercettazione a sfera, passaggio totale, tipo medio da incasso con maniglia esterna in ottone cromato, attacchi filettati, corpo e sfera in ottone con guarnizioni in TEFLON, idonea per liquidi e gas da -30° C + 180° C. Pressione nominale 25 bar. E' compreso quanto occorre per dare il lavoro finito. Diametro nominale mm 10 (3/8"). Bagni atleti | | | | | | 4,00 | | |
| | SOMMANO... | cad | | | | | 4,00 | 21,95 | 87,80 |
| 117 14.06.007* .001 | Miscelatore ergonomico. Miscelatore ergonomico con le funzioni di apertura, miscelazione e chiusura eseguibili con unico movimento orizzontale. Completo di tutto il necessario per la posa in opera e quant'altro occorre per dare il lavoro finito. Per lavabo, con bocca girevole, senza scarico automatico. Bagni atleti | | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO... | cad | | | | | 2,00 | 403,17 | 806,34 |
| 118 14.04.016* .001 | Gruppo miscelatore monocomando per lavabo con scarico. Gruppo miscelatore monocomando cromato, realizzato nel rispetto delle norme vigenti, per lavabo con scarico, corredato di raccordi con filtro incorporato perfettamente funzionante, fornito e posto in opera. E' compreso quanto occorre per dare il lavoro finito. Con bocca erogazione fissa. Bagni atleti | | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO... | cad | | | | | 2,00 | 148,84 | 297,68 |
| 119 14.06.008* .002 | Corrimano ed ausili. Elementi in acciaio zincato (spessore mm 2) e metallo pressofuso, rivestiti in nylon poliammide 6 estruso senza saldature, atti a garantire isolamento elettrico senza la necessaria messa a terra, autoestinguenti. Forniti e posti in opera per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Impugnatura di sicurezza con montante verticale a pavimento (dimensioni cm 80 x 70). Bagni atleti | | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO... | cad | | | | | 2,00 | 241,12 | 482,24 |
| 120 14.06.008* .003 | Corrimano ed ausili. Elementi in acciaio zincato (spessore mm 2) e metallo pressofuso, rivestiti in nylon poliammide 6 estruso senza saldature, atti a garantire isolamento elettrico senza la necessaria messa a terra, autoestinguenti. Forniti e posti in opera per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Maniglione orizzontale (diametro cm 3,5). Bagni atleti *(par.ug.=1+1) | | 2,00 | 0,50 | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO... | m | | | | | 1,00 | 118,22 | 118,22 |
| 121 13.23.004* | Piccolo aspiratore per bagni e locali di servizio, completo di serranda elettrica e timer di spegnimento ritardato. | | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | | 115'663,45 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | unità di misura | 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 | | | | | | | | 115'663,45 |
| .001 | Aspiratore per portate fino a 275 m³/h, motore monofase, idoneo per montaggio in bagni e locali di servizio, da collegare a condotte di espulsione con diametro da mm 100, completo di serrandina antiricircolo e temporizzatore per spegnimento ritardato. Sono escluse le opere murarie ed i collegamenti elettrici. Portata d'aria max a bocca libera non inferiore a: Q (m³/h). Diametro ventola: D (mm). Numero velocità: V. Q = 92 V = 1. Bagni atleti | | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO... | cad | | | | | 1,00 | 127,51 | 127,51 |
| 122 13.15.030* .002 | Tubazioni in polipropilene per impianti idrosanitari conteggiate a metro lineare per linee escluse quelle all'interno di locali tecnici e bagni. Tubazioni in polipropilene conteggiate a metro lineare, per linee escluse quelle all'interno di locali tecnici e bagni, idonee per distribuzione di acqua sanitaria calda e fredda, prodotte secondo normativa vigente, PN 20, posate sottotraccia con giunzioni saldate, comprensive di pezzi speciali, materiali per saldature, esecuzione di staffaggi in profilati. Diametro esterno x spessore: D x s (mm). D x s = 20 x 3,4. Alimentazione idrica Bagni atleti | | | | | | 25,00 | | |
| | SOMMANO... | m | | | | | 25,00 | 11,89 | 297,25 |
| 123 13.15.037* .003 | Tubazioni in PVC, serie pesante, giunti incollati, conteggiate a metro lineare per condotte interrato, interne o esterne ai fabbricati. Tubazioni in PVC rigido, serie pesante tipo 302, per scarichi di acque calde, posate all'interno o all'esterno di fabbricati, con giunzioni incollate. Il costo del tubo a metro lineare comprende la fornitura e posa in opera, i pezzi speciali. Sono escluse le opere di scavo, rinterro e pavimentazione. Diametro esterno x spessore: D x s (mm). D x s = 50 x 1,2. Bagni atleti allaccio fogne e esalazioni | | | | | | 8,00 | | |
| | SOMMANO... | m | | | | | 8,00 | 21,11 | 168,88 |
| 124 13.15.037* .006 | Tubazioni in PVC, serie pesante, giunti incollati, conteggiate a metro lineare per condotte interrato, interne o esterne ai fabbricati. Tubazioni in PVC rigido, serie pesante tipo 302, per scarichi di acque calde, posate all'interno o all'esterno di fabbricati, con giunzioni incollate. Il costo del tubo a metro lineare comprende la fornitura e posa in opera, i pezzi speciali. Sono escluse le opere di scavo, rinterro e pavimentazione. Diametro esterno x spessore: D x s (mm). D x s = 100 x 1,7. Bagni atleti allaccio fogne e esalazioni | | | | | | 8,00 | | |
| | SOMMANO... | m | | | | | 8,00 | 29,37 | 234,96 |
| 125 13.15.037* .010 | Tubazioni in PVC, serie pesante, giunti incollati, conteggiate a metro lineare per condotte interrato, interne o esterne ai fabbricati. Tubazioni in PVC rigido, serie pesante tipo 302, per scarichi di acque calde, posate all'interno o all'esterno di fabbricati, con giunzioni incollate. Il costo del tubo a metro lineare comprende la fornitura e posa in opera, i pezzi speciali. Sono escluse le opere di scavo, rinterro e pavimentazione. Diametro esterno x spessore: D x s (mm). D x s = 160 x 2,6. Bagni atleti allaccio fogne | | | | | | 12,00 | | |
| | SOMMANO... | m | | | | | 12,00 | 49,61 | 595,32 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | | 117'087,37 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | unità di misura | 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 | | | | | | | | 117'087,37 |
| 126 18.09.015.00 1 | Fossa Imhoff semplice o ad anelli a campana in calcestruzzo prefabbricato, completa di bacino chiarificatore, vasca di raccolta e dispositivo espurgo fanghi, fornita e posta in opera. Sono compresi: il collegamento alle tubazioni; lo scavo, il reinterro; il massetto di posa in calcestruzzo di cemento 325 a q.li 2,00 al m³ dello spessore di cm 15; la sigillatura dei giunti; i pozzetti di entrata e di uscita e le relative tubazioni di collegamento, per l'esecuzione dei prelievi di campioni liquidi. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Con capacità di circa 12000 per n. 12 utenti. Rete fognaria bagni atleti | | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO... | cad | | | | | 1,00 | 1'921,71 | 1'921,71 |
| 127 18.09.003* .003 | Pozzetto prefabbricato carrabile in cemento vibrato diaframmato, fornito e posto in opera. Sono compresi: la sigillatura e la formazione dei fori per il passaggio delle tubazioni. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita e funzionante. Sono esclusi lo scavo, il rinfianco, i chiusini o le lastre di ripartizione carrabile. Dimensioni interne cm 50x50x50 Raccordo fogne esistenti | | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO... | cad | | | | | 2,00 | 72,80 | 145,60 |
| 128 18.09.004* .003 | Elemento prefabbricato carrabile in cemento vibrato per prolungare i pozzetti, fornito e posto in opera. Sono compresi: la sigillatura e la formazione dei fori per il passaggio delle tubazioni. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita e funzionante. Sono esclusi lo scavo, il rinfianco. Dimensioni interne cm 50x50 per altezze da cm 10 a cm 60 Raccordo fogne esistenti | | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO... | cad | | | | | 2,00 | 64,83 | 129,66 |
| 129 18.09.003* .005 | Pozzetto prefabbricato carrabile in cemento vibrato diaframmato, fornito e posto in opera. Sono compresi: la sigillatura e la formazione dei fori per il passaggio delle tubazioni. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita e funzionante. Sono esclusi lo scavo, il rinfianco, i chiusini o le lastre di ripartizione carrabile. Dimensioni interne cm 80x80x80 Fogne degrassatore | | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO... | cad | | | | | 1,00 | 151,35 | 151,35 |
| 130 18.09.004* .005 | Elemento prefabbricato carrabile in cemento vibrato per prolungare i pozzetti, fornito e posto in opera. Sono compresi: la sigillatura e la formazione dei fori per il passaggio delle tubazioni. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita e funzionante. Sono esclusi lo scavo, il rinfianco. Dimensioni interne cm 80x80 e per altezze da cm 25 a cm 80 Fogne degrassatore | | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO... | cad | | | | | 1,00 | 135,59 | 135,59 |
| 131 18.06.004* | Taglio della superficie stradale realizzata in conglomerato bituminoso, eseguito con disco metallico rotante o con macchina a martello pneumatico. E' compreso quanto occorre per dare il lavoro finito. Con disco rotante Rete fognaria Fossa imhoff | | 2,00 4,00 | 15,00 1,50 | | | 30,00 6,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | 36,00 | | 119'571,28 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | unità di misura | 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 | | | | | | 36,00 | | 119'571,28 |
| | Degrassatore | | 4,00 | 1,00 | | | 4,00 | | |
| | SOMMANO... | m | | | | | 40,00 | 1,32 | 52,80 |
| 132 18.01.007* .001 | Scavo a sezione ristretta per la posa delle tubazioni, per qualsiasi profondità, eseguito anche in banchina, su strade in qualsiasi condizione di viabilità e su terreno di qualunque natura e consistenza e pendenza, esclusa la roccia compatta; compresa l'asportazione dell'eventuale massicciata stradale, di qualunque spessore e consistenza (anche se costituita da misto cementato o conglomerato cementizio anche armato) escluso l'onere per l'utilizzazione del martello demolitore o similare. Sono inoltre compresi: il rinterro eventuale delle materie depositate ai margini dello scavo se ritenute idonee dalla D.L. Sono compresi: l'onere per il carico in alto, la movimentazione nell'ambito del cantiere dei materiali provenienti dagli scavi la relativa cernita ed il carico su automezzo meccanico. Sono da computarsi a parte: le operazioni di taglio o fresatura della sovrastruttura stradale, le eventuali armature a cassa chiusa delle pareti di scavo ed il trasporto a discarica con i relativi oneri. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Fino alla profondità di m 2,00 Rete fognaria Fossa imhoff Degrassatore Pozzetti | | | | | | | | |
| | SOMMANO... | m³ | 2,00 | 0,70 | 0,700 | 1,800 | 1,76 | | |
| | | | | | | | 13,86 | 17,51 | 242,69 |
| 133 18.04.003* .002 | Riempimento degli scavi eseguito con sabbia, compresa la fornitura del materiale, per l'allettamento e la protezione delle condotte, eseguito a strati ben costipati di altezza non superiore a cm. 25 e così suddiviso: - un primo strato di sabbia fine di cava dello spessore di cm. 10 per la formazione del letto d'appoggio di una o più condotte o canalizzazioni disposte orizzontalmente nel fondo scavo; - un secondo strato di sabbia fine a protezione della condotta/ e posta/e. Sono da computarsi a parte il trasporto a discarica con i relativi oneri. Con sabbia riciclata eseguito con mezzo meccanico Rete fognaria Fossa imhoff Degrassatore Pozzetto | | | | | | | | |
| | SOMMANO... | m³ | 2,00 | 0,70 | 0,700 | 0,200 | 0,20 | | |
| | | | | | | | 2,98 | 34,19 | 101,89 |
| 134 18.04.001* | Riempimento degli scavi sia con mezzi meccanici che a mano, eseguito a strati ben costipati con piastra vibrante e bagnati di altezza non superiore ai 25 cm con materiale (terreno vegetale) proveniente dagli scavi stessi; compresi gli oneri per accostare la terra sciolta alle tubazioni, per eseguire il rinterro parziale lasciando le giunzioni libere (ove necessari per la prova idraulica) e per le successive ricariche richieste dall'assestamento del terreno. Eseguito con mezzo meccanico. Rete fognaria | | | | | | | | |
| | SOMMANO... | m³ | | 15,00 | 0,400 | 0,500 | 3,00 | | |
| | | | | | | | 3,00 | 5,63 | 16,89 |
| 135 03.03.001* .005 | Calcestruzzi a prestazione garantita. Fornitura e posa in opera di calcestruzzo durevole a prestazione garantita secondo la normativa vigente, preconfezionato con aggregati di varie pezzature atte ad assicurare un assortimento granulometrico adeguato con diametro | | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | | 119'985,55 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | unità di misura | 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 | | | | | | | | 119'985,55 |
| 136 18.06.009* | massimo dell'aggregato 32 mm e classe di consistenza S4. E' compreso nel prezzo: il trasporto dalla centrale di produzione con autobetoniera, disponibilità dell'autobetoniera per lo scarico, ogni altro onere e magistero per dare i conglomerati eseguiti a regola d'arte. Sono escluse le armature metalliche, le cassaforme e il pompaggio da compensarsi con prezzi a parte. E' escluso l'onere dei controlli in corso d'opera in conformità alle prescrizioni indicate nelle Norme Tecniche per le costruzioni. Rck 25 Mpa Rete fognaria | | | 15,00 | 0,400 | 0,100 | 0,60 | | |
| | SOMMANO... | m³ | | | | | 0,60 | 134,00 | 80,40 |
| | Binder interno cassonetto spessore cm 7. Fornitura e stendimento di conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binder), con dosaggi e modalità di confezionamento secondo quanto indicato nelle prescrizioni del Capitolato Speciale d'Appalto, dello spessore medio, dopo compattazione, di cm 7; da eseguirsi a mano o con piccoli mezzi meccanici, all'interno dello scavo, ottenuto scarificando fino a cm 7 di profondità, la cui formazione è compresa nel prezzo; confezionato a caldo con bitume solido in quantità non inferiore al 4% del peso degli inerti o con bitume preconfezionato in sacchetti; compresa la preparazione del fondo stradale (perfetta pulizia, lavaggio a pressione, soffiatura meccanica, umettatura degli attacchi eseguita a mano o con mezzi meccanici con emulsione bituminosa al 55% nella misura kg 0, 700 per m²); compresa anche la rullatura ed ogni altro onere; prezzo valido anche per piccoli rappezzi. Rete fognaria | | | 15,00 | 0,400 | | 6,00 | | |
| 137 M 011 | SOMMANO... | m² | | | | | 6,00 | 22,46 | 134,76 |
| | SMONTAGGIO E RIMONTAGGIO DI PLAFONIERA DI QUALSIASI TIPO E QUOTA DI INSTALLAZIONE Smontaggio prima dell'inizio dei lavori sul solaio della copertura e rimontaggio dopo la fine dei lavori sul solaio della copertura di plafoniera di qualsiasi tipo e quota di installazione. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Lampade bocciodromo | | | | | | 20,00 | | |
| | SOMMANO... | cadauno | | | | | 20,00 | 41,50 | 830,00 |
| 138 15.08.017* .012 | Plafoniera di emergenza con grado di protezione IP40. Plafoniera di emergenza con grado di protezione IP40 fornita e posta in opera a qualunque altezza, autonomia minima h 1. Sono compresi: la lampada fluorescente; l'inverter; la batteria al Ni - Cd; il fusibile; la spia di funzionamento a led luminoso. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. 1x24W (solo emergenza 1h autonomia). Lampade di sicurezza bocciodromo | | | | | | 9,00 | | |
| | SOMMANO... | cad | | | | | 9,00 | 150,27 | 1'352,43 |
| | Plafoniera di emergenza con grado di protezione IP40. Plafoniera di emergenza con grado di protezione IP40 fornita e posta in opera a qualunque altezza, autonomia minima h 1. Sono compresi: la lampada fluorescente; l'inverter; la batteria al Ni - Cd; il fusibile; la spia di funzionamento a led luminoso. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. 1x18W (S. A.). Lampade di sicurezza bocciodromo U.S. con pittogramma | | | | | | 3,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | 3,00 | | 122'383,14 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | unità di misura | 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 | | | | | | 3,00 | | 122'383,14 |
| 140 15.01.002* .001 | Punto luce e punto di comando in vista esclusa la linea dorsale. Punto luce e punto di comando realizzati in vista esclusa la linea dorsale. Sono comprese: le scatole di derivazione in PVC autoestinguente; la tubazione rigida o canaletta di analogo materiale, posata in vista dalla linea dorsale; i conduttori tipo HO7V-K o NO7V-K di sezione minima di fase o di terra pari a mm ² 1,5; le scatole portafrutto; il frutto; gli stop; le viti di fissaggio; i collari; le curve. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Punto luce comandato direttamente dal quadro o derivato (semplice). Lampade di sicurezza bocciodromo | cad | | | | | 3,00 | 157,71 | 473,13 |
| 141 13.21.002* | Collegamento elettrico di regolazione per impianti tecnologici, eseguito in vista con tubazioni in pvc. Collegamento elettrico di regolazione di impianti tecnologici, eseguito in vista con tubazioni in PVC per alimentare dal quadro elettrico di centrale o di zona, una apparecchiatura di regolazione (termostato, umidostato, flussostato, sonda di temperatura, pressostato, valvola di zona, servomotore, ecc.) all'interno del locale della centrale o, comunque, entro una distanza max di m 20 dal quadro elettrico, comprendente gli oneri per la fornitura e posa in opera delle canalizzazioni, delle scatole di derivazione in PVC autoestinguenti, atte a garantire il grado di protezione prescritto per l'ambiente (min. IP 44) sia con l'uso di filettature che di raccordi, dei conduttori ad isolamento in PVC o in gomma, comunque non propaganti l'incendio di sezione minima pari a mm ² 1,5 e dei morsetti del tipo a mantello o similare. Il tutto posto in opera a perfetta regola d'arte, perfettamente funzionante compreso l'onere per l'allaccio elettrico all'apparecchiatura. Per ogni collegamento. Comando aerotermo/caldaia esterna | cad | | | | | 3,00 | 48,21 | 144,63 |
| 142 15.01.002* .001 | Punto luce e punto di comando in vista esclusa la linea dorsale. Punto luce e punto di comando realizzati in vista esclusa la linea dorsale. Sono comprese: le scatole di derivazione in PVC autoestinguente; la tubazione rigida o canaletta di analogo materiale, posata in vista dalla linea dorsale; i conduttori tipo HO7V-K o NO7V-K di sezione minima di fase o di terra pari a mm ² 1,5; le scatole portafrutto; il frutto; gli stop; le viti di fissaggio; i collari; le curve. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Punto luce comandato direttamente dal quadro o derivato (semplice). Magazzino | cad | | | | | 4,00 | 125,80 | 503,20 |
| 143 15.01.002* .003 | Punto luce e punto di comando in vista esclusa la linea dorsale. Punto luce e punto di comando realizzati in vista esclusa la linea dorsale. Sono comprese: le scatole di derivazione in PVC autoestinguente; la tubazione rigida o canaletta di analogo materiale, posata in vista dalla linea dorsale; i conduttori tipo HO7V-K o NO7V-K di sezione minima di fase o di terra pari a mm ² 1,5; le scatole portafrutto; il frutto; gli stop; le viti di fissaggio; i collari; le curve. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il | cad | | | | | 1,00 | 48,21 | 48,21 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | | 123'552,31 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | unità di misura | 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 | | | | | | | | 123'552,31 |
| | lavoro finito. Punto di comando (interruttore, deviatore, pulsante etc.). Magazzino | | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO... | cad | | | | | 1,00 | 55,98 | 55,98 |
| 144 15.02.002* .001 | Punto presa in vista esclusa la linea dorsale. Punto presa in vista esclusa la linea dorsale. Sono compresi: la scatola di derivazione in PVC autoestinguente; la tubazione rigida o canaletta di analogo materiale, posata in vista dalla linea dorsale; i conduttori tipo HO7V-K o NO7VK di sezione minima di fase e di terra pari a mm² 2,5 (per prese fino a 16A) e mm² 6 (per prese fino a 32A); le scatole portafrutto, il frutto; gli stop; le viti di fissaggio; i collari; le curve. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Per presa 2x10A/16A+T, o tipo UNEL. Magazzino | | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO... | cad | | | | | 1,00 | 52,87 | 52,87 |
| 145 15.08.001* .001 | Posa in opera di plafoniera di qualsiasi tipo fornita dall'Amministrazione. Posa in opera di plafoniera di qualsiasi tipo, fornita dall'Amministrazione, compreso l'allaccio ed il collegamento elettrico al punto luce. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Posta ad una altezza fino a m 3,50. Magazzino | | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO... | cad | | | | | 1,00 | 17,68 | 17,68 |
| 146 15.01.001* .001 | Punto luce e punto di comando sottotraccia esclusa la linea dorsale. Punto luce e punto di comando sottotraccia esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: le scatole di derivazione; i morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; i conduttori del tipo HO7V-K o NO7V-K di sezione minima di fase e di terra pari a mm² 1,5; la scatola portafrutto incassata a muro; il frutto; la placca in materiale plastico o metallico; la tubazione in PVC autoestinguente incassata sotto intonaco. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Punto luce comandato direttamente dal quadro o derivato (semplice). Bagno pubblico F Anti bagno pubblico Bagno pubblico M Aspiratore Bagno pubblico M | | | | | | 2,00 2,00 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO... | cad | | | | | 6,00 | 38,03 | 228,18 |
| 147 15.01.001* .003 | Punto luce e punto di comando sottotraccia esclusa la linea dorsale. Punto luce e punto di comando sottotraccia esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: le scatole di derivazione; i morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; i conduttori del tipo HO7V-K o NO7V-K di sezione minima di fase e di terra pari a mm² 1,5; la scatola portafrutto incassata a muro; il frutto; la placca in materiale plastico o metallico; la tubazione in PVC autoestinguente incassata sotto intonaco. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Punto di comando (interruttore, pulsante, deviatore etc.). Bagno pubblico F Anti bagno pubblico Bagno pubblico M | | | | | | 1,00 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO... | cad | | | | | 3,00 | 52,43 | 157,29 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | | 124'064,31 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | unità di misura | 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 | | | | | | | | 124'064,31 |
| 148 15.02.001* .001 | Punto presa sottotraccia esclusa la linea dorsale. Punto presa sottotraccia esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: la scatola di derivazione incassata a muro; i morsetti di derivazione a mantello o con caratteristiche analoghe; i conduttori del tipo HO7V-K o NO7V-K di sezione minima di fase e di terra pari a mm² 2,5 (per prese fino a 16A), mm² 6 (per prese fino a 32A), per una lunghezza massima di m. 10,00 dalla derivazione della dorsale; la scatola portafrutto; il frutto; la placca in materiale plastico o metallico; la tubazione in PVC autoestinguente, incassata sotto intonaco. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Per presa 2x10A/16A+T, o tipo UNEL. Bagno pubblico F Anti bagno pubblico Boiler elettrico | | | | | | 2,00 2,00 1,00 | | |
| | SOMMANO... | cad | | | | | 5,00 | 57,20 | 286,00 |
| 149 15.02.001* .002 | Punto presa sottotraccia esclusa la linea dorsale. Punto presa sottotraccia esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: la scatola di derivazione incassata a muro; i morsetti di derivazione a mantello o con caratteristiche analoghe; i conduttori del tipo HO7V-K o NO7V-K di sezione minima di fase e di terra pari a mm² 2,5 (per prese fino a 16A), mm² 6 (per prese fino a 32A), per una lunghezza massima di m. 10,00 dalla derivazione della dorsale; la scatola portafrutto; il frutto; la placca in materiale plastico o metallico; la tubazione in PVC autoestinguente, incassata sotto intonaco. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Per ogni frutto in più sulla stessa scatola. Interruttore bipolare Boiler elettrico | | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO... | cad | | | | | 1,00 | 10,48 | 10,48 |
| 150 13.04.010.00 1 | Convettore elettrico a parete a circolazione naturale o forzata per potenze fino a W 2000. Convettore elettrico per riscaldamento di ambienti per montaggio a parete, corredato di morsettiera, termostato ambiente, posizione di taratura antigelo, compreso il fissaggio ed i collegamenti, escluso le linee elettriche. Potenza elettrica non inferiore a: P (W). Convettore a circolazione naturale PS = 500. Bagno pubblico F Anti bagno pubblico | | | | | | 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO... | cad | | | | | 2,00 | 38,53 | 77,06 |
| 151 13.01.016* .003 | Impianto di produzione acqua calda con scaldacqua elettrici o termoelettrici. Impianto di produzione di acqua calda sanitaria costituito da: uno o più SCALDACQUA elettrici o termoelettrici con caldaia vetroporcellanata collaudata per 8,0 bar e garantita 5 anni, corredati ciascuno di resistenza elettrica di potenza max KW 1,40, termostato di regolazione, termometro, staffe di sostegno, valvola di sicurezza, flessibili di collegamento, valvola di intercettazione a sfera sull'ingresso dell'acqua fredda; TUBAZIONI sotto traccia per il collegamento alla rete idrica ed al circuito di riscaldamento tramite tubi di rame o di ferro isolati e valvola ad angolo con detentore; IMPIANTO ELETTRICO per il collegamento degli scaldacqua, l'interruttore con fusibili a servizio di ciascun apparecchio; OPERE MURARIE per la predisposizione delle tubazioni, per il fissaggio degli scaldacqua, per l'apertura e la chiusura delle tracce in laterizi forati e murature leggere. Il tutto fornito e posto in opera nel pieno | | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | | 124'437,85 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | unità di misura | 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 | | | | | | | | 124'437,85 |
| | rispetto delle vigenti normative. L'impianto è valutato a corpo per ciascun scaldacqua in funzione della capacità dello stesso. Scaldacqua verticale elettrico da 130. Bagni pubblico | | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO... | cad | | | | | 1,00 | 434,48 | 434,48 |
| 152 15.08.002* .001 | Plafoniera a forma circolare od ovale con corpo metallico e schermo in vetro. Plafoniera a forma circolare od ovale con corpo metallico e schermo in vetro, fissata ad altezza max di m 3,50, fornita e posta in opera. Sono compresi: la lampada incandescente con attacco E27; la gabbia di protezione; i collegamenti elettrici; gli accessori di fissaggio. Il tutto con grado di protezione IP55. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Con lampada max 100W. Bagno pubblico F Anti bagno pubblico Bagno pubblico M | | | | | | 1,00 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO... | cad | | | | | 3,00 | 58,42 | 175,26 |
| 153 M 012 | IMPIANTO DI CHIAMATA PER BAGNO DISABILI Sistema tirante con lampada tranquillizzatrice, lampada di segnalazione, ronzatore, pulsante di ripristino e pulsante di chiamata a tirante. Il tutto fornito e posto in opera completo del collegamenti elettrici e di quanto necessario per dare l'opera finita e perfettamente funzionante. Bagno pubblico F | | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO... | cadauno | | | | | 1,00 | 222,00 | 222,00 |
| 154 15.08.017* .005 | Plafoniera di emergenza con grado di protezione IP40. Plafoniera di emergenza con grado di protezione IP40 fornita e posta in opera a qualunque altezza, autonomia minima h 1. Sono compresi: la lampada fluorescente; l'inverter; la batteria al Ni - Cd; il fusibile; la spia di funzionamento a led luminoso. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. 1x11W (solo emergenza). Bagno pubblico F Anti bagno pubblico | | | | | | 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO... | cad | | | | | 2,00 | 112,22 | 224,44 |
| 155 15.01.001* .001 | Punto luce e punto di comando sottotraccia esclusa la linea dorsale. Punto luce e punto di comando sottotraccia esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: le scatole di derivazione; i morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; i conduttori del tipo HO7V-K o NO7V-K di sezione minima di fase e di terra pari a mm² 1,5; la scatola portafrutto incassata a muro; il frutto; la placca in materiale plastico o metallico; la tubazione in PVC autoestinguente incassata sotto intonaco. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Punto luce comandato direttamente dal quadro o derivato (semplice). Deposito luce sicurezza | | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO... | cad | | | | | 1,00 | 38,03 | 38,03 |
| 156 15.01.001* .003 | Punto luce e punto di comando sottotraccia esclusa la linea dorsale. Punto luce e punto di comando sottotraccia esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: le scatole di derivazione; i morsetti a mantello o con | | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | | 125'532,06 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | unità di misura | 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 | | | | | | | | 125'532,06 |
| | caratteristiche analoghe; i conduttori del tipo HO7V-K o NO7V-K di sezione minima di fase e di terra pari a mm² 1,5; la scatola portafrutto incassata a muro; il frutto; la placca in materiale plastico o metallico; la tubazione in PVC autoestinguente incassata sotto intonaco. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Punto di comando (interruttore, pulsante, deviatore etc.). Deposito | | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO... | cad | | | | | 1,00 | 52,43 | 52,43 |
| 157 15.08.004* .002 | Plafoniera con corpo in acciaio, ottica speculare con schermo parabolico in alluminio antiriflesso a bassissima luminanza (a 50° minore 200 cd/m²) con titolo di alluminio superiore al 99,9%. Plafoniera con corpo in acciaio, ottica con schermo parabolico in alluminio antiriflesso armatura verniciata a fuoco, fornita e posta in opera perfettamente funzionante, fissata ad un'altezza max di m 3.50. Sono compresi: gli accessori; i reattori; i condensatori di rifasamento; gli starter; le staffe di fissaggio; i tubi fluorescenti; la posa in vista o ad incasso su controsoffitti. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Potenza 4x18W. Deposito | | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO... | cad | | | | | 1,00 | 177,76 | 177,76 |
| 158 15.01.001* .001 | Punto luce e punto di comando sottotraccia esclusa la linea dorsale. Punto luce e punto di comando sottotraccia esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: le scatole di derivazione; i morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; i conduttori del tipo HO7V-K o NO7V-K di sezione minima di fase e di terra pari a mm² 1,5; la scatola portafrutto incassata a muro; il frutto; la placca in materiale plastico o metallico; la tubazione in PVC autoestinguente incassata sotto intonaco. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Punto luce comandato direttamente dal quadro o derivato (semplice). Ingresso | | | | | | 3,00 | | |
| | SOMMANO... | cad | | | | | 3,00 | 38,03 | 114,09 |
| 159 15.01.001* .003 | Punto luce e punto di comando sottotraccia esclusa la linea dorsale. Punto luce e punto di comando sottotraccia esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: le scatole di derivazione; i morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; i conduttori del tipo HO7V-K o NO7V-K di sezione minima di fase e di terra pari a mm² 1,5; la scatola portafrutto incassata a muro; il frutto; la placca in materiale plastico o metallico; la tubazione in PVC autoestinguente incassata sotto intonaco. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Punto di comando (interruttore, pulsante, deviatore etc.). Ingresso | | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO... | cad | | | | | 2,00 | 52,43 | 104,86 |
| 160 15.08.004* .002 | Plafoniera con corpo in acciaio, ottica speculare con schermo parabolico in alluminio antiriflesso a bassissima luminanza (a 50° minore 200 cd/m²) con titolo di alluminio superiore al 99,9%. Plafoniera con corpo in acciaio, ottica con schermo parabolico in alluminio antiriflesso armatura verniciata a fuoco, fornita e posta in opera perfettamente funzionante, fissata ad un'altezza max di m 3.50. Sono compresi: gli accessori; i reattori; i condensatori di | | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | | 125'981,20 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | unità di misura | 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 | | | | | | | | 125'981,20 |
| 161 15.08.017* .004 | rifasamento; gli starter; le staffe di fissaggio; i tubi fluorescenti; la posa in vista o ad incasso su controsoffitti. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Potenza 4x18W. Ingresso | | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO... | cad | | | | | 1,00 | 177,76 | 177,76 |
| | Plafoniera di emergenza con grado di protezione IP40. Plafoniera di emergenza con grado di protezione IP40 fornita e posta in opera a qualunque altezza, autonomia minima h 1. Sono compresi: la lampada fluorescente; l'inverter; la batteria al Ni - Cd; il fusibile; la spia di funzionamento a led luminoso. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. 1x8W (S. A.). Ingresso con pittogramma | | | | | | 1,00 | | |
| 162 15.08.017* .006 | SOMMANO... | cad | | | | | 1,00 | 152,94 | 152,94 |
| | Plafoniera di emergenza con grado di protezione IP40. Plafoniera di emergenza con grado di protezione IP40 fornita e posta in opera a qualunque altezza, autonomia minima h 1. Sono compresi: la lampada fluorescente; l'inverter; la batteria al Ni - Cd; il fusibile; la spia di funzionamento a led luminoso. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. 1x18W (solo emergenza). Ingresso | | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO... | cad | | | | | 1,00 | 126,78 | 126,78 |
| 163 15.01.001* .001 | Punto luce e punto di comando sottotraccia esclusa la linea dorsale. Punto luce e punto di comando sottotraccia esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: le scatole di derivazione; i morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; i conduttori del tipo HO7V-K o NO7V-K di sezione minima di fase e di terra pari a mm² 1,5; la scatola portafrutto incassata a muro; il frutto; la placca in materiale plastico o metallico; la tubazione in PVC autoestinguente incassata sotto intonaco. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Punto luce comandato direttamente dal quadro o derivato (semplice). Bagno atleti F Bagno atleti M Servizi atleti Aspiratore Bagno atleti M | | | | | | 4,00 4,00 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO... | cad | | | | | 10,00 | 38,03 | 380,30 |
| | Punto luce e punto di comando sottotraccia esclusa la linea dorsale. Punto luce e punto di comando sottotraccia esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: le scatole di derivazione; i morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; i conduttori del tipo HO7V-K o NO7V-K di sezione minima di fase e di terra pari a mm² 1,5; la scatola portafrutto incassata a muro; il frutto; la placca in materiale plastico o metallico; la tubazione in PVC autoestinguente incassata sotto intonaco. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Punto di comando (interruttore, pulsante, deviatore etc.). Bagno atleti F Bagno atleti M | | | | | | 2,00 2,00 | | |
| | SOMMANO... | cad | | | | | 4,00 | 52,43 | 209,72 |
| | | | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | | 127'028,70 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | unità di misura | 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 | | | | | | | | 127'028,70 |
| 165 15.02.001* .001 | Punto presa sottotraccia esclusa la linea dorsale. Punto presa sottotraccia esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: la scatola di derivazione incassata a muro; i morsetti di derivazione a mantello o con caratteristiche analoghe; i conduttori del tipo HO7V-K o NO7V-K di sezione minima di fase e di terra pari a mm² 2,5 (per prese fino a 16A), mm² 6 (per prese fino a 32A), per una lunghezza massima di m. 10,00 dalla derivazione della dorsale; la scatola portafrutto; il frutto; la placca in materiale plastico o metallico; la tubazione in PVC autoestinguente, incassata sotto intonaco. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Per presa 2x10A/16A+T, o tipo UNEL. Bagno atleti F Bagno atleti M Boiler elettrico | | | | | | 2,00 2,00 1,00 | | |
| | SOMMANO... | cad | | | | | 5,00 | 57,20 | 286,00 |
| 166 15.02.001* .002 | Punto presa sottotraccia esclusa la linea dorsale. Punto presa sottotraccia esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: la scatola di derivazione incassata a muro; i morsetti di derivazione a mantello o con caratteristiche analoghe; i conduttori del tipo HO7V-K o NO7V-K di sezione minima di fase e di terra pari a mm² 2,5 (per prese fino a 16A), mm² 6 (per prese fino a 32A), per una lunghezza massima di m. 10,00 dalla derivazione della dorsale; la scatola portafrutto; il frutto; la placca in materiale plastico o metallico; la tubazione in PVC autoestinguente, incassata sotto intonaco. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Per ogni frutto in più sulla stessa scatola. Interruttore bipolare Boiler elettrico | | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO... | cad | | | | | 1,00 | 10,48 | 10,48 |
| 167 13.04.010.00 1 | Convettore elettrico a parete a circolazione naturale o forzata per potenze fino a W 2000. Convettore elettrico per riscaldamento di ambienti per montaggio a parete, corredato di morsettiera, termostato ambiente, posizione di taratura antigelo, compreso il fissaggio ed i collegamenti, escluso le linee elettriche. Potenza elettrica non inferiore a: P (W). Convettore a circolazione naturale PS = 500. Bagno atleti F Bagno atleti M | | | | | | 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO... | cad | | | | | 2,00 | 38,53 | 77,06 |
| 168 13.01.016* .003 | Impianto di produzione acqua calda con scaldacqua elettrici o termoelettrici. Impianto di produzione di acqua calda sanitaria costituito da: uno o più SCALDACQUA elettrici o termoelettrici con caldaia vetroporcellanata collaudata per 8,0 bar e garantita 5 anni, corredati ciascuno di resistenza elettrica di potenza max KW 1,40, termostato di regolazione, termometro, staffe di sostegno, valvola di sicurezza, flessibili di collegamento, valvola di intercettazione a sfera sull'ingresso dell'acqua fredda; TUBAZIONI sotto traccia per il collegamento alla rete idrica ed al circuito di riscaldamento tramite tubi di rame o di ferro isolati e valvola ad angolo con detentore; IMPIANTO ELETTRICO per il collegamento degli scaldacqua, l'interruttore con fusibili a servizio di ciascun apparecchio; OPERE MURARIE per la predisposizione delle tubazioni, per il fissaggio degli scaldacqua, per l'apertura e la chiusura delle tracce in laterizi forati e murature leggere. Il tutto fornito e posto in opera nel pieno | | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | | 127'402,24 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | unità di misura | 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 | | | | | | | | 127'402,24 |
| 169 M 012 | rispetto delle vigenti normative. L'impianto è valutato a corpo per ciascun scaldacqua in funzione della capacità dello stesso. Scaldacqua verticale elettrico da 130. Bagno atleti | | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO... | cad | | | | | 1,00 | 434,48 | 434,48 |
| | IMPIANTO DI CHIAMATA PER BAGNO DISABILI Sistema tirante con lampada tranquillizzatrice, lampada di segnalazione, ronzatore, pulsante di ripristino e pulsante di chiamata a tirante. Il tutto fornito e posto in opera completo del collegamenti elettrici e di quanto necessario per dare l'opera finita e perfettamente funzionante. Bagno atleti F Bagno atleti | | | | | | 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO... | cadauno | | | | | 2,00 | 222,00 | 444,00 |
| 170 15.08.002* .001 | Plafoniera a forma circolare od ovale con corpo metallico e schermo in vetro. Plafoniera a forma circolare od ovale con corpo metallico e schermo in vetro, fissata ad altezza max di m 3,50, fornita e posta in opera. Sono compresi: la lampada incandescente con attacco E27; la gabbia di protezione; i collegamenti elettrici; gli accessori di fissaggio. Il tutto con grado di protezione IP55. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Con lampada max 100W. Bagno atleti F Bagno atleti M | | | | | | 2,00 2,00 | | |
| | SOMMANO... | cad | | | | | 4,00 | 58,42 | 233,68 |
| | Plafoniera di emergenza con grado di protezione IP40. Plafoniera di emergenza con grado di protezione IP40 fornita e posta in opera a qualunque altezza, autonomia minima h 1. Sono compresi: la lampada fluorescente; l'inverter; la batteria al Ni - Cd; il fusibile; la spia di funzionamento a led luminoso. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. 1x11W (solo emergenza). Bagno atleti F Bagno atleti M Servizi atleti | | | | | | 2,00 2,00 1,00 | | |
| | SOMMANO... | cad | | | | | 5,00 | 112,22 | 561,10 |
| 172 15.01.002* .001 | Punto luce e punto di comando in vista esclusa la linea dorsale. Punto luce e punto di comando realizzati in vista esclusa la linea dorsale. Sono comprese: le scatole di derivazione in PVC autoestinguente; la tubazione rigida o canaletta di analogo materiale, posata in vista dalla linea dorsale; i conduttori tipo HO7V-K o NO7V-K di sezione minima di fase o di terra pari a mm² 1,5; le scatole portafrutto; il frutto; gli stop; le viti di fissaggio; i collari; le curve. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Punto luce comandato direttamente dal quadro o derivato (semplice). Area direttore di gara | | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO... | cad | | | | | 1,00 | 48,21 | 48,21 |
| | Punto luce e punto di comando in vista esclusa la linea dorsale. Punto luce e punto di comando realizzati in vista esclusa la linea dorsale. Sono comprese: le scatole di derivazione in PVC autoestinguente; la tubazione rigida o | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 173 15.01.002* .003 | Punto luce e punto di comando in vista esclusa la linea dorsale. Punto luce e punto di comando realizzati in vista esclusa la linea dorsale. Sono comprese: le scatole di derivazione in PVC autoestinguente; la tubazione rigida o | | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | | 129'123,71 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | unità di misura | 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 | | | | | | | | 129'123,71 |
| 174 15.02.002* .001 | canaletta di analogo materiale, posata in vista dalla linea dorsale; i conduttori tipo HO7V-K o NO7V-K di sezione minima di fase o di terra pari a mm² 1,5; le scatole portafrutto; il frutto; gli stop; le viti di fissaggio; i collari; le curve. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Punto di comando (interruttore, deviatore, pulsante etc.). Area direttore di gara | | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO... | cad | | | | | 1,00 | 55,98 | 55,98 |
| | Punto presa in vista esclusa la linea dorsale. Punto presa in vista esclusa la linea dorsale. Sono compresi: la scatola di derivazione in PVC autoestinguente; la tubazione rigida o canaletta di analogo materiale, posata in vista dalla linea dorsale; i conduttori tipo HO7V-K o NO7VK di sezione minima di fase e di terra pari a mm² 2,5 (per prese fino a 16A) e mm² 6 (per prese fino a 32A); le scatole portafrutto, il frutto; gli stop; le viti di fissaggio; i collari; le curve. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Per presa 2x10A/16A+T, o tipo UNEL. | | | | | | 1,00 | | |
| 175 15.08.003* .001 | SOMMANO... | cad | | | | | 1,00 | 52,87 | 52,87 |
| | Plafoniera con corpo in polycarbonato autoestinguente o in poliestere rinforzato e schermo in polycarbonato autoestinguente e grado di protezione min. IP55. Plafoniera con corpo in polycarbonato autoestinguente o in poliestere rinforzato e schermo in polycarbonato autoestinguente e grado di protezione min. IP55, fissata ad altezza max di m 3,50, fornita e posta in opera. Sono compresi: i tubi fluorescenti; gli starter; i reattori; il fusibile; i condensatori di rifasamento; la coppa prismatizzata; gli accessori di fissaggio. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Esecuzione 2x58W. Area direttore di gara | | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO... | cad | | | | | 1,00 | 103,03 | 103,03 |
| 176 M 013 | RISISTEMAZIONE DEI QUADRI ELETTRICI E DELLO SGANCIO DI EMERGENZA Risistemazione dei quadri elettrici e dello sgancio di emergenza comprendente il materiale da sostituire, cavi elettrici, morsettiere, interruttori automatici di protezione... Rinomenclatura delle linee elettriche. Risistemazione del pulsante di sgancio e della bobina di sgancio elettrico e posizionamento del cartello di segnaletica Quadri elettrici | | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO... | cadauno | | | | | 1,00 | 600,00 | 600,00 |
| | Parziale LAVORI A MISURA euro | | | | | | | | 129'935,59 |
| | T O T A L E euro | | | | | | | | 129'935,59 |
| | ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- | | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | | |

