

POLITECNICO DI TORINO

- SERVIZIO EDILIZIA -

C.SO DUCA DEGLI ABRUZZI, 24 - 10129 TORINO



Riqualificazione dell'edificio ex Centrale Termica presso il fabbricato 5B della sede di c.so Duca degli Abruzzi, 24.

PROGETTO ESECUTIVO

RESPONSABILE DI PROCEDIMENTO E DEI LAVORI:
SERVIZIO EDILIZIA E LOGISTICA

Geom. Carlo Dal Cason

PROGETTO ARCHITETTONICO:
SERVIZIO EDILIZIA E LOGISTICA

Ing. Caterina Arnò
Arch. Daniela Cametti
Ing. Gregorio Cangialosi
Arch. Monica Garis
Ing. Massimiliano Lo Turco

PROGETTO IMPIANTI MECCANICI:
SERVIZIO EDILIZIA E LOGISTICA

Ing. Ferdinando Facelli
Ing. Fabio Laguardia

PROGETTO STRUTTURALE:
C.so Isoardi 40/A 12038 Savigliano (CN)

Ing. Renzo Curti
Ing. Stefano Saffirio
Ing. Francesco Biasioli
Ing. Luca Garnerone

PROGETTO IMPIANTI ANTINCENDIO:
SERVIZIO EDILIZIA E LOGISTICA

Ing. Ferdinando Facelli

PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI:
SERVIZIO EDILIZIA E LOGISTICA

Ing. Fabrizio Tonda Roc
P.Ind. Guido Raia

PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO:
Via Palmieri n. 54 - 10138 Torino

Arch. Giovanni Amore

Elenco prezzi unitari

DATA: Febbraio 2012

SCALA:

Progettif1\1\11-S-Aule-centrale termica\01_PROGETTAZIONE\D-Esecutivo\CME\00_doc_amministrativi

EPU

| Num.Ord. TARIFFA | DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO | unità di misura | P R E Z Z O UNITARIO |
|------------------------------|--|-----------------------|-------------------------|
| Nr. 1 01.A01.A55.0 10 | Scavo a sezione obbligata o a sezione ristretta per opere di fondazione, in terreni sciolti o compatti, di larghezza minima 30 cm, anche in presenza di acqua fino ad un battente massimo di 20 cm, eseguito con idonei mezzi meccanici, esclusa la roccia da mina, misurato in sezione effettiva, compreso il carico sugli automezzi, trasporto e sistemazione entro l'area del cantiere, escluse eventuali sbadacchiature da conteggiare a parte. Fino a 3 m di profondità rispetto al piano di sbancamento euro (sette/25) | m ³ | 7,25 |
| Nr. 2 01.A01.B87.0 20 | Reinterro degli scavi in genere, con le materie di scavo precedentemente estratte e depositate nell'ambito del cantiere, compreso carico, trasporto, scarico, costipazione e regolarizzazione Eseguito con mezzo meccanico euro (sei/86) | m ³ | 6,86 |
| Nr. 3 01.A02.A08.0 50 | Demolizione parziale di strutture di fabbricati fuori terra, con mezzi meccanici, valutata per la cubatura effettiva, compreso abbassamento, carico e trasporto alle discariche, escluse eventuali opere di presidio e diritti di discarica Elementi in calcestruzzo armato euro (trecentoottantasei/35) | m ³ | 386,35 |
| Nr. 4 01.A02.A10.0 10 | Demolizione di murature o di volte in mattoni, dello spessore superiore a cm 15, in qualunque piano di fabbricato, compresa la discesa o la salita a terra dei materiali, lo sgombero dei detriti, computando i volumi prima della demolizione Con carico e trasporto dei detriti alle discariche. euro (novantatre/81) | m ³ | 93,81 |
| Nr. 5 01.A02.A20.0 30 | Demolizione di tramezzi o tavolati interni o volte in mattoni pieni, in qualunque piano di fabbricato, compresa la salita o discesa a terra dei materiali, lo sgombero, computando le superfici prima della demolizione Con spessore da cm 10 a cm 15 e per superfici di m ² 0,50 e oltre, con carico e trasporto alle discariche. euro (sedici/54) | m ² | 16,54 |
| Nr. 6 01.A02.A25.0 05 | Demolizione di tramezzi o tavolati interni o volte in mattoni forati, in qualunque piano di fabbricato, compresa la salita o discesa a terra dei materiali, lo sgombero, computando le superfici prima della demolizione Dello spessore inferiore a cm 10 e per superfici di m ² 0,50 e oltre, con trasporto in cantiere euro (nove/82) | m ² | 9,82 |
| Nr. 7 01.A02.A40.0 05 | Demolizione di caldane, sottofondi in calcestruzzo non armato, in qualunque piano di fabbricato, compresa la salita o discesa a terra dei materiali, lo sgombero dei detriti. i volumi si intendono computati prima della demolizione Con carico e trasporto dei detriti alle discariche. euro (ottanta/21) | m ³ | 80,21 |
| Nr. 8 01.A02.A50.0 05 | Demolizione di strutture in calcestruzzo armato, in qualunque piano di fabbricato, compresa la discesa o la salita a terra dei materiali, lo sgombero dei detriti, computando i volumi prima della demolizione Con carico e trasporto dei detriti alle discariche. euro (centoottantasette/24) | m ³ | 187,24 |
| Nr. 9 01.A02.A70.0 30 | Demolizione di solai, compresa sovrastante caldana, in qualunque piano di fabbricato, compresa la discesa o la salita a terra dei materiali, lo sgombero dei detriti in cantiere, computando le superfici prima della demolizione, escluse le opere provvisorie In latero - cemento euro (trentadue/12) | m ² | 32,12 |
| Nr. 10 01.A02.B00.0 10 | Demolizione di pavimenti interni, in qualunque piano di fabbricato, compresa la discesa o la salita a terra dei materiali, lo sgombero dei detriti in cantiere, per superfici di m ² 0,50 ed oltre, escluso il sottofondo da computarsi a parte In ceramica euro (nove/26) | m ² | 9,26 |
| Nr. 11 01.A02.B20.0 30 | Taglio a sezione obbligata eseguito a mano performance di vani, passate, sedi di pilastri o travi, sedi di cassoni per persiane avvolgibili e serrande etc in qualunque piano di fabbricato, compresa la salita o discesa a terra dei materiali, lo sgombero dei detriti, il loro trasporto alle discariche, computando i volumi prima della demolizione Eseguito su calcestruzzo armato, per sezioni inferiori a m ² 0,25 fino a m ² 0,10. euro (millecentotrentanove/31) | m ³ | 1 139,31 |
| Nr. 12 01.A02.B20.0 35 | Taglio a sezione obbligata eseguito a mano performance di vani, passate, sedi di pilastri o travi, sedi di cassoni per persiane avvolgibili e serrande etc in qualunque piano di fabbricato, compresa la salita o discesa a terra dei materiali, lo sgombero dei detriti, il loro trasporto alle discariche, computando i volumi prima della demolizione Muratura in mattoni o pietrame o volte, per sezioni inferiori a m ² 0,10. euro (ottocentoventiuno/01) | m ³ | 821,01 |
| Nr. 13 01.A02.B50.0 10 | Rimozione di rivestimento in piastrelle di qualsiasi tipo, in qualunque piano di fabbricato, compresa la discesa o la salita a terra dei materiali, lo sgombero dei detriti, computando le superfici prima della demolizione, con trasporto dei detriti nell'ambito del cantiere In ceramica euro (nove/26) | m ² | 9,26 |
| Nr. 14 | Rimozioni di parti metalliche compreso il ripristino del muro o del rivestimento Doccioni di gronda o tubi di discesa | | |

| Num.Ord. TARIFFA | DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO | unità di misura | P R E Z Z O UNITARIO |
|------------------------------|---|-----------------------|-------------------------|
| 01.A02.B80.0 10 | euro (tre/32) | m | 3,32 |
| Nr. 15 01.A02.B85.0 05 | Demolizione e rimozione di strutture metalliche di qualsiasi natura, di tubazioni metalliche, di componenti d'impianti tecnologici e relativi elementi provvisori metallici di fissaggio, di quadri elettrici e schermature di protezione alle apparecchiature elettriche, compreso lo sgombero dei detriti Con carico e trasporto alle pubbliche discariche. | kg | 1,93 |
| Nr. 16 01.A02.C00.0 05 | Rimozione di infissi di qualsiasi natura, in qualunque piano di fabbricato, comprese la discesa o la salita dei materiali, lo sgombero dei detriti, il trasporto degli stessi alle discariche, compreso la rimozione e l'accatastamento dei vetri nel caso di serramenti, computando le superfici prima della demolizione Con una superficie di almeno m ² 0,50 | m ² | 11,58 |
| Nr. 17 01.A02.G00.0 20 | Carico dei materiali provenienti da demolizioni, escluso il trasporto alle discariche Con mezzi meccanici | m ³ | 7,23 |
| Nr. 18 01.A02.G10.0 20 | Sovrapprezzo alla demolizione in genere per trasporto e scarico, esclusi gli oneri di discarica In discarica autorizzata, da 5 km fino a 10 km di distanza | m ³ | 2,57 |
| Nr. 19 01.A04.B15.0 10 | Calcestruzzo per uso non strutturale confezionato a dosaggio con cemento tipo 32,5 R in centrale di betonaggio, diametro massimo nominale dell'aggregato 30 mm, fornito in cantiere. escluso il getto, la vibrazione, il ponteggio, la cassaforma ed il ferro d'armatura; conteggiati a parte. Eseguito con 150 kg/m ³ | m ³ | 60,94 |
| Nr. 20 01.A04.B20.0 05 | Calcestruzzo a prestazione garantita, in accordo alla UNI EN 206-1, per strutture di fondazione (plinti, cordoli, pali, travi rovesce, paratie, platee) e muri interrati a contatto con terreni non aggressivi, classe di esposizione ambientale xc2 (UNI 11104), classe di consistenza al getto S4, Dmax aggregati 32 mm, CI 0.4; fornitura a piè d'opera, escluso ogni altro onere: per plinti con altezza < 1.5 m, platee di fondazione e muri di spessore < 80 cm. Classe di resistenza a compressione minima C25/30. | m ³ | 103,00 |
| Nr. 21 01.A04.B30.0 05 | Calcestruzzo a prestazione garantita, in accordo alla UNI EN 206-1, con Classe di consistenza al getto S4, Dmax aggregati 32 mm, CI 0.4, per strutture di elevazione (pilastri, travi, solai in latero-cemento e a soletta piena, corpi scala e nuclei ascensore); fornitura a piè d'opera, escluso ogni altro onere: all'interno di edifici in Classe di esposizione ambientale XC1 (UNI 11104). Classe di resistenza a compressione minima C25/30 | m ³ | 103,64 |
| Nr. 22 01.A04.C03.0 10 | Getto in opera di calcestruzzo cementizio eseguito direttamente da autobetoniera con appositacanaletta In strutture di fondazione | m ³ | 7,46 |
| Nr. 23 01.A04.C30.0 15 | Getto in opera di calcestruzzo cementizio preconfezionato eseguito con pompa compreso il nolodella stessa In strutture armate | m ³ | 23,78 |
| Nr. 24 01.A04.E00.0 05 | Vibratura mediante vibratore ad immersione, compreso il compenso per la maggiore quantità di materiale impiegato, noleggio vibratore e consumo energia elettrica o combustibile Di calcestruzzo cementizio armato | m ³ | 7,77 |
| Nr. 25 01.A04.F10.0 05 | Acciaio per calcestruzzo armato ordinario, laminato a caldo, classe tecnica B450C, saldabile ad alta duttilità, in accordo alla UNI EN 10080 e conforme al D.M. 14/01/2008, disposto in opera secondo gli schemi di esecuzione del progettista strutturista. compreso gli oneri per la sagomatura, la legatura e le eventuali saldature per giunzioni e lo sfrido; In barre ad aderenza migliorata ottenute nei diametri da 6 mm a 50 mm | kg | 1,35 |
| Nr. 26 01.A04.H00. 005 | Casserature per strutture in cemento armato, semplice o precompresso, a sezione ridotta qualisolette, traversi ecc., compreso il puntellamento ed il disarmo misurando esclusivamente lo sviluppo delle parti a contatto dei getti In legname di qualunque forma | m ² | 57,60 |
| Nr. 27 01.A04.H10. 005 | Casserature per strutture in conglomerato cementizio semplice od armato quali muri di sostegno, muri di controripa e simili, compreso il puntellamento ed il disarmo, misurando esclusivamente lo sviluppo delle pareti a contatto dei getti In legname di qualunque forma | m ² | 28,77 |
| Nr. 28 01.A05.A96.0 30 | Muratura eseguita con blocchi forati in conglomerato di argilla espansa, aventi proprietà di isolamento termico, acustico e resistenza al fuoco classe REI 180, e malta da muratura M2; misurazione del potere fonoisolante o dell'isolamento acustico secondo la UNI EN ISO 717-1 tramite l'indice di valutazione Rw. la misurazione è effettuata per una superficie di almeno m ² 1 Con blocchi dello spessore di cm 30, Rw = 56 db | m ² | 49,59 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO | unità di misura | P R E Z Z O UNITARIO |
|------------------------------|---|-----------------------|-------------------------|
| Nr. 29 01.A06.A10.0 25 | Tramezzi in mattoni legati con malta di calce In mattoni semipieni dello spessore di cm 12 e per una superficie complessiva di almeno m ² 1 euro (quarantatre/86) | m ² | 43,86 |
| Nr. 30 01.A07.E20.0 05 | Formazione di spillature eseguite sugli estradossi di volte in muratura o di solette in conglomerato cementizio, per il collegamento delle strutture di supporto (volte o solette) alle nuove strutture portanti superiori, consistenti nell'esecuzione di 4-5 microperforazioni, per m ² , del diametro non superiore a mm 20, nella successiva accurata pulizia dei fori con asportazione dei detriti, nell'armatura dei fori con barre in acciaio inox del diametro di mm 6-10, nella iniezione finale di malta a base di resine epossidiche per la sigillatura dei fori armati e compresa ogni altra opera accessoria Da misurarsi secondo l'effettivo sviluppo delle superfici trattate delle volte o delle solette euro (ventiuno/88) | m ² | 21,88 |
| Nr. 31 01.A09.G50.0 05 | Posa in opera di materiali per isolamento termico (lana di vetro o di roccia, polistirolo, poliuretano, materiali similari) sia in rotoli che in lastre di qualsiasi dimensione e spessore, compreso il carico, lo scarico, il trasporto e deposito a qualsiasi piano del fabbricato Per superfici in piano e simili euro (sei/02) | m ² | 6,02 |
| Nr. 32 01.A10.A30.0 05 | Rinzafo eseguito con malta di cemento su pareti solai, soffitti, travi, ecc, sia in piano che incurva, compresa l'esecuzione dei raccordi negli angoli, delle zanche di separazione tra pareti e orizzontamenti, e della profilatura degli spigoli in cemento con esclusione del gesso Per una superficie di almeno m ² 1 e per uno spessore fino cm 2 euro (ventiquattro/39) | m ² | 24,39 |
| Nr. 33 01.A10.B20.0 05 | Intonaco eseguito con malta di cemento, su rinzafo, in piano od in curva, anche con aggiunta di coloranti, compresa l'esecuzione dei raccordi delle zanche e la profilatura degli spigoli in cemento con l'esclusione del gesso Eseguito fino ad una altezza di m 4, per una superficie complessiva di almeno m ² 1 e per uno spessore di cm 0.5 euro (nove/98) | m ² | 9,98 |
| Nr. 34 01.A10.B20.0 65 | Intonaco eseguito con malta di cemento, su rinzafo, in piano od in curva, anche con aggiunta di coloranti, compresa l'esecuzione dei raccordi delle zanche e la profilatura degli spigoli in cemento con l'esclusione del gesso Eseguito ad un'altezza superiore a m 4, per una superficie complessiva di almeno m ² 1 e per uno spessore di cm 0.5 euro (quattordici/63) | m ² | 14,63 |
| Nr. 35 01.A11.A40.0 05 | Sottofondo per pavimenti di spessore fino a cm 15 Formato con calcestruzzo cementizio avente resi-stenza caratteristica di kg/cm ² di 150, per ogni cm di spessore e per superfici di almeno m ² 0,20 euro (tre/19) | m ² | 3,19 |
| Nr. 36 01.A11.A40.0 15 | Sottofondo per pavimenti di spessore fino a cm 15 Eseguito in conglomerato leggero a base di argilla espansa per ogni cm di spessore e per superfici di almeno m ² 0,20 euro (tre/37) | m ² | 3,37 |
| Nr. 37 01.A12.A10.0 05 | Lisciatura dei piani di posa con aggiunta di bentonite Per superfici di almeno m ² 0,20 euro (dieci/93) | m ² | 10,93 |
| Nr. 38 01.A12.A40.0 05 | Spalmatura di vernice antiumido a base di resine epossidiche tricomponenti, ogni ripresa Per superfici di almeno m ² 0,20 euro (nove/00) | m ² | 9,00 |
| Nr. 39 01.A12.B00.0 15 | Pavimento in marmette di cemento e graniglia di marmo posato con malta di cemento e successivamente imboiaccato, dato in opera a regola d'arte con o senza fasce o disegno, escluso il sottofondo Scaglia n.5-6 anche a piu' colori, dimensioni cm 25x25, e per superficie di almeno m ² 0,20 euro (quarantauno/44) | m ² | 41,44 |
| Nr. 40 01.A12.B75.0 05 | Posa in opera di pavimento o rivestimento eseguito in piastrelle di gres ceramico fine porcellanato, anche con fascia lungo il perimetro o disposto a disegni, realizzata mediante l'uso di speciale adesivo in polvere a base cementizia per piastrelle ceramiche, applicato con spatola dentata per uno spessore di mm 2-5, addizionato con malta a base di resine sintetiche ed idrofobanti per la formazione e sigillatura delle fughe (mm 0-5), compresa ogni opera accessoria per la formazione dei giunti di dilatazione ed escluso il sottofondo o il rinzafo Per una superficie di almeno m ² 0,20 euro (ventiotto/88) | m ² | 28,88 |
| Nr. 41 01.A12.E00.0 05 | Posa in opera di linoleum per pavimentazioni In teli flessibili di qualsiasi spessore euro (quindici/71) | m ² | 15,71 |
| Nr. 42 01.A12.E22.0 05 | Posa in opera di cordoni in PVC per unione di pavimenti mediante saldatura Per pavimenti vinil-omogenei euro (tre/27) | m | 3,27 |
| Nr. 43 01.A12.E40.0 05 | Posa in opera di zoccolino in linoleum, di qualunque spessore Altezza fino cm 10 - quantitativi di almeno m 0,5 euro (cinque/81) | m | 5,81 |
| Nr. 44 | Posa in opera di lastre in pietra o in marmo, la cui provvista sia compensata al metro quadrato, per colonne, pilastri, | | |

| Num.Ord. TARIFFA | DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO | unità di misura | P R E Z Z O UNITARIO |
|------------------------------|--|-----------------------|-------------------------|
| 01.A12.H20. 005 | architravi, stipiti, davanzali, cornici, balconi, zoccoli, gradini, traverse, montanti, piccoli rivestimenti, ecc., incluse le eventuali graffe per l'ancoraggio, l'imbottitura della pietra contro le superfici di appoggio e la sigillatura dei giunti Di qualunque dimensione e spessore, per quantitativi di almeno m ² 1 euro (ottantaquattro/72) | m ² | 84,72 |
| Nr. 45 01.A12.M20. 005 | Posa di coprispigoli in materia plastica Per quantitativi di almeno m 0,50 euro (sei/77) | m | 6,77 |
| Nr. 46 01.A17.B40.3 50 | Porte interne, di qualunque forma, dimensione e numero di battenti, montate su chianbrane o telarone, con specchiature piene od a vetri, con modanatura anche di riporto, compresa la ferramenta pesante, gli ottonami, le serrature a due giri e mezzo con due chiavi e l'imprimitura ad olio (esclusi i vetri) In rovere nazionale, dello spessore di mm 60 euro (trecentocinquantauno/15) | m ² | 351,15 |
| Nr. 47 01.A17.B70.0 05 | Posa in opera di porte interne semplici o tamburate, a pannelli od a vetri, di qualunque forma, dimensione e numero di battenti, per qualsiasi spessore, montate su chianbrane o telarone In qualsiasi tipo di legname euro (trentanove/72) | m2 | 39,72 |
| Nr. 48 01.A18.A10.0 05 | Carpenteria per grandi orditure o industrializzata, capriate, tralicci, pilastri e simili, compresa coloritura ad una ripresa di antiruggine, escluse le sole opere murarie In ferro in profilati normali e lavorazione saldata euro (tre/72) | kg | 3,72 |
| Nr. 49 01.A18.A10.0 10 | Carpenteria per grandi orditure o industrializzata, capriate, tralicci, pilastri e simili, compresa coloritura ad una ripresa di antiruggine, escluse le sole opere murarie In ferro in profilati normali e lavorazione chiodata o bullonata euro (quattro/25) | kg | 4,25 |
| Nr. 50 01.A18.A20.0 05 | Posa in opera di carpenterie in ferro, per grandi orditure, tralicci, capriate, pilastri e simili In profilati normali con lavorazione saldata, chiodata o bullonata euro (due/51) | kg | 2,51 |
| Nr. 51 01.A18.A96.0 05 | Provvista e posa in opera di lamiere grecate zincate dello spessore di 10/10 di mm Per la formazione di solai, piani di calpestio etc. euro (ventiotto/71) | m ² | 28,71 |
| Nr. 52 01.A18.B18.0 05 | Posa in opera di porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello Per qualsiasi spessore euro (quarantatre/10) | m ² | 43,10 |
| Nr. 53 01.A18.B80.0 15 | Ringhiere metalliche in monta di scale (pianerottoli inclusi), compresa una ripresa di antiruggine In ferro con disegno semplice a linee diritte, in profilati tubolari euro (dodici/68) | kg | 12,68 |
| Nr. 54 01.A18.C00.0 05 | Posa in opera di manufatti in lamiera metallica. Serramenti in ferro di tipo industriale, cancelli, cancellate, inferriate, ringhiere e simili euro (uno/58) | kg | 1,58 |
| Nr. 55 01.A18.C70.0 05 | Posa in opera di tende alla veneziana Con lamelle flessibili standard in lega di alluminio di larghezza inferiore a 60mm euro (quattordici/06) | m ² | 14,06 |
| Nr. 56 01.A18.G00.0 15 | Zincatura a caldo eseguita secondo le norme uni 5744/66 con esclusione di alluminio nel bagno di fusione Di grossa carpenteria (profilati, np, lamiere di spessore oltre mm 2) euro (zero/52) | kg | 0,52 |
| Nr. 57 01.A19.A10.0 10 | Tubi pluviali, doccioni, converse, faldali, compreso ogni accessorio, dati in opera In acciaio inossidabile euro (venticinque/43) | kg | 25,43 |
| Nr. 58 01.A19.E14.0 10 | Posa in opera di tubazioni, raccordi e pezzi speciali, per condotte di fognatura, tubi pluviali, etc, per condotte tanto verticali quanto orizzontali, compresa la saldatura elettrica dei giunti, staffe in ferro per ogni giunto se verticali e staffe speciali per ogni giunto se orizzontali fissate ai solai, esclusi gli eventuali scavi e reinterri. in polietilene duro tipo Geberit - pe Del diametro di mm 63 e 75 euro (nove/15) | m | 9,15 |
| Nr. 59 01.A19.E14.0 20 | Posa in opera di tubazioni, raccordi e pezzi speciali, per condotte di fognatura, tubi pluviali, etc, per condotte tanto verticali quanto orizzontali, compresa la saldatura elettrica dei giunti, staffe in ferro per ogni giunto se verticali e staffe speciali per ogni giunto se orizzontali fissate ai solai, esclusi gli eventuali scavi e reinterri. in polietilene duro tipo Geberit - pe Del diametro di mm 125 e 160 euro (diciotto/19) | m | 18,19 |
| Nr. 60 01.A19.E16.0 05 | Posa in opera di tubazioni in polietilene alta densita' PN10, PN6, per condotte a pressione per acqua potabile, compreso la posa dei raccordi e pezzi speciali occorrenti, escluso solo lo scavo ed il reinterro Per tubi di diametro esterno mm 20, 25 e 32 | | |

| Num.Ord. TARIFFA | DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO | unità di misura | P R E Z Z O UNITARIO |
|------------------------------|--|-----------------------|-------------------------|
| | euro (sei/02) | m | 6,02 |
| Nr. 61 01.A19.E60.0 05 | Rimozione di apparecchiature igienico sanitarie in qualunque piano di fabbricato, compresa la salita o discesa dei materiali, lo sgombero dei detriti ed il trasporto alle discariche Lavabi, lavelli, vasi all'inglese, bidet, orinatoi tipo sospesi, boyler ecc. euro (trentasette/44) | cad | 37,44 |
| Nr. 62 01.A19.G10.0 45 | Posa in opera di apparecchi igienico - sanitari completi di accessori, compreso l'allacciamento alle tubazioni di adduzione e lo scarico Lavabo completo di accessori, compresa la posa del gruppo miscelatore monoforo, curvette di raccordo, piletta di scarico, sifone di scarico, curva tecnica di raccordo al muro e mensole euro (sessantanove/62) | cad | 69,62 |
| Nr. 63 01.A19.G10.1 65 | Posa in opera di apparecchi igienico - sanitari completi di accessori, compreso l'allacciamento alle tubazioni di adduzione e lo scarico Latrina all'inglese o a sella di qualunque tipo, con scarico a pavimento o a parete, completa di accessori e scarico euro (settantanove/37) | cad | 79,37 |
| Nr. 64 01.A19.G10.1 90 | Posa in opera di apparecchi igienico - sanitari completi di accessori, compreso l'allacciamento alle tubazioni di adduzione e lo scarico Vaschetta di cacciata a cassetta o a zaino, di qualunque capacità, completa di accessori, alimentazione e scarico euro (sessanta/13) | cad | 60,13 |
| Nr. 65 01.A19.G10.1 95 | Posa in opera di apparecchi igienico - sanitari completi di accessori, compreso l'allacciamento alle tubazioni di adduzione e lo scarico Sedili in plastica per vasi all'inglese euro (nove/12) | cad | 9,12 |
| Nr. 66 01.A19.G10.2 00 | Posa in opera di apparecchi igienico - sanitari completi di accessori, compreso l'allacciamento alle tubazioni di adduzione e lo scarico Lancia di lavaggio, completa di accessori euro (venti/90) | cad | 20,90 |
| Nr. 67 01.A19.H20. 005 | Formazione di punto di adduzione acqua calda o fredda realizzato in batteria con allacciamento diretto e senza soluzioni di continuità all'adduzione descritta all'art. 01.A19.H10, eseguito con impiego di tubazioni in polietilene ad alta densità PN10, per alimentazione punti acqua isolati o apparecchi igienico sanitari di qualsiasi natura e dimensione ivi compreso le vaschette di cacciata. il prezzo considera uno sviluppo reale della nuova tubazione non superiore a m 2 a partire dal raccordo con il punto di adduzione acqua. per distanze superiori a m 2 verrà compensato a parte il tratto di tubazione eccedente. l'impianto dovrà essere dato ultimato, perfettamente funzionante e pronto all'allacciamento con l'apparecchio igienico sanitario di riferimento. il prezzo comprende le seguenti lavorazioni: esecuzione di tutte le opere murarie occorrenti, ivi compreso le tracce a muro e relativi ripristini murari, incluse le provviste ed i mezzi d'opera occorrenti; opere da idraulico, incluse tutte le provviste ed i mezzi d'opera occorrenti; prova idraulica di tenuta prima del ripristino della muratura; sgombero e trasporto della risulta alle discariche euro (settantauno/30) | cad | 71,30 |
| Nr. 68 01.A19.H30. 005 | Formazione di rete di scarico per apparecchi igienico sanitari tipo lavelli, lavandini, lavabo, pilozzi, lavatoi, bidet e similari, realizzato in batteria con allacciamento diretto e senza soluzione di continuità allo scarico descritto dall'art. 01.A19.H25. la tubazione dovrà essere realizzata con impiego di manufatti tipo Geberit - pe diametri mm 40/46 - 50/56, incluse le occorrenti saldature ed i collari di fissaggio alla struttura di ancoraggio ed ogni prestazione d'opera occorrente per dare l'impianto perfettamente funzionante euro (novantasei/79) | cad | 96,79 |
| Nr. 69 01.A19.H35. 005 | Formazione di rete di scarico per vasi a sedile o alla turca, comprensivo di cucchiaina, braga, tubo, giunto a T con tappo a vite per ispezione, curva aperta per innesto nella colonna di discesa, manicotti, riduzioni, ecc., in polietilene tipo Geberit - PE, comprensivo di tutte le lavorazioni, forniture e mezzi d'opera occorrenti, sia relativi alle opere da muratore che da idraulico per dare l'impianto perfettamente funzionante e pronto alla posa del vaso a sedile. Il prezzo comprende le seguenti lavorazioni: esecuzione di tutte le opere murarie occorrenti, ivi compreso le rotture e relativi ripristini murari, incluse le provviste ed i mezzi d'opera occorrenti; opere da idraulico, incluse tutte le lavorazioni, provviste ed i mezzi d'opera occorrenti. distanza massima tra il collegamento dell'apparecchio igienico sanitario e la colonna o rete principale di scarico non superiore a m 3. per allacciamenti aventi distanza superiore si procederà a parte al compenso del tratto eccedente tale lunghezza. Prova idraulica di tenuta prima del ripristino della muratura; sgombero e trasporto della risulta alle discariche. euro (duecentosessantaquattro/65) | cad | 264,65 |
| Nr. 70 01.A19.H50. 005 | Formazione di servizio igienico per disabili eseguito secondo la normativa vigente, eseguito secondo gli schemi di progetto. il prezzo è comprensivo delle seguenti lavorazioni e forniture: specchio, porta sapone, porta carta; mancorrenti in tubi di nylon diametro mm 40 e spessore mm 5, con anima interna in tubo di acciaio zincato (sia internamente che esternamente) diametro mm 30 e spessore mm 2, compreso supporti, piastre e tasselli di fissaggio a muro; impianto di adduzione e scarico come descritto all'art. 01.A19.H10; vaso a sedile serie speciale, completo di coperchio e vaschetta di cacciata; lavabo speciale per disabili; miscelatori con comandi differenziati a ginocchio, a pedale, a leva; doccetta a telefono con asta e comando a leva; boiler elettrico istantaneo da l 10; posa tubazioni ed apparecchiature; opere murarie per il fissaggio e assistenza alla posa di apparecchiature idrico sanitarie, pulizia, sgombero, carico e trasporto alle discariche della risulta. Escluso impianto elettrico. Prezzo comprensivo di tutte le | | |

| Num.Ord. TARIFFA | DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO | unità di misura | P R E Z Z O UNITARIO |
|------------------------------|---|-----------------------|-------------------------|
| | lavorazioni occorrenti, le provviste ed i mezzi d'opera per dare il servizio perfettamente funzionante in ogni opera e fornitura impiantistica. Prove idrauliche ed elettriche prima del ripristino della muratura. Sgombero e trasporto alle discariche della risulta. euro (cinquemilatrecentoottantasei/84) | cad | 5 386,84 |
| Nr. 71 01.A20.A10.0 05 | Sgrassatura, stuccatura e spolveratura eseguite su intonaci naturali esterni Per superfici di almeno m ² 4 euro (due/59) | m ² | 2,59 |
| Nr. 72 01.A20.A40.0 05 | Spolveratura e lavatura con acido di murature in paramano Per superfici di almeno m ² 4 euro (otto/03) | m ² | 8,03 |
| Nr. 73 01.A20.A50.0 05 | Stuccatura, scartavetratura e pulizia semplice eseguita su intonaci naturali interni Per superfici di almeno m ² 4 euro (uno/78) | m ² | 1,78 |
| Nr. 74 01.A20.E30.0 05 | Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati Su intonaci interni euro (quattro/20) | m ² | 4,20 |
| Nr. 75 01.A20.E70.0 05 | Formazione di zoccolini murali comprendente: preparazione, stuccatura intonaci, coloritura di fondo e successiva verniciatura Con vernice lavabile euro (quattro/68) | m | 4,68 |
| Nr. 76 01.A20.F50.0 15 | Coloritura con una ripresa di antiruggine a base di olestenolici ai fosfati di zinco,su superfici metalliche Di termosifoni,piastre ecc. euro (otto/38) | m ² | 8,38 |
| Nr. 77 01.A20.F70.0 25 | Verniciatura con smalto su coloritura esistente per superfici metalliche Di termosifoni,piastre,ecc. a due riprese euro (undici/87) | m ² | 11,87 |
| Nr. 78 01.A20.F95.0 05 | Protezione di manufatti metallici e similari realizzata mediante trattamenti ripetuti a base di vernici intumescenti di tipo approvato e certificato per la classe REI 120, applicate a pennello od a spruzzo sul supporto preventivamente trattato con primer, compresa ogni opera accessoria A tre o piu' riprese distanziate nel tempo, in misura non inferiore a 2 kg/m ² euro (ventitre/30) | m ² | 23,30 |
| Nr. 79 01.A20.G20.0 05 | Protezione trasparente ottenuta mediante applicazione a spruzzo o a pennello di idrorepellente a base di silicati in solvente a forte penetrazione, fino a rifiuto, compreso ogni onere per l'applicazione, esclusa la pulizia del fondo e gli eventuali ponteggi Di superfici in cemento armato, pietra, mattoni pieni, intonaci euro (undici/88) | m ² | 11,88 |
| Nr. 80 01.A21.B70.0 15 | Posa di cubetti di porfido, sienite o diorite,per la formazione di pavimentazione, provvisti in prossimita' del luogo di posa e disposti secondo il piano di cava, ad archi contrastanti e paralleli, anche nelle zone dei binari tranviari su letto di posa di sabbia del Po o della stura,secondo le prescrizioni, compresa la provvista della sabbia, la battitura a regola d'arte, la scopatatura, il carico ed il trasporto di tutti i detriti alle discariche e la manutenzione, esclusa la sola preparazione del sottofondo che sara' compensata a parte Cubetti con spigolo variabile da cm 8 a cm 12 euro (quaranta/52) | m ² | 40,52 |
| Nr. 81 01.A21.B80.0 05 | Disfacimento di pavimentazione, compreso lo sca-vo del fondo sabbioso, la cernita dei cubetti utilizzabili, il loro accatastamento nell'ambito del cantiere per un eventuale reimpiego in sito o per il trasporto nei magazzini municipali In cubetti di porfido, di sienite o diorite euro (dodici/27) | m ² | 12,27 |
| Nr. 82 01.P02.F15.0 05 | Adesivo strutturale a base di resine epossidiche applicabile su elementi in cls, pietra, marmo,legno ecc. per ripristini ed incollaggi euro (dieci/59) | kg | 10,59 |
| Nr. 83 01.P07.B45.0 05 | Provvista di piastrelle per pavimenti e rivestimenti in gres ceramico fine porcellanato, ottenuto da impasto di argille nobili, di tipo omogeneo a tutto spessore, privo di trattamento superficiale, inassorbente, antigelivo, altamente resistente agli attacchi fisici e chimici, con superficie a vista tipo naturale o tipo antisdrucciolo Nei formati 20X20 - 30X30 - 40X40 euro (ventiquattro/28) | m ² | 24,28 |
| Nr. 84 01.P08.C50.0 05 | Profilati parabordo per gradini in materia plastica euro (due/76) | m | 2,76 |
| Nr. 85 01.P08.G00.0 20 | Tubi in polietilene duro tipo Geberit - PE diametro mm 63-spessore mm 3 euro (due/00) | m | 2,00 |
| Nr. 86 01.P08.G00.0 | Tubi in polietilene duro tipo Geberit - PE diametro mm 125-spessore mm 4,9 euro (sei/60) | m | 6,60 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO | unità di misura | P R E Z Z O UNITARIO |
|--------------------------------|--|-----------------------|-------------------------|
| 40 Nr. 87 01.P08.G10.0 | Curve a 45 gradi in polietilene duro tipo Geberit diametro mm 125 euro (cinque/03) | cad | 5,03 |
| 40 Nr. 88 01.P08.G40.0 | Braghe semplici a 45 gradi in polietilene duro tipo Geberit - PE diametro maggiore mm 110 - min da mm 40 a mm 110 euro (cinque/42) | cad | 5,42 |
| 35 Nr. 89 01.P08.G60.0 | Braghe semplici a 88 gradi in polietilene duro tipo Geberit - PE diametro maggiore mm 125- min da mm 50 a mm 125 euro (sei/12) | cad | 6,12 |
| 40 Nr. 90 01.P08.H00.0 | Pezzi d'ispezione a 90 gradi con coperchi ovali di chiusura ed anelloni di fissaggio in polietilene duro tipo Geberit - PE diametro mm 125 euro (settantauno/24) | cad | 71,24 |
| 35 Nr. 91 01.P09.A19.0 | Pannelli in polistirene espanso sintetizzato (EPS), esenti da CFC o HCFC, resistenza a compressione pari a 200 kpa e densità compresa tra 20-36 kg/m ³ (secondo la norma UNI EN 13163), euroclasse E di resistenza al fuoco, marchiatura CE, lambda inferiore a 0,034 W/mK. Per isolamento termico di pareti e solai spessore 120 mm euro (dieci/05) | m ² | 10,05 |
| 010 Nr. 92 01.P09.M00.0 | Membrana prefabbricata elastoplastomerica, elastoplastomerica, armata con geotessile non tessuto di poliestere da filo continuo, dello spessore di mm4 e flessibilità a freddo -20 °C., munita di certificato ICITE autoprotetta con scaglie di ardesia euro (sei/53) | m ² | 6,53 |
| Nr. 93 01.P10.F55.0 | Barriera a vapore per manti sintetici di impermeabilizzazione in polietilene Dello spessore di mm 0,3 euro (uno/60) | m ² | 1,60 |
| 05 Nr. 94 01.P10.F58.0 | Strato separatore geotessile non tessuto in polipropilene per manti sintetici di impermeabilizzazione Del peso di g 400 euro (due/38) | m ² | 2,38 |
| 15 Nr. 95 01.P10.H58.0 | Guaina autoadesiva e autosigillante a base di gomma e bitume con supporto di alluminio avente temperature limiti di esercizio:- 30 +120 °C In rotoli euro (quarantacinque/03) | m ² | 45,03 |
| 05 Nr. 96 01.P11.E10.0 | Linoleum su juta con trattamento protettivo superficiale Marmorizzato a teli altezza cm 200-spess. mm 2.5 euro (ventiuno/70) | m ² | 21,70 |
| 20 Nr. 97 01.P11.E72.0 | Cordoncino per la saldatura di teli o quadrotte in linoleum Del diametro di mm 4 euro (uno/43) | m | 1,43 |
| 05 Nr. 98 01.P11.E83.0 | Zoccolino in linoleum unito o marmorizzato preformato e rinforzato in fibra di vetro Altezza mm 100 base mm 5 euro (dieci/90) | m | 10,90 |
| 05 Nr. 99 01.P11.F15.0 | Resina epossidica termoindurente bicomponente autolivellante ad altissima resistenza all'usura per formazione di pavimentazione interna Uso industriale euro (sei/85) | kg | 6,85 |
| 05 Nr. 100 01.P12.F20.0 | Lamiere di ferro striate o bugnate euro (zero/96) | kg | 0,96 |
| 05 Nr. 101 01.P12.M35.0 | Rete elettrosaldata in acciaio per ripartizione carichi nei sottofondi e solai In tondini Fe B 44 K - diam mm 5 - maglia cm 10x10 euro (due/20) | m ² | 2,20 |
| 010 Nr. 102 01.P12.M35.0 | Rete elettrosaldata in acciaio per ripartizione carichi nei sottofondi e solai In tondini Fe B 44 K - diam mm 5 - maglia cm 16x16 euro (uno/45) | m ² | 1,45 |
| 015 Nr. 103 01.P13.E00.0 | Tende alla veneziana a lamelle standard flessibili in lega di alluminio, di larghezza inferiore a 60 mm, verniciatura a fuoco di qualunque colore, complete di nastri di cotone o di materiale plastico, di congegni per il sollevamento e per l'orientamento, di cassonetto e di traversa inferiore metallici Tipo per interno euro (cinquantaotto/84) | m ² | 58,84 |
| 10 Nr. 104 01.P13.N50.0 | Porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello con isolante termico, idrofugo, completa di serratura e maniglia, controtelaio con zanche, cerniera con molla regolabile per la chiusura automatica e profilo di guarnizione antifumo; con certificato di omologazione per resistenza al fuoco nelle seguenti classi e misure REI 60 ad un battente cm 90x200 euro (quattrocentocinquantaquattro/26) | cad | 453,26 |
| 10 Nr. 105 | Porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello con isolante termico, idrofugo, completa di serratura e | | |

| Num.Ord. TARIFFA | DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO | unità di misura | P R E Z Z O UNITARIO |
|-------------------------------|---|-----------------------|-------------------------|
| 01.P13.N50.0 25 | maniglia, controtelaio con zanche, cerniera con molla regolabile per la chiusura automatica e profilo di guarnizione antifumo; con certificato di omologazione per resistenza al fuoco nelle seguenti classi e misure REI 60 a due battenti cm 120x200 euro (novecentoquattordici/97) | cad | 914,97 |
| Nr. 106 01.P13.N50.0 65 | Porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello con isolante termico, idrofugo, completa di serratura e maniglia, controtelaio con zanche, cerniera con molla regolabile per la chiusura automatica e profilo di guarnizione antifumo; con certificato di omologazione per resistenza al fuoco nelle seguenti classi e misure REI 120 ad un battente cm 120x200 euro (seicentotrentadue/89) | cad | 632,89 |
| Nr. 107 01.P13.N50.0 85 | Porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello con isolante termico, idrofugo, completa di serratura e maniglia, controtelaio con zanche, cerniera con molla regolabile per la chiusura automatica e profilo di guarnizione antifumo; con certificato di omologazione per resistenza al fuoco nelle seguenti classi e misure REI 120 a due battenti cm 180x200 euro (millecentonove/38) | cad | 1 109,38 |
| Nr. 108 01.P13.N55.0 05 | Sovrapprezzo all'articolo P13.N50 per porte antincendio complete di oblo' vetrato delle dimensioni di cm 30x40 o del diametro di cm 40 Con vetro REI 60 euro (trecentocinquantasei/06) | cad | 356,06 |
| Nr. 109 01.P18.A60.0 30 | Pietra di luserna (spessore costante) In lastre dello spessore di cm 5 euro (centonovantaquattro/88) | m ² | 194,88 |
| Nr. 110 01.P22.A10.0 15 | Lavabo in vetro - china con troppo - pieno, con o senza spallierina, con eventuali fori per rubinetteria, di qualsiasi forma cm 51x40x18 euro (trentasei/51) | cad | 36,51 |
| Nr. 111 01.P22.A60.0 10 | Vaso a sedile in vitreous-china a cacciata o ad aspirazione, con scarico a pavimento o a parete cm 50x36x39 euro (cinquantasei/53) | cad | 56,53 |
| Nr. 112 01.P22.C06.0 20 | Gruppo miscelatore monoforo in ottone cromato per lavabo, con bocca di erogazione normale, senza scarico automatico Da 1/2" con aeratore, tipo pesante euro (trentanove/07) | cad | 39,07 |
| Nr. 113 01.P22.C58.0 30 | Rubinetti regolaggio sottolavabo Da 3/8"con filtro incorporato euro (sei/39) | cad | 6,39 |
| Nr. 114 01.P22.E46.0 05 | Rubinetto in ottone cromato per lavaggiopavimenti Rubinetto di erogazione a chiave mobile euro (dieci/64) | cad | 10,64 |
| Nr. 115 01.P22.E46.0 10 | Rubinetto in ottone cromato per lavaggiopavimenti Chiave mobile euro (uno/28) | cad | 1,28 |
| Nr. 116 01.P22.E46.0 20 | Rubinetto in ottone cromato per lavaggiopavimenti Gancio a muro a forcilla euro (due/66) | cad | 2,66 |
| Nr. 117 01.P22.E62.0 10 | Riscaldatore d'acqua a gas con raccordi di alimentazione scarico termostato termometro ad orologio,lampada spia ed accessori, garanzia 10 anni Da litri 50 ad accumulato euro (novantacinque/94) | cad | 95,94 |
| Nr. 118 01.P22.E64.0 30 | Sifoni in ottone cromato per lavabi Da 1 1/4" a V, regolazione telescopica euro (undici/24) | cad | 11,24 |
| Nr. 119 01.P22.E68.0 10 | Pilette in ottone cromato per lavabi, completedi accessori, tappo a catenella Da 1 1/4" troppopieno - racc 2 pezzi liscio euro (due/66) | cad | 2,66 |
| Nr. 120 01.P22.E72.0 10 | Curve a muro in ottone cromato con rosone per lavabi Da 1 1/4" euro (quattro/80) | cad | 4,80 |
| Nr. 121 01.P22.F52.0 30 | Tubetti flessibili in acciaio inox da 3/8"x3/8" Cm 40 euro (due/45) | cad | 2,45 |
| Nr. 122 01.P22.H20.0 05 | Sedile con coperchio,compresi i repulsori di gomma e le cerniere cromate In materiale plastico - colori vari euro (dieci/64) | cad | 10,64 |
| Nr. 123 01.P22.H28.0 05 | Vaschetta di cacciata in plastica pesante tipoGeberit da incasso,isolata contro la trasudazione,batteria interna,comando a leva a pulsante sulla placca di copertura,allacciamento alla rete idrica da 1/2",rubinetto di arresto,fissaggi per la cassetta e rete per l'intonaco Da litri 10, dimensioni cm45x9x55 euro (quarantaotto/08) | cad | 48,08 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO | unità di misura | P R E Z Z O UNITARIO |
|-------------------------------|---|-----------------------|-------------------------|
| Nr. 124 01.P22.H70.0 10 | Sifone da pavimento in PE tipo Geberit, con bordoimbuto d'entrata regolabile in pe e griglia inacciaio inossidabile, con entrata laterale diametro mm 50, scarico diametro mm 50, diametro esterno del sifone mm 100 h livello acqua mm 50 - senza attacco lavaggio euro (ventidue/47) | cad | 22,47 |
| Nr. 125 01.P24.L10.0 05 | Nolo di autogru idraulica telescopica compreso ogni onere per la manovra ed il funzionamento Della portata fino a q 100 euro (quarantasette/04) | h | 47,04 |
| Nr. 126 01.P26.A70.0 10 | Trasporto di rotaie, masselli, guide lastroni e pietra da taglio in genere dal luogo di deposito al luogo d'impiego e viceversa, compreso il carico, lo scarico, e la garanzia contro le rotture. la pietra da taglio trasportata come sopra, per il calcolo della cubatura, sarà considerata dello spessore di cm 14 e 16 per i masselli denominati rispettivamente sottili e normali, e dello spessore di cm 22 e 24 per le rotaie rispettivamente di larghezza di cm 60 e 70, tanto per il materiale nuovo quanto per quello usato. per i cordoni denominati da 30 sarà considerata la sezione di cm 30 x 25. per le guide lo spessore sarà sempre considerato di cm 6 o 9 o 12 e cioè uguale alla larghezza della parte superiore lavorata. per le lastre di marciapiede in pietradi luserna lo spessore sarà calcolato di cm 12. il computo della cubatura sarà fatto in base alla superficie effettiva del lastricato o dei binari di rotaie in opera anche se i lavori di posa sono eseguiti dal comune in economia od a mezzo di altra impresa; per quantitativi uguali o superiori a m ³ 3 Compreso l'accatastamento euro (trentatre/26) | m ³ | 33,26 |
| Nr. 127 02.P85.T15.0 20 | Risanamento e ripristino di parti mancanti di calcestruzzi eseguiti con malta autoportante a base di cemento ad alta resistenza, resine sintetiche e inerti di pezzatura adeguata, per uno spessore complessivo medio fino a mm 30, esclusi casseri e ferri di armatura, compresa sia l'asportazione delle parti ammalorate fino al raggiungimento del conglomerato sano, sia la spicconatura del sottofondo: per interventi estesi di superficie oltre m ² 0,25 euro (centotrentatre/06) | m ² | 133,06 |
| Nr. 128 02.P85.T20.0 10 | Trattamento di calcestruzzi umidi mediante applicazione di materiali a tre componenti a base di resine epossidiche, dati a pennello, compresa la spazzolatura, per rendere possibile la sovrapposizione di qualsiasi rivestimento euro (trentauno/61) | m ² | 31,61 |
| Nr. 129 05.P58.E70.0 25 | Radiatori per impianti ad acqua calda o vapore di qualunque forma, tipo, completi di nipples, tipo a colonnine in ghisa (deltaT 50K EN442) Per altezze sino a cm. 88 euro (centotrentanove/87) | kW | 139,87 |
| Nr. 130 05.P58.E86.0 05 | Radiatore in ghisa o acciaio o alluminio ad elementi, o piastra radiante, o scaldasalviette per forniture limitate a 5 kW 'Aumento sui prezzi art 58.E70-58.E75-58.E80-58.E85 del (percentuale del 47 %) euro (quarantasette/00) | % | 47,00 |
| Nr. 131 05.P59.E40.0 05 | Guaine a testa esagonale per termometri a gambo Perno diam. 1/2" lunghezza mm. 100 euro (tre/17) | cad | 3,17 |
| Nr. 132 05.P59.G00.0 15 | Termometro bimetallico con quadrante fino a mm. 65, scala fino a 110 °C A immersione euro (quattordici/60) | cad | 14,60 |
| Nr. 133 05.P59.T00.0 15 | Valvoline in bronzo per sfogo aria a volantino robuste Diametro 3/8" euro (uno/03) | cad | 1,03 |
| Nr. 134 05.P59.T20.0 05 | Valvoline per sfogo aria, automatiche a galleg- gigante Diametro 3/8" euro (sette/52) | cad | 7,52 |
| Nr. 135 05.P67.D10.0 05 | Tubi in ferro nero mannesmann, compreso le staffe di sostegno, giunzioni e saldatura autogena, opere murarie, verniciatura, ri- pristini: Per diam. sino a 3/4" euro (quattro/81) | kg | 4,81 |
| Nr. 136 05.P67.D10.0 10 | Tubi in ferro nero mannesmann, compreso le staffe di sostegno, giunzioni e saldatura autogena, opere murarie, verniciatura, ri- pristini: Per diam. sino a 2" euro (tre/81) | kg | 3,81 |
| Nr. 137 05.P67.D10.0 15 | Tubi in ferro nero mannesmann, compreso le staffe di sostegno, giunzioni e saldatura autogena, opere murarie, verniciatura, ri- pristini: Per diam. oltre a 2" euro (tre/11) | kg | 3,11 |
| Nr. 138 05.P67.D30.0 10 | Tubi in ferro mannesmann zincati, compresi le staffe di sostegno, giunzioni, opere murarie, ripristini Per diam. sino a 2" euro (quattro/05) | kg | 4,05 |
| Nr. 139 05.P67.D30.0 2" | Tubi in ferro mannesmann zincati, compresi le staffe di sostegno, giunzioni, opere murarie, ripristini Per diam. oltre a 2" | | |

| Num.Ord. TARIFFA | DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO | unità di misura | P R E Z Z O UNITARIO |
|-------------------------------|---|-----------------------|-------------------------|
| 15 | euro (tre/67) | kg | 3,67 |
| Nr. 140 05.P67.E20.0 05 | Saracinesche con corpo in ghisa con flange Per ogni mm. di diametro nominale euro (uno/52) | mm | 1,52 |
| Nr. 141 05.P67.E40.0 05 | Valvolame speciale a sfera in acciaio - Per ogni mm di diam. nominale euro (nove/49) | mm | 9,49 |
| Nr. 142 05.P67.E50.0 05 | Valvolame a sfera in ottone, filettato, a 2 vie Per ogni mm. di diam. nominale euro (uno/71) | mm | 1,71 |
| Nr. 143 05.P67.E90.0 05 | Valvolame speciale in ghisa a flange, compreso materiale di consumo - Per ogni mm. di diametro nominale euro (due/50) | mm | 2,50 |
| Nr. 144 05.P69.A80.0 05 | Provviste e posa in opera materiali e apparecchiature di cui agli articoli: 57.A30 - 57.B20 - 57.D30 - 57E90 - 57.F00 - dal 58.E10 al 58.E40 - 58H10 - 58.H0 - dal 59.D30 al 59.E60 - dal 59.F10 al 59.F50 - dal 59.F70 al 59.G10 dal 59.G30 al 59.H50 - dal Aumento sui prezzi di detti articoli del (percentuale del 35,00) euro (trentacinque/00) | % | 35,00 |
| Nr. 145 05.P69.A95.0 05 | Posa in opera di radiatore in ghisa o acciaio o alluminio ad elementi, o piastra radiante, o scaldasalviette, completo di nipples, tappi, riduzioni, mensole Posa in opera di radiatore euro (ottanta/77) | kW | 80,77 |
| Nr. 146 05.P69.A95.0 10 | Posa in opera di radiatore in ghisa o acciaio o alluminio ad elementi, o piastra radiante, o scaldasalviette, completo di nipples, tappi, riduzioni, mensole Aumento sulla posa per installazione limitata a kW 5 (percentuale del 47 %) euro (quarantasette/00) | % | 47,00 |
| Nr. 147 05.P69.B27.0 10 | Provvista e posa in opera di manometro per acqua con custodia in acciaio stampato, completo di lancetta di riferimento, attacco radiale, 6 ate, conforme ispesl. Diametro 100 euro (diciassette/70) | cad | 17,70 |
| Nr. 148 05.P69.B52.0 15 | Provvista e posa in opera di: detentore cromato, con bocchettone "antigoccia"; completo di adattatore per tubo rame Diametro 1/2"x18 - a squadra euro (nove/17) | cad | 9,17 |
| Nr. 149 05.P69.C25.0 10 | Provvista e posa in opera di: valvola termostattabile, cromata, con attacco tubo ferro Diametro 1/2" - a squadra euro (dieci/41) | cad | 10,41 |
| Nr. 150 05.P70.B40.0 05 | Provvista e posa in opera di rivestimento isolante coibente di tubazioni eseguito con guaina ti-po armaflex avente caratteristiche fisico tecni-che e comportamento al fuoco di classe 1, certi-ficate, e fasciatura in plastica rigida tipo isogenopax Diam. fino a mm 34 euro (dieci/05) | m | 10,05 |
| Nr. 151 05.P70.B40.0 10 | Provvista e posa in opera di rivestimento isolante coibente di tubazioni eseguito con guaina ti-po armaflex avente caratteristiche fisico tecni-che e comportamento al fuoco di classe 1, certi-ficate, e fasciatura in plastica rigida tipo isogenopax Diam. fino a mm 42 euro (dodici/63) | m | 12,63 |
| Nr. 152 05.P70.B40.0 15 | Provvista e posa in opera di rivestimento isolante coibente di tubazioni eseguito con guaina ti-po armaflex avente caratteristiche fisico tecni-che e comportamento al fuoco di classe 1, certi-ficate, e fasciatura in plastica rigida tipo isogenopax Diam. fino a mm 49 euro (tredici/66) | m | 13,66 |
| Nr. 153 05.P70.B40.0 20 | Provvista e posa in opera di rivestimento isolante coibente di tubazioni eseguito con guaina ti-po armaflex avente caratteristiche fisico tecni-che e comportamento al fuoco di classe 1, certi-ficate, e fasciatura in plastica rigida tipo isogenopax Diam. fino a mm 60 euro (quindici/52) | m | 15,52 |
| Nr. 154 05.P70.B40.0 25 | Provvista e posa in opera di rivestimento isolante coibente di tubazioni eseguito con guaina ti-po armaflex avente caratteristiche fisico tecni-che e comportamento al fuoco di classe 1, certi-ficate, e fasciatura in plastica rigida tipo isogenopax Diam. fino a mm 76 euro (diciotto/11) | m | 18,11 |
| Nr. 155 05.P70.B40.0 30 | Provvista e posa in opera di rivestimento isolante coibente di tubazioni eseguito con guaina ti-po armaflex avente caratteristiche fisico tecni-che e comportamento al fuoco di classe 1, certi-ficate, e fasciatura in plastica rigida tipo isogenopax Diam. fino a mm 89 euro (diciannove/77) | m | 19,77 |
| Nr. 156 05.P70.B40.0 | Provvista e posa in opera di rivestimento isolante coibente di tubazioni eseguito con guaina ti-po armaflex avente caratteristiche fisico tecni-che e comportamento al fuoco di classe 1, certi-ficate, e fasciatura in plastica rigida tipo | | |

| Num.Ord. TARIFFA | DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO | unità di misura | P R E Z Z O UNITARIO |
|-------------------------------|---|-----------------------|-------------------------|
| 45 | isogenopax Diam. fino a mm 114 euro (venticinque/45) | m | 25,45 |
| Nr. 157 05.P70.B40.0 75 | Provista e posa in opera di rivestimento isolante coibente di tubazioni eseguito con guaina ti-po armaflex avente caratteristiche fisico tecnici e comportamento al fuoco di classe 1, certificate, e fasciatura in plastica rigida tipo isogenopax Per ogni curva di qualunque diametro euro (ventiuno/53) | cad | 21,53 |
| Nr. 158 05.P73.F40.0 15 | Provista e posa in opera dibocchetta ripresa aria a semplice ordinati alette in lamiera i.c.s.: Aria frontale oltre dmq. 2.01 euro (dodici/94) | dm ² | 12,94 |
| Nr. 159 05.P73.G00.0 05 | Provista e posa in opera dicanalizzazione in lamiera zincata a sezione rettangolare o quadrata, graffata, chiodata o saldata di qualsiasi dimensione, forma o spessore.. euro (cinque/70) | kg | 5,70 |
| Nr. 160 05.P73.G60.0 05 | Provista e posa in opera digriglia presa ed espulsione aria in alluminio anodizzato, alette passo mm.25, con rete antitopo completa di controtelaio: nelle misure standard da altezza h = mm.200 fino mm. 1000 e da lunghezza mm. 300 fino a mm. 1000, suddivise di mm.100 in 100: Fino dmq. 50 euro (cinque/38) | dm ² | 5,38 |
| Nr. 161 05.P73.G60.0 10 | Provista e posa in opera digriglia presa ed espulsione aria in alluminio anodizzato, alette passo mm.25, con rete antitopo completa di controtelaio: nelle misure standard da altezza h = mm.200 fino mm. 1000 e da lunghezza mm. 300 fino a mm. 1000, suddivise di mm.100 in 100: Da dmq. 51 a dmq. 100 euro (quattro/05) | dm ² | 4,05 |
| Nr. 162 05.P73.H00.0 05 | Provista e posa in opera di pezzi speciali per canali in lamiera zincata, graffati, chiodati o saldati (curve a doppia angolazione, condotti a doppia sezione tra-pezoidale ecc.) di qualsiasi dimensione spessore.. euro (dieci/00) | kg | 10,00 |
| Nr. 163 05.P73.H10.0 05 | Provista e posa in opera di rivestimento isolante di canalizzazioni in materiale di neoprene o similare autoadesivo, autoestingente, dello spessore di mm. 10, completo di nastro adesivo, anch'esso in neoprene, sulle giunzioni. euro (ventitre/60) | m ² | 23,60 |
| Nr. 164 05.P75.C70.0 15 | Provista e posa di complesso idrante a parete o incasso con cassetta in lamiera zincata, sportello in acciaio inox o lega di alluminio anodizzato, vetro frangibile, manichetta in nylon-poliestere gommatato con 70 bar di pressione di scoppio omologata, raccordi in ottone, legature a filo plastificato e coprilegatura in gomma, rubinetto idrante in ottone, completo di quant'altro necessario e conforme alla legislazione vigente, (opere murarie per incasso escluse) secondo norme "UNI 45" Con manich. da 25 m e lancia in ottone e rame euro (centonovantadue/51) | cad | 192,51 |
| Nr. 165 05.P75.D00.0 10 | Provista e posa di gruppo motopompa orizzontale verticale, completo di saracinesche, valvola di ritegno e valvola di sicurezza Diametro 2"1/2 n.1 UNI 70 euro (duecentosettantasette/38) | cad | 277,38 |
| Nr. 166 05.P75.F35.0 05 | Taglio, filettature, modifiche tubazioni diam 1" 1/4 e oltre taglio, esecuzione di filettature sulle estremità, predisposizione degli spezzoni, misurazioni, preparazione delle tubazioni alla saldatura, esecuzioni di guarnizioni di tenuta su filetto o puntatura di flange a saldare. sono compresi i noli delle apparecchiature, le attrezzature, i mezzi d'opera, i materiali di consumo per guarnizioni e saldature. Per ciascun intervento di modifica.. euro (quarantanove/69) | cad | 49,69 |
| Nr. 167 05.P75.F60.0 05 | Collaudo di impianto antincendio secondo norma UNI 9490 e 10779. collaudo di impianto antincendio con esecuzione di tutte le operazioni prescritte dalla norma UNI 9490 e 10779. in particolare e in modo non esaustivo sono da effettuarsi il rilievo dei valori di pressione e portata a tutte le lance, la prova idraulica alla massima pressione di progetto, la verifica delle apparecchiature e tubazioni, la verifica degli staffaggi, la verifica della idoneità delle coibentazioni, la verifica dei dispositivi di monitoraggio, la verifica della efficienza delle alimentazioni idriche ed elettriche secondo le modalità previste dalla norma uni di riferimento. Sono comprese le opere di srotolamento e riavvolgimento delle manichette flessibili e loro riposizionamenti in sito, la richiusura delle valvole e l'eventuale eliminazione di perdite e/o trafiletti, la sigillatura con piombino e marchio aziendale delle cassette idranti, la verifica delle condizioni di manutenzione delle cassette idranti e delle apparecchiature ivi contenute, la compilazione dei cartellini di verifica e del verbale di prova a firma di tecnico abilitato, la richiesta d'intervento e l'assistenza al personale a.a.m. per la risigillatura fiscale delle valvole idrante, il rilascio del certificato di collaudo valido ai fini di certificazioni di legge. sono altresì compresi i noli delle apparecchiature di verifica, le attrezzature, i mezzi d'opera e gli eventuali materiali di consumo per l'eliminazione di perdite da guarnizioni e premistoppa degli idranti, le parcelle dei professionisti. Per ogni idrante UNI 45, UNI 70 o naspo, attacco per motopompa, idrante sottosuolo, colonnina idrante soprasuolo, di rete antincendio a servizio del fabbricato euro (trentauno/15) | cad | 31,15 |
| Nr. 168 06.A01.A01.0 | F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di conduttori unipolare compresi i collegamenti elettrici, morsetti, capicorda ed ogni accessorio per rendere il cavo perfettamente funzionante. F.O. di cavo tipo N07V-K 1 x 50 | | |

| Num.Ord. TARIFFA | DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO | unità di misura | P R E Z Z O UNITARIO |
|-------------------------------|--|-----------------------|-------------------------|
| 50 | euro (sette/84) | m | 7,84 |
| Nr. 169 06.A01.E03.0 05 | F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di cavo tripolare compresi i collegamenti elettrici, morsetti, capicorda ed ogni accessorio per rendere il cavo perfettamente funzionante. F.O. di cavo tipo FG70R 0,6/1 kV 3 x 1,5 euro (due/18) | m | 2,18 |
| Nr. 170 06.A01.E03.0 15 | F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di cavo tripolare compresi i collegamenti elettrici, morsetti, capicorda ed ogni accessorio per rendere il cavo perfettamente funzionante. F.O. di cavo tipo FG70R 0,6/1 kV 3 x 4 euro (tre/42) | m | 3,42 |
| Nr. 171 06.A01.E05.0 05 | F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di cavo pentapolare compresi i collegamenti elettrici, morsetti, capicorda ed ogni accessorio per rendere il cavo perfettamente funzionante. F.O. di cavo tipo FG70R 0,6/1 kV 5 x 1,5 euro (tre/06) | m | 3,06 |
| Nr. 172 06.A01.E05.0 10 | F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di cavo pentapolare compresi i collegamenti elettrici, morsetti, capicorda ed ogni accessorio per rendere il cavo perfettamente funzionante. F.O. di cavo tipo FG70R 0,6/1 kV 5 x 2,5 euro (tre/75) | m | 3,75 |
| Nr. 173 06.A01.E05.0 15 | F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di cavo pentapolare compresi i collegamenti elettrici, morsetti, capicorda ed ogni accessorio per rendere il cavo perfettamente funzionante. F.O. di cavo tipo FG70R 0,6/1 kV 5 x 4 euro (quattro/85) | m | 4,85 |
| Nr. 174 06.A01.G01.0 45 | F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di cavo unipolare compresi i collegamenti elettrici, morsetti, capicorda ed ogni accessorio per rendere il cavo perfettamente funzionante. F.O. di cavo tipo FG70M1 0,6/1 kV 1 x 50 euro (otto/61) | m | 8,61 |
| Nr. 175 06.A01.G02.0 05 | F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di cavo bipolare compresi i collegamenti elettrici, morsetti, capicorda ed ogni accessorio per rendere il cavo perfettamente funzionante. F.O. di cavo tipo FG70M1 0,6/1 kV 2 x 1,5 euro (uno/78) | m | 1,78 |
| Nr. 176 06.A01.G02.0 10 | F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di cavo bipolare compresi i collegamenti elettrici, morsetti, capicorda ed ogni accessorio per rendere il cavo perfettamente funzionante. F.O. di cavo tipo FG70M1 0,6/1 kV 2 x 2,5 euro (due/31) | m | 2,31 |
| Nr. 177 06.A01.G03.0 10 | F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di cavo tripolare compresi i collegamenti elettrici, morsetti, capicorda ed ogni accessorio per rendere il cavo perfettamente funzionante. F.O. di cavo tipo FG70M1 0,6/1 kV 3 x 2,5 euro (due/81) | m | 2,81 |
| Nr. 178 06.A01.G05.0 25 | F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di cavo pentapolare compresi i collegamenti elettrici, morsetti, capicorda ed ogni accessorio per rendere il cavo perfettamente funzionante. F.O. di cavo tipo FG70M1 0,6/1 kV 5 x 10 euro (dieci/46) | m | 10,46 |
| Nr. 179 06.A01.G05.0 35 | F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di cavo pentapolare compresi i collegamenti elettrici, morsetti, capicorda ed ogni accessorio per rendere il cavo perfettamente funzionante. F.O. di cavo tipo FG70M1 0,6/1 kV 5 x 25 euro (venti/81) | m | 20,81 |
| Nr. 180 06.A01.K01.0 05 | F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di cavo unipolare compresi i collegamenti elettrici, morsetti, capicorda ed ogni accessorio per rendere il cavo perfettamente funzionante. F.O. di cavo tipo N07G9-K 1 x 1,5 euro (zero/86) | m | 0,86 |
| Nr. 181 06.A01.K01.0 10 | F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di cavo unipolare compresi i collegamenti elettrici, morsetti, capicorda ed ogni accessorio per rendere il cavo perfettamente funzionante. F.O. di cavo tipo N07G9-K 1 x 2,5 euro (uno/17) | m | 1,17 |
| Nr. 182 06.A01.K01.0 15 | F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di cavo unipolare compresi i collegamenti elettrici, morsetti, capicorda ed ogni accessorio per rendere il cavo perfettamente funzionante. F.O. di cavo tipo N07G9-K 1 x 4 euro (uno/55) | m | 1,55 |
| Nr. 183 06.A01.L02.0 10 | F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di cavo bipolare compresi i collegamenti elettrici, morsetti, capicorda ed ogni accessorio per rendere il cavo perfettamente funzionante. F.O. di cavo tipo FTG100M1 06/1 kV 2 x 2,5 euro (tre/37) | m | 3,37 |
| Nr. 184 06.A01.L02.0 15 | F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di cavo bipolare compresi i collegamenti elettrici, morsetti, capicorda ed ogni accessorio per rendere il cavo perfettamente funzionante. F.O. di cavo tipo FTG100M1 06/1 kV 2 x 4 euro (quattro/22) | m | 4,22 |
| Nr. 185 06.A01.L04.0 | F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di cavo quadripolare compresi i collegamenti elettrici, morsetti, capicorda ed ogni accessorio per rendere il cavo perfettamente funzionante. F.O. di cavo tipo FTG100M1 06/1 kV 4 x | | |

| Num.Ord. TARIFFA | DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO | unità di misura | P R E Z Z O UNITARIO |
|-------------------------------|--|-----------------------|-------------------------|
| 10 | 2,5 euro (cinque/26) | m | 5,26 |
| Nr. 186 06.A02.B01.0 10 | F.O. Fornitura in opera, entro tubi o canaline predisposte, di cavi per la trasmissione dati in rame a 4 coppie twistate, non schermato (UTP) o schermato (FTP) per reti locali Ethernet CAT 5E e CAT 6, (tipo UTP 4x2x24 AWG). F.O. di cavo FTP cat 5E euro (uno/71) | m | 1,71 |
| Nr. 187 06.A02.F01.0 15 | F.O. Fornitura in opera di cavo con schermo con nastro di alluminio e/o calza di rame, per tensione nominale 300 V. F.O. di cavo con schermo totale 300 V 2 x 1,5 euro (due/21) | m | 2,21 |
| Nr. 188 06.A06.C03.0 20 | F.O Fornitura in opera di Trasformatore di isolamento e sicurezza monofase, tensione primara 230 - 400 V, tensione secondaria 12 - 24 - 48 V, frequenza 50 Hz, classe di isolamento I, isolante di classe B, possibilità di montaggio su guida DIN fino a 160 VA. F.O. di trasf. di sicurezza da 400 VA euro (sessantanove/66) | cad | 69,66 |
| Nr. 189 06.A07.A04.0 20 | F.O. Fornitura in opera entro quadro o contenitore predisposto di interruttore automatico magnetotermico (MT), tipo modulare, curva C potere d'interruzione di 15 kA secondo norme CEI EN 60947-2. compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici. F.O. di MT 15 -25 kA curva C - 2P - fino 6 A euro (quarantaquattro/86) | cad | 44,86 |
| Nr. 190 06.A07.A04.0 25 | F.O. Fornitura in opera entro quadro o contenitore predisposto di interruttore automatico magnetotermico (MT), tipo modulare, curva C potere d'interruzione di 15 kA secondo norme CEI EN 60947-2. compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici. F.O. di MT 15 -25 kA curva C - 2P - da 10 a 32 A euro (trentanove/77) | cad | 39,77 |
| Nr. 191 06.A07.A04.0 70 | F.O. Fornitura in opera entro quadro o contenitore predisposto di interruttore automatico magnetotermico (MT), tipo modulare, curva C potere d'interruzione di 15 kA secondo norme CEI EN 60947-2. compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici. F.O. di MT 15 -25 kA curva C - 4P - da 10 a 32 A euro (settantasei/13) | cad | 76,13 |
| Nr. 192 06.A07.A04.0 75 | F.O. Fornitura in opera entro quadro o contenitore predisposto di interruttore automatico magnetotermico (MT), tipo modulare, curva C potere d'interruzione di 15 kA secondo norme CEI EN 60947-2. compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici. F.O. di MT 15 -25 kA curva C - 4P - da 40 a 63 A euro (cento/14) | cad | 100,14 |
| Nr. 193 06.A07.B01.0 10 | F. O. Fornitura in opera di blocco differenziale da accoppiare ad interruttore magnetotermico modulare, classe AC (per correnti di guasto alternate sinusoidali), compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici. F.O. di Bl.diff. 2P In <= 25A cl.AC - 30 mA euro (quaranta/34) | cad | 40,34 |
| Nr. 194 06.A07.B01.0 70 | F. O. Fornitura in opera di blocco differenziale da accoppiare ad interruttore magnetotermico modulare, classe AC (per correnti di guasto alternate sinusoidali), compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici. F.O. di Bl.diff. 4P In <= 25A cl.AC - 30 mA euro (settantaquattro/66) | cad | 74,66 |
| Nr. 195 06.A07.B01.0 75 | F. O. Fornitura in opera di blocco differenziale da accoppiare ad interruttore magnetotermico modulare, classe AC (per correnti di guasto alternate sinusoidali), compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici. F.O. di Bl.diff. 4P In <= 25A cl.AC - 300/500 mA euro (cinquantacinque/66) | cad | 55,66 |
| Nr. 196 06.A07.B02.0 05 | F.O. Fornitura in opera di blocco differenziale da accoppiare ad interruttore magnetotermico modulare, classe A, (per correnti di guasto alternate sinusoidali e pulsanti) compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici. F.O. di Bl.diff. 2P In <= 25A cl.A - 30 mA euro (cinquantasette/23) | cad | 57,23 |
| Nr. 197 06.A07.B02.0 75 | F.O. Fornitura in opera di blocco differenziale da accoppiare ad interruttore magnetotermico modulare, classe A, (per correnti di guasto alternate sinusoidali e pulsanti) compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici. F.O. di Bl.diff. 4P In <= 25A cl.A - 30 mA euro (ottantanove/80) | cad | 89,80 |
| Nr. 198 06.A07.C01.0 80 | F.O. Fornitura in opera di interruttore non automatico (sezionatore sotto carico) tipo modulare, compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici. F.O. di Interr.non automatico - 4P - fino 32 A euro (trentasette/26) | cad | 37,26 |
| Nr. 199 06.A07.C01.0 85 | F.O. Fornitura in opera di interruttore non automatico (sezionatore sotto carico) tipo modulare, compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici. F.O. di Interr.non automatico - 4P - da 40 a 63 A euro (quarantanove/25) | cad | 49,25 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO | unità di misura | P R E Z Z O UNITARIO |
|-------------------------------|--|-----------------------|-------------------------|
| Nr. 200 06.A07.C01.0 90 | F.O. Fornitura in opera di interruttore non automatico (sezionatore sotto carico) tipo modulare, compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici. F.O. di Interr.non automatico - 4P - da 80 A euro (quarantaotto/85) | cad | 48,85 |
| Nr. 201 06.A07.D01. 005 | F.O. Fornitura in opera di ausiliari per interruttori e differenziali tipo modulare, compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici. F.O. di contatto ausiliario (on-of-segnal.guasto) euro (diciotto/18) | cad | 18,18 |
| Nr. 202 06.A07.E01.0 15 | F.O. Fornitura in opera di sezionatori portafusibili modulari per fusibili cilindrici 8,5x31,5 - 10,3x38 - 14x51 - 22x58 con o senza lampada di segnalazione compreso ogni accessorio per la posa in opera ed i collegamenti elettrici. F.O. di portafusibili 10,3x38 3P euro (ventiuno/23) | cad | 21,23 |
| Nr. 203 06.A07.E03.0 10 | F.O. Fornitura in opera di fusibile cilindrico F.O. di fusibile cilindrico P.D.I.100 kA 10.3X 38 mm euro (uno/50) | cad | 1,50 |
| Nr. 204 06.A07.H03. 075 | "F.O. Fornitura in opera entro quadro o contenitore predisposto di interruttore automatico con sganciatore magnetotermico su tutti i poli, tipo scatolato fisso, tensione nominale 380-400 V, potere d'interruzione Icu a 380V 36 kA, (tipo N) Ics=Icu, soglia termica regolabile, soglia magnetica fissa fino a 63A, oltre regolabile, attacchi anteriori con qualsiasi tipo di terminale, compreso i capicorda, ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici F.O. di interr magn.term.scat. 36 kA (N) - 4P - da 320 a 400 A euro (millesessantacinque/82) | cad | 1'065,82 |
| Nr. 205 06.A07.H10. 040 | "F.O. Fornitura in opera entro quadro o contenitore predisposto di interruttore automatico con sganciatore elettronico, tipo scatolato fisso, tensione nominale 380-400 V, potere d'interruzione Icu a 380V 36 kA, (tipo V) Ics=Icu, curve e soglie di intervento termica e magnetica regolabile, attacchi anteriori con qualsiasi tipo di terminale, compreso i capicorda, ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici. F.O. di interr elettronico.scat. 36 kA (N) - 4P - fino 100 A euro (quattrocentosessantasette/94) | cad | 467,94 |
| Nr. 206 06.A08.A01.0 15 | F.O. Fornitura in opera di Apparecchiatura modulare per comando e segnalazione luminosa ed acustica, per correnti fino a 16 A, per qualsiasi valore di tensione continua o alternata.compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici. F.O. di commutatore a leva 2-3 posizioni con 1 contatti euro (quattordici/88) | cad | 14,88 |
| Nr. 207 06.A08.A09.0 05 | F.O. Fornitura in opera di Contattori modulari con contatti NA oppure NC, circuito di comando a qualsiasi tensione di funzionamento (da 24 a 240-V), con possibilità di comando manuale sul fronte del contattore.compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici. F.O. di contattore modulare 2P 16 A (categoria AC7a) euro (ventisei/84) | cad | 26,84 |
| Nr. 208 06.A08.A09.0 40 | F.O. Fornitura in opera di Contattori modulari con contatti NA oppure NC, circuito di comando a qualsiasi tensione di funzionamento (da 24 a 240-V), con possibilità di comando manuale sul fronte del contattore.compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici. F.O. di contattore modulare 4P 25 A (categoria AC7a) euro (trentasei/71) | cad | 36,71 |
| Nr. 209 06.A08.B01.0 40 | F.O. Fornitura in opera di Scaricatori di sovratensione da fulmine, i valori della corrente nominale sono riferiti ad un onda 8/20uscompreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici. F.O. di scaricatore Uc 440V - Up 1,2kV - In 15 kA - 3P+N euro (duecentosettantasei/82) | cad | 276,82 |
| Nr. 210 06.A08.D02. 005 | F.O. Fornitura in opera di Strumenti di misura multifunzione per corrente, tensione, frequenza, potenza, energia attiva e reattiva, fattore di potenza, per corrente continua o alternata e per qualsiasi tensione di funzionamento.compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici. F.O. di multimetro digitale euro (trecentoventicinque/41) | cad | 325,41 |
| Nr. 211 06.A08.D03. 005 | F.O. Fornitura in opera di Trasformatore di corrente, classe 0,5, 2-5 VAcompreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici. F.O. di trasformatore amperometrico fino a 250/5 A CL.05 euro (trentasei/60) | cad | 36,60 |
| Nr. 212 06.A08.D03. 010 | F.O. Fornitura in opera di Trasformatore di corrente, classe 0,5, 2-5 VAcompreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici. F.O. di trasformatore amperometrico da 300/5 a 1000/5 A CL.05 euro (cinquantacinque/85) | cad | 55,85 |
| Nr. 213 06.A09.D02. 015 | F.O. Fornitura in opera di pannelli finestrati o ciechi con guida DIN per montaggio apparecchi modulari, compresa bulloneria ed ogni accessori per posa in opera. F.O. di pannelli finestrati/ciechi con guida DIN 36 moduli euro (ventisei/30) | cad | 26,30 |
| Nr. 214 06.A09.F01.0 30 | F.O. Fornitura e montaggio di struttura per quadro/armadio di distribuzione costituita da base, tettuccio, telai e montanti, compresi gli accessori (viterie, staffe, golfari ecc.) per la posa in opera. F.O. di struttura per quadri 600x200x250 | | |

| Num.Ord. TARIFFA | DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO | unità di misura | P R E Z Z O UNITARIO |
|-------------------------------|--|-----------------------|-------------------------|
| | euro (trecentoquarantasei/12) | cad | 346,12 |
| Nr. 215 06.A09.F02.0 05 | F.O. Fornitura in opera di coppia di pannelli laterali ciechi compresi gli accessori (viterie, staffe ecc.) per la posa in opera. F.O. di coppia di pannelli laterali ciechi - H fino a 2000 L=250 euro (settantacinque/19) | cad | 75,19 |
| Nr. 216 06.A09.F05.0 05 | F.O. Fornitura in opera di pannelli posteriori, compresi gli accessori (viterie, staffe ecc.) per la posa in opera. F.O. di pannello posteriore - H fino a 2000 L400 euro (novantauno/20) | cad | 91,20 |
| Nr. 217 06.A09.F05.0 10 | F.O. Fornitura in opera di pannelli posteriori, compresi gli accessori (viterie, staffe ecc.) per la posa in opera. F.O. di pannello posteriore - H fino a 2000 L600 euro (centoventisei/32) | cad | 126,32 |
| Nr. 218 06.A09.F07.0 45 | F.O. Fornitura in opera di porte frontali in vetro, compresi gli accessori (viterie, staffe ecc.) per la posa in opera. F.O. di porta frontale a vetri 400x2000 euro (duecentocinquantaquattro/01) | cad | 254,01 |
| Nr. 219 06.A09.F07.0 50 | F.O. Fornitura in opera di porte frontali in vetro, compresi gli accessori (viterie, staffe ecc.) per la posa in opera. F.O. di porta frontale a vetri 600x2000 euro (trecentoquindici/95) | cad | 315,95 |
| Nr. 220 06.A09.F11.0 15 | F.O. Fornitura in opera di guide DIN portaapparecchi, compresi gli accessori (viterie, staffe ecc.) per la posa in opera. F.O. di guida DIN da 36 moduli euro (ventidue/95) | cad | 22,95 |
| Nr. 221 06.A09.G06.0 05 | F.O. Fornitura in opera di Morsettiere tetrapolari realizzate con barre di rame forate complete di vite o morsetti per le connessioni dei cavi tramite capicorda, compreso schermo di protezione, supporti isolati per il fissaggio alla struttura del quadro o su guida DIN, targhette numerate per l'individuazione dei conduttori. compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici. F.O. di morsettieria modulare tetrapolare da 125A euro (ventisei/70) | cad | 26,70 |
| Nr. 222 06.A09.G06.0 10 | F.O. Fornitura in opera di Morsettiere tetrapolari realizzate con barre di rame forate complete di vite o morsetti per le connessioni dei cavi tramite capicorda, compreso schermo di protezione, supporti isolati per il fissaggio alla struttura del quadro o su guida DIN, targhette numerate per l'individuazione dei conduttori. compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici. F.O. di morsettieria modulare tetrapolare da 160A euro (settantanove/83) | cad | 79,83 |
| Nr. 223 06.A09.G06.0 15 | F.O. Fornitura in opera di Morsettiere tetrapolari realizzate con barre di rame forate complete di vite o morsetti per le connessioni dei cavi tramite capicorda, compreso schermo di protezione, supporti isolati per il fissaggio alla struttura del quadro o su guida DIN, targhette numerate per l'individuazione dei conduttori. compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici. F.O. di morsettieria modulare tetrapolare da 250A euro (novantacinque/87) | cad | 95,87 |
| Nr. 224 06.A09.G08.0 05 | F.O. Fornitura in opera di Morsetti per guida DIN isolati in poliamide, serraggio a vite o automatico, di qualsiasi colore, ad 1 o 2 piani, con 1 o 2 ingressi ed 1 o 2 uscite, compresi accessori di interconnessione, di bloccaggio, di isolamento, etichette e portaetichette per la siglatura dei conduttori. compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici. F.O. di morsetti per guida DIN sez fino a 6 mm euro (uno/43) | cad | 1,43 |
| Nr. 225 06.A09.G08.0 10 | F.O. Fornitura in opera di Morsetti per guida DIN isolati in poliamide, serraggio a vite o automatico, di qualsiasi colore, ad 1 o 2 piani, con 1 o 2 ingressi ed 1 o 2 uscite, compresi accessori di interconnessione, di bloccaggio, di isolamento, etichette e portaetichette per la siglatura dei conduttori. compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici. F.O. di morsetti per guida DIN sez 10 mm euro (uno/71) | cad | 1,71 |
| Nr. 226 06.A09.G08.0 15 | F.O. Fornitura in opera di Morsetti per guida DIN isolati in poliamide, serraggio a vite o automatico, di qualsiasi colore, ad 1 o 2 piani, con 1 o 2 ingressi ed 1 o 2 uscite, compresi accessori di interconnessione, di bloccaggio, di isolamento, etichette e portaetichette per la siglatura dei conduttori. compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici. F.O. di morsetti per guida DIN sez ad 16 a 35 mm euro (due/21) | cad | 2,21 |
| Nr. 227 06.A09.G08.0 20 | F.O. Fornitura in opera di Morsetti per guida DIN isolati in poliamide, serraggio a vite o automatico, di qualsiasi colore, ad 1 o 2 piani, con 1 o 2 ingressi ed 1 o 2 uscite, compresi accessori di interconnessione, di bloccaggio, di isolamento, etichette e portaetichette per la siglatura dei conduttori. compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici. F.O. di morsetti per guida DIN sez 70 mm euro (sette/07) | cad | 7,07 |
| Nr. 228 06.A09.I02.0 | F.O. Fornitura in opera di quadretto in esecuzione da parete con portella trasparente F.O. di quadretto vetror.dim.400x650 mm.circa./port.tr. | | |

| Num.Ord. TARIFFA | DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO | unità di misura | P R E Z Z O UNITARIO |
|-------------------------------|--|-----------------------|-------------------------|
| 25 | euro (duecentoquarantanove/04) | cad | 249,04 |
| Nr. 229 06.A09.I04.0 05 | F.O. Fornitura in opera di armadio in esecuzione da parete con portella trasparente compresa la posa dei componenti F.O. di armadio vetror. 1550x 600x400 mm c/port.traspar. euro (novecentosettantadue/51) | cad | 972,51 |
| Nr. 230 06.A09.I04.0 25 | F.O. Fornitura in opera di armadio in esecuzione da parete con portella trasparente compresa la posa dei componenti F.O. di armadio vetror. 2000x 850x400 mm c/port.traspar. euro (milletrentauno/40) | cad | 1'031,40 |
| Nr. 231 06.A09.K01.0 10 | F.O. Fornitura in opera di accessori comuni F.O. di Kit maniglia + chiave + copertura euro (trentanove/02) | cad | 39,02 |
| Nr. 232 06.A09.L02.0 40 | F.O. Fornitura in opera di quadri con portella trasparente . F.O. di quadro tipo da 600x1800/2000x400 - min IP55 euro (duemilasessantasei/38) | cad | 2'066,38 |
| Nr. 233 06.A10.A02.0 15 | F.O. Fornitura in opera, a vista, di tubazione in PVC rigido con grado di protezione minimo IP 65, completa di curve, manicotti, raccordi tubo-tubo, rigidi o con guaine flessibili, supporti ed ogni altro accessorio per la posa in opera. Con la sola esclusione delle scatole portafrutti e cassette di derivazione. F.O. di tubo PVC rigido IP 65 D. 25 mm euro (tre/50) | m | 3,50 |
| Nr. 234 06.A10.A03.0 20 | F.O. Fornitura in opera, a vista, di tubazione in PVC rigido a bassa emissioni tossiche e ridotti fumi opachi, privo di alogeni, con grado di protezione minimo IP 65, completa di curve, manicotti, raccordi tubo-tubo, rigidi o con guaine flessibili, supporti ed ogni altro accessorio per la posa in opera. Con la sola esclusione delle scatole portafrutti e cassette di derivazione. F.O. di tubo PVC rigido "senza alogeni" - D.32 mm euro (cinque/91) | m | 5,91 |
| Nr. 235 06.A10.C01.0 15 | F.O. Fornitura in opera di tubazione in PVC incassata, realizzata con tubi rigidi o flessibili, completa di curve, manicotti ed ogni altro accessorio per la posa in opera, compreso le opere edili di scasso, il ripristino alla condizioni originale del manufatto e lo smaltimento dei materiali di risulta. Con la sola esclusione delle scatole portafrutti e cassette di derivazione (nel caso di posa del tubo senza scassi e ripristino definitivo considerare la posa a vista, il fissaggio del tubo con malta è compensata dagli accessori per la posa a vista). F.O. di tubo PVC incassato D. 25 mm euro (undici/96) | m | 11,96 |
| Nr. 236 06.A10.C01.0 20 | F.O. Fornitura in opera di tubazione in PVC incassata, realizzata con tubi rigidi o flessibili, completa di curve, manicotti ed ogni altro accessorio per la posa in opera, compreso le opere edili di scasso, il ripristino alla condizioni originale del manufatto e lo smaltimento dei materiali di risulta. Con la sola esclusione delle scatole portafrutti e cassette di derivazione (nel caso di posa del tubo senza scassi e ripristino definitivo considerare la posa a vista, il fissaggio del tubo con malta è compensata dagli accessori per la posa a vista). F.O. di tubo PVC incassato D. 32 mm euro (tredici/32) | m | 13,32 |
| Nr. 237 06.A10.K01.0 15 | F.O. Fornitura in opera, a vista, di tubazione in ferro zincato non filettato, per impianti elettrici, con grado di protezione minimo IP 65, completa curve ed ogni altro accessorio per la corretta posa in opera esclusa la sola fornitura dei raccordi. F.O. di tubo ferro zincato rigido D. 25 mm euro (nove/45) | m | 9,45 |
| Nr. 238 06.A11.D01. 010 | F.O. Fornitura in opera di canalizzazione per distribuzione sottopavimento a sezione rettangolare in materiale plastico isolante, completa di curve, raccordi, testate di chiusura, distanziali flange per raccordo con le scatole, compreso ogni accessorio per la posa in opera, escluso scatole di derivazione e portafrutti e bocchettoni per torrette. P.O. Posa in opera di canalizzazione per distribuzione sottopavimento, complesse di, raccordi, testate di chiusura, distanziali flange per raccordo con le scatole, e ogni accessorio per la posa in opera. F.O. di canalina PVC sottopavimento 120x30 euro (dodici/36) | cad | 12,36 |
| Nr. 239 06.A11.G01.0 60 | F.O. Fornitura in opera di base per canalina chiusa (minimo IP 40) o asolata autoportante in lamiera di acciaio zincato a caldo, completa di mensole di sostegno, piastre di giunzione, testate di chiusura, flange per raccordo con le scatole o passamuro, compreso i giunti di messa a terra, la bolloneria ed ogni accessorio per la posa in opera; escluso coperchi, curve e derivazioni. F.O. di canalina metallica 100x75 euro (quattordici/82) | m | 14,82 |
| Nr. 240 06.A11.G01.0 70 | F.O. Fornitura in opera di base per canalina chiusa (minimo IP 40) o asolata autoportante in lamiera di acciaio zincato a caldo, completa di mensole di sostegno, piastre di giunzione, testate di chiusura, flange per raccordo con le scatole o passamuro, compreso i giunti di messa a terra, la bolloneria ed ogni accessorio per la posa in opera; escluso coperchi, curve e derivazioni. F.O. di canalina metallica 200x75 euro (diciotto/45) | m | 18,45 |
| Nr. 241 06.A11.G01.0 75 | F.O. Fornitura in opera di base per canalina chiusa (minimo IP 40) o asolata autoportante in lamiera di acciaio zincato a caldo, completa di mensole di sostegno, piastre di giunzione, testate di chiusura, flange per raccordo con le scatole o passamuro, compreso i giunti di messa a terra, la bolloneria ed ogni accessorio per la posa in opera; escluso coperchi, curve e derivazioni. F.O. di canalina metallica 300x75 euro (ventidue/28) | m | 22,28 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO | unità di misura | P R E Z Z O UNITARIO |
|--------------------------------|--|-----------------------|-------------------------|
| Nr. 242 06.A12.B01.0 15 | F.O. Fornitura in opera di scatola di derivazione da esterno in PVC con coperchio basso, grado di protezione minimo IP 55, compreso l'esecuzione dei fori, dei raccordi per le tubazioni ed ogni ulteriore accessorio per la posa in opera. F.O. di cassetta da parete 100x100x50 euro (sei/99) | cad | 6,99 |
| Nr. 243 06.A12.B01.0 30 | F.O. Fornitura in opera di scatola di derivazione da esterno in PVC con coperchio basso, grado di protezione minimo IP 55, compreso l'esecuzione dei fori, dei raccordi per le tubazioni ed ogni ulteriore accessorio per la posa in opera. F.O. di cassetta da parete 240x190x90 euro (quindici/50) | cad | 15,50 |
| Nr. 244 06.A12.C01.0 05 | F.O. Fornitura in opera di cassette di derivazione da esterno in metallo, grado di protezione minimo IP 67, completa di coperchio, piastre e guarnizioni, compreso l'esecuzione dei fori per i raccordi delle tubazioni e ogni altro accessorio per la posa in opera. F.O. di cassetta metallica IP 67 100x100x50 euro (quattordici/89) | cad | 14,89 |
| Nr. 245 06.A12.D02.0 015 | F.O. Fornitura in opera di scatola portafrutti modulari da parete in materiale termoplastico per l'installazione di apparecchiatura modulare componibile, con grado di protezione IP55, compreso l'esecuzione dei fori, i raccordi ed ogni ulteriore accessorio per la posa in opera. F.O. di scat.portafrutti da parete IP55 da 4 moduli euro (nove/75) | cad | 9,75 |
| Nr. 246 06.A12.D03.0 005 | F.O. Fornitura in opera di scatola portafrutti modulari in materiale termoplastico da incasso per l'installazione di apparecchiatura modulare componibile, compreso il supporto portafrutti, la malta cementizia, lo scasso ed il ripristino della muratura. F.O. di scat.portafrutti da incasso fino a 3 moduli o tonde euro (sei/81) | cad | 6,81 |
| Nr. 247 06.A13.A01.0 05 | F.O. Fornitura in opera, entro contenitori predisposti, di apparecchi modulari di comando componibili, compresi i collegamenti elettrici. F.O. di interruttore 1P 16A euro (tre/44) | cad | 3,44 |
| Nr. 248 06.A13.A01.0 55 | F.O. Fornitura in opera, entro contenitori predisposti, di apparecchi modulari di comando componibili, compresi i collegamenti elettrici. F.O. di pulsante 1P 10A euro (tre/70) | cad | 3,70 |
| Nr. 249 06.A13.A01.0 60 | F.O. Fornitura in opera, entro contenitori predisposti, di apparecchi modulari di comando componibili, compresi i collegamenti elettrici. F.O. di pulsante 1P 10A luminoso euro (quattro/70) | cad | 4,70 |
| Nr. 250 06.A13.A01.0 70 | F.O. Fornitura in opera, entro contenitori predisposti, di apparecchi modulari di comando componibili, compresi i collegamenti elettrici. F.O. di pulsante 1P 10A a tirante euro (otto/16) | cad | 8,16 |
| Nr. 251 06.A13.A01.0 95 | F.O. Fornitura in opera, entro contenitori predisposti, di apparecchi modulari di comando componibili, compresi i collegamenti elettrici. F.O. di relè monostabile 1P 10A euro (quindici/36) | cad | 15,36 |
| Nr. 252 06.A13.A02.0 10 | F.O. Fornitura in opera, entro contenitori predisposti, di prese elettriche componibili, compresi i collegamenti elettrici. F.O. di presa italiano 2P+T 10/16A euro (quattro/31) | cad | 4,31 |
| Nr. 253 06.A13.A02.0 15 | F.O. Fornitura in opera, entro contenitori predisposti, di prese elettriche componibili, compresi i collegamenti elettrici. F.O. di presa tedesco-italiano 2P+T 10/16A euro (sei/44) | cad | 6,44 |
| Nr. 254 06.A13.A08.0 05 | F.O. Fornitura in opera, entro contenitori predisposti, di apparecchi modulari di segnalazione ottica acustica, compresi i collegamenti elettrici. F.O. di suonerie e ronzatori euro (dieci/88) | cad | 10,88 |
| Nr. 255 06.A13.A08.0 15 | F.O. Fornitura in opera, entro contenitori predisposti, di apparecchi modulari di segnalazione ottica acustica, compresi i collegamenti elettrici. F.O. di spia di segnalazione euro (cinque/29) | cad | 5,29 |
| Nr. 256 06.A13.C01.0 05 | F.O. Fornitura in opera di supporti in materiale isolante per l'installazione di apparecchiature modulari componibili nelle scatole portafrutti da incasso. Compreso l'eventuale sostituzione dei supporti esistenti. F.O. di supporti fino a 3 moduli euro (zero/98) | cad | 0,98 |
| Nr. 257 06.A13.C02.0 05 | F.O. Fornitura in opera di placche di copertura in materiale plastico con finitura in tecnopolimero o alluminio anodizzato, installate a vite o ad incastro. Compreso l'eventuale sostituzione delle placche esistenti. F.O. di placche finitura in tecnopolimero fino a 3 moduli euro (uno/83) | cad | 1,83 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO | unità di misura | P R E Z Z O UNITARIO |
|-------------------------------|---|-----------------------|-------------------------|
| Nr. 258 06.A14.A01.0 05 | F.O. Fornitura in opera di prese tipo CEE-17 in materiale plastico IP-44. In esecuzione da parete senza interruttore di blocco F.O. di presa tipo CEE 17 , parete 2p+t, 16 A, IP-44 euro (diciassette/82) | cad | 17,82 |
| Nr. 259 06.A14.A01.0 10 | F.O. Fornitura in opera di prese tipo CEE-17 in materiale plastico IP-44. In esecuzione da parete senza interruttore di blocco F.O. di presa tipo CEE 17 , parete 3p+t, 16 A, IP-44 euro (diciotto/17) | cad | 18,17 |
| Nr. 260 06.A18.B04.7 05 | P.O. Posa in opera di rivelatori volumetrici da interno compresi i collegamenti P.O. di rivelatore volumetrico euro (sessantasei/28) | cad | 66,28 |
| Nr. 261 06.A23.B01.7 05 | P.O. Posa in opera di diffusori sonori inclusi i collegamenti P.O. di diffusore sonoro euro (quindici/20) | cad | 15,20 |
| Nr. 262 06.A24.T01.7 05 | P.O. Posa in opera di corpi illuminanti da interno, sporgenti ed incassati, di tipo civile o industriale. P.O. di corpo illuminante civile/ind. 1x18 W euro (diciassette/04) | cad | 17,04 |
| Nr. 263 06.A24.T01.7 10 | P.O. Posa in opera di corpi illuminanti da interno, sporgenti ed incassati, di tipo civile o industriale. P.O. di corpo illuminante civile/ind. 1x36 W euro (diciannove/09) | cad | 19,09 |
| Nr. 264 06.A24.T01.7 25 | P.O. Posa in opera di corpi illuminanti da interno, sporgenti ed incassati, di tipo civile o industriale. P.O. di corpo illuminante civile/ind. 2x36 W euro (venticinque/69) | cad | 25,69 |
| Nr. 265 06.A31.H01. 705 | P.O. Posa in opera di corde tonde piattine per la realizzazione di impianti di terra a vista compresa la posa di supporti,morsetti ed ogni accessorio per il montaggio. P.O. di corde in rame o acciaio fino a 90 mm ² euro (sei/60) | m | 6,60 |
| Nr. 266 06.P18.B04.0 10 | Rivelatori volumetrici da interno rivelatore raggi infrarossi passivi portata 20 m euro (novantasei/20) | cad | 96,20 |
| Nr. 267 06.P23.B01.0 10 | Diffusori sonori costituiti da due altoparlanti per bassi ed acuti con filtro crossover in mobile di resina semiespana diffusore sonoro 20 W con traslatore. Con morsetti ceramici. Normativa di riferimento CEI 100-55. euro (centoquattro/10) | cad | 104,10 |
| Nr. 268 06.P24.B03.0 05 | Plafoniere per lampade fluorescenti tubolari; coppa in policarbonato autoestinguente, infrangibile, trasparente, plurilenticolare, stampato ad iniezione; corpo in lamiera d'acciaio verniciata. plaf. per lamp. tubolare coppa policarb. 1x18 W euro (trentasei/20) | cad | 36,20 |
| Nr. 269 06.P24.B03.0 10 | Plafoniere per lampade fluorescenti tubolari; coppa in policarbonato autoestinguente, infrangibile, trasparente, plurilenticolare, stampato ad iniezione; corpo in lamiera d'acciaio verniciata. plaf. per lamp. tubolare coppa policarb. 1x36 W euro (quarantaquattro/94) | cad | 44,94 |
| Nr. 270 06.P24.B03.0 25 | Plafoniere per lampade fluorescenti tubolari; coppa in policarbonato autoestinguente, infrangibile, trasparente, plurilenticolare, stampato ad iniezione; corpo in lamiera d'acciaio verniciata. plaf. per lamp. tubolare coppa policarb. 2x36 W euro (sessantadue/61) | cad | 62,61 |
| Nr. 271 06.P31.A01.0 25 | Corde di rame corda di rame da 90 mm ² euro (quattro/81) | m | 4,81 |
| Nr. 272 06.P31.D01.0 60 | Giunzioni, derivazioni ed incroci deriv. universale in rame euro (cinque/48) | cad | 5,48 |
| Nr. 273 06.P31.F03.0 35 | Piastrine per collegamenti equipotenziali: morsettiera in ottone nichelato o in acciaio zincato. basi e coperchi in acciaio zincato o in plastica piastra in cassetta ad incasso euro (trentatre/18) | cad | 33,18 |
| Nr. 274 06.P34.A01.0 05 | In relazione alle opere eseguite, al termine dei lavori, la ditta esecutrice dovrà presentare le certificazioni e denunce, redatte secondo le disposizioni vigenti. I costi indicati per le varie denunce tengono conto delle eventuali misure e/o calcolazioni. Le voci si applicano solo per interventi compiuti dalla ditta esecutrice, direttamente o tramite personale qualificato da essa designato. dichiarazione di conformità euro (centoquarantanove/16) | cad | 149,16 |
| Nr. 275 | In relazione alle opere eseguite, al termine dei lavori, la ditta esecutrice dovrà presentare le certificazioni e denunce, | | |

| Num.Ord. TARIFFA | DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO | unità di misura | P R E Z Z O UNITARIO |
|-------------------------------|--|-----------------------|-------------------------|
| 06.P34.A01.0 10 | redatte secondo le disposizioni vigenti. I costi indicati per le varie denunce tengono conto delle eventuali misure e/o calcolazioni. Le voci si applicano solo per interventi compiuti dalla ditta esecutrice, direttamente o tramite personale qualificato da essa designato. denuncia impianto di terra incluse misure euro (centoquattro/41) | cad | 104,41 |
| Nr. 276 06.P34.A02.0 05 | Produzione di originali di disegni su supporto riproducibile o magnetico. Schemi dei quadri contenenti tutte le identificazioni dei componenti, le tarature, le utenze, ecc., dimensioni di ingombro e viste frontali. Schemi delle distribuzioni elettriche contenenti tutte le indicazioni relative al cablaggio, incluso tipo e sezione di cavi e canalizzazioni, percorsi, ecc. Disegni digitalizzati forniti in formato dxf, su floppy disk da 3,5". disegno quadri e/o schemi a blocchi euro (ottantatré/99) | cad | 83,99 |
| Nr. 277 06.P34.A02.0 20 | Produzione di originali di disegni su supporto riproducibile o magnetico. Schemi dei quadri contenenti tutte le identificazioni dei componenti, le tarature, le utenze, ecc., dimensioni di ingombro e viste frontali. Schemi delle distribuzioni elettriche contenenti tutte le indicazioni relative al cablaggio, incluso tipo e sezione di cavi e canalizzazioni, percorsi, ecc. Disegni digitalizzati forniti in formato dxf, su floppy disk da 3,5". digitalizzazione di disegni formato A2 euro (centoquattro/95) | cad | 104,95 |
| Nr. 278 06.P34.A02.0 25 | Produzione di originali di disegni su supporto riproducibile o magnetico. Schemi dei quadri contenenti tutte le identificazioni dei componenti, le tarature, le utenze, ecc., dimensioni di ingombro e viste frontali. Schemi delle distribuzioni elettriche contenenti tutte le indicazioni relative al cablaggio, incluso tipo e sezione di cavi e canalizzazioni, percorsi, ecc. Disegni digitalizzati forniti in formato dxf, su floppy disk da 3,5". digitalizzazione di disegni formato A1 euro (centoventisei/05) | cad | 126,05 |
| Nr. 279 06.P34.A02.0 30 | Produzione di originali di disegni su supporto riproducibile o magnetico. Schemi dei quadri contenenti tutte le identificazioni dei componenti, le tarature, le utenze, ecc., dimensioni di ingombro e viste frontali. Schemi delle distribuzioni elettriche contenenti tutte le indicazioni relative al cablaggio, incluso tipo e sezione di cavi e canalizzazioni, percorsi, ecc. Disegni digitalizzati forniti in formato dxf, su floppy disk da 3,5". digitalizzazione di disegni formato A0 euro (centoquarantasette/27) | cad | 147,27 |
| Nr. 280 07.P06.G05.1 15 | Tubi in polietilene ad alta densità (PEAD) per condotte di acqua potabile; per tubi di spessore 4. 5 mm, PN 16 diam. 32 mm euro (uno/65) | m | 1,65 |
| Nr. 281 08.P03.C15.0 05 | Fornitura e posa di rivestimento in piastrelle antiacido (klinker) dimensioni cm 12 x 24,5 x 0,8 (spessore) per rivestimenti, prima scelta, comprendente: _ pulizia croste, polvere, residui che possano compromettere l'adesione delle piastrelle; _preparazione e stesa con spatola dentata sul massetto di collante (4 kg/m ²) impastato con adesivo cementizio elasticizzante (kg 0,8-1/m ²); _posa delle piastrelle con relative crocette da 5 mm, giunti di dilatazione sia perimetrali che di suddivisione posati ogni 5 m; _stuccatura delle fughe, previa pulizia, da eseguirsi con apposito sigillante epossidico a due componenti antiacido (1,9 kg/m ²); _giunti di dilatazione con sigillante siliconico; _pulizia del rivestimento quando tutti gli impasti utilizzati sono ancora freschi, con velo d'acqua e successiva asportazione dei residui con spugna o spatola in gomma. euro (cinquantasette/05) | m ² | 57,05 |
| Nr. 282 26.P03.C55.0 05 | Sienite della Balma o di Biella proveniente da Quittengo (BI) avente caratteristiche di struttura massiccia, a grana media, fondo con elementi bianchi e grigio-cinerini, con picchiettatura nera, da cui risulta nel complesso una tonalità grigio-violacea (lavorazione piano sega, coste fresate e massimo sfruttamento della lastra, franco laboratorio di trasformazione). in lastre dello spessore di cm 2 euro (sessantadue/84) | m ² | 62,84 |
| Nr. 283 26.P03.C55.0 10 | Sienite della Balma o di Biella proveniente da Quittengo (BI) avente caratteristiche di struttura massiccia, a grana media, fondo con elementi bianchi e grigio-cinerini, con picchiettatura nera, da cui risulta nel complesso una tonalità grigio-violacea (lavorazione piano sega, coste fresate e massimo sfruttamento della lastra, franco laboratorio di trasformazione). in lastre dello spessore di cm 3 euro (ottantatré/29) | m ² | 83,29 |
| Nr. 284 26.P03.C55.0 60 | Sienite della Balma o di Biella proveniente da Quittengo (BI) avente caratteristiche di struttura massiccia, a grana media, fondo con elementi bianchi e grigio-cinerini, con picchiettatura nera, da cui risulta nel complesso una tonalità grigio-violacea (lavorazione piano sega, coste fresate e massimo sfruttamento della lastra, franco laboratorio di trasformazione). Fiammata euro (sei/31) | m ² | 6,31 |
| Nr. 285 51.12.120.10 | Linea di ancoraggio orizzontale, conforme alla norma UNI EN 795. Linea mobile a nastro completa di nastro e tenditore euro (trecentoventiotto/61) | cadauno | 328,61 |
| Nr. 286 | Fornitura e posa in opera di Unità Dimmer configurabile 8 canali, RS-485, 1 Aux input. 16 A totali, 2 A per circuito, | | |

| Num.Ord. TARIFFA | DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO | unità di misura | P R E Z Z O UNITARIO |
|---------------------|---|-----------------------|-------------------------|
| A.P.E.01 | ingombro 12 unità DIN (tipo Dynalite mod. DDMC802 o equivalente) + n.3 moduli controller Dali (tipo Dynalite mod. DDBM100 o equivalente) + n.2 moduli controller relè (tipo Dynalite mod. DDRM104 o equivalente) + n.1 Interfaccia miniaturizzata 4 Input contatti puliti, Comunicaz Dynet/RS-485 (tipo Dynalite mod. DPMI940 o equivalente). euro (millenovecentosessantasei/67) | cadauno | 1 '966,67 |
| Nr. 287 A.P.E.02 | Fornitura e posa in opera di Interfaccia DyNet PC x Computer Ethernet per barratura DIN (tipo Dynalite mod. DDNG100BT o equivalente) euro (milleduecentoquarantadue/35) | cadauno | 1 '242,35 |
| Nr. 288 A.P.E.03 | Fornitura e posa in opera di apparecchio illuminante wallwasher per lampada fluorescente lineare da 55W (1x) con corpo in lamiera di acciaio. Riflettore: asimmetrico in alluminio speculare antiriflesso ed antiridescendente a bassissima luminanza. Verniciatura ad immersione per anafresi con smalto acrilico bianco, stabilizzato ai raggi UV, previo trattamento di fosfatazione. Alimentazione 230V/50Hz con reattore elettronico per lampade T5. Normativa: Prodotti in conformità alle vigenti norme EN60598-1 CEI 34-21. Grado IP20IK07 secondo le EN 60529. Modello di riferimento wallwasher asimmetrico del marchio Disano o equivalente. TIPO E. La voce è comprensiva di tutti gli accessori di cablaggio e fissaggio per dare l'apparecchio completo e perfettamente funzionante secondo le previsioni progettuali di capitolato e realizzate a regola d'arte. euro (centocinquantasei/70) | cad | 156,70 |
| Nr. 289 A.P.E.04 | Fornitura e posa in opera di apparecchio illuminante da incasso per posa as incasso in controsoffitto. Tecnologia a led e ottica microlenticolare. Potenza installata 50W. Temperatura di colore 4000K. Dimmerabile dali. Modello di riferimento Lumination LED del marchio General Electric - o equivalente. TIPO B. La voce è comprensiva di tutti gli accessori di cablaggio e fissaggio per dare l'apparecchio completo e perfettamente funzionante secondo le previsioni progettuali di capitolato e realizzata a regola d'arte. euro (quattrocentotrentaotto/01) | cad | 438,01 |
| Nr. 290 A.P.E.05 | Fornitura in opera di apparecchio di illuminazione con reattore elettronico, lampade FLC 2x26 W, corpo in acciaio verniciato con ottica in alluminio superpuro ad alta riflettanza. Riflettore a massimo rendimento. Da incasso d=300mm. Grado di protezione IP44 sulla parte esposta - vetro di protezione tipo stampato. La voce è comprensiva di tutti gli accessori di cablaggio e fissaggio per dare l'apparecchio completo e perfettamente funzionante secondo le previsioni progettuali di capitolato, realizzata a regola d'arte. Tipo D. euro (centocinquantanove/10) | cad | 159,10 |
| Nr. 291 A.P.E.06 | Fornitura e posa in opera di apparecchio illuminante per lampada fluorescente lineare 2x39W. Corpo: In alluminio estruso, con testate in pressofusione Diffusore: In policarbonato trasparente autoestinguente V2, stabilizzato ai raggi UV. La finitura liscia esterna facilita l'operazione di pulizia, necessaria per avere sempre la massima efficienza luminosa. Verniciatura: A polvere con vernice a base di resina acrilica, e stabilizzato ai raggi UV Cablaggio: Alimentazione 230-240V/-50/60Hz con reattore elettronico. Normative: Prodotti in conformità alle norme EN60598 - CEI 34 - 21. Hanno grado di protezione secondo le norme EN60529. Conformi alle norme EN12464. La voce è comprensiva di tutti gli accessori di cablaggio e fissaggio per dare l'apparecchio completo e perfettamente funzionante secondo le previsioni progettuali di capitolato, realizzata a regola d'arte. Tipo A. euro (duecentootto/12) | cad | 208,12 |
| Nr. 292 A.P.E.07 | Fornitura e posa in opera di apparecchio illuminante per sorgente luminosa a led anebte funzione di segnapasso. Corpo In nylon s.v. infrangibile. Cornice: In alluminio pressofuso Diffusore: In vetro satinato resistente agli shock termici, agli urti. Completo di 18 LED da 2.5 W/230V-120° - 6000K - 55.8lm white. La voce è comprensiva di tutti gli accessori di cablaggio e fissaggio per dare l'apparecchio completo e perfettamente funzionante secondo le previsioni progettuali di capitolato, realizzata a regola d'arte. Tipo F. euro (centocinquantasei/04) | cad | 156,04 |
| Nr. 293 A.P.E.08 | Opere di assistenza muraria. Sono comprese in tale sezione le opere inerenti alla posa di reti e di apparecchiature ovunque nel fabbricato per consentire l'installazione degli impianti. In particolare si comprendono: fori di qualunque forma e dimensione su solai o pareti di qualsiasi tipo, comprendendo le necessarie apparecchiature e la pulizia dell'area dopo l'intervento. Si fa presente che nei disegni allegati alla richiesta d'offerta sono evidenziati i fori previsti nel progetto delle opere civili. L'esecuzione di tali fori non è pertanto a carico dell'Appaltatore, mentre rientra nei suoi compiti la tempestiva verifica dimensionale degli stessi e la stesura dei disegni con il loro posizionamento quotato. Sono esclusi i tagli sagomati su controsoffitti, porte, pannelli di mascheratura in genere per l'alloggiamento di componenti dell'impianto; sarà onere dell'Appaltatore la tempestiva fornitura dei disegni con l'indicazione quotata per la realizzazione di tale forometria; tracce su tavolati e simili in laterizio, blocchi, cartongesso, ecc. e relativa chiusura da realizzare con personale e mezzi idonei. Tali chiusure devono essere REI ove necessario e/o prescritto negli elaborati rela-tivi alle opere edili e alla Prevenzione Incendi; installazione su cartongesso, in vista e sotto traccia, di tubazioni, scatole e cassette per gli impianti elettrici; opere di protezione di reti posate a pavimento, mediante l'utilizzo di strutture rigide resistenti al pas-saggio di persone e/o mezzi, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti per interventi impiantistici e per le opere di finitura, di collaudi, ecc. euro (duemilasettantadue/00) | a corpo | 2 '072,00 |
| Nr. 294 A.P.E.09 | Costo parametrico di cablaggio su punto quadro elettrico - Cablaggio di componenti relativi al sistema di supervisione/controllo degli impianti elettrici e dei componenti di supervisione/regolazione dei impianti termofluidici. Sono escluse dalla voce le apparecchiature, mentre comprende tutto quanto necessario per la loro posa sui quadri elettrici, nonché la fornitura e posa dei materiali necessari (cavo, morsetti, relè, soccorritori ...) al loro collegamento con le | | |

| Num.Ord. TARIFFA | DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO | unità di misura | P R E Z Z O UNITARIO |
|---------------------|--|-----------------------|-------------------------|
| | apparecchiature ausiliarie e le morsettiere. euro (ventiotto/68) | cad | 28,68 |
| Nr. 295 ED001 | Nolo di ponteggio a cavalletti di facciata completo in opera, compresi trasporti, montaggio e smontaggio, misurato sulla superficie esterna effettiva del ponteggio; compresi approntamento dei piani di lavoro e loro sottoponti, progetto e relazione di calcolo, formazione paraschegge (mantovana), telo protettivo in plastica. Per il primo mese o frazione euro (undici/40) | m2 | 11,40 |
| Nr. 296 ED002 | Nolo di ponteggio a cavalletti di facciata completo in opera, compresi trasporti, montaggio e smontaggio, misurato sulla superficie esterna effettiva del ponteggio; compresi approntamento dei piani di lavoro e loro sottoponti, progetto e relazione di calcolo, formazione paraschegge (mantovana), telo protettivo in plastica. Per ogni mese successivo o frazione euro (zero/80) | m2 | 0,80 |
| Nr. 297 ED003 | Rimozione di manto impermeabile in guaina bituminosa-cartonfeltro, compreso abbassamento al piano di carico e trasporto in discarica euro (due/85) | m2 | 2,85 |
| Nr. 298 ED004 | Fornitura in opera di architrave per porte di uscita di emergenza da cm 120 a cm 180 - Formazione di architrave per luci nette da cm 120 a cm 180, e per spessore di muro fino a cm 80, eseguito con messa in opera di laterizi preformati o blocchi cavi di calcestruzzo vibrocompresso a "U", e getto di malta cementizia accoppiato con barre filettate; nel prezzo sono compresi e compensati gli scassi, la formazione e il rinforzo delle spalle con mattoni pieni, risigillature, rifiniture, ponteggi e ponti di servizio, nonché ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa e finita secondo i disegni e le disposizioni impartite dalla Direzione dei lavori e la regola dell'arte. euro (ottantanove/92) | m | 89,92 |
| Nr. 299 ED005 | Rappezzi di intonaco, su pareti e soffitti, limitati a singole parti di edificio interessate da interventi di ristrutturazione edilizia, con adattamento dell'intonaco a quello preesistente. Sono compresi l'asportazione dell'intonaco incoeso limitrofo ai rappezzi, la preventiva bagnatura delle superfici da rappezzare, il rinzafo di malta di cemento, i ponteggi interni fino ad un'altezza di 3,50 m, nonché ogni altra prestazione accessoria occorrente. euro (trentaquattro/59) | m2 | 34,59 |
| Nr. 300 ED006 | MG/1 - Fornitura e posa in opera di parete in cartongesso REI160, divisoria tra connettivo e aule, composta da orditura metallica in acciaio zincato, finitura su ambo i lati con doppia lastra in gesso rivestito standard sp. 12,5 mm caduna, certificata Euroclasse A1, con interposto materassino fonoisolante in lana di roccia a densità 70 kg/mc, compresa manodopera ed ogni onere accessorio per il montaggio. Spessore totale parete finita cm 18-25 euro (centoventiquattro/06) | m2 | 124,06 |
| Nr. 301 ED007 | MG/2 - Fornitura e posa in opera di parete in cartongesso REI180, per cavedi impiantistici all'interno del connettivo, composta da orditura metallica in acciaio zincato, finitura su un lato con doppia lastra in gesso rivestito ignifuga sp. 12,5 mm caduna, certificata Euroclasse A1, con irrigidimenti orizzontali e angolari, compresa manodopera ed ogni onere accessorio per il montaggio. Spessore totale parete finita cm 7,5 euro (centootto/70) | m2 | 108,70 |
| Nr. 302 ED008 | MG/3 - Fornitura e posa in opera di parete in cartongesso, divisoria tra bagno e antibagno, senza sanitari appesi con porte a battente, composta da orditura metallica in acciaio zincato, finitura su ambo i lati con doppia lastra in gesso rivestito standard+idrolastra idrorepellente sp. 12,5 mm caduna, certificata Euroclasse A2, con interposto materassino fonoisolante in lana di roccia a densità 70 kg/m3, compresa manodopera ed ogni onere accessorio per il montaggio. Spessore totale parete piastrellata finita cm 12 euro (settantatre/25) | m2 | 73,25 |
| Nr. 303 ED009 | MG/4 - Fornitura e posa in opera di controparete in cartongesso, per bagno con sanitari appesi, composta da orditura metallica in acciaio zincato, finitura su un lato con doppia lastra in gesso rivestito standard+idrolastra idrorepellente sp. 12,5 mm caduna, certificata Euroclasse A2, con interposto materassino fonoisolante in lana di roccia a densità 70 kg/mc, compresa manodopera ed ogni onere accessorio per il montaggio. Spessore totale parete piastrellata finita cm 8,5 (se accoppiata con intercapedine di 11 cm spessore totale cm 28). euro (cinquantadue/35) | m2 | 52,35 |
| Nr. 304 ED010 | MG/5 - Fornitura e posa in opera di parete divisoria in cartongesso, per bagno, con sanitari o mancorrenti per disabili appesi, composta da orditura metallica in acciaio zincato, finitura su ambo i lati con doppia lastra in gesso rivestito standard+idrolastra idrorepellente sp. 12,5 mm caduna, certificata Euroclasse A2, con interposto materassino fonoisolante in lana di roccia a densità 70 kg/m3, compresa manodopera ed ogni onere accessorio per il montaggio. Spessore totale parete piastrellata finita cm 17 euro (centoundici/54) | m2 | 111,54 |
| Nr. 305 ED011 | MG/6 - Fornitura e posa in opera di parete in cartongesso REI160, divisoria tra connettivo e bagno, con sanitari appesi, composta da orditura metallica in acciaio zincato, finitura su ambo i lati con doppia lastra in gesso rivestito standard+idrolastra idrorepellente e standard+ignifuga Euroclasse A1, sp. 12,5 mm caduna, con interposto materassino fonoisolante in lana di roccia a densità 70 kg/m3, compresa manodopera ed ogni onere accessorio per il montaggio. Spessore totale parete piastrellata finita cm 18-20 | | |

| Num.Ord. TARIFFA | DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO | unità di misura | P R E Z Z O UNITARIO |
|---------------------|---|-----------------------|-------------------------|
| Nr. 315 ED021 | Cabina silente per locale pompe, costituita da struttura portante in lega di alluminio e parziale carpenteria metallica, pannellatura fonoassorbente e fonoisolante perimetrale e superiore con portone d'ingresso ed ispezione, in pannelli prefabbricati precoibentati con doppio pannello di strato isolante e fonoassorbente in lana di roccia sp. 50+50 mm, finitura esterna con lastra singola in alluminio sp. 1 mm, piena sul lato esterno e forata sul lato interno (verso locale pompe), percentuale di foratura minima 35% vuoto su pieno. Spessore totale parete 10,2 cm, Euroclasse A1. euro (duecentoquarantatre/49) | m2 | 243,49 |
| Nr. 316 ED022 | Fornitura in opera locale tecnico UTA composto da pareti e copertura metalliche isolate in pannelli compositi per pareti e coperture, realizzati in lamiera grecata ed isolante in poliuretano espanso ad alta densità sp. min. 50 mm, preaccoppiati con procedimento di fabbricazione in continuo che ne consente il taglio a misura, con la faccia esterna preverniciata a forno, posti in opera con supporti in lamiera zincata preverniciata, compresi gli oneri relativi ai distanziatori per il fissaggio dei pannelli, la formazione di copertine e gocciolatoi, scossaline, parti apribili grigliate per la ventilazione interna e ogni onere accessorio e lavorazione per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. euro (centoventiuno/50) | m2 | 121,50 |
| Nr. 317 ED023 | Gradonate interne di alzata pari a 12,5 cm l'una, realizzate con solette rialzate costituite da tavelloni di spessore cm 6, poggiati su muretti di mattoni semipieni dello spessore di cm 12 interasse m 1, compreso soprastante cappa in cls di cm 4, Resistenza caratteristica 250, armata con rete elettrosaldata a maglie di cm 15x15, diametro mm 6, per sovraccarichi civili di 600 Kg/mq. euro (settantatre/99) | m ² | 73,99 |
| Nr. 318 ED024 | Polistirolo per getti in c.a. - Fornitura in opera di lastre di polistirolo espanso dello spessore di 2 cm, aventi caratteristiche corrispondenti al tipo II delle Norme UNI 6349, per la realizzazione dei giunti tecnici e per getti contromuro di calcestruzzo. euro (cinque/42) | m | 5,42 |
| Nr. 319 ED025 | Lavorazione a toro di lastre in pietra dura di sp. 3 cm per realizzazione pedate, compresi la resinatura della parte inferiore della lastra, la formazione dei fori per l'alloggiamento dei tasselli tipo fischer, ed il fissaggio delle lastre alla struttura della scala. euro (quarantanove/92) | m | 49,92 |
| Nr. 320 ED026 | Posa in opera di rivestimento su pareti in cartongesso, eseguito in piastrelle di gres ceramico fine porcellanato, anche con fascia lungo il perimetro o disposto a disegni, realizzata mediante l'uso di speciale adesivo in pasta privo di cemento specifico per supporti a base gesso (in grado di sopportare elevate flessioni), applicato con spatola dentata per uno spessore di mm 2-5, addizionato con malta a base di resine sintetiche ed idrofobanti per la formazione e sigillatura delle fughe (mm 0-5), compresa ogni opera accessoria per la formazione dei giunti di dilatazione euro (trentanove/74) | m2 | 39,74 |
| Nr. 321 ED027 | Fornitura e posa in opera di profilo di raccordo perimetrale per angoli interni tra rivestimento e pavimento bagni, per aumentare il livello igienico euro (diciotto/57) | m | 18,57 |
| Nr. 322 ED028 | Pavimenti sopraelevati in opera costituiti da struttura modulare completa di supporti in acciaio zincato regolabili, travi modulari, guarnizioni e pannelli da 60x60 cm in conglomerato a base di silicato di calcio e fibre organiche (spessore 38 mm-Euroclasse A2) con finiture, superiore in gomma spess. mm 4, inferiore in foglio di alluminio sp. mm 0,5; bordi in materiale plastico semirigido sp. mm 1 per altezze di sopraelevazione di 25 cm euro (novantaquattro/97) | m2 | 94,97 |
| Nr. 323 ED029 | C1 - Controsoffitto ispezionabile fonoisolante, antiumidità, tagliafuoco - Fornitura e posa in opera di controsoffitto ispezionabile, ribassato a qualunque quota, con superficie piana orizzontale, realizzato con plafoni autoportanti fonoassorbenti in lana minerale trattata con resine termoindurenti, Euroclasse A1, di dimensioni di 600x600 mm, spessore 25 mm, montati su struttura modulare con pendinatura rigida a vista, in profili a T, compresa manodopera ed ogni onere accessorio per il montaggio. Tipo Athena Lumière di Eurocoustic o simile. euro (trentaotto/57) | m2 | 38,57 |
| Nr. 324 ED030 | Esecuzione di velette con lastre in cartongesso con struttura di supporto in profilati di lamiera zincata. Sono compresi la sigillatura dei giunti con carta microforata, i profili angolari, la rasatura dei giunti, lo sfrido nonché ogni altra prestazione accessoria occorrente. euro (trentanove/13) | m | 39,13 |
| Nr. 325 ED031 | Trattamento impermeabilizzante per pareti in cartongesso in corrispondenza di zone a rischio dilavamento con acqua, costituito da emulsione a base di bitume e caucciù a due o tre mani incrociate, compresa la sigillatura degli spigoli con nastro sintetico in poliestere euro (tredici/76) | m2 | 13,76 |
| Nr. 326 ED032 | Strato di separazione tra soletta e massetto con funzione anticalpestio costituito da tessuto non tessuto in fibra di poliestere ad elevata grammatura accoppiato con membrana bituminosa e rivestito in superficie con un film polietilenico, sp. 8 mm, con abbattimento acustico del rumore di calpestio pari a 31 dB, tipo FONAS 31 di ISOVER o simile, dato in opera da personale specializzato risbordato lungo le pareti perimetrali, le porte ed i pilastri, oltre il | | |

| Num.Ord. TARIFFA | DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO | unità di misura | P R E Z Z O UNITARIO |
|---------------------|---|-----------------------|-------------------------|
| | livello previsto per la pavimentazione, con sovrapposizione dei giunti tramite bande autoadesive. euro (dodici/67) | m2 | 12,67 |
| Nr. 327 ED033 | Strato di separazione tra soletta e massetto con funzione anticalpestio costituito da pannelli isolanti in lana di vetro ad alta densità, trattati con resine termoindurenti, incombustibili, imputrescibili, non idrofili, meccanicamente resistenti, inattaccabili dalle muffe, resistenti all'insaccamento, sp. 15 mm, con abbattimento acustico del rumore di calpestio pari a 31 dB, tipo EKOSOL N di ISOVER o simile, dati in opera da personale specializzato risvoltati lungo le pareti perimetrali, le porte ed i pilastri, protetti da un cartonfeltro bitumato. euro (tredici/99) | m2 | 13,99 |
| Nr. 328 ED034 | Strato di separazione tra pareti e massetto con funzione di abbattimento acustico costituito da striscia autoadesiva in polietilene espanso a celle chiuse, tipo Perisol di Isover o simile, dato in opera da personale specializzato risvoltato ad angolo retto tra piano orizzontale e verticale lungo le pareti perimetrali, le porte ed i pilastri, con giunti perfettamente sigillati e sormontati. euro (tre/38) | m | 3,38 |
| Nr. 329 ED035 | Intervento di ripristino della guaina impermeabilizzante del cordolo in copertura, consistente in: smontaggio copertina in lastre in pietra incollate, con recupero di quelle sane e sostituzione di quelle lesionate in misura del 30%, stesa di primer e di nuova guaina con adeguati risvolti sul muretto di cordolo e successiva posa delle lastre di pietra recuperate. euro (ottantaotto/90) | m | 88,90 |
| Nr. 330 ED036 | Risanamento non distruttivo di pluviali incassati Ø100 eseguito in opera mediante estroflessione, con specifica attrezzatura, di guaina preformata in tessuto di poliestere deformabile, di grammatura adeguata, preimpregnato con resina termoindurente, atto ad assicurare la ricostruzione strutturale e l'impermeabilità delle pareti interne delle condotte, senza effettuare aperture sulla tubazione o eseguire scassi murari, comprensivo di videoispezione diagnostica preventiva e di ogni altro onere necessario; per 4 pluviali di lunghezza 12 metri. euro (milletrecentocinquantaotto/70) | a corpo | 1 ' 358,70 |
| Nr. 331 ED037 | Fornitura e posa di kit binario per porte scorrevoli esterno muro, costituito da travetto in legno multistrato, predisposto per l'installazione del binario di scorrimento e per l'applicazione a parete, completo di mantovana di copertura e montante di battuta per la chiusura della porta, tipo SCRIGNO o simile. euro (duecentodiciotto/41) | cadauno | 218,41 |
| Nr. 332 ED038 | Fornitura e posa di porta scorrevole per controtelai esterno muro, anta cieca tamburata sp. mm 40, dim. 80x210 o 90x210, completa di fresata inferiore per il nasello guida, cornice coprifilo e maniglia con serratura, tipo PLEIADI di SCRIGNO o simile, finitura a scelta della D.L. euro (seicentoquindici/79) | cadauno | 615,79 |
| Nr. 333 ED039 | Fornitura e posa di porta scorrevole per controtelai esterno muro, anta cieca tamburata sp. mm 40, dim. da 80x210 a 90x210, completa di fresata inferiore per il nasello guida, cornice coprifilo, maniglione per disabili con serratura e corrimano orizzontale, tipo PLEIADI di SCRIGNO o simile, finitura a scelta della D.L. euro (seicentoquarantatre/14) | cadauno | 643,14 |
| Nr. 334 ED040 | Fornitura e posa in opera di infissi in ferro per finestre in profilati scatolati, costituita da telaio a muro dello spessore di 10/10 di mm con superficie a battuta, parti apribili a battente o vasistas spessore di 10/10 di mm, con vetro antisfondamento lastra singola, dim. 50 x 50 cm, per locali tecnici seminterrati, con profili fermavetro, gocciolatoio, zanche laminari di ancoraggio ai muri, ferramenta e maniglia, due mani di antiruggine e verniciatura a smalto; compreso ogni onere per dare l'opera finita a regola d'arte. euro (sessantasette/61) | cadauno | 67,61 |
| Nr. 335 ED041 | Fornitura e posa in opera di infissi in profilati estrusi in lega di alluminio a taglio termico, con parti apribili e parti fisse, parti vetrate e parti in pannelli ciechi coibentati, come da disegni, telaio a tre camere sp. 65÷70 mm con vetrocamera, profilo dell'anta apribile invisibile dall'esterno; valore di trasmittanza termica 1,9 W/mqK = Uf = 2,0 W/mqK per le parti fisse, e 2,35 W/mqK = Uf = 2,55 W/mqK per le parti apribili; completi di profili fermavetro, gocciolatoio, maniglie, cerniere e ferramenta, guarnizioni e sigillature; compresi trasporto, montaggio, assistenza del muratore alla posa, ed ogni onere necessario per eseguire l'opera a regola d'arte. euro (quattrocentotrentanove/71) | m2 | 439,71 |
| Nr. 336 ED042 | Sovrapprezzo alla voce di fornitura e posa in opera di infissi in profilati estrusi in lega di alluminio a taglio termico, per parti apribili composte da telaio con le medesime caratteristiche, anta doppia con apertura verso l'esterno con maniglione antipanico, dim. ca. 290÷1930 x 2210÷2250 mm euro (milleottocentosessantaquattro/50) | cadauno | 1 ' 864,50 |
| Nr. 337 ED043 | Sovrapprezzo alla voce di fornitura e posa in opera di infissi in profilati estrusi in lega di alluminio a taglio termico, per parti apribili composte da telaio con le medesime caratteristiche con apertura a vasistas, dim. ca. 2.000x600 mm, peso anta ca. 40 kg euro (cinquecentoquarantaquattro/43) | cadauno | 544,43 |
| Nr. 338 | Sovrapprezzo alla voce di fornitura e posa in opera di infissi in profilati estrusi in lega di alluminio a taglio termico, per | | |

| Num.Ord. TARIFFA | DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO | unità di misura | P R E Z Z O UNITARIO |
|-----------------------------|---|-----------------------|-------------------------|
| ED044 | motorizzazione apertura per evacuazione fumi in caso d'incendio delle parti apribili con apertura a vasistas, con attuatore elettrico a catena 230V-50Hz oppure 24 V c.c., carico massimo 400N, corsa massima 500 mm, fincorsa elettronico integrato, dispositivo di sicurezza in chiusura, dispositivi elettrici IP55, a norma CE euro (quattrocentonovantacinque/96) | cadauno | 495,96 |
| Nr. 339 ED045 | Sovrapprezzo alla voce fornitura porte per fornitura e posa di maniglione antipánico per apertura a spinta ad ingombro ridotto tipo touch-bar (uscite di sicurezza), composto da meccanismi in acciaio zincato, carter in nylon nero, barra in estruso di alluminio anodizzato a sezione ellittica euro (duecentocinque/37) | cad | 205,37 |
| Nr. 340 ED046 | Sovrapprezzo alla voce Tende alla veneziana per motorizzazione elettrica con operatore a motore elettrico tubolare 230V-50Hz, coppia nominale 5, assorbimento 0,5 A, portata in Watt: 120, indice di protezione IP54; con protezione termica e protezione di fine corsa incorporate, fornito e posto in opera. S'intendono compresi nel prezzo i supporti, la pulsantiera a tre posizioni (chiamata-arresto-chiusura) in esecuzione sotto intonaco, le linee di comando, il connettore per il raccordo cavi, la spina cablata e montata, l'installazione pronta per il servizio, nonché ogni altra prestazione accessoria occorrente, escluse le linee di alimentazione e di collegamento al connettore, contabilizzati a parte: per tende veneziane a pacco euro (trecentoventiotto/71) | cadauno | 328,71 |
| Nr. 341 ED047 | Fornitura di grigliato pedonale antiscivolo, antitacco, antighiaccio, antivertigine, con barre portanti a profilo sagomato, tipo "orsogrill", in acciaio zincato a caldo a norme UNI 5744, per scale di emergenza e sicurezza, carico pedonale (folla compatta: carico dinamico 630 daN/mq) Euroclasse A2, sp. 35 mm euro (sessantasette/00) | m2 | 67,00 |
| Nr. 342 ED048 | Fornitura in opera di lamiera stirata ricavata mediante taglio sfalsato e successivo allungamento, senza scarto di materiale, a maglie romboidali larghe, 30 x 88 mm, vuoto 78%, compresi sfridi, montanti, traversi e angolari di irrigidimento, posa in opera saldata o imbullonata, ed ogni onere e apprestamento necessari a dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. euro (novanta/90) | m2 | 90,90 |
| Nr. 343 ED049 | Assistenze murarie impianti meccanici: manovalanza in aiuto alle ditte specialistiche comprendente lo scarico in cantiere, l'accatastamento ed il sollevamento di materiali, opere provvisionali, scassi e ripristini murari, sgombero detriti e pulizia finale. euro (tremila/00) | a corpo | 3 000,00 |
| Nr. 344 ED050 | Fornitura e installazione di ascensore per esterni di tipo elettrico automatico, idoneo al trasporto di persone su poltrone a rotelle, conforme alla direttive europea 95/16/CE, avente le seguenti caratteristiche: cabina in lamiera verniciata, dim. interne nette LxPxH di 950x1.300x2.150 mm con doppi accessi opposti; porte automatiche ad apertura telescopica laterale, con luce netta 800x2000 mm, con dispositivo di protezione rileva-ostacoli; corrimano tubolare in acciaio inox satinato posizionato sul lato opposto alla pulsantiera dotata di impianto citofonico integrato; pavimento fisso in linoleum o parquet nobilitato; velocità 0.62 m/s; portata 450 kg, 6 persone e 3 fermate. Completo di vano corsa vetrato rettangolare dim. esterne LxP 1.700x1.850 mm con struttura metallica autoportante rifinita con polveri di poliestere in tinta RAL colore a scelta della D.L. con idonei ancoraggi al muro, pensilina e fianchi di protezione dello sbarco al piano 0 in lamiera e vetro e tamponamento su 4 lati in cristallo trasparente, stratificato antiurto omologato. Si intende compreso nel prezzo l'onere per i calcoli strutturali e le relative relazioni tecniche di calcolo per i componenti dell'ascensore e del vano corsa vetrato. euro (trentaottomiladuecentocinquantanove/54) | cadauno | 38 259,54 |
| Nr. 345 ED051 | Assistenze murarie impianto ascensore: manovalanza in aiuto alle ditte specialistiche comprendente lo scarico in cantiere, l'accatastamento ed il sollevamento di materiali, opere provvisionali, scassi e ripristini murari, sgombero detriti e pulizia finale. euro (millecentosedici/00) | a corpo | 1 116,00 |
| Nr. 346 IM.CDZ.01.0 1 | Fornitura e posa in opera di Unità di Trattamento Aria, portata 6000 mc/h come da scheda tecnica di capitolato euro (sedecimilanovecentonovantasei/00) | cadauno | 16 996,00 |
| Nr. 347 IM.CDZ.02.0 1 | Fornitura e posa in opera di sistema di regolazione completo per l'impianto di condizionamento e ventilazione al servizio delle Aule e servizi igienici, comprensivo di sonde di temperatura e qualità dell'aria, regolatori, servocomandi, valvole di regolazione, adattatori, inverter, così come da scheda tecnica di capitolato, comprensivo di sistema di supervisione ed ingegnerizzazione, esclusi i collegamenti elettrici euro (quarantatremilatrecentodieci/00) | a corpo | 43 310,00 |
| Nr. 348 IM.CDZ.03.0 1 | Fornitura e posa in opera di diffusore quadrato elicoidale, dim. 600x600mm, con deflettori regolabili installazione da controsoffitto, dotato di plenum con attacco laterale o superiore, portata fino a 700 mc/h, attacco flessibile diametro 250mm euro (duecentoquarantaquattro/68) | cadauno | 244,68 |
| Nr. 349 IM.CDZ.04.0 1 | Fornitura e posa in opera di condotto flessibile per collegamento dei terminali aria, costituito da una rete in fibra di vetro, isolato termicamente ed acusticamente da uno strato in fibra di vetro spessore 25mm; strato esterno, barriera al vapore in PVC, diam interno oltre 200mm fino a 250 mm | | |

