

REGIONE PIEMONTE  
ASLAL CASALE MONFERRATO  
VIALE GIOLITTI 2

**PROGETTO:** LAVORI DI ADEGUAMENTO STRUTTURALE-  
IMPIANTISTICO NECESSARI PER LA RICOLLOCAZIONE  
LABORATORIO PREPARAZIONE FARMACI CHEMIOTERAPICI  
E GALENICI PRESSO I LOCALI EX SALA OPERATORIA  
DERMATOLOGIA DEL PRESIDIO OSPEDALIERO S. SPIRITO DI  
CASALE MONFERRATO (AL)

ELENCO PREZZI UNITARI

---

OPERE EDILI ED IMPIANTISTICHE - RIF. COD. D 10

Il responsabile del servizio

Il progettista

---

Ing. Paolo Martinotti

---

Ing. Pier Angelo Gualco

Il responsabile del procedimento

---

Geom. Marco Clovis

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 1 01.A01.A65.0 10	Scavo a sezione obbligata o a sezione ristretta per posa tubazione e manufatti, in terreni sciolti o compatti, fino a 2 m di profondità rispetto al piano di sbancamento, eseguito con idonei mezzi meccanici, con eventuale intervento manuale ove occorra, esclusa la roccia da mina ma compresi i trovanti rocciosi ed i blocchi di muratura fino a 0,50 m <sup>3</sup> , misurato in sezione effettiva, con deposito dei materiali ai lati dello scavo stesso. Anche in presenza di acqua fino ad un battente massimo di 20 cm <b>Euro (dieci/81)</b>	m <sup>3</sup>	10,81
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 <b>Euro (sette/97)</b>	m <sup>3</sup>	7,97
Nr. 3 01.A02.A25.0 10	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 Con spessore da cm 10 a cm 15 e per superfici di m <sup>2</sup> 0,50 e oltre, con trasporto in cantiere <b>Euro (undici/56)</b>	m <sup>2</sup>	11,56
Nr. 4 01.A02.A40.0 10	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 trasporto dei detriti in cantiere <b>Euro (settantacinque/39)</b>	m <sup>3</sup>	75,39
Nr. 5 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 <sup>2</sup> 0,50 ed oltre, escluso il sottofondo da computarsi a parte In ceramica <b>Euro (nove/65)</b>	m <sup>2</sup>	9,65
Nr. 6 01.A02.B20.0 05	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 non inferiori a m <sup>2</sup> 0,25 <b>Euro (quattrocentotrentatre/53)</b>	m <sup>3</sup>	433,53
Nr. 7 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 <b>Euro (nove/65)</b>	m <sup>2</sup>	9,65
Nr. 8 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. <b>Euro (due/01)</b>	kg	2,01
Nr. 9 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 <sup>2</sup> 0,50 <b>Euro (dodici/07)</b>	m <sup>2</sup>	12,07
Nr. 10 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, Cl 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. <b>Euro (centootto/49)</b>	m <sup>3</sup>	108,49
Nr. 11 01.A04.C30.0 05	Getto in opera di calcestruzzo cementizio preconfezionato eseguito con pompa compreso il nolodella stessa In strutture di fondazione <b>Euro (venti/30)</b>	m <sup>3</sup>	20,30
Nr. 12 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 <b>Euro (uno/41)</b>	kg	1,41
Nr. 13 01.A04.F75.0 15	Rete metallica elettrosaldata ad alta duttilità, ottenuta da acciai laminati a caldo, da utilizzare in opere con calcestruzzo armato ordinario secondo i disposti della Legge 1086/71 e del D.M. 14/01/2008, tagliata a misura e posta in opera; Nei diametri da 6 mm a 12 mm, classe tecnica B450A <b>Euro (uno/42)</b>	kg	1,42
Nr. 14 01.A04.H10.0 05	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		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	<b>Euro (trenta/16)</b>	m <sup>2</sup>	30,16
Nr. 15 01.A09.G50.0 10	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 verticali o simili <b>Euro (nove/75)</b>	m <sup>2</sup>	9,75
Nr. 16 01.A09.L50.0 05	Posa in opera di controsoffitto costituito da pannelli fonoassorbenti e termoisolanti e della relativa orditura di sostegno, esclusa la fornitura della stessa e del ponteggio Per pannelli delle dimensioni sino a cm 60x60 <b>Euro (trentadue/60)</b>	m <sup>2</sup>	32,60
Nr. 17 01.A09.L70.0 05	Posa di cornice perimetrale ad l in metallo leggero, escluso il ponteggio Per controsoffitto <b>Euro (sei/34)</b>	m	6,34
Nr. 18 01.A10.A30.0 15	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 <sup>2</sup> 1 e per uno spessore di cm 2,5 <b>Euro (trentauno/52)</b>	m <sup>2</sup>	31,52
Nr. 19 01.A10.B10.0 05	Intonaco eseguito con grassello dolce, 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 esclusione di gesso Eseguito fino ad un'altezza di m 4,per una superficie complessiva di almeno m <sup>2</sup> 1 <b>Euro (sei/62)</b>	m <sup>2</sup>	6,62
Nr. 20 01.A11.A20.0 05	Provvista, spandimento e pigiatura di ghiaia naturale di cava per sottofondo di pavimenti, marciapiedi, battute di cemento ecc. Per un volume di almeno m <sup>3</sup> 0,10 <b>Euro (cinquantadue/37)</b>	m <sup>3</sup>	52,37
Nr. 21 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 <sup>2</sup> 0,20 <b>Euro (tre/51)</b>	m <sup>2</sup>	3,51
Nr. 22 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 <sup>2</sup> 0,20 <b>Euro (trenta/05)</b>	m <sup>2</sup>	30,05
Nr. 23 01.A12.E70.0 05	Posa in opera di bordino in laminati plastici a base di resine sintetiche di qualunque spessore incluso il compenso per sfrido del materiale Per quantitativi di almeno m 0,50 <b>Euro (sei/42)</b>	m	6,42
Nr. 24 01.A17.E00.0 05	Persiane avvolgibili con stecche in plastica di spessore non inferiore a mm 13, distanziabili e sovrapponibili a completa chiusura, collegate con ganci a piastrine in acciaio zincato con traverse inferiori in rovere, compresa le guide fisse in ferro ad U, i rulli, le carrucole, i supporti, la cinghia in canapa, il passacringhia,i paracolpi ed ogni altro accessorio <b>Euro (cinquantatre/85)</b>	m <sup>2</sup>	53,85
Nr. 25 01.A17.E10.0 05	Posa in opera di persiane avvolgibili con stecche In abete (Picea abies, Abies alba) di fiamme, in pino (Pinus sylvestris)od in materiale plastico <b>Euro (diciannove/41)</b>	m <sup>2</sup>	19,41
Nr. 26 01.A18.A30.0 05	Profilati dell'altezza di almeno cm 10 forniti con una ripresa di antiruggine In ferro a doppio T (putrelle) <b>Euro (due/67)</b>	kg	2,67
Nr. 27 01.A18.A40.0 05	Posa in opera di profilati in ferro dell'altezza di almeno cm 10 A doppio T <b>Euro (tre/62)</b>	kg	3,62
Nr. 28 01.A18.B11.0 05	Serramenti metallici per porte interne di qualunque forma, tipo, dimensione e numero di battenti, realizzati con struttura in profilati tubolari di acciaio zincato e pannellature di rivestimento in acciaio zincato verniciato a fuoco od in acciaio inox, provvisti di oblo' vetrai circolari con vetro in cristallo temperato di spessore mm 5, completi di robusta ferramenta, ottonami ed ogni altro accessorio. Escluso la fornitura al piano. Con oblo' del diametro di cm 40 <b>Euro (duecentonovantatre/07)</b>	m <sup>2</sup>	293,07
Nr. 29 01.A18.B19.0 05	Posa in opera di serramenti metallici completi di telaio e vetrata per finestre, e porte finestre. di qualsiasi dimensione e tipo di apertura In acciaio o in alluminio <b>Euro (quarantatre/26)</b>	m <sup>2</sup>	43,26
Nr. 30 01.A18.B90.0	Opere in lamiera metallica liscia, ondulata, striata ed operata,anche montata su telaio, per sportelli, portine, rivestimenti, foderature,pannelli e simili, comprese eventuali cerniere ed accessori di assicurazione e chiusura In lega leggera al cromo-		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
10	alluminio <b>Euro (sei/70)</b>	kg	6,70
Nr. 31 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. <b>Euro (trentanove/24)</b>	cad	39,24
Nr. 32 01.A19.G10.0 35	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 di un rubinetto, curvette di raccordo, piletta di scarico, sifone di scarico e curva tecnica di raccordo al muro e mensole <b>Euro (sessantasei/44)</b>	cad	66,44
Nr. 33 01.A19.G10.1 10	Posa in opera di apparecchi igienico - sanitari completi di accessori, compreso l'allacciamento alle tubazioni di adduzione e lo scarico Piatto doccia completo di accessori, compreso gruppo miscelatore meccanico, rubinetti, braccio fisso e soffione, piletta di scarico e sifone scarico <b>Euro (centododici/45)</b>	cad	112,45
Nr. 34 01.A19.G10.1 40	Posa in opera di apparecchi igienico - sanitari completi di accessori, compreso l'allacciamento alle tubazioni di adduzione e lo scarico Saracinesche in bronzo e valvole di ritegno in bronzo - da 3/4" a 1" <b>Euro (tredici/64)</b>	cad	13,64
Nr. 35 01.A19.G10.1 45	Posa in opera di apparecchi igienico - sanitari completi di accessori, compreso l'allacciamento alle tubazioni di adduzione e lo scarico Saracinesche in bronzo e valvole di ritegno in bronzo - da 1 1/4" a 1 1/2" <b>Euro (diciassette/05)</b>	cad	17,05
Nr. 36 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 <b>Euro (ottantadue/74)</b>	cad	82,74
Nr. 37 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 capacita', completa di accessori, alimentazione e scarico <b>Euro (sessantadue/68)</b>	cad	62,68
Nr. 38 01.A19.H05.0 05	Formazione di punto di adduzione acqua calda o fredda eseguito con impiego di tubazioni in metal-plastico multistrato tipo geberit mepla e raccorderia in ottone, 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 tubazione di alimentazione del punto di adduzione non superiore a m 5 a partire dalla saracinesca posta a valle della tubazione principale ed inclusa nell'analisi, o dal boiler in caso di alimentazione diretta. per distanze superiori a m 5 verrà compensato a parte il tratto di tubazione eccedente. l'impianto dovrà essere dato ultimato, perfettamente funzionante e pronto all'allacciamento all'apparecchiatura igienico sanitaria 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. <b>Euro (duecentotrentanove/43)</b>	cad	239,43
Nr. 39 01.A19.H25.0 05	Formazione di rete di scarico per apparecchi igienico sanitari tipo lavelli, lavandini, lavabo, pilozzi, lavatoi, bidet e similari, comprensivo di tutte le forniture e i mezzi d'opera occorrenti sia relativamente alle opere da idraulico che quelle edili. la tubazione dovrà essererealizzata 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 e pronto all'allacciamento all'apparecchio 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 o il fissaggio delle tubazioni a pavimento, incluse le provviste ed i mezzi d'opera occorrenti; opere da idraulico, incluse tutte le 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 5. 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 <b>Euro (centonovantacinque/08)</b>	cad	195,08
Nr. 40 01.A19.H35.0 05	Formazione di rete di scarico per vasi a sedile o alla turca, comprensivo di cucchiaini, 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. <b>Euro (duecentosettantacinque/37)</b>	cad	275,37
Nr. 41 01.A20.B90.0	Spazzolatura con spazzole metalliche e spolveratura su superfici metalliche grezze Di termosifoni, piastre, tubi, ecc. <b>Euro (sette/36)</b>	m <sup>2</sup>	7,36

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
15 Nr. 42 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 <b>Euro (quattro/36)</b>	m <sup>2</sup>	4,36
Nr. 43 01.A20.E60.0 05	Applicazione fissativo Su soffitti e pareti interne <b>Euro (uno/65)</b>	m <sup>2</sup>	1,65
Nr. 44 01.A20.E70.0 05	Formazione di zoccolini murali comprendente: preparazione, stuccatura intonaci, coloritura di fondo e successiva verniciatura Con vernice lavabile <b>Euro (quattro/89)</b>	m	4,89
Nr. 45 01.A20.F70.0 15	Verniciatura con smalto su coloritura esistente per superfici metalliche Di serramenti ed infissi interni, a due riprese <b>Euro (dodici/54)</b>	m <sup>2</sup>	12,54
Nr. 46 01.A20.F70.0 20	Verniciatura con smalto su coloritura esistente per superfici metalliche Di termosifoni,piastre,ecc, ad una ripresa: <b>Euro (otto/84)</b>	m <sup>2</sup>	8,84
Nr. 47 01.P01.A10.0 05	Operaio specializzato Ore normali <b>Euro (trentatre/03)</b>	h	33,03
Nr. 48 01.P01.A30.0 05	Operaio comune Ore normali <b>Euro (ventisette/61)</b>	h	27,61
Nr. 49 01.P07.B40.0 10	Piastrelle in gres ceramico Dimensioni cm 10X10-15X15 <b>Euro (quattordici/42)</b>	m <sup>2</sup>	14,42
Nr. 50 01.P09.A05.0 15	polistirolo espanso densita' 30 kg/m <sup>3</sup> <b>Euro (centodieci/07)</b>	m <sup>3</sup>	110,07
Nr. 51 01.P09.B08.0 20	Pannelli in lana di roccia rivestiti su una faccia con carta kraft e sull'altra con velo di vetro, euroclasse F, densità 50 kg/m <sup>3</sup> e lamda inferiore a 0,035 W/mK. Per l'isolamento termo-acustico di pareti spessore 80 mm <b>Euro (sette/46)</b>	m <sup>2</sup>	7,46
Nr. 52 01.P09.E28.0 05	Cornice perimetrale per controsoffitti o rivestimenti in pannelli, doghe o quadri in profilato di alluminio a L <b>Euro (uno/45)</b>	m	1,45
Nr. 53 01.P09.E34.0 15	Controsoffitto costituito da pannelli fonoassorbenti e tagliafuoco composti da agglomerato di fibre minerali e resine sintetiche, finiti nella parte a vista da tre mani di pittura acrilica bianca, variamente decorati, compresa l'orditura di sostegno dim. mm 600x600x15 e orditura non apparente <b>Euro (dodici/02)</b>	m <sup>2</sup>	12,02
Nr. 54 01.P11.E80.0 10	Zoccolino vinilico a colori uniti o striati dello spessore fino a mm 1 Altezza cm 10 <b>Euro (tre/43)</b>	m	3,43
Nr. 55 01.P22.A10.0 05	Lavabo in vetro - china con troppo - pieno, con o senza spallierina, con eventuali fori per rubinetteria, di qualsiasi forma cm 34x43x19 - ad angolo <b>Euro (trentaquattro/85)</b>	cad	34,85
Nr. 56 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 <b>Euro (cinquantasette/66)</b>	cad	57,66
Nr. 57 01.P22.A70.0 30	Piatti doccia in gres ceramico smaltato cm 88x88x11, installazione sopra pavimento <b>Euro (centosessantauno/20)</b>	cad	161,20
Nr. 58 01.P22.B70.0 03	Gruppo miscelatore monocomando a parete in ottone cromato per lavabo clinico, con comando a ginocchio o pedale, bocca fissa o girevole Da 1/2" senza soffioncino <b>Euro (ottantaquattro/04)</b>	cad	84,04
Nr. 59 01.P22.C89.0 15	Valvole a sfera in ottone, sabbiato e cromate,con guarnizioni in p.t.f.e. Da 3/4" - mm 20 <b>Euro (sette/46)</b>	cad	7,46
Nr. 60 01.P22.C89.0 20	Valvole a sfera in ottone, sabbiato e cromate,con guarnizioni in p.t.f.e. Da 1" - mm 25 <b>Euro (nove/06)</b>	cad	9,06
Nr. 61 01.P22.C89.0 30	Valvole a sfera in ottone, sabbiato e cromate,con guarnizioni in p.t.f.e. Da 1 1/2" - mm 40 <b>Euro (diciannove/25)</b>	cad	19,25
Nr. 62 01.P22.E14.0	Gruppo miscelatore a parete in ottone cromato per doccia alta Da 1/2" tipo pesante <b>Euro (ventiquattro/60)</b>	cad	24,60

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
10 Nr. 63 01.P22.E66.0 10	Sifoni in PP bianco tipo Geberit per lavabo, con entrata acqua regolabile, completi di accessori e tubi di allacciamento e rosoni Da 1 1/4" x 40 mm a bottiglia <b>Euro (otto/48)</b>	cad	8,48
Nr. 64 01.P22.F20.0 05	Sifone per piatto doccia,in pe tipo Geberit, piletta a griglia cromata da 1 1/2" con guarnizione, completo di canotti A v da 1 1/2" <b>Euro (ventitre/95)</b>	cad	23,95
Nr. 65 01.P22.F30.0 10	Pilette per piatti doccia Da 1 1/4" flangia diammm 65 - racc 2 pezzi lis. <b>Euro (sette/82)</b>	cad	7,82
Nr. 66 01.P22.H20.0 05	Sedile con coperchio,compresi i repulsori di gomma e le cerniere cromate In materiale plastico - colori vari <b>Euro (dieci/85)</b>	cad	10,85
Nr. 67 01.P22.H40.0 05	Cannotto d'allacciamento per raccordo tra tubo di risciacquamento e vaso con morsetto Per vaso a cacciata - in PVC bianco <b>Euro (nove/78)</b>	cad	9,78
Nr. 68 01.P22.H52.0 05	Tubi di risciacquamento in PVC bianco con due collarini, paracolpi e viti, adatto per vaschette di cacciata tipo Geberit ad alta posizione, diametro mm 32 Per vaso a pavimento, l.= 156x24 cm <b>Euro (diciotto/51)</b>	cad	18,51
Nr. 69 01.P22.H60.0 05	Vaschette di cacciata a parete complete di galleggiante e tirante In ghisa smaltata da litri 10-12 <b>Euro (quarantasette/92)</b>	cad	47,92
Nr. 70 01.P22.T55.0 05	Maniglione per doccia, vasca, w.c., bidet, porte ecc., costituito da tubo in alluminio rivestito in nylon Diametro esterno mm 35 lunghezza cm 41 <b>Euro (cinquantanove/04)</b>	cad	59,04
Nr. 71 01.P25.A75.0 05	Nolo di ponteggio tubolare esterno a telai prefabbricati compreso trasporto, montaggio, smontaggio nonché ogni dispositivo necessario per la conformita' alle norme di sicurezza vigenti, comprensivo della documentazione per l'uso (Pi.M.U.S.) e della progettazione della struttura prevista dalle norme, escluso i piani di lavoro e sottopiani da compensare a parte (la misurazione viene effettuata in proiezione verticale). Per i primi 30 giorni <b>Euro (sei/40)</b>	m <sup>2</sup>	6,40
Nr. 72 01.P25.A90.0 05	Montaggio e smontaggio di ponteggio tubolare esterno a telai prefabbricati comprensivo di ognionere (la misurazione viene effettuata in proiezione verticale) <b>Euro (due/73)</b>	m <sup>2</sup>	2,73
Nr. 73 01.P25.A91.0 05	Nolo di piano di lavoro, per ponteggi di cui alle voci 01.P25.A60 e 01.P25.A75, eseguito con tavolati dello spessore di 5 cm e/o elementi metallici, comprensivo di eventuale sottopiano, mancorrenti, fermapiedi, botole e scale di collegamento, piani di sbarco, piccole orditure di sostegno per avvicinamento alle opere e di ogni altro dispositivo necessario per la conformità alle norme di sicurezza vigenti, compreso trasporto, montaggio, smontaggio, pulizia e manutenzione; (la misura viene effettuata in proiezione orizzontale per ogni piano). Per ogni mese <b>Euro (due/52)</b>	m <sup>2</sup>	2,52
Nr. 74 02.P02.A26.0 10	Demolizione di controsoffitto in canticciato, rete metallica o tavelle <b>Euro (diciotto/09)</b>	m <sup>2</sup>	18,09
Nr. 75 03.A02.I03.0 05	Tramezzi leggeri. Parete divisoria in lastra di gesso rinforzato con fibra di vetro e con bordi ad incastro maschio - femmina da avvitare su entrambi i lati alla struttura portante in profili d'acciaio comprensiva della stuccatura dei giunti, degli angoli e delle teste delle viti, in modo da ottenere una superficie pronta per la finitura. Lastra di spessore 2,5 cm <b>Euro (sessantaotto/99)</b>	m <sup>2</sup>	68,99
Nr. 76 03.A03.B02.0 10	Soffitto ribassato costituito da orditura metallica doppia sovrapposta e rivestita da lastre in fibra di gesso fissate alla struttura con ganci metallici regolabili Pannello di spessore 1,25 cm <b>Euro (quarantasette/43)</b>	m <sup>2</sup>	47,43
Nr. 77 04.P82.A14.0 05	Materiale per segnaletica temporanea,sicurezza sui cantieri, vestiario e d.p.i. Stivale in gomma antisdrucchiolo, qualsiasi misura, tronchetto od al ginocchio, a richiesta. Stivale in gomma (paio) <b>Euro (sedici/86)</b>	cad	16,86
Nr. 78 04.P82.A24.0 05	Materiale per segnaletica temporanea,sicurezza sui cantieri, vestiario e d.p.i. Calzature da lavoro di sicurezza con suola antiperforazione e puntale in acciaio antischiacciamento, il prezzo e riferito al paio di scarpe di qualsiasi taglia. Scarpa tipo basso <b>Euro (trentasei/38)</b>	cad	36,38
Nr. 79 05.A13.F50.0 15	Valvole. Fornitura in opera di valvola micrometrica termostattabile, cromata, con attacco tubo ferro. F.O. valvola micrometrica termostattabile diametro 3/4" a squadra (attacco per tubo ferro) <b>Euro (sedici/69)</b>	cad	16,69
Nr. 80	Detentori. Fornitura in opera di detentori in bronzo fuso tipo robusto e a squadra. F.O. detentore a squadra diametro 3/4"		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
05.A13.G10.0 15	<b>Euro (dieci/48)</b>	cad	10,48
Nr. 81 05.A13.H05.0 05	Comandi termostatici. Fornitura in opera di comando termostatico per valvole termostattizzabili e termostatiche, dotato di dispositivo di limitazione e blocco della temperatura completo di ogni accessorio necessario per il corretto funzionamento. F.O. di comando termostatico con elemento sensibile a cera <b>Euro (ventidue/26)</b>	cad	22,26
Nr. 82 05.P59.G00.0 15	Termometro bimetallico con quadrantefino a mm. 65, scala fino a 110 °C A immersione <b>Euro (quattordici/59)</b>	cad	14,59
Nr. 83 05.P59.H20.0 30	Filtri a y in bronzo filettati pn 10 Diametro 1" 1/2 <b>Euro (diciotto/01)</b>	cad	18,01
Nr. 84 05.P59.Q00.0 15	Valvola miscelatrice a 3 vie, attacchi filettati Diametro 1" <b>Euro (novantaotto/12)</b>	cad	98,12
Nr. 85 05.P59.Q00.0 25	Valvola miscelatrice a 3 vie, attacchi filettati Diametro 1" 1/2 <b>Euro (centosessantaquattro/56)</b>	cad	164,56
Nr. 86 05.P59.S10.0 25	Valvola di ritenuta a manicotto, completamente inbronzo, del tipo con otturatore, a flusso avviato, robuste, pn 16 Diametro 1" <b>Euro (ventiquattro/74)</b>	cad	24,74
Nr. 87 05.P59.S10.0 35	Valvola di ritenuta a manicotto, completamente inbronzo, del tipo con otturatore, a flusso avviato, robuste, pn 16 Diametro 1" 1/2 <b>Euro (quarantasei/89)</b>	cad	46,89
Nr. 88 05.P61.A50.0 40	Elettropompe monofasi monoblocco verticali flangiate rotore bagnato Potenza sino 0,75 kW attacco DN 40 <b>Euro (quattrocentotrentatre/67)</b>	cad	433,67
Nr. 89 05.P61.C30.0 25	Motore elettrico trifase per qualsiasi applicazione - con piedini - Sino kW 1,5 <b>Euro (centosessantaquattro/56)</b>	cad	164,56
Nr. 90 05.P61.F00.0 03	Regolatore elettronico di temperatura multifunzione, commutabile per comportamento : - a 2 posizioni per comando bruciatori; - flottante per comando motori elettrotermici;- proporzionale-integrale per comando motori elettromeccanici o elettroidraulici. Curva di regolazione a lettura diretta. orologio al quarzo con quadranti giornaliero e settimanale intercambiabili. riserva di carica 48 ore. selettore di programma. Completo di scheda per la limitazione dellatemperatura mandata o di max e min. temperatura del ritorno. Completo <b>Euro (seicentosessantasette/58)</b>	cad	667,58
Nr. 91 05.P61.F60.0 05	Servomotore elettrico modulante con contatto ausiliario per valvole motorizzate a stelo Sino a 2" e DN 50 <b>Euro (duecentoquarantatre/23)</b>	cad	243,23
Nr. 92 05.P61.F90.0 10	Sonda di mandata o ritorno, a contatto, per regolatore elettronico Ad immersione con guaina <b>Euro (novantaquattro/29)</b>	cad	94,29
Nr. 93 05.P61.G20.0 05	Supporto di collegamento servomotore/ valvola miscelatrice <b>Euro (cinquantacinque/38)</b>	cad	55,38
Nr. 94 05.P61.G40.0 05	Telecomandi ambiente per centraline comando bruciatori e centraline per comando valvole miscelatrici. Completi di sonde ambiente, cursore di selezione dei programmi e cursore di correzione temperatura ambiente - scale 5 : 25 gradi centig <b>Euro (centocinque/57)</b>	cad	105,57
Nr. 95 05.P62.A50.0 15	Giunto antivibrante in acciaio inox Diametro 1" <b>Euro (trentauno/67)</b>	cad	31,67
Nr. 96 05.P62.A50.0 25	Giunto antivibrante in acciaio inox Diametro 1"1/2 <b>Euro (cinquantasei/41)</b>	cad	56,41
Nr. 97 05.P63.A40.0 35	Tubo flessibile in alluminio, estensibile, per convogliamento fumi al camino Dn 150 <b>Euro (tredici/35)</b>	m	13,35
Nr. 98 05.P63.A40.0 50	Tubo flessibile in alluminio, estensibile, per convogliamento fumi al camino Dn 200 <b>Euro (diciannove/04)</b>	m	19,04
Nr. 99 05.P63.A40.0 60	Tubo flessibile in alluminio, estensibile, per convogliamento fumi al camino Dn 250 <b>Euro (ventiotto/35)</b>	m	28,35
Nr. 100 05.P67.D10.0 10	Tubi in ferro nero mannesmann, compreso le staffe di sostegno, giunzioni e saldaturaautogena, opere murarie, verniciatura, ripristini: Per diam. sino a 2" <b>Euro (tre/80)</b>	kg	3,80

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 101 05.P67.D30.0 05	Tubi in ferro mannesmann zincati, compresi le staffe di sostegno, giunzioni, opere murarie, ripristini Per diam. sino a 3/4" <b>Euro (cinque/31)</b>	kg	5,31
Nr. 102 05.P69.B26.0 15	Provvista e posa in opera elettrovalvola a due vie, per acqua, a manicotto, filettata, in bronzo. Diametro 3/4" <b>Euro (ottantaquattro/20)</b>	cad	84,20
Nr. 103 05.P70.B50.0 05	Provvista e posa in opera di rivestimento isolante coibente di tubazioni eseguito con guaina ti-po armaflext avente caratteristiche fisico tecniche e comportamento al fuoco di classe 1, certificate, e fasciatura in lamierino di alluminio Diam. fino a mm 34 <b>Euro (tredici/66)</b>	m	13,66
Nr. 104 05.P70.B50.0 15	Provvista e posa in opera di rivestimento isolante coibente di tubazioni eseguito con guaina ti-po armaflext avente caratteristiche fisico tecniche e comportamento al fuoco di classe 1, certificate, e fasciatura in lamierino di alluminio Diam. fino a mm 49 <b>Euro (diciotto/52)</b>	m	18,52
Nr. 105 05.P71.C40.0 05	Fornitura e posa di cavi flessibili di tipo non propagante l'incendio, n1vv-k, conforme alle norme CEI 20-22 marchio imq, tensione nominale 600/1000 v, con guaina antiabrasiva, per tratti sino a 15 m, introdotti entro tubi o canalizzazioni predisposte per l'allacciamento dal quadro generale di comando, di apparecchiature di sicurezza e controllo quali termostati, flussostati, elettrovalvole, pressostati, sonde per centraline elettroniche, elettropompe monofase ecc. Con cavo 3x1.5 mmq. <b>Euro (trentadue/91)</b>	cad	32,91
Nr. 106 05.P71.C50.0 05	Fornitura e posa di cavi flessibili di tipo non propagante l'incendio, n1vv-k, conforme alle norme CEI 20-22 marchio imq, tensione nominale 600/1000 v, con guaina antiabrasiva, per tratti sino a 15 m, introdotti entro tubi o canalizzazioni predisposte per l'allacciamento dal quadro generale di comando di apparecchiature tipo servomotore per valvole motorizzate Con cavo 7x1.5 mmq. <b>Euro (sessantaquattro/59)</b>	cad	64,59
Nr. 107 05.P71.C60.0 25	Fornitura e posa di cavi flessibili di tipo non propagante l'incendio, n1vv-k, conforme alle norme CEI 20-22 marchio imq, tensione nominale 600/1000 v, con guaina antiabrasiva, per tratti sino a 15 m, introdotti entro tubi o canalizzazioni predisposte per l'allacciamento dal quadro generale di comando di apparecchiature tipo pompe motori ecc. Con cavo 4x6 mmq. <b>Euro (novantatre/05)</b>	cad	93,05
Nr. 108 05.P71.C75.0 05	Fornitura e posa di cavi flessibili di tipo non propagante l'incendio, n1vv-k, conforme alle norme CEI 20-22 marchio imq, tensione nominale 600/1000 v, con guaina antiabrasiva, per tratti sino a 30 m, introdotti entro tubi o canalizzazioni predisposte per l'allacciamento dal quadro generale di comando di sonde esterne per centraline elettroniche Con cavo da 3x2.5 mmq. <b>Euro (ottantaquattro/56)</b>	cad	84,56
Nr. 109 05.P71.L30.0 05	Posa in opera circolatori, elettropompe e motori elettrici compreso opere murarie per eventuale basamento aumento sui prezzi degli art. dal 61a10 al 61c40 Aumento sui prezzi degli art.dal 61a10 al 61c40 (percentuale del 20 %) <b>Euro (venti/00)</b>	%	20,00
Nr. 110 05.P73.B10.0 05	Provvista e posa in opera radiatori di raffreddamento ad acqua 7-12 °C, delta t = 5 °C Con batteria in tubo di rame ed alette in rame a 4 ranghi Fino a 5.000 mc/h-fino a 35.000 frig/h <b>Euro (milleduecentonovantauno/68)</b>	cad	1'291,68
Nr. 111 05.P73.B30.0 05	Provvista e posa in opera radiatori di riscaldamento ad acqua calda con batteria in tubo di rame ed alette in rame ad 1 rango: Fino a 5.000 mc/h - fino a 19 kW <b>Euro (quattrocentoottantauno/28)</b>	cad	481,28
Nr. 112 05.P73.B40.0 05	Provvista e posa in opera radiatori di riscaldamento ad acqua calda con batteria in tubo di rame e alette in rame, a 2 ranghi 'Fino a 5.000 mc/h - fino a 46 kW <b>Euro (ottocentoquattro/20)</b>	cad	804,20
Nr. 113 05.P73.B50.0 15	Provvista e posa in opera di recuperatore di calore, del tipo aria-aria, con funzionamento dei fluidi in controcorrente, provvisto di pacco scambiatore in lamiera di alluminio di spaziatura 4 mm., involucro esterno in lamiera di acciaio zincato, rendimento 70-80% per portata d'aria: Oltre 3.000 mc/h fino a 3.500 mc/h <b>Euro (duemilacinquecentoventidue/30)</b>	cad	2'522,30
Nr. 114 05.P73.C10.0 05	Provvista e posa in opera diseparatore di gocce costruito in lamieradi acciaio zincato a lamelle a due pieghe: Portata fino a 5.000 mc/h <b>Euro (trecentosedici/70)</b>	cad	316,70
Nr. 115 05.P73.C20.0 05	Provvista e posa in opera sezione di batteria di riscaldamento in lamiera di acciaio zincato escluso radiatori: Portata fino a 5000 mc/h <b>Euro (duecentoquindici/28)</b>	cad	215,28
Nr. 116 05.P73.C30.0 05	Provvista e posa in opera disezione di filtraggio a bassa velocita' costituita da struttura in lamiera zincata completa di filtri rigenerabili condisposizione delle celle a "v" e/o a superficie ondulata completi di telaio in lamiera zincata e massa filtrante composta da fibre acriliche: Portata fino a 5.000 mc/h <b>Euro (trecentosettantanove/85)</b>	cad	379,85

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 117 05.P73.C50.0 05	Provvista e posa in opera disezione di umidificazione ad acqua spinta nel senso dell'aria con efficienza di saturazione fino al 68% composta da blocco base in lamiera di acciaio zincata rivestita da uno spesso strato di prodotto a base resinosa, completa di pompa e separatore di gocce: Portata fino a 5.000 mc/h <b>Euro (duemilacinquecentosei/77)</b>	cad	2'506,77
Nr. 118 05.P73.C60.0 05	Provvista e posa in opera disezione di ventilazione a pale avanti in lamiera di acciaio zincata irrobustita da elementi strutturali in acciaio escluso motore, completa di bacino, velocità aria sulla superficie frontale 3 m/s: Portata fino a 5.000 mc/h <b>Euro (duemilacentottantatre/85)</b>	cad	2'183,85
Nr. 119 05.P73.F00.0 10	Provvista e posa in opera dianemostato per distribuzione aria in fusionedi alluminio anodizzato Per diametro 150 <b>Euro (quarantacinque/95)</b>	cad	45,95
Nr. 120 05.P73.F00.0 15	Provvista e posa in opera dianemostato per distribuzione aria in fusionedi alluminio anodizzato Per diametro 200 <b>Euro (cinquantacinque/06)</b>	cad	55,06
Nr. 121 05.P73.F60.0 05	Provvista e posa in opera dibocchette di transito in metalloverniciato con alette fisse a labirinto.. <b>Euro (trentasei/74)</b>	cad	36,74
Nr. 122 05.P73.F70.0 05	Provvista e posa in opera dicanali flangiati in lamiera di acciaio inox di sezione circolare: Senza rivestimento <b>Euro (dieci/76)</b>	kg	10,76
Nr. 123 05.P73.G00.0 05	Provvista e posa in opera dicanalizzazione in lamiera zincata a sezione rettangolare o quadrata, graffata, chiodata o saldata di qualsiasi dimensione, forma o spessore.. <b>Euro (cinque/69)</b>	kg	5,69
Nr. 124 05.P73.G40.0 10	Provvista e posa in opera digiunto antivibrante di collegamento tra canalizzazione e gruppo termoventilante osimilare, per ml di sviluppo perimetrale Con giunti a flangia <b>Euro (trenta/12)</b>	m	30,12
Nr. 125 05.P73.G60.0 05	Provvista e posa in opera digriglia presa ed espulsione aria in alluminio anodizzato, alette passo mm.25, con rete antitipo 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 <b>Euro (cinque/38)</b>	dm <sup>2</sup>	5,38
Nr. 126 05.P73.H10.0 05	Provvista e posa in opera dirivestimento isolante interno di canalizzazioni in materiale di neoprene o similare autoadesivo, autoestinguente, dello spessore di mm. 10, completo di nastro adesivo, anch'esso in neoprene, sulle giunzioni. <b>Euro (ventitre/59)</b>	m <sup>2</sup>	23,59
Nr. 127 05.P73.H40.0 15	Provvista e posa in opera di rivestimento isolante-coibente di canali dell'aria eseguito sulla superficie esterna con feltro in fibra di vetro trattato con resine termoindurenti rivestito su una facciata con velo di vetro trattato con resina neoprenica, di conducibilità' (lambda)=0,041 w/mc, con certificazione di comportamento al fuoco in classe 1, fissato stabilmente al canalecon collari in filo o pattina ferro zincato, eseguito con fasciatura in lamierino di alluminio Densita' kg/mc 32 spessore mm 30 <b>Euro (trentasei/22)</b>	m <sup>2</sup>	36,22
Nr. 128 05.P73.H50.0 05	Provvista e posa in opera diserranda antigelo, motorizzabile, comandata da termostato da canale tarato per chiusura a + 5 °C <b>Euro (duecentotrentaotto/05)</b>	cad	238,05
Nr. 129 05.P73.H70.0 10	Provvista e posa in opera diserranda di regolazione della portata, inacciaio verniciato: Di sezione circolare per diam. sino a mm. 150 <b>Euro (quarantasette/51)</b>	cad	47,51
Nr. 130 05.P73.H70.0 15	Provvista e posa in opera diserranda di regolazione della portata, inacciaio verniciato: Di sezione circolare per diam. oltre mm. 150 <b>Euro (sessantatre/34)</b>	cad	63,34
Nr. 131 05.P73.H70.0 20	Provvista e posa in opera diserranda di regolazione della portata, inacciaio verniciato: Di sezione rettangolare o quadrata <b>Euro (tre/93)</b>	dm <sup>2</sup>	3,93
Nr. 132 05.P73.L00.0 05	Provvista e posa in opera di:controllore umidificatore/deumidificatoremodulante atto a regolare automaticamenteil grado di umidificazione dell'ambiente, costituito da elemento sensibile a nastrod di nylon e contatti a microinterruttore, manopola di regolazione, con campo di funzionamento 20 - 80% di u.r. Con tolleranza + o -6%, escluso collegamento elettrico.. <b>Euro (seicentotrentatre/42)</b>	cad	633,42
Nr. 133 05.P73.L10.0 05	Provvista e posa in opera disonda da canale diametro 1/2" e lunghezza200 mm. Completa di guaina, flange dimontaggio e bocchettoni pressacavo <b>Euro (settantauno/21)</b>	cad	71,21
Nr. 134 05.P74.G50.0	Provvista e posa sportelli lamiera per ispezione. <b>Euro (ventiquattro/16)</b>	cad	24,16

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
05 Nr. 135 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 <b>Euro (due/94)</b>	m	2,94
Nr. 136 06.A01.G03.0 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 FG70M1 0,6/1 kV 3 x 4 <b>Euro (tre/79)</b>	m	3,79
Nr. 137 06.A01.G05.0 20	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 6 <b>Euro (sette/71)</b>	m	7,71
Nr. 138 06.A01.S01.0 03	F.O. Fornitura in opera di sistemi di barriere antifiama entro aperture di muri o soffitti contenenti tubazioni con cavi elettrici, eseguiti con lastre costituite da una matrice di silicato additivato o con altro materiale sigillante espandibile in presenza di fiamma (schiuma, sacchetti). F.O. di sacchetti o schiume di riempimento (area netta superficie di ripristino) <b>Euro (venti/64)</b>	dm <sup>2</sup>	20,64
Nr. 139 06.A02.F01.0 35	Cavo tipo "BUS" per trasmissione segnali e comandi (es.antincendio), con conduttori in rame flessibili, isolati in PVC, twistati a coppie, schermato, guaina esterna in PVC, non propagante l'incendio ed a ridotta emissione di fumi opachi e gas tossici e corrosivi secondo le norme CEI 20-22 II.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 4 x 1 <b>Euro (due/34)</b>	m	2,34
Nr. 140 06.A07.A02.0 25	F.O. Fornitura in opera entro quadro o contenitore predisposto di interruttore automatico magnetotermico (MT), tipo modulare, curva C potere d'interruzione di 6 kA secondo norme CEI EN 60898. compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici. F.O. di MT 6 kA curva C - 2P - da 10 a 32 A <b>Euro (trentadue/82)</b>	cad	32,82
Nr. 141 06.A07.A02.0 55	F.O. Fornitura in opera entro quadro o contenitore predisposto di interruttore automatico magnetotermico (MT), tipo modulare, curva C potere d'interruzione di 6 kA secondo norme CEI EN 60898. compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici. F.O. di MT 6 kA curva C - 4P - da 10 a 32 A <b>Euro (cinquantaotto/98)</b>	cad	58,98
Nr. 142 06.A07.A02.0 60	F.O. Fornitura in opera entro quadro o contenitore predisposto di interruttore automatico magnetotermico (MT), tipo modulare, curva C potere d'interruzione di 6 kA secondo norme CEI EN 60898. compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici. F.O. di MT 6 kA curva C - 4P - da 40 a 63 A <b>Euro (ottantauno/16)</b>	cad	81,16
Nr. 143 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 <b>Euro (sessanta/07)</b>	cad	60,07
Nr. 144 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 <b>Euro (novantaquattro/27)</b>	cad	94,27
Nr. 145 06.A09.A03.0 30	F.O. Fornitura in opera di centralino in materiale isolante, autoestinguente, grado di protezione minimo IP 55, con portella di qualsiasi tipo (cieca, trasparente o fume), guida DIN, compreso ogni accessorio per la posa in opera. F.O. di centralino da parete IP55 con portella 36 moduli <b>Euro (sessantauno/81)</b>	cad	61,81
Nr. 146 06.A09.F01.0 25	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 600x1800x250 <b>Euro (trecentoventiuno/13)</b>	cad	321,13
Nr. 147 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 <b>Euro (settantacinque/52)</b>	cad	75,52
Nr. 148 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 <b>Euro (centoventisei/55)</b>	cad	126,55
Nr. 149 06.A09.F07.0 35	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 600x1800 <b>Euro (trecentotrentaquattro/93)</b>	cad	334,93

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 150 06.A09.F12.0 05	F.O. Fornitura in opera di pannelli frontali ciechi o sfinestrati per interruttori modulari o strumenti, compresi gli accessori (viterie, staffe ecc.) per la posa in opera. F.O. di pannello modulare H fino a 200 L fino a 600 <b>Euro (sedici/13)</b>	cad	16,13
Nr. 151 06.A09.M07. 010	F.O. Fornitura in opera di centralini di emergenza F.O. di centralino per emergenza con pulsante di sgancio, contatti NA+NC e martello frangivetro <b>Euro (quarantacinque/21)</b>	cad	45,21
Nr. 152 06.A10.B01.0 15	F.O. Fornitura in opera, a vista o in traccia predisposta, di tubazione in PVC flessibile, serie pesante, autoesingente, resistente alla propagazione della fiamma, resistenza alla compressione =>750N, resistenza all'urto =>2J, normativa di riferimento: EN 50086 (CEI 23-39, CEI 23-55, CEI 23-56), IEC EN 61386, completa di raccordi tubo-tubo, supporti ed ogni altro accessorio per la posa in opera. Con la sola esclusione delle scatole portafrutti e cassette di derivazione. (Nel caso di posa del tubo in traccia predisposta, il fissaggio del tubo con malta e compensata dagli accessori per la posa a vista). F.O. di tubo PVC flessibile corrugato D. 25 mm <b>Euro (uno/63)</b>	m	1,63
Nr. 153 06.A11.I01.0 15	F.O. Fornitura in opera di base per passerella a filo di acciaio zincato a caldo autoportante, completa di mensole di sostegno, piastre di giunzione, testate di chiusura, flange per raccordo con le scatole o passamuro, compreso ogni accessorio per la posa in opera. (i coperchi, le curve, le derivazione, i separatori e gli altri accessori sono gli stessi dlla canalina chiusa in acciaio zincato) F.O. di passerella a filo dimensione 75x50 <b>Euro (tredici/08)</b>	m	13,08
Nr. 154 06.A11.I01.0 30	F.O. Fornitura in opera di base per passerella a filo di acciaio zincato a caldo autoportante, completa di mensole di sostegno, piastre di giunzione, testate di chiusura, flange per raccordo con le scatole o passamuro, compreso ogni accessorio per la posa in opera. (i coperchi, le curve, le derivazione, i separatori e gli altri accessori sono gli stessi dlla canalina chiusa in acciaio zincato) F.O. di passerella a filo dimensione 200x50 <b>Euro (sedici/63)</b>	m	16,63
Nr. 155 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 <b>Euro (quindici/65)</b>	cad	15,65
Nr. 156 06.A13.F01.0 05	F.o. impianto luce interrotto. Sistema per il comando e l'alimentazione di un corpo illuminante, a partire dalla dorsale di alimentazione sino alla cassetta terminale dalla quale sarà derivata l'alimentazione al corpo illuminante incluso quindi canalizzazioni, cassette, telaio portafrutti, interruttore unipolare 10 A, placca e collegamento al corpo iluminante (escluso). - (vengono considerati i sistemi distributivi completi, che comprendono quindi canalizzazioni, cassette, organi di comando nonche' i collegamenti elettrici (inclusa incidenza della derivazione da dorsale) all'interno di locali con superficie massima di 50 m <sup>2</sup> . Per situazioni non comprese nei limiti suddetti si dovra' procedere per composizione delle voci elementari. Sono previsti conduttori flessibili h07v-k di adeguata sezione in relazione alla potenza prelevabile, con il minimo di 1.5 mm <sup>2</sup> per i sistemi luce e 2.5 mm <sup>2</sup> per i sistemi f.m. compresi gli scassi, le tracce in mattoni forati, il ripristino dell'intonaco alle condizioni originali del manufatto e lo smaltimento dei materiali di risulta.) F.O. di Impianto in tubo PVC a vista punto luce interrotto <b>Euro (cinquantaotto/20)</b>	cad	58,20
Nr. 157 06.A13.F02.0 05	F.O. Fornitura in opera di sistema per l'alimentazione di un corpo illuminante in parallelo ad un punto luce già alimentato. F.O. di Impianto in tubo PVC a vista punto luce in parallelo <b>Euro (trentauno/01)</b>	cad	31,01
Nr. 158 06.A13.F03.0 05	F.O. Fornitura in opera di sistema come il punto luce interrotto, ma con due deviatori per il comando di un singolo corpo illuminante da due punti diversi F.O. di Impianto in tubo PVC a vista punto luce con 2 deviatori <b>Euro (settantadue/33)</b>	cad	72,33
Nr. 159 06.A13.G01.0 05	F.o. Fornitura in opera di impianti per comando piccoli utilizzatori -(vengono considerati i sistemi distributivi completi, che comprendono quindi canalizzazioni, cassette, organi di comando nonche' i collegamenti elettrici (inclusa incidenza della derivazione da dorsale) all'interno di locali con superficie massima di 50 m <sup>2</sup> . Per situazioni non comprese nei limiti suddetti si dovra' procedere per composizione delle voci elementari. Sono previsti conduttori flessibili h07v-k di adeguata sezione in relazione alla potenza prelevabile, con il minimo di 1.5 mm <sup>2</sup> per i sistemi luce e 2.5 mm <sup>2</sup> per i sistemi f.m. compresi gli scassi, le tracce in mattoni forati, il ripristino dell'intonaco alle condizioni originali del manufatto e lo smaltimento dei materiali di risulta.) F.O. di Imp. in tubo PVC a vista punto di comando con int. 2P 16A <b>Euro (cinquantasei/60)</b>	cad	56,60
Nr. 160 06.A13.H01.0 05	F.O. Impianto per presa civile di qualsiasi tipo F.O. di Impianto in tubo PVC a vista punto presa civile <b>Euro (cinquantasette/02)</b>	cad	57,02
Nr. 161 06.A14.A03.0 05	F.O. Fornitura in opera di prese tipo CEE-17 in materiale plastico IP-55/67 in esecuzione da parete con interruttore di blocco e fusibili di protezione o predisposizione apparecchi modulari F.O. di presa CEE-17 interbloc. 2p+t, 16 A, con fusibili o predisposizione apparecchi modulari, 6 h <b>Euro (sessantanove/40)</b>	cad	69,40
Nr. 162	F.O. Fornitura in opera di impianto (esterno o in tracce predisposte) di chiamata con pulsante a tirante e pulsante di tacitazione a		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
06.A15.E02.0 05	12-24V, segnalazione acustica a 12-24V, segnalazione ottica di ripetizione, comprese canalizzazioni scatole portafrutti, cassette di derivazione, linea cavo di sez. 1,5 mm2 trasformatore 230/12-24V F.O. di impianto di chiamata con pulsante a tirante <b>Euro (centotrentauno/66)</b>	cad	131,66
Nr. 163 06.A15.E02.0 10	F.O. Fornitura in opera di impianto (esterno o in tracce predisposte) di chiamata con pulsante a tirante e pulsante di tacitazione a 12-24V, segnalazione acustica a 12-24V, segnalazione ottica di ripetizione, comprese canalizzazioni scatole portafrutti, cassette di derivazione, linea cavo di sez. 1,5 mm2 trasformatore 230/12-24V F.O. di pulsante addizionale <b>Euro (trentasei/95)</b>	cad	36,95
Nr. 164 06.A15.E02.0 15	F.O. Fornitura in opera di impianto (esterno o in tracce predisposte) di chiamata con pulsante a tirante e pulsante di tacitazione a 12-24V, segnalazione acustica a 12-24V, segnalazione ottica di ripetizione, comprese canalizzazioni scatole portafrutti, cassette di derivazione, linea cavo di sez. 1,5 mm2 trasformatore 230/12-24V F.O. di segnalazione addizionale <b>Euro (trentaquattro/28)</b>	cad	34,28
Nr. 165 06.A16.C03.5 05	P.O. Posa in opera di apparecchi per impianti interfonici a onde convogliate in FM P.O. di apparecchio interfonico a onde convogliate FM <b>Euro (trentaquattro/35)</b>	cad	34,35
Nr. 166 06.A16.D04.0 10	F.O. Fornitura in opera di punti presa per impianti telefonici incassati o esterni realizzati con tubazioni/canalizzazioni, compresi i ripristini e tutti gli accessori per rendere l'impianto funzionante. Per la presa USA è compresa la programmazione del centralino. F.O. di presa unificata standard USA <b>Euro (centosettantauno/74)</b>	cad	171,74
Nr. 167 06.A19.A03.0 05	F.O. Fornitura in opera di sensori, zoccoli, basi, isolatori, unità di interfaccia per sistemi di rivelazione fumi analogici F.O. di sensore analogico multicriterio (almeno doppia tecnologia) <b>Euro (settantatre/59)</b>	cad	73,59
Nr. 168 06.A19.A03.0 20	F.O. Fornitura in opera di sensori, zoccoli, basi, isolatori, unità di interfaccia per sistemi di rivelazione fumi analogici F.O. di unità interfaccia ad un ingresso indirizzata <b>Euro (settantatre/37)</b>	cad	73,37
Nr. 169 06.A19.A03.0 50	F.O. Fornitura in opera di sensori, zoccoli, basi, isolatori, unità di interfaccia per sistemi di rivelazione fumi analogici F.O. di camera d'analisi per condotte d'aria, con tubi di campionamento, escluso sensore e relativa base. <b>Euro (centonovantatre/31)</b>	cad	193,31
Nr. 170 06.A19.A04.0 20	F.O. Fornitura in opera di Centrali indirizzate a microprocessore, display lcd multiriga da 2 a 4 linee di collegamento espandibili, almeno 125 dispositivi collegabili ogni linea loop; scheda di comunicazione dati predisposizione per stampante segnalazione di preallarme, allarme e guasto F.O. di cle antinc. 4 loop expand. con alimentatore, display, tastiera, per gestire 348 dispositivi <b>Euro (millecentosessantatre/88)</b>	cad	1'363,88
Nr. 171 06.A19.A05.0 05	programmazione di centralina antincendio F.O. di programmazione di cle antincendio di qualunque tipo, anche con uso di PC, per ogni sensore installato <b>Euro (cinque/20)</b>	cad	5,20
Nr. 172 06.A19.A05.0 10	programmazione di centralina antincendio F.O. di startup di cle antincendio avvio/verifica imp. controllo sensori e attuazioni. per ogni sensore installato <b>Euro (sette/33)</b>	cad	7,33
Nr. 173 06.A19.B02.0 30	F.O. Fornitura in opera di accessori per impianti di rivelazione fumi e gas F.O. di pulsante a rottura di vetro o riarmabile, con indirizzamento a bordo <b>Euro (settantaquattro/89)</b>	cad	74,89
Nr. 174 06.A19.B02.0 35	F.O. Fornitura in opera di accessori per impianti di rivelazione fumi e gas F.O. di ripetitore ottico di allarme per linee loop o tradizionali <b>Euro (venticinque/51)</b>	cad	25,51
Nr. 175 06.A19.B02.0 40	F.O. Fornitura in opera di accessori per impianti di rivelazione fumi e gas F.O. di pannello acustico/luminoso con crittogramma non autoalimentato <b>Euro (settantadue/43)</b>	cad	72,43
Nr. 176 06.A19.B02.0 50	F.O. Fornitura in opera di accessori per impianti di rivelazione fumi e gas F.O. di magnete di trattenimento porte, con pulsante di sgancio, da 100 kg e contropiastra <b>Euro (novantanove/03)</b>	cad	99,03
Nr. 177 06.A24.T01.7 50	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. 4x18 W <b>Euro (trentadue/42)</b>	cad	32,42
Nr. 178 06.A25.A04.0	F.O. Fornitura in opera di plafoniere IP-65 per illuminazione di emergenza indirizzabili con: corpo in materiale plastico, schermo in materiale acrilico, accumulatori ermetici Ni-Cd ricaricabili incorporati. F.O. di plaf. emerg. IP-65 1x18 W fluores. auton. 2 h		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
15	<b>Euro (centoventi/59)</b>	cad	120,59
Nr. 179 06.A25.C01.0 05	F.o. di sistema per l'alimentazione di una singola lampada di emergenza compresa linea BUS, escluso corpo illuminante. F.O. di Imp. in tubo PVC a vista per lampada di emergenza con linea bus <b>Euro (ventitre/44)</b>	cad	23,44
Nr. 180 06.A30.A03.0 10	Rimozione per ricupero o alienazione di apparecchiature elettriche e relativi accessori (custodie, staffe di sostegno ecc.), compreso il trasporto dei materiali di risulta ed il ripristino. rimozione apparec. Illuminanti <b>Euro (quattro/77)</b>	cad	4,77
Nr. 181 06.A30.A03.0 20	Rimozione per ricupero o alienazione di apparecchiature elettriche e relativi accessori (custodie, staffe di sostegno ecc.), compreso il trasporto dei materiali di risulta ed il ripristino. rimozione interr. Modulari o similari <b>Euro (due/86)</b>	cad	2,86
Nr. 182 06.A30.A03.0 60	Rimozione per ricupero o alienazione di apparecchiature elettriche e relativi accessori (custodie, staffe di sostegno ecc.), compreso il trasporto dei materiali di risulta ed il ripristino. rimozione quadri fino a 2x1 m <b>Euro (cinquantanove/01)</b>	cad	59,01
Nr. 183 06.A30.A04.0 05	Smantellamento completo di impianto elettrico interno (luce , FM, e impianti speciali) a servizio di edifici di qualsiasi tipo, compreso il trasporto dei materiali di risulta ed il ripristino delle pareti, solette o pavimenti eventualmente danneggiati. smantellamento impianti completi <b>Euro (due/86)</b>	m <sup>2</sup>	2,86
Nr. 184 06.A30.F01.0 05	Rimozione e successiva risistemazione di pannelli per controsoffittatura di qualsiasi tipo, per l'esecuzione di lavori nella zona soprastante. rimozione e posa di controsoffitti <b>Euro (undici/34)</b>	m <sup>2</sup>	11,34
Nr. 185 06.A30.F01.0 10	Rimozione e successiva risistemazione di pannelli per controsoffittatura di qualsiasi tipo, per l'esecuzione di lavori nella zona soprastante. rimozione di lana di roccia <b>Euro (tre/34)</b>	m <sup>2</sup>	3,34
Nr. 186 06.P16.C03.0 05	Apparecchi per impianti interfonici a onde convogliate in FM apparecchio interfonico a onde convogliate FM <b>Euro (sessantanove/92)</b>	cad	69,92
Nr. 187 06.P19.B02.0 50	accessori per impianti di rivelazione fumi e gas magneti di trattenimento porte, con pulsante di sgancio, da 100 kg e contropiastra <b>Euro (cinquantaotto/11)</b>	cad	58,11
Nr. 188 06.P24.D02.0 55	Plafoniere per lampade fluorescenti tubolari; griglia ottica a flusso controllato in alluminio purissimo anodizzato; riflettori longitudinali sui lati; riflettore a "V" centrale; lamelle trasversali profilate; per doghe 100-200 mm; per pannelli 300-600 mm; corpo in lamiera d'acciaio verniciata. plaf. 4x18 W inc. ottica in allum. pann. 600 mm <b>Euro (settantauno/55)</b>	cad	71,55
Nr. 189 28.A05.A10.0 05	TRABATTELLO completo e omologato, su ruote, prefabbricato, di dimensioni 1,00x2,00 m, senza ancoraggi: altezza fino a 6,00 m: trasporto, montaggio, smontaggio e nolo fino a 1 mese o frazione di mese <b>Euro (centoottantadue/00)</b>	cad	182,00
Nr. 190 28.A05.A10.0 10	TRABATTELLO completo e omologato, su ruote, prefabbricato, di dimensioni 1,00x2,00 m, senza ancoraggi: solo nolo per ogni mese successivo <b>Euro (venti/00)</b>	cad	20,00
Nr. 191 28.A05.D05.0 15	NUCLEO ABITATIVO per servizi di cantiere. Prefabbricato monoblocco ad uso ufficio, spogliatoio e servizi di cantiere. Caratteristiche: Struttura di acciaio, parete perimetrale realizzata con pannello sandwich, dello spessore minimo di 40 mm, composto da lamiera preverniciata esterna ed interna e coibentazione di poliuretano espanso autoestingente, divisioni interne realizzate come le perimetrali, pareti pavimento realizzato con pannelli in agglomerato di legno truciolare idrofugo di spessore mm 19, piano di calpestio in piastrelle di PVC, classe 1 di reazione al fuoco, copertura realizzata con lamiera zincata con calatoi a scomparsa nei quattro angoli, serramenti in alluminio preverniciato, vetri semidoppi, porta d'ingresso completa di maniglie e/o maniglione antipatico, impianto elettrico a norma di legge da certificare. Sono compresi: l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono al fine di garantire la sicurezza e l'igiene dei lavoratori; il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori a seguito della evoluzione dei medesimi; il documento che indica le istruzioni per l'uso e la manutenzione; i controlli periodici e il registro di manutenzione programmata; il trasporto presso il cantiere; la preparazione della base di appoggio; i collegamenti necessari (elettricità, impianto di terra acqua, gas, ecc) quando previsti; l'uso dell'autogru per la movimentazione e la collocazione nell'area predefinita e per l'allontanamento a fine opera. Arredamento minimo: armadi, tavoli e sedie Dimensioni esterne massime m 2,40 x 5,00 x 2,50 circa (modello base) - Costo primo mese o frazione di mese <b>Euro (trecentosessantauno/60)</b>	cad	361,60
Nr. 192 28.A05.D05.0 20	NUCLEO ABITATIVO per servizi di cantiere. Prefabbricato monoblocco ad uso ufficio, spogliatoio e servizi di cantiere. Caratteristiche: Struttura di acciaio, parete perimetrale realizzata con pannello sandwich, dello spessore minimo di 40 mm, composto da lamiera preverniciata esterna ed interna e coibentazione di poliuretano espanso autoestingente, divisioni interne		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	realizzate come le perimetrali, pareti pavimento realizzato con pannelli in agglomerato di legno truciolare idrofugo di spessore mm 19, piano di calpestio in piastrelle di PVC, classe 1 di reazione al fuoco, copertura realizzata con lamiera zincata con calato a scomparsa nei quattro angoli, serramenti in alluminio preverniciato, vetri semidoppi, porta d'ingresso completa di maniglie e/o maniglione antipánico, impianto elettrico a norma di legge da certificare. Sono compresi: l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono al fine di garantire la sicurezza e l'igiene dei lavoratori; il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori a seguito della evoluzione dei medesimi; il documento che indica le istruzioni per l'uso e la manutenzione; i controlli periodici e il registro di manutenzione programmata; il trasporto presso il cantiere; la preparazione della base di appoggio; i collegamenti necessari (elettricità, impianto di terra acqua, gas, ecc) quando previsti; l'uso dell'autogru per la movimentazione e la collocazione nell'area predefinita e per l'allontanamento a fine opera. Arredamento minimo: armadi, tavoli e sedie Costo per ogni mese o frazione di mese successivo al primo <b>Euro (centosessantanove/50)</b>	cad	169,50
Nr. 193 28.A05.E10.0 05	RECINZIONE di cantiere realizzata con elementi prefabbricati di rete metallica e montanti tubolari zincati con altezza minima di 2,00 m, posati su idonei supporti in calcestruzzo, compreso montaggio in opera e successiva rimozione. Nolo calcolato sullo sviluppo lineare nolo per il primo mese <b>Euro (quattro/00)</b>	m	4,00
Nr. 194 28.A05.E10.0 10	RECINZIONE di cantiere realizzata con elementi prefabbricati di rete metallica e montanti tubolari zincati con altezza minima di 2,00 m, posati su idonei supporti in calcestruzzo, compreso montaggio in opera e successiva rimozione. Nolo calcolato sullo sviluppo lineare nolo per ogni mese successivo al primo <b>Euro (zero/55)</b>	m	0,55
Nr. 195 28.A05.E35.0 05	FORMAZIONE DI TAMPONAMENTO PROVVISORIO verticale di cantiere in ambienti interni di altezza fino a 3,50 m, idonea a delimitare l'area di cantiere ed ad impedire l'accesso agli estranei ai lavori, realizzato mediante assemblaggio di lastre in gesso rivestite fissate con viti autopercoranti alla struttura portante costituita da profili verticali a C, posti ad un interasse massimo di 0,60 m, inseriti in profili orizzontali ad U fissati a pavimento con banda biadesiva ed a soffitto con tappi ad espansione. Tutti i profili metallici dovranno essere in acciaio zincato e nervato. Sono compresi: il nolo dei materiali necessari, il carico, lo scarico ed ogni genere di trasporto, il taglio, lo sfrido, la formazione ed il disfacimento dei piani di lavoro interni, ogni tipo di ancoraggio o fissaggio, la manutenzione periodica, la demolizione a fine cantiere, il ritiro a fine lavori del materiale di risulta, il puntuale e scrupoloso rispetto delle normative vigenti in materia antinfortunistica e quanto altro necessario per dare l'opera finita a regola d'arte ed in efficienza per tutta la durata del cantiere. Misurato a metro quadrato in proiezione verticale per l'intero sviluppo della parete Lastra singola <b>Euro (trenta/50)</b>	m <sup>2</sup>	30,50
Nr. 196 28.A20.H05.0 05	ESTINTORE PORTATILE a polvere chimica omologato D.M. 7 gennaio 2005 e UNI EN 3-7, montato a parete con idonea staffa e corredato di cartello di segnalazione. Nel prezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per il nolo, il carico, lo scarico ed ogni genere di trasporto, gli accessori di fissaggio, la manutenzione periodica, il ritiro a fine lavori e quanto altro necessario per dare il mezzo antincendio in efficienza per tutta la durata del cantiere. Estintore a polvere 34A233BC da 6 kg. <b>Euro (quindici/20)</b>	cad	15,20
Nr. 197 NP-01	Provvista e posa in opera di diffusore con filtro assoluto per installazione a soffitto, dim. standard, portata nominale 600 mc/h. Attacco diametro 250 mm <b>Euro (seicentoottanta/00)</b>	cad	680,00
Nr. 198 NP-02	Fornitura e posa in opera di pressostato differenziale per monitoraggio intasamento filtri e/o verifica pressurizzazione ambienti <b>Euro (duecentotrentacinque/00)</b>	cad	235,00
Nr. 199 NP-03	Fornitura e posa in opera di inverter controllo motori a velocità variabile, per motori fino a 2kW, alimentazione trifase. <b>Euro (cinquecentottantaotto/00)</b>	cad	588,00
Nr. 200 NP-04	Lavaocchi di sicurezza <b>Euro (duecentotredici/25)</b>	cad	213,25
Nr. 201 NP-05	Fornitura e posa in opera di griglie di transito in alluminio anodizzato a doppia cornice, da installarsi su nuove porte. Dimensioni 400x150. <b>Euro (centonove/95)</b>	cadauno	109,95
	<p><b>Il Tecnico</b></p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p>		