

**COMUNE DI SUMMONTE**  
Provincia di Avellino

pag. 1

# ELENCO PREZZI

**OGGETTO:** PROGETTO DI VALORIZZAZIONE TURISTICO-CULTURALE  
"Summonte Villa Mirabilis"  
INTERVENTI: A.4 Ex Sede Municipale - A.5 Pedonalizzazione Via  
Fontana

**COMMITTENTE:** Comune di Summonte

Data, \_\_\_\_\_

**IL TECNICO**

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 1	<b>euro (zero/00)</b>		0,00
Nr. 2 A.02.050.510	Rimozione di travatura in legno di solaio posta a qualsiasi altezza comprendente la smuratura o il disancoraggio, la discesa, la pulitura e l'accatastamento del materiale giudicato riutilizzabile dalla D.L., eventuale sezionamento sul posto di quello di scarto. Nel prezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per gli eventuali ponteggi fino ad un'altezza di mt 4 e opere provvisoriale, il trasporto del materiale sino alla piazzola di accumulo entro un raggio di mt 50, carico e allontanamento alle pubbliche discariche, e quant'altro necessario per dare il lavoro finito		
.a	<b>euro (duecentoventiuno/76)</b>	mc	221,76
Nr. 3 A.03.010.002	Malte varie Malta bastarda, costituita da kg 168 di calce idrata, kg 100 di cemento a lenta presa e 0,9 mc di sabbia – Tipo L		
.a	<b>euro (ottantauno/11)</b>	mc	81,11
Nr. 4 A.04.010.002	Conglomerato composto (vari) Conglomerato composto da mc 0,4 di sabbia, 0,8 mc di pietrisco e 3 ql. di cemento tipo 325 – Tipo G		
.g	<b>euro (centoventiotto/60)</b>	mc	128,60
Nr. 5 A.06.010.001	Rimozione di muschi, licheni e strati alghali Devitalizzazione e successiva rimozione di muschi e licheni e strati algali da superfici orizzontali (cocciopesto) e verticali (pietra antica) eseguito a mano con l'ausilio di bisturi e spazzole previa imbibizione per mezzo d'impacchi da formulare composto d'alghicida, fungicida, battericida, tensiattivo, adesivizzante, compreso l'allontanamento del materiale di risulta ed il suo trasporto a discarica autorizzata con l'esclusione della tassa per la discarica. Non è compreso l'onere del ponteggio se richiesto		
.a	<b>euro (ottantatre/52)</b>	mq	83,52
Nr. 6 AP/exMun	Fornitura e posa in opera degli interventi e/o corpi d'opera,( demolizioni-rimozioni-trasporti-smaltimenti- impianti tecnologici - infissi interni ed esterni - coibentazione dell'involucro - consolidamento statico - finiture interne ed esterne - sistemazione della corte - illuminazione - riconformazione scala esterna), necessari per la riqualificazione architettonica ed energetica dell'edificio di cui all'ex sede del municipio. Compreso ogni onere e magistero per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte		
	<b>euro (duecentottantaunomiladuecentotrentasette/66)</b>	a corpo	281'237,66
Nr. 7 AP/ViaFont	Costo per analisi terreno di coltivo esistente		
	<b>euro (settantaotto/06)</b>	a corpo	78,06
Nr. 8 AP/VideoPR	Fornitura di video proiettore		
	<b>euro (tremilanovecentottantaotto/18)</b>	a corpo	3'988,18
Nr. 9 C.01.020.065	Tubazione in rame preisolato per impianti di condizionamento Tubo in rame prodotto secondo normativa norma UNI EN 12735-1 (e ASTM B68/m), preisolato con polietilene espanso a cellule chiuse di dimensioni regolari e distribuite uniformemente (UNI EN 14114). La guaina isolante è prodotta nel pieno rispetto del Regolamento europeo cee/ue 2037/2000. Valore medio del fattore di resistenza alla diffusione del vapore acqueo "μ" 14000. Densità media del rivestimento: 33 kg/m3. Esente da residui ammoniacali e resistente agli agenti chimici esterni. Non infiammabile classe 1 (D.M. 26/06/84). Esente da CFC e HCFC (Reg. CEE/UE 2037/2000). Idoneo per il trasporto di fluidi refrigeranti. Compresi i pezzi speciali, il materiale per giunzioni, le opere murarie di apertura e chiusura tracce, il rifacimento dell'intonaco, la tinteggiatura e l'esecuzione di staffaggi in profilati. .Diam. 6,4x1 mm.		
.a	<b>euro (dieci/09)</b>	m	10,09
Nr. 10 C.01.020.065	idem c.s. ....staffaggi in profilati.Diam. 9,5x1 mm		
.b	<b>euro (undici/99)</b>	m	11,99
Nr. 11 C.01.020.065	idem c.s. ....staffaggi in profilati.Diam.12,7x1 mm		
.c	<b>euro (quattordici/73)</b>	m	14,73
Nr. 12 C.01.020.065	idem c.s. ....staffaggi in profilati.Diam.15,9x1 mm		
.d	<b>euro (sedici/25)</b>	m	16,25
Nr. 13 C.06.010.010	Canale in lamiera di acciaio zincato a sezione quadrata per la distribuzione dell'aria.		
.a	<b>euro (sette/67)</b>	kg	7,67
Nr. 14 C.06.020.015	Griglia di aspirazione in alluminio con passo alette da 50 mm, con serranda e rete. Dimensioni 400x400 mm		
.a	<b>euro (duecentottantaotto/46)</b>	cad	288,46
Nr. 15 C.06.020.040	Griglia di aspirazione in acciaio ad alette fisse inclinate a 45° con passo di 30 mm Griglia di aspirazione in acciaio ad alette fisse inclinate a 45° con passo di 30 mm, con serranda, sistema di fissaggio con viti a vista, verniciato bianco RAL 9010. Dimensioni 200x100 mm		
.a	<b>euro (trentatre/29)</b>	cad	33,29
Nr. 16 E.01.015.010	Scavo a sezione obbligata eseguito con mezzi meccanici Scavo a sezione obbligata, eseguito con mezzi meccanici, anche in presenza di battente d'acqua fino a 20 cm sul fondo, compresi i trovanti di volume fino a 0,30 mc, la rimozione di arbusti, lo stradicamento di ceppaie, la regolarizzazione delle pareti secondo profili di progetto, lo spianamento del fondo, anche a gradoni, il paleggiamento sui mezzi di trasporto o l'accantonamento in appositi siti indicati dal D.L. nell'ambito del cantiere. Compresi il rispetto di costruzioni preesistenti sotterranee. In rocce sciolte (con trovanti fino a 0,3 mc)		
.a	<b>euro (quattro/84)</b>	mc	4,84
Nr. 17 E.03.010.010	Calcestruzzi non strutturali Calcestruzzo non strutturale a prestazione garantita, in conformità alle norme tecniche vigenti. D max nominale dell'aggregato 30 mm, Classe di consistenza S4. Fornito e messo in opera, compreso l'uso della pompa e del vibratore, nonché gli sfridi e gli oneri per i previsti controlli. Sono escluse le casseforme. Classe di resistenza C20/25		
.c.CAM			

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 18 E.03.010.020 .b.CAM	<b>euro (centoventi/43)</b> Calcestruzzi per strutture di fondazione ed interrate Calcestruzzo durabile a prestazione garantita, con classe di consistenza S4, con dimensione massima degli aggregati di 32 mm, in conformità alle norme tecniche vigenti. Fornito e messo in opera, compreso l'uso della pompa e del vibratore, nonché gli sfridi e gli oneri per i previsti controlli. Sono esclusi le casseforme e i ferri di armatura. Per strutture di fondazione e interrate Classe di esposizione XC1-XC2 Classe di resistenza C28/35	mc	120,43
Nr. 19 E.03.010.030 .b.CAM	<b>euro (centosettantasette/05)</b> Calcestruzzi per strutture di elevazione Calcestruzzo durabile a prestazione garantita, con classe di consistenza S4, con dimensione massima degli aggregati di 32 mm, in conformità alle norme tecniche vigenti. Fornito e messo in opera, compreso l'uso della pompa e del vibratore, nonché gli sfridi e gli oneri per i previsti controlli. Sono esclusi le casseforme e i ferri di armatura. Per strutture in elevazione Classe di esposizione XC1 - XC2 Classe di resistenza C28/35	mc	177,05
Nr. 20 E.03.010.080 .I.CAM	<b>euro (centotantadue/61)</b> Calcestruzzi alleggeriti Calcestruzzo pre confezionato alleggerito con argilla espansa, non strutturale, classe di consistenza S4, aggregato Dmax 15 mm. Massa volumetrica da 1400 a 1600 kg/mc	mc	182,61
Nr. 21 E.03.030.010 .b	<b>euro (trecentouno/96)</b> Casseforme per strutture in calcestruzzo Casseforme di qualunque tipo rette o centinate per getti di conglomerati cementizi semplici o armati compreso armo, disarmante, disarmo, opere di puntellatura e sostegno, nonché la pulitura del materiale per il reimpiego; misurate secondo la superficie effettiva delle casseforme a contatto con il calcestruzzo. Strutture in elevazione.	mq	301,96
Nr. 22 E.03.040.010 .a.CAM	<b>euro (trentaquattro/97)</b> Acciaio per c.a. Acciaio per cemento armato B450C, conforme alle norme tecniche vigenti, tagliato a misura, sagomato e posto in opera, compresi gli sfridi, le legature, gli oneri per i previsti controlli. Acciaio in barre.	kg	34,97
Nr. 23 E.03.040.010 .b.CAM	idem c.s. ...Acciaio in rete elettrosaldata. <b>euro (due/50)</b>	kg	2,50
Nr. 24 E.07.010.070 .a.CAM	idem c.s. ...Acciaio in rete elettrosaldata. <b>euro (uno/59)</b> Massetto di sottofondo leggero base di argilla espansa idrorepellente adatto a ricevere l'incollaggio di pavimenti ceramici Massetto di sottofondo leggero adatto a ricevere l'incollaggio di pavimenti ceramici, premiscelato in sacchi da 36.4 lt/cad., a base di argilla espansa idrorepellente (assorbimento inferiore al 2% a 30 min. secondo UNI 7549) e leganti specifici; densità in opera ca. 950 kg/m, e resistenza media a compressione a 28 giorni 100 kg/cm; reazione al fuoco classe 0; certificato, previa applicazione idoneo strato elastico in gomma vulcanizzata, all'isolamento acustico al calpestio secondo D.M. 5.12.1997; pompabile con pompe tradizionali da sottofondo, impastato con acqua, steso, battuto, spianato e liscio, in opera. Per posa di pavimenti ceramici	mq	1,59
Nr. 25 E.07.050.030 .a	<b>euro (quattro/60)</b> Drenaggio orizzontale con argilla espansa di granulometria media Esecuzione di drenaggio orizzontale con argilla espansa di granulometria media, posata a secco con ausilio di mezzi meccanici e con spianamento a mano, anche su superfici leggermente inclinate. Con argilla espansa	mq	4,60
Nr. 26 E.08.080.010 .b.CAM	<b>euro (centoquarantadue/96)</b> Muratura o tramezzatura in blocchi di calcestruzzo cellulare autoclavato Muratura o tramezzatura realizzata con blocchi in calcestruzzo cellulare autoclavato, aventi un peso specifico di 500 Kg/mc, eseguita con collante cementizio a ritenzione d'acqua avente resistenza caratteristica media a compressione non inferiore a 6,0 N/mm <sup>2</sup> . Compresi e compensati nel prezzo la formazione dei giunti, riseghe, mazzette, spigoli, architravi e piattabande sui vani porte e finestre. Spessore 10 cm - REI 180	mq	142,96
Nr. 27 E.11.040.030 .e	<b>euro (trentasei/53)</b> Canali di gronda, scossaline, converse e compluvi in lamiera comune lavorati e sagomati, compresi gli oneri per la formazione di giunti e sovrapposizioni, le chiodature, le saldature, i pezzi speciali per raccordi, il taglio a misura, gli sfridi, le staffe di ferro poste ad interasse non superiore a 1,00 ml, le legature con filo di ferro zincato, le opere murarie, la verniciatura con minio di piombo o antiruggine. Misurato al metroquadrato di sviluppo. In acciaio inox da 8/10	mq	36,53
Nr. 28 E.11.040.030 .i	<b>euro (sessantasei/15)</b> idem c.s. ...sviluppo. In alluminio preverniciato, spessore 8/10	mq	66,15
Nr. 29 E.12.015.010 .b	<b>euro (quarantacinque/99)</b> Manto impermeabile prefabbricato costituito da membrana bitumepolimero elastomerica Membrana impermeabile bituminosa costituita da miscela bitume-polimero elastomerica flessibilità a freddo - 25°C applicata a fiamma con sovrapposizione dei sormonti di 10 cm in senso longitudinale e di 15 cm alle testate dei teli, stesa su piano di posa previo trattamento, se necessario, con primer bituminoso da pagarsi a parte, su superfici piane, curve e inclinate. Armata con TNT di poliestere da filo continuo stabilizzato con fibre minerali spessore 4 mm	mq	45,99
Nr. 30 E.12.050.040 .a	<b>euro (diciassette/32)</b> Impermeabilizzazione strutture in calcestruzzo ad alta densità con idrorepellente silossanico a grande profondità di penetrazione, incolore, traspirante, resistente agli agenti chimici atmosferici ed ai sali, applicato in due mani a pennello, o a spruzzo, con incidenza minima di 0,4 l/m	mq	17,32
Nr. 31 E.13.030.020 .p.CAM	<b>euro (diciassette/06)</b> Pavimento di piastrelle di gres fine porcellato Pavimento in piastrelle di gres fine porcellanato, prima scelta, a colori chiari, posto in opera con idoneo collante su massetto di sottofondo, i giunti connessi a cemento puro, compresi le suggellature degli incastri a muro, i tagli, gli sfridi, i pezzi speciali, l'eventuale formazione dei giunti di dilatazione, il lavaggio con acido, la pulitura finale. Dimensioni 30x30 cm, spessore 8 - 10 mm con superficie antiscivolo	mq	17,06

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	<b>euro (sessantaotto/99)</b>	mq	68,99
Nr. 32 E.13.030.020 .t.CAM	idem c.s. ...finale. Dimensioni 60x30 cm, spessore 8 - 10 mm con superficie antiscivolo <b>euro (novantasette/82)</b>	mq	97,82
Nr. 33 E.13.090.020 .a	Foglio di polietilene, con peso di circa 2,5 Kg/m <sup>2</sup> , avente funzione di strato separatore tra il sottofondo in stabilizzato e la gettata del pavimento industriale, in opera con sovrapposizione dei bordi pari a 20 cm Foglio di polietilene <b>euro (uno/95)</b>	mq	1,95
Nr. 34 E.13.090.040 .a.CAM	Pavimento industriale con metodo a "Pastina" trattato in superficie con miscela antiusura composta da quarzo sferoidale ed idoneo legante nella proporzione di 12/6 Kg al mq in opera fresco su fresco con il sistema a "Pastina" spessore 10 mm, compresi l'incorporo di detta miscela con frattazatrice meccanica a pale rotanti, la lisciatura, la formazione di giunti di dilatazione a riquadri di 9 - 10 mq con idonea fresatrice meccanica e successiva sigillatura con guarnizioni in pvc o resina. Escluso e compensato a parte il calcestruzzo e la fornitura delle rete ettrosaldata. <b>euro (trentanove/49)</b>	mq	39,49
Nr. 35 E.14.010.010 .a.CAM	Soglie lisce di sp. 2 cm Soglie lisce, pedate, sottogradi di gradini rettangolari, stangoni o simili in lastre di pietra naturale o marmo, con superficie a vista levigata e coste smussate; poste in opera con malta cementizia, compresi gli eventuali fori e le zanche o grappe di acciaio zincato per l'ancoraggio, le occorrenti opere murarie, la stuccatura, la stilatura e la suggellatura dei giunti con malta di cemento, i tagli a misura, gli sfridi, la pulitura finale. Marmo bianco Carrara dello spessore di 2 cm <b>euro (centosessantatre/02)</b>	mq	163,02
Nr. 36 E.15.020.020 .b.CAM	Rivestimenti in piastrelle di ceramica in pasta bianca Rivestimento di pareti in piastrelle di ceramica smaltata in pasta bianca, monocottura, di prima scelta, con superficie liscia o semilucida o bocciardata, poste in opera con idoneo collante su sottofondi predisposti, secondo qualsiasi configurazione geometrica, compresi la suggellatura dei giunti con cemento bianco o colorato, i pezzi speciali (angoli, spigoli, terminali, zoccoli), i tagli a misura, gli sfridi, la pulitura finale. Dimensioni 15x15 cm, in tinta unita <b>euro (quarantasei/03)</b>	mq	46,03
Nr. 37 E.16.010.030 .a	Rete stampata in materiale sintetico per armatura intonaci fornita e posta in opera con fissaggio meccanico al supporto murario sottostante, compresi tagli, sfridi e rifiniture. <b>euro (cinque/20)</b>	mq	5,20
Nr. 38 E.16.020.030 .b.CAM	Intonaco civile liscio a tre strati, costituito da un primo strato di rinzafo, da un secondo strato tirato in piano con regolo e frattazzo (arricciatura), ultimo strato di rifinitura con malta fine (colla di malta lisciata con frattazzo metallico o alla pezza), dello spessore complessivo non inferiore a 15 mm, eseguito con predisposte guide (comprese nel prezzo) su pareti o soffitti piani o curvi, interno o esterno. Su pareti interne con malta bastarda di calce, sabbia e cemento <b>euro (venticinque/09)</b>	mq	25,09
Nr. 39 E.16.020.070 .a.CAM	Rasatura e stuccatura - leganti idraulici "Rasatura e stuccatura di superfici già predisposte, con premiscelato a base di leganti idraulici normalizzati, additivi ed inerti silicei perfettamente levigato, dello spessore non inferiore a 3 mm su pareti verticali ed orizzontali" Rasatura e stuccatura a base di leganti idraulici normalizzati <b>euro (dieci/71)</b>	mq	10,71
Nr. 40 E.16.040.060 .a.CAM	Intonaco deumidificante Trattamento preventivo "sali resistente" per intonaci deumidificanti macroporosi, realizzato con malta premiscelata esente da cemento, a base di leganti idraulici speciali a reattività pozzolanica, sabbie naturali, additivi e fibre sintetiche, spessore 5 mm <b>euro (ventiotto/58)</b>	mq	28,58
Nr. 41 E.16.040.060 .d.CAM	Intonaco deumidificante Intonaco termico, deumidificante e fonoassorbente, fibrinforzato, composto da premiscelato di sughero (granulometria 0 - 3 mm), argilla, polveri diatomeiche e legante idraulico ad elevata resistenza alla compressione, resistenza al fuoco classe A1, applicato a spruzzo in due mani, su pareti verticali, con predisposte guide e frattazzato, con esclusione della preparazione del supporto e la rasatura finale - spessore 3 ÷ 4 cm <b>euro (ottantaotto/30)</b>	mq	88,30
Nr. 42 E.16.040.060 .f.CAM	Intonaco deumidificante Intonaco premiscelato termoacustico, deumidificante e fonoassorbente, per isolamenti a cappotto, composto da sughero (granulometria 0-3 mm), argilla, polveri diatomeiche e legante idraulico, applicato a spruzzo in due mani, con esclusione della preparazione del supporto: - spessore 3 ÷ 4 cm <b>euro (novantacinque/38)</b>	mq	95,38
Nr. 43 E.17.010.020 .b.CAM	Controsoffitto in lastre prefabbricate Controsoffitto in lastra singola prefabbricata di cartongesso, fissate mediante viti autofilettanti alla struttura portante costituita da profilati in acciaio zincato con interasse non superiore a 60 cm, compresi la finitura dei giunti, la sigillatura delle viti, il materiale di fissaggio. Pannello in gesso protetto o cartongesso dello spessore 15 mm <b>euro (quarantasette/61)</b>	mq	47,61
Nr. 44 E.18.020.050 .b	Struttura metallica di sostegno, 700 x 2100 mm, per porte scorrevoli interno muro Controtelaio in lamiera zincata per alloggiamento porta singola scorrevole a scomparsa, compresi binario e montanti verticali, fissata mediante zanche, compreso eventuali demolizioni, opere murarie di completamento e finitura <b>euro (trecentoquarantasei/81)</b>	mq	346,81
Nr. 45 E.18.020.060 .d	Porta scorrevole in legno con anta mobile tamburata cieca liscia Porta scorrevole in legno con anta mobile tamburata con struttura interna cellulare a nido d'ape e con bordi impiallacciati, completa di telaio maestro in listellare impiallacciato dello spessore di 8/11 mm rivestito con pannelli a base di legno o da fogli di laminato plastico HPL, coprifili ad incastro in multistrato e serratura a gancio con nottolino, compreso tutta la ferramenta necessaria per il fissaggio, il movimento e la chiusura, le guarnizioni e la verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi e con esclusione dei controtelai, delle dimensioni standard di		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	210x60-70-80 cm. Cieca liscia. Laccata in altri colori RAL <b>euro (seicentosessantasei/46)</b>	mq	666,46
Nr. 46 E.18.050.010 .b	Porta per esterni con battente in acciaio in doppia lamiera da 15/10 zincata a caldo verniciata a base di polivinilcloruro, spessore totale 45 mm, pressopiegato su 3 lati, con rinforzo interno ed isolamento in lana minerale, telaio in acciaio zincato a caldo da 2,5 mm di spessore con guarnizione di battuta in EPDM su tre lati, compresi serratura incassata, corredo di maniglie in materiale sintetico, rostro di sicurezza in acciaio e 2 cerniere. Porta per esterni con battente in acciaio in doppia lamiera da 15/10 zincata a caldo verniciata, con K compreso tra 2,1 e 2,4 W/m²K. A due battenti <b>euro (trecentocinquantadue/82)</b>	mq	352,82
Nr. 47 E.18.050.030 .a	Porta per interni in acciaio con battente costituito da due lamiere Porta per interni in acciaio, con battente costituito da due lamiere zincate verniciate a polveri, spessore 40 mm, con riempimento in cartone a nido d'ape incollato su tutta la superficie, sezione inferiore piallabile per registrazione in altezza, telaio in acciaio zincato a caldo da 1,5 mm di spessore con guarnizione di battuta su tre lati, compresi serratura incassata, corredo di maniglie in materiale sintetico, rostro di sicurezza in acciaio e 2 cerniere. Porta per interni in acciaio spessore 40 mm. Ad un battente <b>euro (duecentocinquantatre/86)</b>	mq	253,86
Nr. 48 E.18.055.060 .a	Montanti e traverse per la realizzazione di specchiature fisse su telaio in alluminio Montanti e traverse per la realizzazione di specchiature fisse nei telai perimetrali in alluminio, in opera compreso, ferramenta. Per specchiature fisse <b>euro (centocinquante/34)</b>	ml	105,34
Nr. 49 E.18.070.020 .b	Porta interna in alluminio ad uno o a più battenti Porta interna ad uno o a più battenti costituita da: controtelaio a murare completo di zanche per fissaggio a muro realizzato in lamiera d'acciaio; telaio fisso in profili aperti in alluminio preverniciato dello spessore minimo di 15/10 mm comprensivo di montanti e traverso superiore con ricavata la battuta dell'anta; telai mobili in profili chiusi in alluminio preverniciato dello spessore minimo di 12/10 mm; pannelli in alluminio e poliuretano con superficie a vista liscia; guarnizione di tenuta in neoprene sul telaio; cerniere di alluminio; serratura tipo Yale, con minimo 2 chiavi. Compresi la zincatura a caldo per la lamiera in acciaio; la fosfatazione a caldo, prima mano di verniciatura ad immersione, polimerizzazione a forno 180°, verniciatura finale con smalto semilucido dato elettrostaticamente a forno a 150° per i profilati e le lamiere di alluminio. Con pannelli doppi di alluminio e poliuretano a colore RAL <b>euro (trecentonovanta/56)</b>	mq	390,56
Nr. 50 E.18.075.010 .f	Porta tagliafuoco in acciaio ad un battente REI 60 Porta tagliafuoco ad un battente, omologata e certificata REI 60, costituita da: telaio pressopiegato spessore 2 mm, sagomato per ospitare cerniere saldate a filo continuo, completo di guarnizione autoespandente per fumi caldi posta su i tre lati, con rostri fissi; anta in acciaio preverniciato coibentata con doppio strato di lana minerale impregnato con colla a base di calciosilicati più foglio di alluminio intermedio, con due cerniere di serie realizzate in acciaio stampato e zincato del tipo reversibili; serratura con chiave, ad un punto di chiusura; maniglia interna ed esterna con placche antincendio. Comprese le opere murarie escluso il maniglione antipanico. . REI 60. Dimensioni 900 x 2.150 mm <b>euro (settecentotrentauno/84)</b>	cad	731,84
Nr. 51 E.19.010.010 .a.CAM	Carpenteria metallica in profilati laminati a caldo per travi e pilastri Carpenteria in acciaio per travi e pilastri, laminati a caldo della serie IPE, HEA, HEB, HEM, od ottenuti per composizione saldata di piatti, completi di piastre di attacco, compresi i tagli a misura, gli sfridi, le forature, le flange, la bullonatura o saldatura dei profilati, gli oneri relativi ai controlli per legge. Sono esclusi i trattamenti protettivi e le verniciature che verranno pagati a parte. Profilati in acciaio per travi e pilastri. Acciaio del tipo S235 JR classe di esecuzione EXC1 o EXC2 <b>euro (quattro/61)</b>	kg	4,61
Nr. 52 E.19.010.010 .l.CAM	Carpenteria metallica in profilati laminati a caldo per travi e pilastri Profilati in acciaio per travi e pilastri, laminati a caldo della serie IPE, HEA, HEB, HEM, od ottenuti per composizione saldata di piatti, completi di piastre di attacco, compresi i tagli a misura, gli sfridi, le forature, le flange, la bullonatura o saldatura dei profilati, gli oneri relativi ai controlli per legge. Sono esclusi i trattamenti protettivi e le verniciature che verranno pagati a parte Profilati in acciaio per travi e pilastri <b>euro (tre/58)</b>	kg	3,58
Nr. 53 E.19.010.030 .s.CAM	Carpenteria metallica in profilati tubolari per travi e pilastri Carpenteria metallica in profilati tubolari di acciaio per travature reticolari formate a caldo o a freddo, completi di piastre di base e di attacco, compresi i tagli a misura, gli sfridi, le forature, le flange, la bullonatura o la saldatura dei profilati, gli oneri relativi ai controlli per legge. Sono esclusi i trattamenti protettivi e le verniciature che verranno pagati a parte Profilati tubolari in acciaio per travi e pilastri. Acciaio del tipo S355 JR classe di esecuzione EXC3 <b>euro (cinque/45)</b>	kg	5,45
Nr. 54 E.19.010.070 .b.CAM	Inferriate, ringhiere, parapetti e cancellate eseguite con profilati normali in acciaio (tondi, piatti, quadri, angolari, scatolari, ecc.), eventuali pannellature in lamiera e intelaiature fisse o mobili, assemblati in disegni lineari semplici, completi della ferramenta di fissaggio, di apertura e chiusura; compresi i tagli, i fori, gli sfridi, gli incastri e gli alloggiamenti in murature, le opere murarie, la spalmatura con una mano di minio o di vernice antiruggine. Cancellate semplici apribili <b>euro (sei/13)</b>	kg	6,13
Nr. 55 E.19.010.070 .c.CAM	idem c.s. ...vernice antiruggine. Ringhiere e inferriate semplici <b>euro (cinque/94)</b>	kg	5,94
Nr. 56 E.19.010.070 .d.CAM	idem c.s. ...vernice antiruggine. Griglie a pavimento <b>euro (sette/99)</b>	kg	7,99
Nr. 57 E.19.030.010 .a.CAM	Grigliato elettrosaldato pedonale o carrabile realizzato in acciaio S235 JR secondo UNI EN 10027-1 zincato a caldo a norme UNI EN ISO 1461 con collegamento in tondo liscio e/o quadro ritorto, completo di telai, guide, zanche e bullonerie. <b>euro (cinque/82)</b>	kg	5,82

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 58 E.19.040.030 .a	Zincatura a caldo di opere in ferro con trattamento a fuoco mediante immersione in vasche che contengono zinco fuso alla temperatura di circa 500 °C, previo decappaggio, lavaggio, ecc. Per strutture pesanti <b>euro (uno/54)</b>	kg	1,54
Nr. 59 E.19.040.030 .b	idem c.s. ...ecc. Per strutture leggere <b>euro (uno/12)</b>	kg	1,12
Nr. 60 E.19.040.030 .c	idem c.s. ...ecc. Per lamiere e tubi pesanti <b>euro (zero/75)</b>	kg	0,75
Nr. 61 E.19.040.030 .d	idem c.s. ...ecc. Per lamiere e tubi leggeri <b>euro (uno/12)</b>	kg	1,12
Nr. 62 E.20.010.095 .d	Lastre di vetro o di cristallo di sicurezza stratificato tagliate a misura, di qualsiasi dimensione, per infissi in legno, in metallo o PVC con fermavetro fissato con viti e sigillato con mastice o silicone da vetrai, compresi gli sfridi, i tagli a misura, la pulitura, - Spessore 11/12 mm <b>euro (centocinquantaotto/68)</b>	mq	158,68
Nr. 63 E.20.010.095 .e	idem c.s. ...- Spessore 19/21 mm <b>euro (duecentocinquantadue/83)</b>	mq	252,83
Nr. 64 E.20.025.010 .b	Vetrata di sicurezza termoisolante Vetrata termoisolante composta da due lastre di vetro float incolore, lastra interna: vetro stratificato di sicurezza, conforme alla norma UNI EN ISO 12543, spessore nominale 33.2 mm, lastra esterna in vetro float, spessore nominale 5 mm, unite al perimetro da intercalare in metallo, sigillato alle lastre e tra di esse delimitante un'intercapedine di aria disidratata, con coefficiente di trasmissione termica k Ug di 1,7 W/m2K, per finestre, porte e vetrate; Compresi i distanziatori per montaggio su infissi o telai in legno o metallici compresi altresì sfridi, tagli e sigillanti siliconici. Intercapedine 12 mm - Intercapedine 15 mm (5+15+5) <b>euro (centotré/99)</b>	mq	103,99
Nr. 65 E.21.010.010 .a.CAM	Preparazione del fondo di superfici murarie interne con una mano di fissativo, data a pennello, costituita da resine acriliche diluite con acqua al 50%, ad alta penetrazione. Fissativo a base di resine acriliche <b>euro (tre/65)</b>	mq	3,65
Nr. 66 E.21.020.040 .a.CAM	Tinteggiatura con smalti murali, data a rullo o a pennello, su pareti o soffitti, con due strati a perfetta copertura, esclusa la preparazione degli stessi da conteggiarsi a parte. Con smalto lucido all'acqua <b>euro (tredici/95)</b>	mq	13,95
Nr. 67 E.21.020.055 .c.CAM	Tinteggiature ecobiocompatibili Tinteggiatura per interni con pittura traspirante a base di grassello di calce naturale, atossica antimuffa ed anticondensa, idonea anche negli interventi bioedili e nel restauro di edifici d'epoca e monumentali. La pittura dovrà garantire una resistenza alla diffusione del vapore Sd = 0,013 (con spessore di 100 micron), permeabilità all'acqua w = 0,23 (kg/m <sup>2</sup> * h 0,5), ed ottima resistenza agli alcali. Data in opera su superfici orizzontali o verticali, rette o curve, applicata a pennello o a rullo in due mani, previa pulitura, spolveratura e successivo trattamento delle superfici con idoneo fondo isolante. <b>euro (undici/53)</b>	mq	11,53
Nr. 68 E.21.020.060 .a.CAM	Fornitura in opera di pitture (resine acrilossaniche) Pittura a base di resine acrilossaniche in emulsione acquosa, pigmenti inorganici e cariche lamellari conforme alla norma DIN 18558 da applicare in due mani con spessore di circa 200 micron in ragione di 0,250 litri per metroquadrato. Pittura idrorepellente e traspirante ai silossani <b>euro (dodici/15)</b>	mq	12,15
Nr. 69 E.22.010.010 .a.CAM	Pareti divisorie in lastre di cartongesso dello spessore di 12 mm fissate mediante viti autofilettanti alla struttura portante costituita da profilati in lamiera di acciaio zincato, con interasse non superiore a 60 cm, compresi la formazione di eventuali vani porta e vani finestra, gli spigoli vivi, il nastro a rete coprigiunti, la stuccatura dei giunti, la sigillatura, il materiale di fissaggio. Con una lastra di cartongesso su entrambi i lati della parete <b>euro (trentasette/33)</b>	mq	37,33
Nr. 70 I.01.010.015. a	Impianto di acqua calda sfilabile per ambienti Predisposizione di allaccio sfilabile per apparecchi igienico-sanitari con alimentazione a collettori con rubinetti di intercettazione 3/4 x 16 all'interno di bagni, wc, docce, cucine etc. a valle delle valvole di intercettazione ubicate nel locale. Sono compresi: le valvole suddette; il collettore con rubinetti di intercettazione e relativa cassetta in plastica con coperchio, le tubazioni in multistrato preisolato per distribuzioni d'acqua calda, gomito da incasso in plastica con raccordo a squadra e cappuccio di protezione per tubazioni. Sono esclusi il ripristino dell'intonaco, le apparecchiature igienico-sanitarie e le relative rubinetterie. Sono compresi le opere murarie per l'apertura e eguagliatura delle tracce. Impianto di acqua calda sfilabile per ambienti <b>euro (ottantauno/68)</b>	cad	81,68
Nr. 71 I.01.010.040. a	Impianto di acqua fredda a collettori per ambienti Predisposizione di allaccio per apparecchi igienico-sanitari con alimentazione a collettori con rubinetti di intercettazione 3/4 x 12 all'interno di bagni, wc, docce, cucine etc. a valle delle valvole di intercettazione ubicate nel locale. Sono compresi le valvole suddette, il collettore e relativa cassetta in plastica con coperchio, le tubazioni in rame in lega con titolo di purezza Cu 99,9 rivestito con resina polivinilica stabilizzata di spessore minimo 1,5 mm a sezione stellare, per distribuzioni d'acqua fredda. Sono esclusi il ripristino dell'intonaco, le apparecchiature igienico-sanitarie e le relative rubinetterie. Sono compresi le opere murarie per l'apertura e eguagliatura delle tracce. Impianto di acqua fredda a collettori per ambienti <b>euro (settantacinque/50)</b>	cad	75,50
Nr. 72 I.01.010.045. a	Impianto di scarico con l'uso di tubi in PVC con innesto a bicchiere all'interno di bagni, wc, docce, cucine etc. a valle della colonna fecale. Sono compresi il pozzetto a pavimento, le tubazioni in PVC le guarnizioni, le opere murarie per l'apertura e eguagliatura delle tracce, esclusi il ripristino dell'intonaco e del masso. Sono esclusi le apparecchiature igienico-sanitarie e le relative rubinetterie. Impianto di scarico con tubi PVC per ambienti civili		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 73 I.01.020.010. a	<p><b>euro (cinquantaquattro/42)</b></p> <p>Vaso in vitreous-china con cassetta ad incasso Vaso a sedere in vetrochina colore biancocompleto di cassetta di scarico ad incasso in polietilene alta densità, galleggiante silenzioso, tubo di risciacquo in polietilene PVC, placca di comando a pulsante, rete porta intonaco per cassetta ad incasso, sedile a ciambella con coperchio in polietilene-PVC; completo, inoltre, di tutta la raccorderia, di alimentazione e scarico; compresi l'uso dei materiali di consumo necessari per la posa in opera del vaso, l'uso della necessaria attrezzatura, la distribuzione dei materiali e dei manufatti al posto di posa, l'assistenza muraria alla posa in opera, l'esecuzione di idonea pulizia a posa ultimata, il sollevamento o l'abbassamento dei materiali di risulta al piano di carico, il carico ed il trasporto dei medesimi alle pubbliche discariche, il corrispettivo alle stesse. Vaso in vitreous-china con cassetta ad incasso</p>	cad	54,42
Nr. 74 I.01.020.060. a	<p><b>euro (duecentosessantacinque/41)</b></p> <p>Lavabo a colonna da 65x48 cm in vitreous-china Lavabo rettangolare a colonna in vetrochina colore biancocompleto di gruppo di erogazione, con scarico corredato di raccordi e filtro, pilone, flessibili, rosette cromate, rubinetti sottolavabo, fissaggi al pianale, compresi l'uso dei materiali di consumo necessari per la posa in opera del lavabo, l'uso della necessaria attrezzatura, la distribuzione dei materiali e dei manufatti al posto di posa, l'assistenza muraria alla posa in opera, l'esecuzione di idonea pulizia a posa ultimata, il sollevamento o l'abbassamento dei materiali di risulta al piano di carico, il carico ed il trasporto dei medesimi alle pubbliche discariche, il corrispettivo alle stesse. Lavabo a colonna da 65x48 cm in vitreous-china con gruppo monocomando</p>	cad	265,41
Nr. 75 I.01.030.010. a	<p><b>euro (duecentonovanta/82)</b></p> <p>Vaso igienico - bidet per disabili Vaso igienico - bidet con catino allungato ed apertura anteriore per persone disabili, dimensioni 400x800x500 mmrealizzato in porcellana vetrificata (vitreus - china) in colore bianco o tinta tenue, del tipo ad aspirazione o a cacciata con scarico a pavimento o a parete, completo di cassetta di scarico a zaino della capacità non minore di 10 litri con comando pneumatico agevolato; miscelatore con comando a leva e relativa doccetta a mano; copertura in legno verniciato, compreso l'allettamento su pavimento con cemento o l' aggancio a parete, il relativo fissaggio con viti o borchie in acciaio cromato, le relative guarnizioni ed ogni altra opera muraria. Vaso igienico - bidet per disabili</p>	cad	290,82
Nr. 76 I.01.030.020. a	<p><b>euro (millesessantataneve/07)</b></p> <p>Lavabo a mensola per persone disabili Lavabo a mensola, dimensioni 700x750 mm, per persone disabili in porcellana vetrificata (vitreus - china) in colore bianco o tinta tenuecon fronte concavo, bordi arrotondati, appoggi per gomiti, spartiacqua antispruzzo, ripiano per rubinetto, completo di miscelatore monocomando a leva lunga rivestita in gomma paracolpi, bocchello estraibile, sifone e scarico flessibile. Lavabo a mensola, dimensioni 70x75 cm, per persone disabili</p>	cad	1'069,07
Nr. 77 L.01.010.010 .a	<p><b>euro (cinquecentoottantatre/55)</b></p> <p>Punto luce ad interruttore 10 A per ambienti fino a 16 mq Impianto elettrico per edificio civile per ambiente fino a 16 mq completo di sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; conduttori del tipo FS17 di sezione minima di fase e di terra pari a 1,5 mmq; scatola di derivazione incassata da 104x66x48 mm con coperchio oppure se a vista da 100x100x50 mm; scatola portafrutto incassata a muro 3 posti oppure se a vista da 66x82 mm; supporto 1 posto con viti vincolanti per scatola 3 posti; frutto, serie commerciale; placca in materiale plastico o metallo 1 posto per scatola 3 posti; morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi. Punto luce a interruttore 10 A Punto luce con corrugato leggero</p>	cad	583,55
Nr. 78 L.01.010.020 .a	<p><b>euro (trentasei/63)</b></p> <p>Punto luce a deviatore 10 A per ambienti fino a 16 mq Impianto elettrico per edificio civile per ambiente fino a 16 mq completo di sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; conduttori del tipo FS17 di sezione minima di fase e di terra pari a 1,5 mmq; scatola di derivazione incassata da 104x66x48 mm con coperchio oppure se a vista da 100x100x50 mm; scatola portafrutto incassata a muro 3 posti oppure se a vista 1 posto da 66x82 mm; supporti con viti vincolanti per scatola 3 posti; frutti, serie commerciale; placche in materiale plastico o metallo 1 posti per scatola 3 posti; morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi. Punto luce a deviatore 10 A Punto luce con corrugato leggero</p>	cad	36,63
Nr. 79 L.01.010.140 .a	<p><b>euro (cinquantanove/84)</b></p> <p>Punto presa bivalente 10/16 A per ambienti fino a 16 mq Impianto elettrico per edificio civile per ambiente fino a 16 mq completo di sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; conduttori del tipo FS17 di sezione minima di fase e di terra pari a 2,5 mmq; scatola di derivazione incassata da 104x66x48 mm con coperchio oppure se a vista da 100x100x50 mm; scatola portafrutto incassata a muro 3 posti oppure se a vista 1 posto da 66x82 mm; supporto con viti vincolanti a scatola; frutto, serie commerciale; placca in materiale plastico o metallo; morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi. Punto presa bivalente 10/16 A Punto presa bivalente con corrugato leggero</p>	cad	59,84
Nr. 80 L.01.010.180 .a	<p><b>euro (trentasette/56)</b></p> <p>Punto presa UNEL 10/16 A da derivazione di altro impianto Impianto elettrico per edificio civile completo di sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; conduttori del tipo FS17 di sezione minima di fase e di terra pari a 2,5 mmq; scatola portafrutto incassata a muro 3 posti oppure se a vista 2 posti da 66x82 mm; supporto con viti vincolanti a scatola; frutto, serie commerciale; placca in materiale plastico o metallo; morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi. Punto presa UNEL 10 -16 A da derivazione di altro impianto Punto presa UNEL da derivazione con corrugato leggero</p>	cad	37,56
Nr. 81 L.01.010.240 .a	<p><b>euro (trentanove/20)</b></p> <p>Punto luce aggiuntivo al punto luce a interruttore 10 A per ambienti oltre 16 mq Impianto elettrico per edificio civile per ambiente di superficie oltre i 16 mq completo di: sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; conduttori del tipo FS17 di sezione minima di fase e di terra pari a 1,5 mmq; morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro</p>	cad	39,20

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	per il posizionamento e fissaggio dei pezzi. Punto luce aggiuntivo al punto luce a interruttore 10 A. Con corrugato leggero. <b>euro (tredici/90)</b>	cad	13,90
Nr. 82 L.01.010.310	Punto presa telefonica/EDP punto rete Impianto elettrico per edificio civile completo di connessione al sistema di distribuzione (quest'ultimo pagato a parte); scatola portafrutto incassata a muro 3 posti oppure se a vista 1 posto da 66x82 mm; supporto con viti vincolanti a scatola; presa telefonica / EDP; placca in materiale plastico o metallo; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi. Punto presa telefonica/EDP. Punto presa RJ45 sotto traccia. <b>euro (venticinque/57)</b>	cad	25,57
Nr. 83 L.01.020.010	Dorsali Impianto elettrico per dorsali in civili abitazioni completo di sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; conduttori del tipo FS17 di sezione adeguata di fase e di terra; scatola di derivazione di misure adeguate; morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi, Dorsale con cavo 2 x 4 mmq + T in tubo corrugato pesante di PVC <b>euro (dieci/76)</b>	m	10,76
Nr. 84 L.01.020.010	idem c.s. ...2 x 6 mmq+ T in tubo corrugato pesante di PVC <b>euro (undici/70)</b>	m	11,70
Nr. 85 L.01.020.010	idem c.s. ...2 x 10 mmq+ T in tubo corrugato pesante di PVC <b>euro (diciotto/43)</b>	m	18,43
Nr. 86 L.01.020.010	idem c.s. ...2 x 2,5 mmq + T in tubo a vista <b>euro (tredici/33)</b>	m	13,33
Nr. 87 L.01.030.020	Magnetotermico con potere di interruzione 6 kA, tensione nominale: 230/400V a.c. Interruttore automatico magnetotermico, conforme alle norme CEI con marchio IMQ, , avente le seguenti caratteristiche: Tensione nominale 230/400 V a.c. ; Tensione di isolamento 500 V a.c.; Potere di interruzione 6 kA; Caratteristica di intervento C: Grado di protezione su morsetti IP20. Compresi il montaggio su guida DIN 35, il collegamento elettrico ed il successivo collaudo n. poli "P" ; correnti nominali; " In" (Ta=30°C); n. moduli "m" 1P+N; In=0.5÷6 A; 2m <b>euro (sessantatre/43)</b>	cad	63,43
Nr. 88 L.01.030.030	Magnetotermico con potere di interruzione 10 kA, tensione nominale: 230/400V a.c. Interruttore automatico magnetotermico, conforme alle norme CEI con marchio IMQ, , avente le seguenti caratteristiche: Tensione nominale 230/400 V a.c.; Tensione di isolamento 500 V a.c.; Potere di interruzione 10 kA; Caratteristica di intervento C; Grado di protezione su morsetti IP20. Compresi il montaggio su guida DIN 35, il collegamento elettrico ed il successivo collaudo n. poli "P" ; correnti nominali; " In" (Ta=30°C); n. moduli "m" 4P; In=40÷63 A; 4m <b>euro (duecentoquattro/80)</b>	cad	204,80
Nr. 89 L.01.030.070	Magnetotermico differenziale con potere di interruzione 6 kA corrente nominale differenziale da 0,01 a 0,3 A Interruttore automatico magnetotermico differenziale, conforme alle norme CEI con marchio IMQ, , avente le seguenti caratteristiche: Tensione nominale 230 V a.c.; Tensione di isolamento 500 V a.c.; Potere di interruzione 6 kA; Potere di interruzione differenziale 6 kA; Corrente nominale differenziale da 0,01 a 0,3 A; Corrente di guasto alternata; Caratteristica di intervento magnetico C; Classe di limitazione secondo CEI En 60898 =3; Grado di protezione sui morsetti IP20. Compresi il montaggio su guida DIN 35, il collegamento elettrico ed il successivo collaudo n. poli "P" ; correnti nominali; " In" (Ta=30°C); n. moduli "m" ; caratteristica di intervento differenziale "A" o "AC" 1P+N; In=10÷32 A; 2m; A <b>euro (duecentodiciassette/69)</b>	cad	217,69
Nr. 90 L.01.030.090	Magnetotermico differenziale con potere di interruzione 10kA corrente nominale differenziale da 0,03 - 4P Interruttore automatico magnetotermico differenziale, conforme alle norme CEI con marchio IMQ, , avente le seguenti caratteristiche: Tensione nominale 230 V a.c.; Tensione di isolamento 500 V a.c.; Potere di interruzione 10 kA; Potere di interruzione differenziale 10 kA; Corrente nominale differenziale 0,03 A; Corrente di guasto alternata; Caratteristica di intervento magnetico C. Compresi il montaggio su guida DIN 35, il collegamento elettrico ed il successivo collaudo n. poli "P" ; correnti nominali; " In" (Ta=30°C); n. moduli "m" ; caratteristica di intervento differenziale "A" o "AC" 4P; In=10÷25 A; 4m; AC <b>euro (duecentoquarantasette/25)</b>	cad	247,25
Nr. 91 L.01.030.090	idem c.s. ..."AC" 4P; In=32 A; 4m; AC <b>euro (duecentocinquantaquattro/44)</b>	cad	254,44
Nr. 92 L.01.040.020	Interruttore orario programmabile, contenitore isolante serie modulare, portata dei contatti 16 A con tensione d'esercizio 230 V c.a. Tipo elettronico digitale con programma giornaliero e settimanale <b>euro (centoottantanove/77)</b>	cad	189,77
Nr. 93 L.01.040.030	Portafusibili sezionatore per fusibili a cartuccia, tensione d'esercizio fino a 400 V c.a., in contenitore isolante serie modulare, Unipolare, fino a 20 A <b>euro (ventiotto/76)</b>	cad	28,76
Nr. 94 L.02.010.190	Cavo unipolare FS17 Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità S17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35716, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FS17 - 1 x 1,5 mmq <b>euro (uno/09)</b>	m	1,09

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 95 L.02.010.190 .b	idem c.s. ...1 x 2,5 mmq <b>euro (uno/53)</b>	m	1,53
Nr. 96 L.02.010.190 .c	idem c.s. ...1 x 4 mmq <b>euro (uno/84)</b>	m	1,84
Nr. 97 L.02.010.190 .d	idem c.s. ...1 x 6 mmq <b>euro (due/36)</b>	m	2,36
Nr. 98 L.02.010.190 .f	idem c.s. ...1 x 16 mmq <b>euro (cinque/53)</b>	m	5,53
Nr. 99 L.02.010.290 .e	Cavo quadripolare FG16(O)R16 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodotti da Costruzione CPR (UE) n.305/11, classificato secondo la norma CEI UNEL 35016, rispondente alle norme EN 50575, EN 50575 A1, CEI UNEL 35318 35322, marchiatura CE ed IMQ, Tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16 - 4 x 10 mmq <b>euro (dodici/18)</b>	m	12,18
Nr. 100 L.02.190.030 .c	Armadio da parete in poliestere con portello trasparente Armadio da parete in poliestere, con portello trasparente, grado di protezione IP 55, inclusi gli accessori di fissaggio per l'installazione di apparecchiature scatolate e modulari 1000 x 800 x 300 mm <b>euro (ottocentosessantatre/17)</b>	cad	863,17
Nr. 101 L.03.100.060 .h.CAM	Strip led Strip LED, alimentazione 12 Vdc, grado di protezione IP65, dimmerabile, lunghezza 5 m, potenza 15 W/m <b>euro (centosettanta/25)</b>	cad	170,25
Nr. 102 L.05.010.010 .d	Corda in rame nudo, completa di morsetti e capicorda, posata su passerella, tubazione protettiva o cunicolo Sezione nominale 35 mmq <b>euro (sei/13)</b>	m	6,13
Nr. 103 L.05.020.010 .a	Dispensore a croce in profilato di acciaio zincato a caldo, munito di bandierina con 2 fori diametro 13 mm per allacciamento conduttori tondi e bandelle alloggiato in pozzetto di materiale plastico delle dimensioni di 400x400 mm Lunghezza 1,5 m <b>euro (novantauno/80)</b>	cad	91,80
Nr. 104 L.05.040.010 .a	Scaricatore di corrente da fulmine, classe I secondo CEI 81.8, spinterometro autoestinguente incorporato, tensione di esercizio 255 V - 50/60 Hz, resistenza di isolamento > 1000 M ohm, livello di protezione 3.5 kV, involucro in tecnopolimero tipo modulare per montaggio su guida DIN: unipolare, prova corrente da fulmine (10/350 microns) 25 kA <b>euro (duecentotre/93)</b>	cad	203,93
Nr. 105 L.09.030.020 .h	Armandi rack LAN - 24 U Armadio rack 19" a pavimento, 4 montanti, con porta anteriore in vetro e porta posteriore, dim. 1200x800x600 mm, 24 U <b>euro (millenovecentoventisette/51)</b>	cad	1'927,51
Nr. 106 L.09.030.100 .b	Accessori per armadi rack Coppia pannelli laterali 47U profondità 600 mm <b>euro (trecentotrentanove/65)</b>	cad	339,65
Nr. 107 L.09.030.100 .d	Accessori per armadi rack Base per pavimento 600x1000 mm <b>euro (quattrocentodiciannove/49)</b>	cad	419,49
Nr. 108 L.09.030.100 .h	Accessori per armadi rack Zoccolo per armadio 600x1000 mm <b>euro (centosettantasette/66)</b>	cad	177,66
Nr. 109 L.09.030.100 .p	Accessori per armadi rack Piastra di ventilazione per rack a 1 ventola <b>euro (duecentoventinove/68)</b>	cad	229,68
Nr. 110 L.09.030.100 .r	Accessori per armadi rack Piastra frontale 19" 1U con interruttore e termostato per ventilazione <b>euro (centocinquantanove/33)</b>	cad	159,33
Nr. 111 L.09.030.120 .a	Cavi rame cat. 6 Cavo U/UTP 4P Cat.6 250 MHz LSZH Euroclass E <b>euro (due/80)</b>	m	2,80
Nr. 112 L.09.030.150 .c	Patch cord rame cat. 5e Patch cord U/UTP 4P cat.5e 155 MHz LSZH 2 m <b>euro (nove/36)</b>	cad	9,36
Nr. 113 L.09.030.180 .a	Connettori RJ45 Connettore RJ45 cat. 5e schermato compreso attestazione cavo <b>euro (dieci/61)</b>	cad	10,61
Nr. 114 L.11.110.110 .b.CAM	Sensori di temperatura ed umidità Sonda combinata di umidità e temperatura ambiente 010 V DC, con display <b>euro (quattrocentoquaranta/01)</b>	cad	440,01
Nr. 115 L.15.020.050 .b	Apparecchio illuminazione in policarbonato, autonomia 1h, non permanente a LED, IP40 Apparecchio illuminante a plafone, parete, sospensione, incasso, corpo in policarbonato, ottica simmetrica/asimmetrica schermo in policarbonato trasparente, per lampada LED, alimentazione 230 V, grado di protezione IP40, autoalimentato senza diagnosi: 8 W, autonomia 1 h, non permanente <b>euro (duecentoquarantaotto/89)</b>	cad	248,89

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 116 L.21.010.040 .a	Ascensore automatico per 6 fermate, portata 825 Kg Ascensore automatico, idoneo anche per disabili, per edifici non residenziali ad azionamento elettrico avente le seguenti caratteristiche: Portata 825 kg, Persone n.11, Fermate n. 6 compreso la prima, Corsa 16,5 m, Velocita' 0,63/0,16 m/s, Rapporto di intermittenza 0,40, Corrente voltaggio 220/380 V, Vano proprio, Macchinario posto in alto con motore a doppia polarità (4/16 poli) per livellamento ai piani, Guide di scorrimento per la cabina in profilato di acciaio a T trafilato o fresato, contrappeso con blocchi di ghisa o altro materiale, guidato con guide in profilato a T trafilato o fresato - caratteristiche cabina in lamiera di ferro rivestita in materiale plastico, superficie utile massima 2,05 mq, pavimento ricoperto in gomma, porte di cabina e di piano automatiche scorrevoli orizzontalmente di tipo centrale o telescopico, azionate da un operatore elettrico, con luce netta in larghezza 0,90 m, dispositivo di protezione in chiusura con cellula fotoelettrica, pannelli in lamiera di ferro verniciata, serrature elettromagnetiche di sicurezza, quadro di manovra comprendente tutte le apparecchiature del caso per manovra e segnalazione, bottoniera ai piani con pulsante di chiamata e segnalazione di arrivo al piano Ascensore automatico per 6 fermate, portata 825 Kg <b>euro (cinquantatremilaotto/02)</b>	cad	53'008,02
Nr. 117 M.12.020.02 0.a	Motocondensanti esterne standard Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata di un compressore swing DC regolato da inverter, collegabile mediante circuito frigorifero a due tubi in rame ad unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale fino al 130% della potenzialità nominale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria, batterie disposte sui lati maggiori della macchina con espulsione frontale mediante due ventilatori elicoidali e basso numero di giri equilibrati dinamicamente e statisticamente, alimentazione elettrica monofase 230 V-1-50 Hz, livello medio di rumorosità 50 ÷ 51 dBA, delle seguenti potenzialità:potenza frigorifera 12,1 kW, potenza assorbita 3,03 kW, potenza termica 14,2 kW, potenza assorbita 2,68 kW, fino a 8 unità interne collegabili <b>euro (tremilasettecentoquindici/98)</b>	cad	3'715,98
Nr. 118 M.12.030.01 0.a	Accessori per impianti di condizionamento Giunto di derivazione per sistemi di condizionamento ad espansione diretta a volume (flusso) di refrigerante variabile, realizzato in rame ricotto, coibentato con guscio in poliuretano a cellule chiuse <b>euro (centottantauno/53)</b>	cad	181,53
Nr. 119 M.12.030.01 0.c	Accessori per impianti di condizionamento Pannello di controllo locale, per l'impostazione e la visualizzazione mediante visore a cristalli liquidi (LCD) delle seguenti funzioni: On/Off, caldo/freddo, deumidificazione, ventilazione e timer con orologio <b>euro (centonovantacinque/60)</b>	cad	195,60
Nr. 120 M.12.030.01 0.d	Accessori per impianti di condizionamento Comando remoto centralizzato, per il monitoraggio e la programmazione di fino a 128 unità interne, con possibilità di impostare mediante visore a cristalli liquidi (LCD), le seguenti funzioni: On/Off, caldo/freddo, deumidificazione, ventilazione, timer con orologio, quattro livelli di programmazione giornaliera, segnalazione su display di eventuali anomalie riscontrate e memorizzazione delle anomalie avvenute, compatibilità con applicazione WEB e internet <b>euro (duemilanovecentonovantasei/96)</b>	cad	2'996,96
Nr. 121 M.12.040.01 0.b	Unità interne di condizionamento a parete Unità interna del tipo a parete, batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità del refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, chassis realizzato in pvc di dimensioni compatte, completo di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, ventilatore a più velocità, alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 2,2 kW, resa termica 2,5 kW, pressione sonora 35/29 dBA <b>euro (settecentosettantanove/69)</b>	cad	779,69
Nr. 122 M.12.040.03 0.a	Unità interne di condizionamento canalizzabili a bassa prevalenza Unità interna canalizzabile da controsoffitto, a basso spessore, sistema di controllo della quantità di refrigerante R410A mediante valvola elettronica con controllo a microprocessore, aspirazione dal basso o dal lato posteriore della macchina, mandata dal lato anteriore, ventilatore di tipo scirocco, scambiatore di calore costituito da tubi in rame e alette in alluminio. Alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 1,7kW, resa termica 1,9 kW, pressione sonora 36/34/30 dBA <b>euro (ottocentosettantaquattro/64)</b>	cad	874,64
Nr. 123 M.12.040.03 0.b	idem c.s. ...potenzialità:resa frigorifera 2,2 kW, resa termica 2,5 kW, pressione sonora 33/31/27 dBA <b>euro (ottocentonovantaquattro/71)</b>	cad	894,71
Nr. 124 M.13.010.01 0.a	Recuperatore di calore a flussi incrociati Recuperatore di calore compatto con scambiatore di calore statico a flussi incrociati, completo di filtri classe G4, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione direttamente accoppiati a girante pale avanti, motore con alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, grado di protezione IP 20, classe d'isolamento F, a 3/4 velocità:portata nominale 300 mc/h <b>euro (millecentoventiotto/26)</b>	cad	1'128,26
Nr. 125 M.13.010.01 0.b	idem c.s. ...velocità:portata nominale 620 mc/h <b>euro (millequattrocentosettantacinque/75)</b>	cad	1'475,75
Nr. 126 mat bright	proiettore da incasso compreso, controscassa, rete ed accessori <b>euro (duecentoquaranta/00)</b>	cadauno	240,00
Nr. 127 MAT connettore	Connettore in acciaio avvitato <b>euro (tre/80)</b>	cadauno	3,80
Nr. 128 mat cordone	lastra di breccia irpina, massetto, colla e stucco a piè d'opera <b>euro (venti/00)</b>	ml	20,00
Nr. 129 mat Gradino	gradino in breccia irpina, malta, colla stucco a piè opera <b>euro (novanta/00)</b>	ml	90,00
Nr. 130	lastre di breccia irpina. massetto, colla e stucco a piè d'opera		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
mat lastra20	<b>euro (quarantacinque/00)</b>	mq	45,00
Nr. 131 mat lastra30	lastre di breccia irpina, massetto, colla e stucco a piè d'opera <b>euro (cinquanta/00)</b>	mq	50,00
Nr. 132 mat Lastricato	lastre di pietra lavica, mattoni, massetto, colla e stucco a piè d'opera <b>euro (cento/00)</b>	mq	100,00
Nr. 133 mat lira	corpo illuminante segnapassi, compreso rete ed accessori <b>euro (duecentodieci/00)</b>	cadauno	210,00
Nr. 134 mat Palco	proiettore, basetta attacco a parete,frangiluce ed accessori a piè d'opera <b>euro (trecento/00)</b>	cadauno	300,00
Nr. 135 mat pannello	montaggio pannelli ein compositoformiti dall'Amministrazione <b>euro (mille/00)</b>	mq	1'000,00
Nr. 136 mat plafon	plafoniera,schermo, rete ed accessori a piè d'opera <b>euro (cinquanta/00)</b>	cadauno	50,00
Nr. 137 mat rgb	proiettore RGB <b>euro (milleduecentoquaranta/00)</b>	cadauno	1'240,00
Nr. 138 mat river	profilo lineare led, compreso rete ed accessori <b>euro (trecentocinquanta/00)</b>	cadauno	350,00
Nr. 139 mat soff	lampada, rete ed accessori a piè d'opera <b>euro (ottanta/00)</b>	cadauno	80,00
Nr. 140 mat Spot	proiettore, alimentatore, rete ed accessori <b>euro (duecentoventi/00)</b>	cadauno	220,00
Nr. 141 mat Spot RGB	proiettore, alimentatore, rete ed accessori <b>euro (trecentocinquanta/00)</b>	cadauno	350,00
Nr. 142 mat VideoProiett ore	programmatore per istallazione e avviamento videoproiettore <b>euro (trecentocinquanta/00)</b>	a corpo	350,00
Nr. 143 MAT/Cornici	cornicione prefabbricato in polistirene, collanti, accessori a piè d'opera <b>euro (trentacinque/00)</b>	ml	35,00
Nr. 144 MAT/InfEst	Fornitura e posa in opera di infissi esterni, finestra e portafinestra, in legno lamellare <b>euro (trecentosettantacinque/00)</b>	mq	375,00
Nr. 145 MAT/Lucern	Finestra per tetto e accessori a piè d'opera <b>euro (seicentocinquanta/00)</b>	cadauno	650,00
Nr. 146 MAT/ Perimetr	Connettore Perimetrale, spinotto, bussola retinata ed ancorante chimico <b>euro (quarantauno/00)</b>	cadauno	41,00
Nr. 147 MAT/ riquadro	Cornici per finestra e portafinestra, composte da elementi prefabbricati in polistirene, accessori, collante, primer, pittura ecc...a piè d ... <b>euro (sedici/50)</b>	ml	16,50
Nr. 148 MATcls1600	Calcestruzzo leggero strutturale ad alta resistenza <b>euro (centonovanta/00)</b>	mc	190,00
Nr. 149 matImmers	proiettore da immersione compreso alimentatore, rete ed accessori <b>euro (centosessanta/00)</b>	cadauno	160,00
Nr. 150 NP/Bordo	Fornitura e posa in opera di lastre di breccia irpina di spessore cm 10, larghezza cm 15, lunghezza a correre , lavorate a scalpello e/o levigate sulla faccia a vista, posate in opera con colla e malta di cemento su soletta in cls, dato in opera a perfetto piano, compresa la sigillatura dei giunti con stucco idrofugo antiritiro. Il prezzo comprende tutto quanto sopra specificato, l'esecuzione di fessure e/o/o fori , a discrezione della D.L., in corrispondenza della caditoia, il trasporto, il calo ed il tiro dei materiali, i tagli, di qualsiasi forma ed inclinazione, gli sfridi,l' esecuzione di campionature e dello spiccato a secco come da disegno di progetto e/o da ordini impartiti dalla D.L., la posa in piano o comunque inclinata, la pulizia della pavimentazione e del cantiere, il trasporto a rifiuto dei materiali di risulta ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. <b>euro (quarantanove/00)</b>	ml	49,00
Nr. 151 NP/br20	Fornitura e posa in opera di lastre di breccia irpina di spessore cm 6, larghezza cm 20, lunghezza a correre, lavorate scalpello ed a bocciarda sulla faccia a vista, posate in opera con colla di cemento su massetto di sabbia e cemento a 4 q.li, dello spessore minimo di cm 5, dato in opera ben pistonato e livellato a frattazzo a perfetto piano, compresa la sigillatura dei giunti con stucco idrofugo antiritiro. Il prezzo comprende: il massetto e tutto quanto sopra specificato, il trasporto, il calo ed il tiro dei materiali, i tagli, di qualsiasi forma ed inclinazione, gli sfridi,l' esecuzione di campionature e dello spiccato a secco come da disegno di progetto e/o da ordini impartiti dalla D.L., la posa in piano o comunque inclinata, la pulizia della pavimentazione e del cantiere, il trasporto a rifiuto dei		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	materiali di risulta ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. <b>euro (centocinquante/15)</b>	mq	105,15
Nr. 152 NP/bre30	Fornitura e posa in opera di lastre di breccia irpina di spessore cm 6, larghezza cm 30, lunghezza a correre, lavorate a scalpello ed a boccia sulla faccia a vista, posate in opera con colla di cemento su massetto di sabbia e cemento a 4 q.li, dello spessore minimo di cm 5, dato in opera ben pistonato e livellato a frattazzo a perfetto piano, compresa la sigillatura dei giunti con stucco idrofulgo antiritiro. Il prezzo comprende: il massetto e tutto quanto sopra specificato, il trasporto, il calo ed il tiro dei materiali, i tagli, di qualsiasi forma ed inclinazione, gli sfridi, l'esecuzione di campionature e dello spiccato a secco come da disegno di progetto e/o da ordini impartiti dalla D.L., la posa in piano o comunque inclinata, la pulizia della pavimentazione e del cantiere, il trasporto a rifiuto dei materiali di risulta ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. <b>euro (centoundici/54)</b>	mq	111,54
Nr. 153 NP/Bright	Fornitura e posa in opera di proiettore per esterni tipo "BRIGHT 2.4" colore grigio, prodotto da "Luce&Light" cod. CB24000FVA - 2700 K - IP65 -5W - 24V- ottica 8°, compreso: controcassa, alimentatore - fornitura e posa in opera delle reti elettrica e di terra - opere accessorie per l'ancoraggio - tracce - collegamento alla rete elettrica esistente, ripristino pavimentazione, e , ove necessario, con adeguamento della stessa e del relativo quadro elettrico. Compreso, opere provvisoriale, trabattelli, pulizia del cantiere, trasporto a rifiuto dei materiali di risulta , compreso oneri di noleggio autocarro con elevatore a cestello, la regolazione ed i puntamenti, anche nelle ore notturne, compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte <b>euro (trecentocinquantaquattro/29)</b>	cadauno	354,29
Nr. 154 NP/Cartello	Fornitura e posa in opera di cartello con indicazioni geografiche e/o panoramiche della superficie di circa mq 28,00, realizzato con una sequenza di pannelli microforati in composito, ( due fogli di alluminio accoppiate a materiale plastico tipo dibond, dello spessore di mm 3/4 e di altezza pario a circa mm 700), sagomati in modo da poter essere montati inclinati, sul "leggio" in ferro, fornito dall'Amministrazione, ubicato, a mò di corona circolare, lungo il parapetto del terrazzo della Torre Medievale. Il prezzo comprende i seguenti corpi d'opera: microforatura dei pannelli per evitare l'effetto vela, lavoro tipografico, (stampa diretta ad UV del progetto grafico fornito dalla D.L.: disegni, foto, immagini, testi, loghi, codice QR, testi in rilievo, per non vedenti), esecuzione di prove e campionature, realizzazione di fori o incavi per essere ancorati al supporto esistente in profilati di ferro, con viti in acciaio inox , collante specifico e/o supporti idonei a resistere alla forza del vento. Compreso tagli, sfridi, sagomatur radiale, pulizia del manufatto, tiro in alto, calo in basso, trasporto a rifiuto del materiale in esubero ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. <b>euro (tremlaquaattrocentocinquanta/00)</b>	a corpo	3'450,00
Nr. 155 NP/Cl1600	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo leggero strutturale preconfezionato ad alta resistenza per getti di rinforzo e solette collaboranti, costituito da premiscelato tipo "LecaCLS 1600" a base di argilla espansa tipo Leca Strutturale, inerti naturali, cemento tipo Portland e additivi. Classe di massa volumica D1.7 (circa 1600 kg/m3), classe di resistenza LC 30/33 e classe di esposizione X0-XC1-XC2-XF2-XF3 secondo UNI EN 206. Resistenza a compressione certificata Rck 35 MPa, modulo elastico certificato E 20000 MPa e conducibilità termica $\lambda$ 0.54 W/mK. Confezionamento e posa in opera secondo le indicazioni del produttore. Compresoogni onere e magistero per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte <b>euro (trecentoventisei/43)</b>	mc	326,43
Nr. 156 NP/Connet	Fornitura e posa in opera di connettore in acciaio avvitato tipo "Leca CentroStorico ", di cui al sistema di rinforzo per il consolidamento di solai metallici o di solai in cls, composto da un elemento prismatico in acciaio zincato di spessore 25 mm, a forma di cuneo cavo, di dimensioni 65 x 40 x 38 mm, avente un foro per il passaggio di una vite autofilettante per acciaio zincata di diametro 8,5 mm e lunghezza 17 mm, per le travi infero oppure di lunghezza 60 mm per le travi in cls, compreso ogni onere e magistero per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. <b>euro (sei/85)</b>	cadauno	6,85
Nr. 157 NP/cordone	Fornitura e posa in opera di lastre di breccia irpina di spessore cm 6, larghezza cm 15, lunghezza cm 60, lavorate a scalpello e/o levigate sulla faccia a vista, posate in opera con colla e malta di cemento su soletta in cls, dato in opera a perfetto piano, compresa la sigillatura dei giunti con stucco idrofulgo antiritiro. Il prezzo comprende tutto quanto sopra specificato, l'esecuzione di fessure e/o fori , a discrezione della D.L., in corrispondenza della cadutaioia, il trasporto, il calo ed il tiro dei materiali, i tagli, di qualsiasi forma ed inclinazione, gli sfridi, l'esecuzione di campionature e dello spiccato a secco come da disegno di progetto e/o da ordini impartiti dalla D.L., la posa in piano o comunque inclinata, la pulizia della pavimentazione e del cantiere, il trasporto a rifiuto dei materiali di risulta ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. <b>euro (trentasette/46)</b>	ml	37,46
Nr. 158 NP/ Cornicione	Fornitura e posa in opera di cornicione per coronamento facciata, composto da elementi prefabbricati in polistirene resinato ( profilo rivestiti) per esterno, da assemblare e pitturare in opera, realizzati con profilo a sezione composta da rettangoli e arco di cerchio , raggio cm 24 circa, delle dimensioni massime di cm 33x33 ( in sezione) e di lunghezza modulare, proporzionata alla lunghezza della facciata, come da indicazioni della D.L. Realkizzato in polistirolo EPS 200kpa a norma EN 13163 CE in classe E, interamente sagomati come da disegno della D.L. e successivamente rivestiti con uno strato di circa mm 3 di resina acrilica, additivi inerti, con elevata resistenza meccanica alla flessione. Applicate su fondo pulito ed asciutto con collante cementizio tipo Mapei Mapetherm, pitturate con pittura silossanica idrorepellente, di colore a scelta della D.L., applicata, in almeno due mani e previa applicazione di idoneo primer, con pennello o con rullo a pelo corto. Compreso: accessori, trasporto, tiro in alto, realizzazione di, tagli, sfridi, stuccatura, carteggiatura opere provvisoriale e di pezzi speciali per il perfetto raccordo, sia degli elementi stessi della cornice ( piedritti ed architravi), che con le opere esistenti. Compreso la esecuzione di campionature e la sigillatura, a perfetta tenuta all'acqua, tra cornicionr e opere in muratura ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. <b>euro (settantasette/14)</b>	ml	77,14
Nr. 159 NP/Elevatore	Fornitura e posa in opera di piattaforma elevatrice a sollevamento oleodinamico tipo Vimab Ascensori, conforme alla Direttiva Macchine 2006/42/CE ed al DM 236/89 per il superamento delle barriere architettoniche, avente le seguent caratteristiche: PORTATA 400 kg - 5 persone		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	<p>VELOCITA' 0,15 m/sec            FERME/SERVIZI 2/2            ACCESSI CABINA 2 - contigui            CORSA s.ooo mm circa            TESTATA 3.000 mm circa            FOSSA eoo mm            VANO DI CORSA in C.A./Muramra            LA CABINA Mod. 'aassic'</p> <p>Con pareti rivestite internamente in lamiera plastificata colore a scelta ns. campionario, finiture interne (parete lato porte, bottoniera, cielo, zoccoli, montanti d'angolo) in lamiera plastificata colore a scelta ns campionario, pavimento in linoleum colore a scelta ns. campionario, illuminazione con faretti a LED a basso consumo, specchio e corrimano            Dim.: L 1.200 mm X P 1.200 mm X H 2.100 mm circaportata 400kg - 5 persone            BOTTONIERE DI PIANO con pulsanti di chiamata Braille, incassati nel portale.            BOTTONIERA DI CABINA con colonna in lamiera plastificata, con pulsanti di comando in Braille.            PORTE DI PIANO automatiche a due ante telescopiche con apertura laterale, soglia in alluminio, ante e portali in lamiera plastificata colore a scelta ns. campionario.            Dimensioni: L 900 mm X H 2000 nun            PORTE CABINA automatiche a due ante telescopiche con apertura laterale, soglia in alluminio, barriera a raggi infrarossi per impedire il movimento di chiusura in presenza di ostacoli. ante in lamiera plastificata colore a scelta ns. campionario.            Dimensioni: L 900 nun X H 2000 mm            SEGNALAZIONI DI PIANO pulsante di comando. cabina occupata, display di posizione al P.T            SEGNALAZIONE DI CABINA allarme, luce d'emergenza. display di posizione in cabina.            FORZA MOTRICE 230V/50Hz monofase            ILLUMINAZIONE 2SOV/50Hz monofase            POTENZA IMPEGNATA 2,,50 kW circa            SISTEMA DI TRAZIONE Pistone con spinta a taglia laterale            MANOVRA universale a pulsante con memoria, con stazionamento a porte chiuse.            LOCALE MACCHINA in Armadio            ALLARMI allarme regolamentare, con segnale acustico.            Il prezzo comprende tutto quanto di seguito elencato:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Trasporto materiali franco cantiere, imballo compreso.</li> <li>• Scarico dei materiali all'arrivo in cantiere, loro immagazzinamento e successivi trasporti orizzontali e verticali sino al luogo di installazione.</li> <li>• Montaggio dei materiali in cantiere.</li> <li>• Quadro di manovra.</li> <li>• Guide.</li> <li>• Arcata</li> <li>• Cabina.</li> <li>• Dispositivo di "Comunicazione bidirezionale" per le chiamate di emergenza, tra cabina e servizio di pronto intervento</li> <li>• Dispositivo "Ritorno al Piano" che consente l'arrivo al piano più basso con apertura porte in mancanza di energia elettrica.</li> <li>• Dispositivo "GSM" per linea telefonica.</li> <li>• Olio primo riempimento, tubo flessibile di collegamento tra pistone e centralina oleodinamica sino ad una distanza di circa 5 mt. max dal vano corsa.</li> <li>• Manometro per la verifica della pressione di esercizio.</li> <li>• Pompa per la manovra d'emergenza.</li> <li>• Linee elettriche, opportunamente precablate e collaudate in fabbrica tra le apparecchiature poste in cabina e nel vano di corsa ed il gruppo di manovra</li> <li>• Impianto illuminazione vano corsa.</li> <li>• Avvisatore elettronico di allarme a suono intenso completo di relativo alimentatore.</li> <li>• Luce d'emergenza in cabina, compreso alimentatore per durata di 5 ore.</li> <li>• Quadro ausiliario distribuzione linee.</li> <li>• La manovalanza specializzata di aiuto al nostro montatore durante le varie fasi del montaggio.</li> <li>• La manovalanza pesante di aiuto al nostro montatore durante le varie fasi del montaggio.</li> <li>• Smaltimento materiali di risulta presso discarica autorizzata secondo normativa vigente.</li> <li>• Rimozione delle pellicole di protezione della cabina , porte e portali;</li> <li>• Progetto e relazione tecnica.</li> </ul> <p>Restano escluse:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Custodia dei materiali in cantiere, in locale asciutto e sicuro, ubicato presso il vano corsa.</li> <li>• Energia elettrica occorrente per le operazioni di montaggio, le prove ed i collaudi.</li> <li>• Impianto elettrico dal punto di erogazione ENEL al quadro di manovra.</li> <li>• Opere murarie e di fabbro di qualsiasi genere.</li> <li>• Mezzi d'opera e ponteggi.</li> <li>• Eventuali spese di bollo, copia e registrazioni del contratto.</li> </ul> <p>Compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte  <b>euro (trentaunomilaottocentododici/84)</b></p>	a corpo	31'812,84
Nr. 160 Np/Gradino	Fornitura e posa in opera di gradino in breccia irpina di spessore cm 15, larghezza cm 32, lunghezza non minore di cm 80, lavorate a scalpello sulle facce a vista, con spigolo smussato per una larghezza di circa cm 2 o cmq delle stesse dimensioni dei gradini esistenti, posato in opera con colla di cemento e malta di cemento a 4 q.li, ben livellato e perfettamente inserito tra i gradini esistenti,		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 161 NP/InfEster	<p>compresa la sigillatura dei giunti con stucco idrofugo antiritiro. Il prezzo comprende l'onere per la realizzazione di rilievi e dime, il trasporto, il calo ed il tiro dei materiali, i tagli, di qualsiasi forma ed inclinazione, gli sfridi, l'esecuzione di campionature e dell'inserimento a secco nella gradonata, in modo da verificarne, a cura della D.L., l'effetto prima della sigillatura onde ottenere una perfetta integrazione tra gradini antichi e nuovi. Compresa la movimentazione, anche manuale, del materiale lungo la gradonata, la pulizia della stessa ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte.</p> <p><b>euro (duecentodieci/32)</b></p> <p>Fornitura e posa in opera di infissi esterni, finestra e portafinestra, in legno lamellare, essenza castagno e/o mogano okumè tinto noce, a scelta della D.L., aventi le seguenti caratteristiche:</p> <p>a) telaio: sezione telaio maestro 68x80 mm con tripla guarnizione termoacustica e di tenuta all'acqua in TPE-S, tutte montate sul telaio, traverso inferiore telaio finestra in legno con gocciolatoio in alluminio (oppure interamente in alluminio a TT) di colore argento o bronzo, a scelta della D.L., con guarnizione. Portafinestra con soglia in alluminio a taglio termico alta 25 mm, conforme alla normativa CE, di colore argento o bronzo con guarnizione, giunzione tra montanti e traversi a spina aperta;</p> <p>b) anta:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- finestra = sezione anta 68x80 mm, zoccolatura portafinestra con n. 1 traverso inferiore più n. 2 zoccoli aggiunti, nodo centrale su infissi a due o più ante simmetrico con montantino di riporto a due guarnizioni giunzione tra montanti e traversi a doppia spina aperta, incollaggio con colla D4 per esterno, conforme alle norme Europee DIN EN 204 D4;</li> <li>- portafinestra = con profilo anta maggiorato, predisposto per serratura di sicurezza e cilindro europeo, sezione anta 68x105 mm, zoccolatura con n. 1 traverso inferiore più n. 1 zoccolo aggiunto della stessa sezione oppure, a scelta della D.L., soglia liscia con lama parafreddo;</li> </ul> <p>c) vetro: vetro camera isolante con gas argon (<math>U_g = 1,1 \text{ w/m}^2\text{K}</math>) composto da vetro di sicurezza stratificato (6/7) lato interno e lato esterno sia per le finestre che per le porte finestra e/o balconi;</p> <p>d) cerniere a nastro, chiusura registrabile silver look con nottolini a fungo antieffrazione, asta e leva su anta secondaria, apertura a ribalta sull'anta principale, maniglia DK in alluminio, a scelta della D.L., coprifili interni sez. 40/50 x 10 mm.</p> <p>Compreso: accessori, trasporto, tiro in alto, realizzazione, se necessario, di opere provvisorie e di pezzi speciali per il perfetto raccordo con le opere esistenti, compreso la esecuzione di campionature e di prove compresa la sigillatura a tenuta di aria ed acqua, tra infisso ed imbotte in muratura e compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte.</p> <p><b>euro (cinquecentodiciotto/71)</b></p>	ml	210,32
Nr. 162 NP/Lastricato	<p>Fornitura e posa in opera di lastricato, composto da lastre di pietra lavica, di spessore cm12, larghezza cm 25, lunghezza a correre, lavorate a scalpello profondo sulla faccia a vista, posate in opera, con colla di cemento, alternate con ricorsi in cotto tipo "Mattonforte", delle dimensioni di cm 24/6/12, questi compresi e posati con malta di cemento premiscelata antiritiro, idrofugata nella massa, il tutto su letto di malta o massetto di cemento, a 4 q.li, dello spessore minimo di cm 5, dato in opera ben pistonato e livellato a frattazzo a perfetto piano, compresa la sigillatura dei giunti con malta idrofugo suddetta. Il prezzo comprende, tutto quanto sopra specificato, il trasporto, il calo ed il tiro dei materiali, i tagli, di qualsiasi forma ed inclinazione, gli sfridi, l'esecuzione di campionature e dello spiccato a secco come da disegno di progetto e/o da ordini impartiti dalla D.L., la posa in piano o comunque inclinata, la pulizia della pavimentazione e del cantiere, il trasporto a rifiuto dei materiali di risulta ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte.</p> <p><b>euro (centoottantasette/36)</b></p>	mq	187,36
Nr. 163 NP/Lira	<p>Fornitura e posa in opera di corpo illuminante per esterni IP 65 tipo "LIRA 2.0", prodotto da Luce e Light, colore grigio, cod. LR20105AF - 3000K - 12W - 230V - ottica Asimmetrica, compreso: cassaforma per muro - fornitura e posa in opera delle reti elettrica e di terra (cavidotti, conduttori, treccia di rame e puntazze) - opere accessorie per l'ancoraggio - tracce - svellimento e ripristino pavimentazione in pietra, scavo a sezione obbligatoria eseguito a mano, posa cavidotti diam. 50, posa pozzetti a tenuta delle dimensioni minime di cm 30x30, rinterro del cavo con materiale arido e cls a protezione dei cavidotti, muffole, tubo taz per risalite, eguagliature, collegamento alla rete elettrica esistente e, ove necessario, con adeguamento della stessa e del relativo quadro elettrico. Compreso, opere provvisorie, trabattelli, pulizia del cantiere, trasporto a rifiuto dei materiali di risulta, compreso oneri di noleggio autocarro con elevatore a cestello, la regolazione ed i puntamenti, anche nelle ore notturne, compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte</p> <p><b>euro (trecentoventisette/90)</b></p>	cadauno	327,90
Nr. 164 NP/ Lucernario	<p>Fornitura e posa in opera di finestra per tetto, tipo VeluxPK25 delle dimensioni di cm 55Hx94L in legno di pino laccata bianca, con rivestimento esterno in alluminio, completa degli accessori di montaggio. Il prezzo comprende la realizzazione dei tagli nel solaio, il trasporto a rifiuto del materiale di risulta, la rifinitura dell'imbotte, opere provvisorie e ponteggi. Compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte.</p> <p><b>euro (novecentonovantaotto/57)</b></p>	cadauno	998,57
Nr. 165 NP/Palco	<p>Fornitura e posa in opera di proiettore per esterni tipo "PALCO INOUT" colore grigio prodotto da "I GUZZINI" cod. EF44 - 4000K - DALI - IP67 - 230V - 27W - 2963 lm - Ottica 44°, compreso: fornitura e posa in opera di basetta per attacco a parete, schermo frangiluce nido d'ape X308, realizzazione delle reti elettrica e di terra - opere accessorie per l'ancoraggio - tracce - collegamento alla rete elettrica esistente e, ove necessario, con adeguamento della stessa e del relativo quadro elettrico. Compreso, opere provvisorie, trabattelli, pulizia del cantiere, trasporto a rifiuto dei materiali di risulta, compreso oneri di noleggio autocarro con elevatore a cestello, la regolazione ed i puntamenti, anche nelle ore notturne, compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte</p> <p><b>euro (quattrocentoventidue/87)</b></p>	cadauno	422,87
Nr. 166 NP/PerForte	<p>Fornitura e posa in opera di Connettore Perimetrale tipo Leca CentroStorico, di cui al sistema di rinforzo per il collegamento solaio-parete, composto da un elemento prismatico in acciaio zincato avente spessore 2.5 mm, di dimensioni 230 x 62 x 40 mm, nervato sulle pareti laterali per ospitare le armature longitudinali, atte a formare la cerchiatura perimetrale, dotato di una dima integrata</p>		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	<p>inclinata a 45° per l'installazione del tirante-spinotto di diametro 12 mm e lunghezza 315 mm, compreso nel prezzo. Compreso bussola retinata ed ancorante chimico costituito da una speciale resina da iniezione a consistenza tixotropica, bicomponente, a base di metacrilato privo di stirene, per ancoraggi in muratura e in calcestruzzo e per il fissaggio di "Connettore Perimetrale CentroStorico", costituito da "Ancorante Chimico tipo Leca CentroStorico" (resa 1 cartuccia/5 fori circa) fornito sotto forma di cartuccia da 300 ml. Resistenza a compressione &gt; 70 MPa, resistenza a trazione &gt; 10 MPa, resistenza a flessione &gt; 25 MPa e modulo elastico a trazione &gt; 3000 MPa. Confezionamento e posa in opera secondo le indicazioni del produttore.</p> <p>Compresa l'esecuzione e la pulizia del foro, considerando che per lo spinotto da 315 mm, il foro deve essere di diametro 16 mm e profondità di 300 mm.</p> <p><b>euro (sessantatre/79)</b></p>	cadauno	63,79
Nr. 167 NP/ Plafoniera	<p>Fornitura e posa in opera di plafoniera stagna tipo Beghelli 48W LED regolabile, 230V, 4000K, lunghezza 120 cm, grado di protezione IP65, con schermo antiabbagliamento e guarnizione di tenuta in poliuretano espanso codice BEG40004, compreso: fornitura e posa in opera delle reti elettrica e di terra - opere accessorie per l'ancoraggio - tracce, fori - collegamento alla rete elettrica esistente e, ove necessario, con adeguamento della stessa e del relativo quadro elettrico. Compreso, opere provvisionali, trabattelli, pulizia del cantiere, trasporto a rifiuto dei materiali di risulta, compreso oneri di noleggio autocarro con elevatore a cestello, la regolazione ed i puntamenti, anche nelle ore notturne, compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte</p> <p><b>euro (centoventitre/48)</b></p>	cadauno	123,48
Nr. 168 NP/QElett	<p>Spostamento del quadro elettrico, dall'interno della cisterna al vano di ingresso, come da grafici di progetto, compreso il suo ampliamento, lo spostamento delle montanti e l'adeguamento della rete elettrica e degli interruttori, compresa l'istallazione di rilevatore di presenza e campanello di allarme. Compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte</p> <p><b>euro (cinquecentosei/45)</b></p>	a corpo	506,45
Nr. 169 NP/RGB	<p>Fornitura e posa in opera di proiettore RGB Single 20 FC lente 40°, da posizionare susupporti esistenti, già cablati. Compresi gli oneri per la programmazione e la regolazione dei puntamenti ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte</p> <p><b>euro (milleseicentodiciassette/52)</b></p>	cadauno	1'617,52
Nr. 170 NP/Riquadrat	<p>Fornitura e posa in opera di cornici per riquadratura finestra e portafinestra, composte da elementi prefabbricati in polistirene per esterno, da assemblare e pitturare in opera, realizzati con profili, a sezione rettangolare delle dimensioni di circa cm 18x2,5 oppure 20x3, in polistirolo EPS 200kpa a norma EN 13163 CE in classe E, interamente sagomati come da disegno di progetto e successivamente rivestiti con uno strato di circa mm 3 di resina acrilica, additivi inerti, con elevata resistenza meccanica alla flessione. Applicare su fondo pulito ed asciutto con collante cementizio tipo Mapei Mapetherm, pitturate con pittura silossanica idrorepellente, di colore a scelta della D.L., applicata, in almeno due mani e previa applicazione di idoneo primer, con pennello o con rullo a pelo corto.</p> <p>Compreso: accessori, trasporto, tiro in alto, realizzazione di, tagli, sfridi, stuccatura, carteggiatura opere provvisionali e di pezzi speciali per il perfetto raccordo, sia degli elementi stessi della cornice (piedritti ed architravi), che con le opere esistenti. Compreso la esecuzione di campionature e la sigillatura, a perfetta tenuta all'acqua, tra cornice opere in muratura (imbotte e facciata) e compreso predisposizione per illuminazione a led dell'imbotte ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte.</p> <p><b>euro (quarantaquattro/34)</b></p>	ml	44,34
Nr. 171 NP/River	<p>Fornitura e posa in opera di profilo lineare per esterni IP 66 tipo "RIVER WALL 1.0", prodotto da Luce e Light, colore grigio, cod. RW1010WF - Blu - 20W - 230V - ottica 47°, compreso: coppia di staffe per il fissaggio - fornitura e posa in opera delle reti elettrica e di terra - opere accessorie per l'ancoraggio- tracce - eguagliature, collegamento alla rete elettrica esistente e, ove necessario, con adeguamento della stessa e del relativo quadro elettrico. Compreso, opere provvisionali, trabattelli, pulizia del cantiere, trasporto a rifiuto dei materiali di risulta, compreso oneri di noleggio autocarro con elevatore a cestello, la regolazione ed i puntamenti, anche nelle ore notturne, compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte</p> <p><b>euro (cinquecentocinquantaquattro/42)</b></p>	cadauno	554,42
Nr. 172 NP/sofflamp	<p>Fornitura e posa in opera di plafoniera per esterni IP 65 tipo "Paola Led", prodotto da Ares, colore antracite, cod. 896000, 220 V, equipaggiato con due lampade 10w led di colore3000k, compreso fornitura e posa in opera delle reti elettrica e di terra, del quadro elettrico, compreso opere accessorie per l'ancoraggio, tracce, eguagliature, collegamento alla rete elettrica esistente con adeguamento della stessa. Compreso, opere provvisionali, trabattelli, pulizia del cantiere, trasporto a rifiuto dei materiali di risulta, compreso oneri di noleggio autocarro con elevatore a cestello, la regolazione ed i puntamenti, anche nelle ore notturne, compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte</p> <p><b>euro (centotrentasette/96)</b></p>		137,96
Nr. 173 NP/Spot	<p>Fornitura e posa in opera di proiettore per esterni tipo "SPOT 1.6" colore grigio, prodotto da "Luce&amp;Light" cod. CF1600FSI - 2700 K - IP65 -2W - 24V- ottica 10°, compreso: alimentatore - fornitura e posa in opera delle reti elettrica e di terra - opere accessorie per l'ancoraggio - tracce - collegamento alla rete elettrica esistente e, ove necessario, con adeguamento della stessa e del relativo quadro elettrico. Compreso, opere provvisionali, trabattelli, pulizia del cantiere, trasporto a rifiuto dei materiali di risulta, compreso oneri di noleggio autocarro con elevatore a cestello, la regolazione ed i puntamenti, anche nelle ore notturne, compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte</p> <p><b>euro (quattrocento/24)</b></p>	cadauno	400,24
Nr. 174 NP/SpotMM	<p>Fornitura e posa in opera di proiettore da immersione tipo "SPOT 1.6 316L" in acciaio inox AISI 316L, prodotto da "Luce&amp;Light" cod. PW16001L - blu - IP68 -2W - 24Vdc- ottica 40°, compreso: alimentatore - fornitura e posa in opera delle reti elettrica e di terra - opere accessorie per l'ancoraggio - tracce - collegamento alla rete elettrica esistente e, ove necessario, con adeguamento della stessa e del relativo quadro elettrico. Compreso, opere provvisionali, trabattelli, pulizia del cantiere, trasporto a rifiuto dei materiali di risulta, compreso oneri di noleggio autocarro con elevatore a cestello, la regolazione ed i puntamenti, anche nelle ore notturne, compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte</p> <p><b>euro (duecentoquaranta/17)</b></p>	cadauno	240,17

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 175	Fornitura e posa in opera di proiettore per esterni tipo "SPOT 2.1 " ,prodotto da "Luce&Light" cod. CF21326 - RGB - IP68 -6W - 24V- ottica 10°-38° a scelta della DL, compreso: alimentatore - fornitura e posa in opera delle reti elettrica e di terra - opere accessorie per l'ancoraggio - tracce - collegamento alla rete elettrica esistente e , ove necessario, con adeguamento della stessa e del relativo quadro elettrico. Compreso, opere provvisionali, trabattelli, pulizia del cantiere, trasporto a rifiuto dei materiali di risulta , compreso oneri di noleggio autocarro con elevatore a cestello, la regolazione ed i puntamenti, anche nelle ore notturne, compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte <b>euro (cinquecentosessantasei/32)</b>		566,32
Nr. 176 NP/Street	Fornitura e posa in opera di proiettore per esterni tipo Street IGUZZINI, di colore grigio, cod. EQ56.715.0 - 3000K - IP67 - 230W - 59W - 8400lm - Ottica A60, compreso braccio , lung. cm 90, ed attacco a parete e/o su palo esistente, collegamento alla rete elettrica esistente ed eventuale adeguamento, opere accessorie per l'ancoraggio, compreso, opere provvisionali, trabattelli, pulizia del cantiere, scavi, rinterrati, camerette di derivazione e/o collegamento, muffole, morsetti, trasporto a rifiuto dei materiali di risulta , compreso oneri di noleggio autocarro con elevatore a cestello, la regolazione ed i puntamenti, anche nelle ore notturne, compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte <b>euro (seicentonovantasei/99)</b>	cadauno	696,99
Nr. 177 NP/Stripled	Fornitura e posa in opera di corpo illuminante lineare, costituito da strip led IP 68- 14w/ml , temperatura colore 2700- 4000 °K e/o a scelta della D.L., montata su profilo in alluminio piatto o orientato a 45°. completo di lente- diffusore a fascio largo e/o stretto a scelta della D.L., applicate sia in orizzontale che in verticale, sopra o sotto elementi architettonici, in gole , nicchie e/o incavi , gole comunque inclinate e/o strette, compreso alimentatori ed accessori di cablaggio ed assemblaggio, anche con saldature in opera e con sigillature stagne. Il prezzo comprende l'esecuzione della rete elettrica di alimentazione ( esecuzione di tracce, scavi, trasporti a rifiuto, cavidotti, conduttori, alimentatori, muffole, pozzetti,cassette di derivazione, accessori di risalita tipo tubo TAZ, tasselli, ancoranti chimici, messa a terra), gli accessori di ancoraggio e/o di montaggio , il ripristino delle opere murarie e delle pavimentazioni, con materiali idonei e cmq dello stesso tipo di quelli esistenti. Compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. <b>euro (quarantauno/38)</b>	ml	41,38
Nr. 178 NP/VidProiet	Fornitura e posa in opera di di video proiettore tipo NEC P525UL, 240V AC, 6500 lumen, adatto per ambienti umidi, completo di obiettivo teleregolabile, lampada LCD laser della durata di 20.000 ore, altoparlanti 2x16w. staffa regolabile da soffitto. Rapporto di contrasto di 8000: 1.Tecnologia di proiezione: LCD, Risoluzione nativa del proiettore: 1080p (1920x1080) , Compatibilità dimensione schermo: 1016 - 12700 mm (40 - 500"). Messa a fuoco: Auto, Range di spostamento dell'obiettivo orizzontale: -0,3 - 0,3°, Intervallo di spostamento dell'obiettivo verticale: -0,1 - 0,6°. Formato video analogico: NTSC, NTSC 4.43, PAL, PAL 60, PAL M, PAL N, SECAM. Risoluzioni grafiche supportate: 640 x 480 (VGA) , 800 x 600 (SVGA) , 1024 x768 (XGA) , 1280 x 1024 (SXGA) , 1400 x 1050 (SXGA+) , 1600 x, Modalità video supportate: 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p, 2160p. Tipo di connettore HDMI / VGA / USB: Taglia piena. Colore Bianco. Dimensioni: 50.3 x 41 x 16.8 cm. Compreso progettazione videografica, programmazione, installazione e avviamento videoproiettore, trasporto, tiro in alto, opere provvisionali, trabattelli e/o ponteggi, accessori ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte <b>euro (seimilatrecento/00)</b>	a corpo	6'300,00
Nr. 179 NP002	Fornitura e posa in opera di proiettore per esterni tipo "LYSS 1.0" colore grigio, prodotto da "Luce&Light" cod. LY1011FZF - 2700 K - IP65 -9W - 230V ottica trasparente 10°X180, compreso: fornitura e posa in opera delle reti elettrica e di terra - opere accessorie per l'ancoraggio - tracce - collegamento alla rete elettrica . Compreso, opere provvisionali, trabattelli, pulizia del cantiere, trasporto a rifiuto dei materiali di risulta , compreso oneri di noleggio autocarro con elevatore a cestello, la regolazione ed i puntamenti, anche nelle ore notturne , compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte <b>euro (trecentoquaranta/00)</b>	cadauno	340,00
Nr. 180 NP006	Spostamento ed ampliamento quadro elettrico <b>euro (cinquecento/00)</b>	a corpo	500,00
Nr. 181 OPCOM	OPERAIO COMUNE <b>euro (ventiotto/23)</b>	h	28,23
Nr. 182 OPQUAL	OPERAIO QUALIFICATO <b>euro (trentauno/31)</b>	h	31,31
Nr. 183 OPSPE	OPERAIO SPECIALIZZATO <b>euro (trentatre/72)</b>	h	33,72
Nr. 184 P.03.010.035 .a	Ponteggio completo, fornito e posto in opera, con mantovane, basette supporti agganci, tavolato, fermapiede, schermature e modulo scala, realizzato con l'impiego di tubi e giunti e/o manicotti spinottati. Per il 1°mese o frazione <b>euro (venticinque/26)</b>	mq	25,26
Nr. 185 P.03.010.065 .a	Ponteggio completo, fornito e posto in opera, con mantovane, basette, supporti agganci, tavolato, fermapiede, schermature e modulo scala, realizzato con l'impiego di telai ad H manicotti spinottati.. Per il 1°mese o frazione <b>euro (diciannove/14)</b>	mq	19,14
Nr. 186 P.03.010.065 .b	idem c.s. ...spinottati.. Per ogni mese o frazione dopo il 1°mese <b>euro (uno/63)</b>	mq/3 0 gg	1,63
Nr. 187 R.02.000.010 .a	Scavi e rinterrati con mezzi meccanici all'interno di edifici o in zone ristrette Scavo eseguito con mezzi meccanici di piccole dimensioni all'interno di edifici o in aree ristrette quali vanelle, intercapedini o simili, compreso l'allontanamento del materiale sino all'esterno dell'edificio o della zona ristretta. In terreno incoerente o poco coerente, in materiale di riporto, in pozzolana o in tufi non lapidei. <b>euro (trenta/20)</b>	mc	30,20

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 188 R.02.000.010 .b	idem c.s. ...In terreno con presenza di muratura o roccia tenera <b>euro (quarantacinque/30)</b>	mc	45,30
Nr. 189 R.02.010.050 .a	Taglio di superfici in conglomerato bituminoso e/o cementizio anche armato per giunti, tagli, canalette, cavidotti Taglio di superfici piane eseguito con l'ausilio di idonea attrezzatura, in conglomerato bituminoso e/o cementizio anche armato per la creazione di giunti, tagli, canalette, cavidotti su superfici in conglomerato bituminoso. Profondità di taglio da 0 a 100 mm <b>euro (tre/85)</b>	ml	3,85
Nr. 190 R.02.010.090 .c	Carotaggio eseguito su muratura di tufo, mattoni e simili Carotaggio eseguito con carotatrici con motore elettrico o ad aria compressa, per prelievo campioni, perforazione di strutture edili, per prove di laboratorio, collaudi, controlli, restauri, incatenamenti, areazioni, deumidificazioni, posa in opera di impianti, pluviali, scarichi, su muratura di tufo, mattoni e simili. Diametro foro da 111 a 150 mm <b>euro (centocinquantauno/11)</b>	ml	151,11
Nr. 191 R.02.020.010 .a.CAM	Demolizione di muratura di spessore superiore ad una testa eseguita totalmente a mano Demolizione di muratura, anche voltata, di spessore superiore ad una testa, eseguita totalmente a mano, compresa la cernita ed accantonamento del materiale di recupero da riutilizzare. Muratura in mattoni o tufo <b>euro (centoventisette/48)</b>	mc	127,48
Nr. 192 R.02.020.010 .b.CAM	idem c.s. ...Muratura in pietrame <b>euro (centoquarantauno/65)</b>	mc	141,65
Nr. 193 R.02.020.030 .a.CAM	Demolizione di tramezzatura, compresi l'onere per tagli, carico trasporto e accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta fino ad una distanza di 50 m. Spessore fino a 10 cm <b>euro (cinque/12)</b>	mq	5,12
Nr. 194 R.02.020.030 .b.CAM	idem c.s. ...m. Spessore da 10,1 a 15 cm <b>euro (otto/66)</b>	mq	8,66
Nr. 195 R.02.020.050 .d.CAM	Demolizione di struttura in calcestruzzo con ausilio di martello demolitore meccanico. Armato di spessore da 10,1 cm. a 20 cm <b>euro (duecentoottantaotto/93)</b>	mc	288,93
Nr. 196 R.02.025.010 .a.CAM	Rimozione di infissi esterni in legno come finestre, sportelli a vetri, persiane ecc., inclusa l'eventuale parte vetrata, compresi telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglio a sezione degli elementi, l'onere per il carico, trasporto e accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta fino ad una distanza di 50 m. Superficie fino a 3 mq <b>euro (dieci/62)</b>	mq	10,62
Nr. 197 R.02.025.030 .a.CAM	Rimozione di porta interna o esterna in legno, calcolato sulla superficie, inclusa l'eventuale parte vetrata, compreso telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglio a sezione degli elementi, l'onere del carico, trasporto e accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta fino ad una distanza di 50 m. Superficie fino a 3 mq <b>euro (otto/50)</b>	mq	8,50
Nr. 198 R.02.025.040 .a.CAM	Rimozione di portone interno o porta di caposcala, compresi telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglio a sezione degli elementi, l'onere per il carico, trasporto e accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta fino ad una distanza di 50 m. Rimozione di portone interno o esterno in legno <b>euro (quattordici/16)</b>	mq	14,16
Nr. 199 R.02.025.070 .a.CAM	Rimozione di cancelli, ringhiere, cancellate, ecc. in ferro pieno, inclusa l'eventuale parte vetrata, compresi telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglio a sezione degli elementi, l'onere per il carico, trasporto e accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta fino ad una distanza di 50 m. Rimozione di cancelli, ringhiere, cancellate, ecc. in ferro pieno <b>euro (zero/71)</b>	kg	0,71
Nr. 200 R.02.035.010 .b.CAM	Rimozione di opere in ferro, completi di pezzi speciali e collari di ancoraggio alla muratura e alle strutture, di qualsiasi dimensione e spessore e con qualsiasi sviluppo, in opera a qualsiasi altezza anche in posizioni non facilmente accessibili, compresi l'onere per ponteggi, tagli, carico, trasporto e accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta fino ad una distanza di 50 m. Rimozione di elementi strutturali con profili NP, HEA, UPN, L, C e similari <b>euro (zero/55)</b>	kg	0,55
Nr. 201 R.02.040.010 .a.CAM	Spicconatura di intonaco a vivo di muro, di spessore fino a 5 cm, compreso l'onere di esecuzione anche a piccole zone e spazzolatura delle superfici. Spicconatura di intonaco a vivo di muro <b>euro (cinque/16)</b>	mq	5,16
Nr. 202 R.02.050.010 .a.CAM	Rimozione di apparecchi igienico sanitari sia ordinari che per parzialmente abili comprese opere murarie di demolizione. Rimozione di apparecchi igienico sanitari <b>euro (sette/08)</b>	cad	7,08
Nr. 203 R.02.050.010 .b.CAM	idem c.s. ...di demolizione. Maggior prezzo al precedente per la rimozione di vasca da bagno <b>euro (due/12)</b>	cad	2,12
Nr. 204 R.02.050.020 .a.CAM	Rimozione di tubazioni varie, comprese opere murarie di demolizione. Tubazioni idriche e canalizzazioni elettriche di tipo civile <b>euro (quattro/25)</b>	ml	4,25
Nr. 205	Rimozione di caldaia murale, compreso ogni onere per il taglio e la chiusura delle tubazioni di adduzione e scarico, il trasporto a rifiuto		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
R.02.050.040 .a.CAM	e quanto altro occorre, della potenzialità fino 34.000 W. Rimozione di caldaia murale <b>euro (diciotto/41)</b>	cad	18,41
Nr. 206 R.02.050.060 .b.CAM	Rimozione di corpi scaldanti: radiatori Rimozione di corpi scaldanti compresa chiusura delle tubazioni di adduzione e scarico, rimozione di mensole, trasporto a rifiuto e quanto altro occorre. Radiatori in ghisa e ferro. Da 7 a 12 elementi, per radiatore <b>euro (otto/50)</b>	cad	8,50
Nr. 207 R.02.060.020 .a.CAM	Rimozione di pavimento in lastroni in pietra di altezza da 5 a 20 cm, compresi la catalogazione delle lastre, la rimozione del sottofondo e l'avvicinamento a luogo di deposito provvisorio. Rimozione di pavimento in lastroni in pietra <b>euro (diciotto/41)</b>	mq	18,41
Nr. 208 R.02.060.022 .a.CAM	Demolizione di massi, massetto continuo in calcestruzzo o malta cementizia, di sottofondi, platee e simili, eseguito a mano e/o con l'ausilio di attrezzi meccanici, a qualsiasi altezza e condizione. Compresi l'accatastamento dei materiali di risulta fino ad una distanza di 50 m. Non armati di altezza fino a 10 cm <b>euro (quattordici/55)</b>	mq	14,55
Nr. 209 R.02.060.022 .b.CAM	idem c.s. ...di altezza da 10,1 a 20 cm <b>euro (ventiuno/66)</b>	mq	21,66
Nr. 210 R.02.060.032 .a.CAM	Demolizione di rivestimento in ceramica, listelli di laterizio, klinker e materiali simili. <b>euro (sei/37)</b>	mq	6,37
Nr. 211 R.02.060.038 .b.CAM	Demolizione di rivestimenti in marmo o pietra naturale, per uno spessore massimo di 5 cm, compreso l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico. Eseguita con particolare cura, compresa cernita ed eventuale numerazione delle lastre da riutilizzare <b>euro (diciassette/71)</b>	mq	17,71
Nr. 212 R.02.060.040 .a.CAM	Demolizione di pavimento in piastrelle di ceramica, compreso il sottofondo, posto in opera a mezzo di malta o colla. Demolizione di pavimento in piastrelle di ceramica <b>euro (otto/50)</b>	mq	8,50
Nr. 213 R.02.060.058 .b.CAM	Demolizione di correnti o copertine in marmo o pietra naturale, per uno spessore massimo di 3 cm ed una larghezza non superiore a 30 cm, compreso l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico. Eseguita con particolare cura, compresa cernita ed eventuale numerazione delle lastre da riutilizzare <b>euro (sette/08)</b>	ml	7,08
Nr. 214 R.02.070.010 .c.CAM	Demolizione di solai in laterizio e cemento armato, sia orizzontali che inclinati comprese le opere a sbalzo, esclusi pavimento e sottofondo, compresi l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico, ed il calo in basso dei materiali di risulta. Spessore 26 cm compresa la caldana <b>euro (trentasei/15)</b>	mq	36,15
Nr. 215 R.02.070.020 .a.CAM	Smontaggio di impalcati in legno di solai composti da listelli, travetti e tavolati, compreso la schiodatura, smuratura, la cernita dell'eventuale materiale di recupero e l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio; esclusa la grossa orditura portante <b>euro (dodici/75)</b>	mq	12,75
Nr. 216 R.03.010.010 .a	Perforazione di muratura con foro diametro fino a 36 mm e lunghezza fino a 1,20 m Perforazione del diametro fino a 36 mm e lunghezza fino a 1,20 m con trapano a rotazione. In muratura di tufo <b>euro (zero/37)</b>	cm	0,37
Nr. 217 R.03.020.030 .a	Barre di acciaio alettato o ritorto, ad aderenza migliorata, per cuciture di murature lesionate, fornite e poste in opera nelle predisposte sedi e fissate con fluido cementizio, compresi lo sfrido e il taglio a misura per qualsiasi diametro delle barre. <b>euro (quattro/01)</b>	kg	4,01
Nr. 218 R.03.020.050 .a	Profilati in ferro per rinforzo o sostituzione di elementi strutturali Profilati in ferro, forniti e posti in opera, di qualsiasi forma e sezione o lastre, fasce e simili, per rinforzo o sostituzione di elementi strutturali, inclusi pezzi speciali, piastre, tiranti, bulloni, tagli a misura, sfridi, saldature e mano di antiruggine. <b>euro (cinque/96)</b>	kg	5,96
Nr. 219 R.03.030.010 .b	Ripresa di murature con metodo scuci-cuci Ripresa di murature mediante sostituzione parziale del materiale con metodo scuci-cuci, comprendente demolizione in breccia nella zona di intervento, ricostruzione della muratura e sua forzatura mediante inserimento di cunei di legno da sostituire a ritiro avvenuto, con elementi murari allettati con malta abbastanza fluida; compresa la fornitura del materiale, il carico, il trasporto - a qualsiasi distanza - e lo scarico a rifiuto del materiale di risulta, secondo le seguenti tipologie di murature: in mattoni pieni <b>euro (cinquecentotrenta/19)</b>	mc	530,19
Nr. 220 R.03.030.015 .a	Rete in acciaio elettrosaldata a maglia quadra per ripristini di murature anche voltate Rete in acciaio elettrosaldata a maglia quadra controllata e qualificata secondo le Norme Tecniche vigenti, di qualsiasi dimensione, lavorata, tagliata a misura, per ripristini di murature anche voltate, compresi sfridi, legature alle barre ancorate alle murature e distanziatori. <b>euro (tre/46)</b>	kg	3,46
Nr. 221 R.03.030.020 .b	Architravi in ferro mediante creazione dei piani di appoggio con cuscinetti di mattoni pieni e malta cementizia, fornitura in opera di profili di ferro IPE di dimensione adeguata, opportunamente collegati tra loro con barre filettate non inferiori a Ø 14 bullonate, compreso due mani di antiruggine; riempimento dell'intercapedine con calcestruzzo avente classe di resistenza non inferiore a C20/25, successivo rinzafo con malta bastarda, compresi le opere per puntellature provvisorie, tagli e demolizioni di strutture esistenti. Per		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	luci fino a 1,40 m spessori da 41 a 60 cm con IPE 160 <b>euro (settecentonovantatre/61)</b>	cad	793,61
Nr. 222 R.03.030.025 .a	Betoncino di calcestruzzo cementizio spruzzato a pressione Betoncino di calcestruzzo cementizio con granulometria di pezzatura massima pari a 10 mm spruzzato a pressione con pompa, compresi antiritiro, depolverizzazione e lavaggio delle superfici <b>euro (tre/76)</b>	mq/cm	3,76
Nr. 223 R.03.030.040 .a	Revisione e restauro di paramento in pietra locale ad opera incerta, comprendente scarnitura delle vecchie malte ammalorate con l'onere della salvaguardia dei tratti in buono stato di conservazione, successivo lavaggio e spazzolatura con spazzole di saggina, stuccatura delle connesure con malta <b>euro (settantasei/47)</b>	mq	76,47
Nr. 224 R.03.030.050 .a	Consolidamento di murature con malta strutturale e rete in fibra di vetro Consolidamento di murature di qualsiasi genere, anche ad una testa, mediante l'applicazione di rete GFRP resistente agli alcali, di grammatura non inferiore a 270 g/mq. Compresi la spicconatura dell'intonaco, la spazzolatura e il lavaggio delle superfici d'intervento, la posa della rete con fissaggio meccanico, i tagli, gli sfridi, le piegature e le sovrapposizioni della rete, intonaco con malta strutturale a base di calce idraulica M15, spessore non inferiore a 4 cm e la rifinitura. Su un lato <b>euro (settantasei/68)</b>	mq	76,68
Nr. 225 R.03.030.050 .b	idem c.s. ...rifinitura. Su entrambi i lati <b>euro (centoquarantasei/27)</b>	mq	146,27
Nr. 226 T.01.020.010 .a	Trasporto di materiale proveniente da lavori di demolizione con autocarro Trasporto di materiali di risulta, provenienti da demolizioni e rimozioni, eseguiti anche a mano o in zone disagiate, con autocarro, compresi carico, anche a mano, viaggio, scarico, spandimento del materiale ed esclusi gli oneri di scarica autorizzata. Per trasporti fino a 10 km <b>euro (quarantauno/07)</b>	mc	41,07
Nr. 227 T.01.020.010 .b	idem c.s. ...autorizzata. Per ogni cinque km in più oltre i primi 10 <b>euro (cinque/98)</b>	mc/ 5km	5,98
Nr. 228 T.01.020.020 .a	Trasporto di materiale proveniente da lavori di demolizione con motocarro di portata fino a 1 mc Trasporto di materiali di risulta, provenienti da demolizioni e rimozioni, eseguiti anche a mano o in zone disagiate, con motocarro di portata fino a 1 m <sup>3</sup> , o mezzo di uguali caratteristiche, compresi carico, anche a mano, viaggio, scarico, spandimento del materiale ed esclusi gli oneri di scarica autorizzata <b>euro (sessantaotto/79)</b>	mc	68,79
Nr. 229 T.01.030.010 .a	Movimentazione nell'area di cantiere di materiali provenienti da demolizioni Movimentazione nell'area di cantiere, con uso di mezzi meccanici di piccole dimensioni, di materiali provenienti da demolizioni e rimozioni, compreso carico anche a mano, sul mezzo di trasporto, scarico a deposito. La misurazione è calcolata secondo il volume misurato prima della demolizione dei materiali. Movimentazione nell'area di cantiere di materiali provenienti da demolizioni e rimozioni <b>euro (sette/43)</b>	mc	7,43
Nr. 230 T.01.030.030 .a	Tiro in alto o calo in basso o da qualsiasi altezza dei materiali di impiego, compreso l'onere per il carico e lo scarico dei materiali. Compresi e compensati, altresì tutti gli oneri per l'installazione del tiro, il funzionamento, la mano d'opera per le manovre dell'argano elevatore. <b>euro (quarantadue/84)</b>	mc	42,84
Nr. 231 T.01.030.040 .a	Scofanatura di materiali sciolti Scofanatura a spalla d'uomo di materiali di qualsiasi natura e consistenza, provenienti da demolizioni e rimozioni, su percorsi non carriolabili, fino al luogo di deposito, in attesa del trasporto allo scarico, compreso oneri di superamento dislivelli, per percorsi entro 50 m. <b>euro (sessantaquattro/58)</b>	mc	64,58
Nr. 232 T.01.030.040 .b	idem c.s. ...per percorsi oltre 50 m., per ogni ulteriori 50 m. o frazione <b>euro (cinque/17)</b>	mc/ 50m	5,17
Nr. 233 U.02.040.020 .b.CAM	Tubazione in PVC rigido con contenuto minimo di PVC pari all'80% di tipo SN2 Tubazione in PVC rigido con contenuto minimo di PVC pari all'80% , per condotte di scarico interrate di acque civili e industriali, giunto a bicchiere con guarnizione elastomerica, contrassegnata ogni metro con marchio del produttore, diametro, data di produzione e marchio di conformità di prodotto IIP UNI e/o equivalente marchio rilasciato da organismo riconosciuto nell'ambito della comunità europea. Compresi i pezzi speciali, le relative giunzioni, esclusi la formazione del letto di posa e del rinfiacco con materiale idoneo. Rigidità anulare SN 2 kN/mq DE 200 mm <b>euro (quindici/28)</b>	m	15,28
Nr. 234 U.04.010.010 .b	Rinfiacco di tubazioni e pozzetti Rinfiacco con sabbia o sabbietta, nell'adeguata granulometria esente da pietre e radici, di tubazioni, pozzi o pozzetti compreso gli oneri necessari per una corretta stabilizzazione del materiale con piastre vibranti e eventuali apporti di materiali. Misurato per il volume reso Rinfiacco di tubazioni e pozzetti eseguito a mano <b>euro (sessantadue/81)</b>	mc	62,81
Nr. 235 U.04.020.020 .d	Pozzetto di raccordo pedonale sifonato Pozzetto di raccordo pedonale, sifonato, realizzato con elementi prefabbricati in cemento vibrato con impronte laterali per l'immissione di tubi, senza coperchio o griglia, posto in opera per l'allaccio a tenuta con le tubazioni, inclusi il letto con calcestruzzo cementizio, il rinfiacco e il rinterro con la sola esclusione degli oneri per lo scavo Dimensioni 50x50x50 cm <b>euro (sessantacinque/10)</b>	cad	65,10

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 236 U.04.020.084 .a	Caditoia in ghisa sferoidale griglia piana con profilo ad "L" Caditoia in ghisa sferoidale prodotta da azienda certificata ISO 9001, costituita da telaio composto da longheroni paralleli con profilo ad "L" che realizzano una sequenza modulare; muniti di fori filettati sul lato inferiore per l'assemblaggio con la griglia ed appendici idonee per l'ancoraggio alla sottostante canaletta. Griglia piana di forma rettangolare munita di idonea appendice esterna al lato minore opportunamente forata ed ulteriore foro incassato sul lato opposto per consentire l'assemblaggio in sequenza modulare tramite un bullone in acciaio a testa triangolare antifurto; fori incassati su ognuno dei lati maggiori per l'ancoraggio al telaio tramite bulloni in acciaio a triangolare antifurto; asole di forma quadrata e dimensioni 20x20 mm. disposte a nido d'ape su file parallele; rilievi antisdrucchiolo. Tutte le griglie ed i telai devono riportare il marchio di un ente di certificazione terzo legalmente riconosciuto; la sigla della norma UNI vigente; la classe di resistenza; il marchio del produttore in codice; il luogo di fabbricazione in codice; la data del lotto di produzione. Posta in opera su di una preesistente canaletta compresi la malta cementizia di allettamento . Carditoia in ghisa sferoidale griglia piana con profilo ad "L" <b>euro (quattro/90)</b>	kg	4,90
Nr. 237 U.05.010.020 .a	Demolizione di pavimentazione in conglomerato bituminoso, pietrischetto bitumato, asfalto compresso o colato, eseguita con mezzi meccanici, compreso l'allontanamento del materiale non utilizzato entro 5 km di distanza; con misurazione del volume in opera. <b>euro (sedici/45)</b>	mc	16,45
Nr. 238 U.05.010.022 .a	Demolizione di fondazione stradale di qualsiasi tipo, eseguita con mezzi meccanici, compreso trasporto nell'ambito del cantiere fino ad una distanza massima di 5 km. <b>euro (sei/66)</b>	mc	6,66
Nr. 239 U.05.010.032 .c	Demolizione di pavimento in mattoni, marmette, ecc., compreso il sottofondo, anche con eventuale recupero parziale del materiale. <b>euro (quattro/63)</b>	mq	4,63
Nr. 240 U.05.010.032 .c	Demolizione di pavimentazioni in lastre di pietra o pietra ricomposta, poste su malta o sabbia senza recupero del materiale compresi l'asporto del materiale di allettamento, la pulizia del fondo. Spessore oltre i 5 cm. <b>euro (quattro/63)</b>	mq	4,63
Nr. 241 U.05.020.080 .a	Strato di fondazione in misto granulare stabilizzato con legante naturale, compresi l'eventuale fornitura dei materiali di apporto o la vagliatura per raggiungere la idonea granulometria, acqua, prove di laboratorio, lavorazione e costipamento dello strato con idonee macchine, misurato in opera dopo costipamento. <b>euro (ventidue/16)</b>	mc	22,16
Nr. 242 U.05.020.085 .a	Strato di fondazione in misto cementato, di qualsiasi spessore, costituito da una miscela (inerti, acqua, cemento) di appropriata granulometria in tutto rispondente alle prescrizioni delle Norme Tecniche compresi l'onere del successivo spandimento sulla superficie dello strato di una mano di emulsione bituminosa, nella misura di 1 kg per metro quadrato, saturata da uno strato di sabbia, la fornitura dei materiali (anche del legante), le prove di laboratorio ed in sito, la lavorazione e il costipamento dello strato con idonee macchine, misurato in opera dopo il costipamento. <b>euro (quarantasei/33)</b>	mc	46,33
Nr. 243 U.05.070.060 .b	Masselli grigliati per pavimentazioni erbose carrabili di calcestruzzo vibrocompressi autobloccanti conformi alla norma UNI 9065/91, compresa la stesa di un riporto di circa 3-5 cm di sabbia, il taglio e lo spacco dei masselli non inseribili interi, la compattazione dei masselli a mezzo piastra vibrante, la sigillatura a finire dei giunti fra singoli masselli costituita da una stesura di sabbia al 50%, torba al 30% e terriccio al 20% con miscela per semina erbosa, valutazione riferita ad una misurazione vuota per pieno incluse le interruzioni conseguenti la presenza di manufatti, chiusini ed aree da circoscrivere inferiori a 1 m. Spessore oltre i 10 cm <b>euro (trentasei/17)</b>	mq	36,17
Nr. 244 V.01.010.050 .b	Panchina in doghe di legno con spigoli arrotondati con schienale Panchina con schienale costituita da doghe di legno di Iroko impregnato a sezione rettangolare 5,5x3,5 cm con spigoli arrotondati. Altezza 74 cm. Posa su pavimentazione o tappeto erboso. <b>euro (millecentocinquantesette/18)</b>	cad	1'157,18
Nr. 245 V.01.010.055 .b	Panchina con seduta in grigliato di acciaio Panchina con schienale e seduta senza braccioli, costituita da grigliato in tondino di acciaio diametro 8 mm, sostegni laterali in laminato e tubo di acciaio zincato a caldo e verniciato. Ingombro totale 193x64cm, altezza 77 cm. Posa su pavimentazione o tappeto erboso. <b>euro (quattrocentocinquantauno/61)</b>	cad	451,61
Nr. 246 V.01.020.020 .c	Cestino portarifiuti rettangolare in lamiera zincata e verniciata RAL Cestino portarifiuti rettangolare in lamiera zincata punzonata, calandrata e verniciata RAL. Capacità 28 l, con estremità superiore ribordata e fondello provvisto di fori per l'areazione ed eventuale scarico d'acqua. Larghezza 300 mm, altezza 450 mm, profondità 220 mm, con dispositivo meccanico di chiusura. Fissaggio a terra mediante palo già montato o a parete. <b>euro (novantanove/09)</b>	cad	99,09
Nr. 247 V.02.020.105 .f.CAM	Messa a dimora di alberi a foglia caduca o persistente in area verde, posti a piè d'opera dall'impresa, compreso il terriccio ottenuto per compostazione aerobica controllata di materiali vegetali e/o torba, vagliato e concimato con ph neutro, la formazione della conca di compluvio (formella), la fornitura ed il collocamento di pali tutori in legno di pino scortecciati, torniti e impregnati in autoclave con sali speciali antimuffa e antimarciume e con punta: lunghezza 3,0 m - diametro 10 cm, la legatura con corde idonee, la fornitura e la distribuzione di ammendanti, di concimi e una bagnatura con 50/200 l di acqua, compresa la fornitura e posa di tubo dreno interrato per irrigazione, esclusa la fornitura delle piante. Per piante di circ. da 30 a 40 cm <b>euro (trecentonovantadue/25)</b>	cad	392,25
Nr. 248 V.02.020.105 .g.CAM	idem c.s. ...circ. da 40 a 50 cm <b>euro (seicentotrenta/51)</b>	cad	630,51
Nr. 249	Inerbimento con idrosemina, in luogo accessibile con mezzi meccanici, con fornitura di miscuglio di semi di piante erbacee selezionate		

