



CITTA' DI ALBANO LAZIALE

Provincia di Roma

Settore V° Tecnico – Servizio I - LL.PP.

Progetto: Riqualificazione dei Fontanili ex lavatoi siti nel quartiere
“Le Mole”

Progetto Definitivo Esecutivo

Elenco prezzi

I progettisti:

Arch. Domenico Gatti

Collaboratori:

Francesco Colucci ; Giordano Costantini

Albano Laziale

Via s. Filippo Neri n° 3 – 00041

Tel. 0693268037-48

Num. Ord. Tariffa	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO intervento 1	unità di misura	PREZZO UNITARIO
N.r. 1 A 3.01.2.b	Demolizione di muratura di qualsiasi genere, forma e spessore nonché di volte e volticine compresi intonaci, rivestimenti, coibenti, tubazioni di qualsiasi natura, eseguita con martello demolitore ed a qualsiasi altezza o profondità, con obbligo del taglio secondo linee stabilite, segnalazioni diurne e notturne e l'adozione di tutti gli accorgimenti atti a tutelare l'incolumità degli operai e del pubblico, riparazioni per danni arrecati a terzi e a condutture pubbliche e private (fogne, gas, acqua, elettricità, ecc.) compreso il tiro in discesa dei materiali, il trasporto all'interno del cantiere, la cenita e l'accatastamento nei siti di che verranno indicati dalla direzione dei lavori nell'ambito del cantiere dei materiali riutilizzabili, che rimarranno di proprietà dell'Amministrazione, escluso il trasporto a rifiuto in discarica autorizzata del materiale inutilizzabile: in marmettoni e simili euro (novantuno/00)	mc	91,35
N.r. 2 A 3.01.15b	Demolizione di pavimento, compreso il sottofondo dello spessore fino a 5 cm, posto in opera a mezzo di malta o colla, calo in basso e l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio nell'ambito del cantiere, escluso il trasporto a rifiuto in discarica autorizzata del materiale inutilizzabile: euro(dodici/39)	mq	12,39
N.r. 3 A3.01.14.a	Demolizione di sottofondi di pavimenti (gretoni e simili) compreso l'onere di esecuzione anche a piccole zone, la spazzolatura delle superfici il tiro in discesa dei materiali, il trasporto, l'accatastamento nell'ambito del cantiere, escluso il trasporto a rifiuto in discarica autorizzata del materiale inutilizzabile: massi e massetti di malta di calce e pozzolana o calcestruzzi non armati euro (settantadue/30)	mc	72,30
N.r. 4 A 3.03.6	Carico e trasporto a discariche e/o impianti autorizzati che dovranno vidimare copia del formulario d'identificazione del rifiuto trasportato secondo le norme vigenti, di materiali di risulta, provenienti da demolizioni, con autocarro di portata fino a 1,5 ton. o mezzo di uguali caratteristiche se preventivamente autorizzato dalla D.L., compresi carico, viaggio di andata e ritorno e scarico con esclusione degli oneri di discarica. euro (cinquantasette/62)	Ton	57,62

Num. Ord. Tariffa	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
N.r. 5 A 3.03.07a.	Compenso alle discariche autorizzate o impianto di riciclaggio, comprensivo tutti gli oneri, tasse e contributi, per conferimento di materiale di risulta proveniente da demolizioni per rifiuti speciali inerti. L'attestazione dello smaltimento dovrà essere attestato a mezzo dell'apposito formulario di identificazione rifiuti debitamente compilato e firmato in ogni sua parte. La consegna del modulo del formulario alla D.L. autorizzerà la corresponsione degli oneri. euro (undici/00)	Ton	11,00
N.r. 6 A 7.03.03	Massetto di sabbia e cemento nelle proporzioni di kg 350 di cemento 32,5 per mc di sabbia dato in opera ben costipato e livellato per uno spessore finito pari a circa 6 cm. euro (dodici/10)	mc	12,10
N.r. 7 B1.05.33.a1.	Pavimentazione in masselli di calcestruzzo vibrocompresso a doppio strato, a norma UNI 9065 parti I,II,III, compresi la stesa di un riporto di circa 3-5cm 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 fine e asciutta, misurati vuoto per pieno, incluse le interruzioni per la presenza di manufatti, chiusini ed aree da circoscrivere inferiori a 1 mq: finitura superiore standard colore grigio euro (trentuno/00)	mq	31,30
N.r.8 A 3.01.11.b.	Spicconatura di intonaco a vivo di muro di spessore fino a 3cm, compresi l'onere di esecuzione anche a piccole zone, la spazzolatura delle superfici il tiro in discesa dei materiali, il trasporto, l'accatastamento nell'ambito del cantiere, escluso il trasporto a rifiuto in discarica autorizzata del materiale inutilizzabile: con l'ausilio di mezzi meccanici euro (quattro/23)	mq	4,23
N.r. 9 A 15.01.1.b.	Soglie lisce, sottogradi o simili in lastre di pietra naturale o marmo dello spessore di 2cm, della larghezza di 16x18cm e della lunghezza non superiore a 1,50m con la superficie a vista levigata e coste rifilate o semplici, smusso fino a 5mm, poste in opera con malta bastarda, comprese le occorrenti murature, beveroni, stuccature, stillature, sigillature di giunti: travertino euro (sedici/37)	m	16,37

Num. Ord. Tariffa	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
N.r. 10 A 17.02.2	Recinzioni, parapetti e simili in pannelli di rete o in tondini a maglie quadre o rombiche, con i relativi telaietti, montanti e trasversi di fissaggio in ferro profilato,ecc.. Forniti e posti in opera con pesatura unica in tutte le sue parti. euro (otto/22)	Kg	8,22
N.r. 11 A 15.01.2	Soglie lisce, pedate e sottogradi di gradini, stangoni o simili in lastre di pietra naturale o marmo, dello spessore di 2 cm, di larghezza superiore a 18 cm con le superfici a vista levigate e coste rifilate o semplici, smusso fino a 5mm, poste in opera con malta bastarda, comprese le occorrenti murature, beveroni, stuccatura, stilatura, sigillatura dei giunti. Peperino grigio euro (sessantacinque/07)	mq	65,07
N.r. 12 D 6.05.5.a	Proiettore ad immersione per illuminazione fontane e piscine, corpo in rame o bronzo, grado di protezione IP 68, classe III, completo di lampada, cavo di alimentazione m 3, guarnizioni, base o staffa di appoggio, in opera: fino a 50 W a12V euro (duecentotrentanove/64)	P.z.	239,64
N.r. 13 D 6.09.4.a	Braccio curvo a 90°, in acciaio o alluminio, completo di supporto e di ogni accessorio per il fissaggio a parete, in opera: Per globi fino a diametro 300mm euro (quaranta/08)	P.z.	40,08
N.r. 14 D 6.09.1.a	Globo in polycarbonato autoestinguente, grado di protezione IP 55, classe di isolamento II, per illuminazione residenziale,diametro 60 mm completo di base con portalamпада attacco E27, cablaggio, guarnizioni ed ogni altro accessorio, esclusa lampada, in opera: Diametro fino a 300mm euro (quarantacinque/45)	P.z.	45,45
N.r. 15 C 1.05.04	Cestino portarifiuti Fornitura in opera di cestino portarifiuti costituito da cestello in lamiera di acciaio zincato a caldo, di forma cilindrica ricoperto con listelli di legno impregnato a pressione, della capacità minima di 25 lt; colonna portante in tubo di acciaio zincato a caldo, secondo le norme UNI; bulloneria in acciaio elettrozincato, compreso ogni onere e magistero per dare l'opera completamente finita. euro (centoventiquattro)	P.z.	124,98

Num. Ord. Tariffa	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
N.r. 16 C 1.05.26	Panchina in legno e ghisa. Fornitura in opera di numero 1 panchina in legno della lunghezza di m 1,80/2,00 e dell'altezza complessiva di cm 70/80 e con il piano di seduta a non meno di cm 40 da terra ; costituita da n. 2 elementi terminali portanti in fusione di ghisa e tiranti trasversali in barre di acciaio galvanizzato del diametro non inferiore a mm 16; regoli di legno duro o semiduro trattato con due mani di vernice protettiva trasparente del tipo flatting marino. Il peso della panchina, esclusi gli elementi di ancoraggio, non dovrà essere inferiore a kg 80: comunque compreso ogni onere e magistero per dare l'opera completamente finita. euro (quattrocentottantasette/00)	P.z.	487,00
N.r. 17 C 1.05.04	Cestino portarifiuti Fornitura in opera di cestino portarifiuti costituito da cestello in lamiera di acciaio zincato a caldo, di forma cilindrica ricoperto con listelli di legno impregnato a pressione, della capacità minima di 25 lt; colonna portante in tubo di acciaio zincato a caldo, secondo le norme UNI; bulloneria in acciaio elettrozincato, compreso ogni onere e magistero per dare l'opera completamente finita. euro (centoventiquattro/87)	P.z.	124,87
N.r. 18 C1.02.1 a	Terreno di coltivo: Privo di infestanti residui vegetali e litoidi, con contenuto minimo in sostanza organica del 2% compresa fornitura, trasposrto, messa in opera, stesa, modellazione, compattatura: a mano euro (trentacinque/23)	mc	35,23
N.r. 19 C 1.04.20 a	Tappeto erboso in zolle. Fornitura e posa in opera di prato con miscuglio di graminacee preseminato in zolle, compreso e compensato l'onere della preparazione e l'eventuale correzione fisico-chimica del terreno. Compresi e compensati, inoltre, gli oneri per la garanzia di attecchimento e la manutenzione fino al terzo taglio. superfici continue fino a 300 mq euro(diciotto/02)	mq	18,02
N.r.20 C 2.01.04	Acer campestre (acero) altezza mt 3,50/4,00 - Circ. fusto cm 16/18 euro (centottantaquattro/25)	P.z.	184,25
N.r. 21 C 2.01.26	Olea europea (olivo) altezza mt 2,50/3,00 - Circ. fusto cm 16/18 euro (duecentonovantanove/34)	P.z.	299,34

Num. Ord. Tariffa	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
N.r. 22 C 1.11.02	Concimazione starter con concimi complessi contenenti azoto nella forma a lenta cessione (minimo 4% di azoto da Ureaform o IBDU) per un dosaggio minimo di 4 grammi per mq di azoto euro (zero/08)	mq	0,08
N.r. 23 C.1.01.01	Decespugliamento di vegetazione arbustivo-erbacea di tipo infestante, eseguito a regola d'arte con idonei mezzi meccanici, senza l'asportazione degli apparati radicali, compresa l'asportazione del materiale di risulta e trasporto in discarica o altro luogo indicato euro (zero/68)	mq	0,68
N.r. 24 C 1.02.1.b.	Terreno di coltivo privo di infestanti, residui vegetali e litoidi, con contenuto minimo in sostanza organica del 2%, compresa fornitura, trasporto, messa in opera, stesa, modellazione, compattatura: con mezzi meccanici euro (ventisette/59)	mc	27,59
N.r. 25 A 12.01.2.a.	Intonaco grezzo o rustico, o frattazzato, costituito da un primo strato di rinzafo o sbruffatura e da un secondo strato tirato in piano a frattazzo rustico, applicato con predisposte poste e guide, su pareti verticali e quanto occorre per dare l'opera finita a regola d'arte. Esclusi i ponteggi. Con malta di calce idrata e sabbia composta da 400 kg di calce per 1,00 mc di sabbia. euro (diciotto/82)	mq	18,82
N.r. 26 A 3.01.2.b.	Demolizione di muratura di qualsiasi genere, forma e spessore nonché di volte e volticine compresi intonaci, rivestimenti, coibenti, tubazioni di qualsiasi natura (canalizzazioni idriche, termiche, elettriche, telefoniche, gas ecc.), eseguita con martello demolitore ed a qualsiasi altezza o profondità, con obbligo del taglio secondo linee stabilite, segnalazioni diurne e notturne e l'adozione di tutti gli accorgimenti atti a tutelare l'incolumità degli operai e del pubblico, riparazioni per danni arrecati a terzi e a condutture pubbliche e private (fogne, gas, acqua, elettricità, telecomunicazioni, ecc.), compreso il tiro in discesa dei materiali, il trasporto all'interno del cantiere, la cernita e l'accatastamento nei siti che verranno indicati dalla Direzione dei lavori nell'ambito del cantiere dei materiali riutilizzabili, che rimarranno di proprietà dell'Amministrazione, escluso il trasporto a rifiuto in discarica autorizzata del materiale inutilizzabile: muratura in pietrame locale o con ricorsi a mattoni euro (novantuno/35)	mc	91,35

Num. Ord. Tariffa	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
N.r. 27 A 3.03.6	Carico e trasporto a discariche e/o impianti autorizzati che dovranno vidimare copia del formulario d'identificazione del rifiuto trasportato secondo le norme vigenti, di materiali di risulta, provenienti da demolizioni, con autocarro di portata fino a 1,5 ton. o mezzo di uguali caratteristiche se preventivamente autorizzato dalla D.L., compresi carico, viaggio di andata e ritorno e scarico con esclusione degli oneri di discarica. euro (cinquantasette/62)	Ton.	57,62
N.r. 28 A 3.03.07 a.	Compenso alle discariche autorizzate o impianto di riciclaggio, comprensivo tutti gli oneri, tasse e contributi, per conferimento di materiale di risulta proveniente da demolizioni per rifiuti speciali inerti. L'attestazione dello smaltimento dovrà essere attestato a mezzo dell'apposito formulario di identificazione rifiuti debitamente compilato e firmato in ogni sua parte. La consegna del modulo del formulario alla D.L. autorizzerà la corrisponsione degli oneri. Rifiuti inerti non recuperabili euro (undici/00)	Ton.	11,00
N.r. 29 C 1.02.03	Formazione di piano quotato, con spianamento generale dell'area in modo di portarla alle quote di progetto, mediante scavo e riporto entro un'altezza media di 10-15, con mezzi meccanici, con rispetto delle piante e manufatti esistenti, compresi tracciamento, picchettamento e ogni altro onere. euro (zero/70)	mq	0,70
N.r. 30 A 2.01.8.a.	Scavo eseguito a mano a sezione aperta o di sbancamento, anche all'interno di edifici ove previsto in progetto o su ordine della D.L., per quantitativi di piccole entità, compreso ogni onere e magistero, il paleggiamento verticale e l'elevazione del materiale di risulta con carico, trasporto e scarico all'interno del cantiere: in terreni sciolti o bagnati, sabbie e argille euro (centotto/37)	mc	108,37
N.r. 31 B. 1.01.2	Taglio della pavimentazione in conglomerato bituminoso, eseguita secondo una sagoma prestabilita con l'impiego di macchine speciali a lama diamantata nel senso longitudinale del piano viabile con esclusione degli impalcati di opere d'arte, compresa l'acqua necessaria al raffreddamento della lama e la perfetta pulizia del taglio nonché l'onere della prescritta segnaletica del pilotaggio del traffico e quanto altro occorra per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte euro (zero/61)	m/mc	0,61

Num. Ord. Tariffa	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
N.r. 32 C 1.04.08	<p>Rivestimento di scarpate mediante stesura di un biotessile biodegradabile in juta, a maglia aperta di minimo 1x1 cm, massa areica non inferiore a 400 g/m2. Il rivestimento verrà fissato alle estremità, a monte e al piede della sponda o della scarpata, in un solco di 20 - 30 cm, mediante staffe e successivo ricoprimento col terreno precedentemente predisposto. La geojuta verrà posata srotolandola lungo le linee di massima pendenza e fissandola alla scarpata, con picchetti a T o staffe realizzate con tondino ad aderenza migliorata in ferro acciaioso piegato ad "U" da 8 mm, L =20 - 40 cm, in ragione di 2 o più picchetti per m2 in maniera da garantire la stabilità e l'aderenza della stuoia sino ad accrescimento avvenuto del cotico erboso; i teli contigui saranno sormontati di almeno 10 cm e picchettati ogni 50 cm. La posa del rivestimento dovrà avvenire su scarpate stabili precedentemente regolarizzate e liberate da radici. Tali rivestimenti devono essere abbinati ad una semina o idrosemina con miscela di sementi (40 gr/m2), con le modalità di cui ai punti precedenti e possono essere seguiti dalla messa a dimora di specie arbustive autoctone, corredate da certificazione di origine, previa opportuna esecuzione di tagli a croce nel rivestimento.</p> <p>euro (sette/00)</p>	mq	7,00
N.r.33 A 2.01. 10a	<p>Scavo a sezione obbligata eseguito con mini escavatore, del peso di circa 1,200 kg, portata benna corca 0,05 mc, in rocce sciolte con resistenza inferiore a 8 N/mm² di qualsiasi natura e consistenza (argille sciolte e compatte , sabbie,ecc.) compreso ogni onere e magistero , il paleggiamento verticale del materiale: senza il carico sul mezzo di trasporto</p> <p>euro (trenta/76)</p>	mc	30,76
N.r. 34 B 2.3.15.a.3.	<p>Tubazioni in PVC rigido (policloruro di vinile), forniti e posti in opera, con giunto a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alle norme UNI EN 1401, munite di marchio di conformità IIP o equipollenti, compreso e compensato nel prezzo ogni onere per la posa in opera escluso solo la formazione del letto di posa e del rinfiacco in materiale idoneo, da pagarsi con le apposite voci di elenco: Classe di rigidità 2 kN/m². Del diametro esterno di 315 mm spessore 6,2 mm.</p> <p>euro (trentatre/05)</p>	m	33,05

Num. Ord. Tariffa	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
N.r. 35 B 2.4.5.a.	<p>Pozzetti di ispezione forniti e posti in opera in elementi prefabbricati di calcestruzzo, realizzati con cemento tipo 42,5R ed inerti lavati e vagliati opportunamente dosati per ottenere un cls di classe > 350, costruiti con i seguenti elementi: elemento di fondo di altezza cm 100 con impronte di riduzione di spessore per l'introduzione del tubo di attraversamento. Soletta carrabile di copertura. Gli elementi saranno posati su una platea di calcestruzzo di spessore 20 cm, armata con rete elettrosaldata maglia 20x20, di dimensioni maggiori di 20 cm rispetto alle dimensioni esterne del pozzetto. Gli elementi saranno tra loro sigillati e stuccati con l'interposizione di malta cementizia. La ditta produttrice dovrà fornire dietro richiesta della Direzione Lavori i calcoli di verifica statica degli elementi. Compreso e compensato ogni altro onere necessario a dare l'opera finita e funzionante, esclusi unicamente lo scavo ed il rinterro:</p> <p>Fondo di sezione interna 60x60 h.=100 cm, spessore pareti 12 cm euro (centodieci/66)</p>	cad.	110,66
N.r.36 A 2.02.1.a.	<p>Rinterro o riempimento di cavi o di buche per opere di nuova urbanizzazione con materiali selezionati, compresi spianamenti, costipazione e pilonatura a strati non superiori a 0,30 m, bagnatura e necessari ricarichi , i movimenti dei materiali per quanto sopra sia con mezzi meccanici che manuali:</p> <p>con l'uso di mezzi meccanici con materiale proveniente dagli scavi depositati sull'orlo del cavo euro (due/36)</p>	mc	2,36

Num. Ord. Tariffa	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
N.r. 37 B 2.5.1	<p>Chiusino di ispezione, fornito e posto in opera, in ghisa sferoidale a norma UNI EN 1563, conforme alla norma UNI EN 124 - Classe D400, certificato a Garanzia di Qualità secondo la Norma UNI EN ISO 9001:2000, idoneo per severe ed intense condizioni di traffico, con passo d'uomo di 600 mm, rivestito con vernice sintetica protettiva e costituito da:</p> <p>B.2.5.1.a</p> <p>Telaio a sagoma quadrata del lato non inferiore a 790 mm, altezza non inferiore a 100 mm, con fori ed asole di fissaggio ed anelli per facilitarne il sollevamento in fase di posa, provvisto di guarnizione isolante ed insonorizzante in materiale composito ad alta resistenza alloggiata nell'apposita sede ricavata nel telaio e dotato di anelli di sollevamento per facilitarne il trasporto. Coperchio circolare con sistema di apertura su rotula di appoggio che ne permetta il ribaltamento a 130° e con bloccaggio di sicurezza a 90° che ne eviti la chiusura accidentale e di peso indicativo superiore a 37 kg. Coperchio autobloccante sul telaio per mezzo di un elemento elastico in ghisa sferoidale in esso integrato che ne garantisca il bloccaggio automatico sul telaio senza l'ausilio di altri sistemi di chiusura e lo sbloccaggio ed il sollevamento con ridotto sforzo di apertura tramite semplice piccone o con una sbarra.</p> <p>Profondità di incastro del coperchio nel telaio fino a 60 mm</p> <p>Rivestito con vernice sintetica protettiva recante sulla superficie del coperchio e del telaio la marcatura EN 124 D400 ed il marchio dell'Organismo internazionale di certificazione accreditato.</p> <p>Di luce circolare non inferiore a 600 mm con peso totale di circa 69 kg. Opzioni: a) possibilità preventiva di installazione di una speciale chiavetta antifurto che ne eviti l'asportabilità; b) possibilità di adottare uno speciale dispositivo di chiusura fisso che garantisca la non accessibilità al pozzetto sottostante (tale soluzione è possibile anche la posa del prodotto).</p> <p>euro (centottantasette/26)</p>	cad.	187,26

Num. Ord. Tariffa	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
N.r. 38 B 2.5.8	<p>Caditoia per bordo marciapiede, fornita e posta in opera, in ghisa sferoidale a norma UNI EN 1563, conforme alla UNI EN 124 Classe C250, prodotta in stabilimenti situati nell'Unione Europea certificati ISO 9001, con luce netta di 385 mm, costituita da :</p> <p>- telaio di dimensioni esterne 610x570 mm, con altezza della parte marciapiede di 110 mm;</p> <p>griglia con articolazione a ventaglio sul lato carreggiata con sistema di bloccaggio ad incastro elastico sul telaio che ne impedisca l'apertura accidentale con o senza profilo filtrante rialzato sul piano verticale in modo da selezionare l'ingresso di materiale nella bocca di lupo; il disegno della griglia dovrà presentare: fessure parallele al bordo marciapiede nella parte interna, per agevolare il deflusso delle acque e fessure perpendicolari al marciapiede nella parte esterna per maggior sicurezza del traffico ciclistico;</p> <p>superficie di scarico di 8,5 dm² per la versione con profilo filtrante rialzato e di 9,8 dm² per la versione senza profilo filtrante rialzato;</p> <p>coperchio con articolazione a ventaglio sul lato marciapiede con sistema di bloccaggio ad incastro elastico sul telaio, che ne impedisca l'apertura accidentale, provvisto di superficie antisdrucchiolo.</p> <p>Rivestita in vernice sintetica protettiva con marcatura EN 124 C250 e marchio dell'ente di certificazione internazionalmente riconosciuto.</p> <p>Peso totale 56,5 kg circa per la versione con profilo filtrante rialzato e peso totale 55 kg circa, per la versione senza profilo filtrante rialzato.</p> <p>euro (duecentotredici/03)</p>	cad.	213,03

Num. Ord. Tariffa	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
N.r. 39 A 9.01.2.b.	Muratura per opere in elevazione formata da pietrame tufaceo o pietrame calcareo in scagioni sbozzati al martellone e malta 3 ql di calce per mc di pozzolana, di qualsiasi genere e spessore, eseguita a qualsiasi altezza o profondità, compreso ogni magistero per immorsature, spigoli, riseghe, eventuale configurazione a scarpa e quanto altro occorre per dare il lavoro compiuto a regola d'arte, ed esclusione delle eventuali piattabande e architravi da valutare a parte: con fornitura di pietrame di tufo o idoneo pietrame tenero locale euro (duecentodiciotto/37)	mc	218,37
N.r. 40 A 6.01.2.6.1.a	Calcestruzzo speciale auto-compattante (SCC), in opera, a prestazione garantita, conforme alle norme UNI 11104 con dimensione massima degli aggregati di 20 mm. Sono esclusi i ponteggi, le casseforme ed il ferro di armatura. classe di resistenza a compressione C 25/30 – Rck 30 N/mmq euro (centroquarantasei/10)	mc	146,10
N.r.41 A 15.01.2 a	Soglie lisce, pedate e sottogradi di gradini, stangoni o simili in lastre di pietra naturale o marmo, dello spessore di 2 cm, di larghezza superiore a 18 cm con le superfici a vista levigate e coste rifilate o semplici, smusso fino a 5mm, poste in opera con malta bastarda, comprese le occorrenti murature, beveroni, stuccatura, stilatura, sigillatura dei giunti. Peperino grigio euro (sessantacinque/07)	mq	65,07
N.r. 42 A 17.02.2	Recinzione, parapetti e simili in pannelli di rete o in tondini a maglie quadre o rombiche, con i relativi telaietti, montanti e trasversi di fissaggio in ferro profilato, ecc., forniti e posti in opera, con pesatura unica in tutte le sue parti euro (otto/22)	Kg.	8,22
N.r. 43 A 16.01.22.a.	Corrimano in plastica opportunamente sagomato delle dimensioni di 30 x 8 cm euro (cinque/94)	m	5,94
N.r. 44 D 6.09.4.a	Braccio curvo a 90°, in acciaio o alluminio, completo di supporto e di ogni accessorio per il fissaggio a parete, in opera: Per globi fino a diam. 300mm euro (quaranta/08)	P.z.	40,08

Num. Ord. Tariffa	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
N.r. 45 D 6.09.1.a	Globo in policarbonato autoestinguente, grado di protezione IP 55, classe di isolamento II, per illuminazione residenziale, diametro 60 mm completo di base con portalampada attacco E27, cablaggio, guarnizioni ed ogni altro accessorio, esclusa lampada, in opera: Diametro fino a 300mm euro (quarantacinque/45)	P.z.	45,45
N.r. 46 C 2.01.01	Acacia dealbata. (altezza mt. 3,50 - circ. fusto cm 14/16) euro (centosessantaquattro/63)	P.z.	164,63
N.r. 47 C 2.01.24	Magnolia grandiflora (altezza mt. 3,50 - circ. fusto cm 18/20) euro (settecentoquarantotto/32)	P.z.	748,32
N.r. 48 C 1.11.02	Concimazione starter con concimi complessi contenenti azoto nella forma a lenta cessione (minimo 4% di azoto da Ureaform o IBDU) per un dosaggio minimo di 4 grammi per mq di azoto euro (zero/08)	mq	0,08