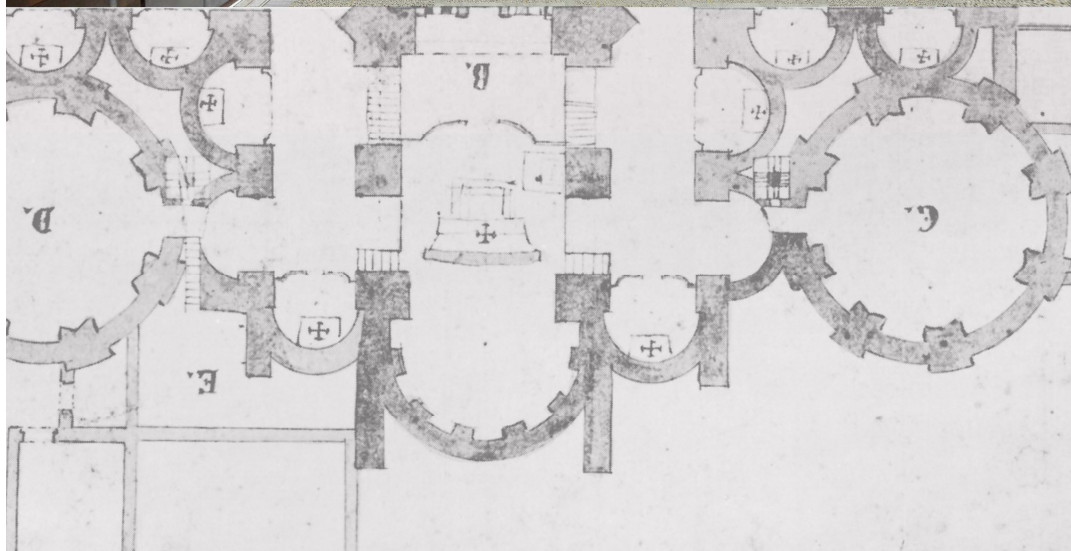




COMUNE DI PAVIA
SETTORE LAVORI PUBBLICI

OGGETTO: Broletto di Pavia
Progetto di pavimentazione della corte interna
Elenco prezzi



I Progettisti

Arch. Vittorio Prina

Ing. Adriano Sora

Il Rup
Arch. Silvia Canevari

Il Dirigente del Settore LL.PP.
Arch. Mauro Mericco



ELENCO PREZZI UNITARI

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	SICUREZZA	PREZZO
B3	<p>OPERE IN PIETRA NATURALE Qualora le forniture di cui al presente capitolo vengano affidate ad imprese o Ditte che operano in campo diverso e le cui forniture specifiche figurano negli altri capitoli della presente pubblicazione, i prezzi sottoriportati non comprendono la maggiorazione a compenso dell'imposte, oneri, spese generali ed utili sulla subfornitura. Tale maggiorazione varia dal 15% al 25%.</p> <p>Compete inoltre il riconoscimento delle pose in opera ed assistenze murarie di cui ai par. A1.5.14 e A1.5.16 .</p> <p>Per lavori di manutenzione di stabili i prezzi dovranno essere aumentati adeguatamente onde tenere conto della particolare idoneità della maestranza richiesta per detti lavori, e del maggior costo per le piccole forniture da magazzino o depositi, per l'entità ridotta delle opere e per le particolari condizioni di esecuzione.</p> <p>.....</p>			
			0,00	
B3.2	<p>MATERIALI (SEMILAVORATI) Prezzi medi, comprensivi di spese generali ed utili, per materiali di ottima qualità, rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle consuetudini commerciali e consegnati franco laboratorio su mezzo di trasporto.</p> <p>Le pietre e marmi si intendono di ottima qualità, lavorate a regola d'arte, con l'avvertenza che la pietra naturale, a seconda dei tipi, può essere normalmente sana a struttura compatta, oppure sostanzialmente sana, ma con irregolarità insite nel materiale, che richiedono sporadici e limitati interventi di stuccature, graffiature, masticature ed altri sistemi di consolidamento e rinforzo. In linea generale valgono le consuetudini commerciali specifiche.</p> <p>Nota : - Per ogni tipo di materiale è indicata, tra parentesi, la località di produzione : Lombardia, Piemonte, Toscana, Estero, ecc.</p> <p>.....</p>			
			0,00	
B3.2.4	<p>BEOLA GRIGIA</p> <p>Lastre a spacco naturale di cava di forma rettangolare, a cm. 4-6 di spessore, lunghezza a correre, larghezza non inferiore a cm. 30, a correre con una faccia a vista a spacco rustico, coste refilete di fresa a giunto. Beola grigia (Piemonte).</p> <p>.....</p>			
			0,00	
B3.2.4.f	<p>beola Iragna :</p> <p>.....</p>			
			0,00	
B3.2.4.f.2	<p>spess. Cm. 3</p> <p>.....</p> <p>(Euro novantatre/00)</p>	al mq.	0,00	93,00
MO_002	<p>Operai specializzati</p> <p>.....</p> <p>(Euro trentuno/50)</p>	ora	0,00	31,50
MT_011	<p>ghiaietto di cava (peso medio al m³ = 1590 al kg)</p> <p>.....</p> <p>(Euro venti/79)</p>	m3	0,00	20,79
NO_002	<p>Nolo di escavatore semovente, già in cantiere, munito di qualsiasi equipaggiamento di lavoro, compreso l'escavatorista addetto continuativamente alla manovra, carburante, lubrificante, ecc.: dato a nolo funzionante (durata minima del nolo 1 giorno di 8 ore): b) con capacità massima di benna da 0.500 a 1 mc</p> <p>.....</p> <p>(Euro sessantacinque/00)</p>	ora	0,00	65,00
NO_050	<p>Nolo di autocarro ribaltabile compreso carburante, lubrificante ed autista: a) portata utile da q.li 50 a 100</p> <p>.....</p> <p>(Euro cinquantacinque/00)</p>	ora	0,00	55,00
OC	<p>Opere Compiute</p> <p>.....</p>			



ELENCO PREZZI UNITARI

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	SICUREZZA	PREZZO
OC.A9	IMPERMEABILIZZAZIONI			
OC.A9.5004	Manto impermeabile prefabbricato costituito da membrana bitume-polimero elastomerica, flessibilità a freddo -25 °C, applicata a fiamma su massetto di sottofondo, escluso, di superfici orizzontali o inclinate, escluso previo trattamento con idoneo primer bituminoso, con sovrapposizione dei sormonti di 8 ÷ 10 cm in senso longitudinale e di almeno 15 cm alle testate dei teli:			
OC.A9.5004.a	armata in filo continuo di poliestere non tessuto spessore 3 mm (Euro dodici/82)	m ²	0,00	12,82
OC.E1	LAVORI STRADALI			
OC.E1.5024	Strato di separazione per cassonetti stradali e/o piano di posa di rilevati realizzato mediante posa, fra il terreno di fondazione e materiale di riporto, con funzione di separazione e filtrazione, di geotessile tipo non tessuto a trama e ordito in prolipropilene stabilizzato ai raggi UV, costituito da bandelle di larghezza costante regolarmente intrecciate fra loro con portata idraulica minima di 14 l/m ² /sec, testate, con norme UNI:			
OC.E1.5024.b	peso minimo 110 g/m ² , resistenza a trazione 25 kN/m, allungamento a rottura del 24%, porometria O90 di 200 micron (Euro due/57)	m ²	0,00	2,57
OC.E1.5064	Canalette di drenaggio in calcestruzzo, per lo smaltimento delle acque meteoriche superficiali in opera entro scavo da conteggiare a parte, completa di: griglia in acciaio zincato conforme alle norme DIN 19580 e UNI EN 1433 di classificazione delle portate A,B,C, (utilizzo ai bordi delle strade, sentieri, piazzali di parcheggio, garage, aree industriali con normale traffico):			
OC.E1.5064.b	22 x 100 cm, altezza 22 cm (Euro quarantasei/06)	cad	0,00	46,06
OC.E1.5067	Cunetta stradale o canaletta di bonifica di forma trapezia in calcestruzzo vibrato con incastro a mezzo spessore, posta in opera con esclusione dello scavo e sistemazione del terreno:			
OC.E1.5067.a	30/35 x 50 x 200 cm (Euro sessanta/72)	m	0,00	60,72
OC.COM.01	Fornitura e posa in opera di lastre di beola Iragna fiammata lavorate sulla faccia superiore e sui fianchi (per tutta l'altezza) a punta fine e rifilato aventi sezione cm 3, misure 150x30, 100x60, 100x100, 20 x lunghezza a correre, compreso la preparazione del piano di posa, il sottofondo in sabbia e cemento di spessore minimo 5 cm, la sigillatura con malta cementizia a grassa composizione e tutto quanto altro occorre per dare l'opera finita a regola d'arte, compresa sigillatura delle fughe con mastice cementizio, formazione ove occorre per dare l'opera finita a regola d'arte, con piani e pendenze prescritti e secondo le indicazioni della D.L., previa campionatura per accettazione del materiale e finitura			
OC.COM.01a	 (Euro centoquarantotto/15)	mq	0,00	148,15



ELENCO PREZZI UNITARI

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	SICUREZZA	PREZZO
OC.COM.02	<p>.....</p> <p>Fornitura e posa in opera di una pavimentazione architettonica in calcestruzzo (del tipo Sistema LEVOFLOOR CONCENTRATO COLORATO a marchio Levocell o similari) , eseguita mediante l'impiego di un calcestruzzo durabile .</p> <p>Le caratteristiche quali: Rck (min. 30 N/mm²), classe di esposizione, spessori, tipologia e posizionamento dei giunti e/o altre prescrizioni particolari, dovranno essere indicate esclusivamente dal progettista in conformità con le vigenti normative. Il calcestruzzo confezionato con aggregati locali, verrà additivato con un premiscelato multifunzionale in polvere appositamente studiato per la realizzazione di pavimentazioni ghiaia a vista (del tipo LEVOFLOOR CONCENTRATO COLORATO a marchio Levocell o similari).</p> <p>L'aggiunta di tale additivo nel calcestruzzo dovrà determinare:</p> <ul style="list-style-type: none"> • un aumento della resistenza ai cicli di gelo/disgelo, all'abrasione, alla fessurazione e agli urti con conseguente eliminazione della rete elettrosaldata se non calcolata; • una colorazione uniforme e durabile della matrice del calcestruzzo, con stabilità di colore e riduzione delle efflorescenze; • avere un dosaggio di 25 kg./mc. ; • essere in polvere e contenuto in confezioni fas-pak completamente idrosolubili. <p>La pavimentazione dovrà essere messa in opera previa realizzazione di un sottofondo in calcestruzzo o di un terreno perfettamente stabilizzato e, comunque, opportunamente calcolato in funzione della destinazione finale dell'opera (lavorazioni da computarsi a parte), previo posizionamento dei giunti di dilatazione e/o di eventuali inserti costituenti il motivo architettonico secondo le prescrizioni della D.L. (da computarsi a parte), e opportuna protezione di cordoli, zoccolature e ogni altro elemento architettonico che potrebbe sporcarsi durante il getto della pavimentazione, da realizzarsi mediante l'applicazione con pennellata di uno specifico prodotto antiaderente temporaneo .</p> <p>Confezionamento e posa in opera del calcestruzzo corticale progettato con caratteristiche di mix-design, natura e colorazione degli aggregati che dovranno essere accettati dalla D.L. previa realizzazione di campionature.</p> <p>Tutti i componenti del cls (aggregati, cementi, ecc.) dovranno assolutamente rispettare le norme vigenti ed essere idonei al confezionamento del calcestruzzo.</p> <p>La posa in opera avverrà nei campi precedentemente predisposti secondo le seguenti fasi :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dopo la stesura, staggiatura ed eventuale lisciatura a mano dell'impasto, evitando ogni tipo di vibrazione o sollecitazione che potrebbe indurre l'affondamento degli aggregati, applicazione a spruzzo con adeguata pompa a bassa pressione di uno strato uniforme di un ritardante di presa (del tipo Disattiva Levofloor DLF WR a marchio Levocell o similari) che ha la funzione di ritardare la presa superficiale del calcestruzzo e di agire come protettivo antievaporante. • Lavaggio delle superfici con idropulitrice ad acqua fredda a pressione, per portare a vista gli aggregati, da eseguirsi dopo circa 24 ore e, comunque, in funzione delle condizioni di umidità, temperatura, quantità e classe di cemento impiegato. • A totale maturazione del calcestruzzo della pavimentazione ghiaia a vista, e ad insindacabile giudizio della D.L. e della Soprintendenza, trattamento della superficie con idonei prodotti idro-oleorepellenti (del tipo LEVOFLOOR PROTEGGI a marchio Levocell o similari), da computarsi a parte. <p>Incluso nel prezzo: la fornitura e la posa in opera del sistema completo .</p> <p>Escluso dal prezzo : la preparazione del sottofondo, la predisposizione dei giunti o cordoli, le eventuali armature con reti elettrosaldate, la protezione finale e tutte le lavorazioni non previste nel capitolato.</p> <p>Per mq. e uno spessore di cm. 8</p> <p>.....</p> <p>(Euro cinquantacinque/00)</p>	mq	0,00	55,00
OC.COM.03	<p>Massetto in calcestruzzo spessore minimo 12 cm a 200 kg di cemento 32,5 R per fondazioni di strade, compresa rete elettrosaldata annegata nel getto a maglie quadre lato cm. 15 e diametro mm. 6, tirato a staggia pronto con appropriate pendenze per la posa della pavimentazione.</p> <p>.....</p> <p>(Euro quindici/25)</p>	m2	0,00	15,25
OC.COM.04	<p>Fornitura e posa in opera di lastre di beola Iragna fiammata lavorate sulla faccia superiore e sui fianchi (per tutta l'altezza) a punta fine e rifilato sagomate come da schema allegato, sezione cm 30 x 5/3 lunghezza cm 100, compreso la preparazione del piano di posa, il sottofondo in sabbia e cemento di spessore minimo 3 cm, la sigillatura con malta cementizia a grassa composizione e tutto quanto altro occorre per dare l'opera finita a regola d'arte. Comprsi i disanziali da cm 2 x 2 x 2 in numero minimo di 2 per ogni metro lineare. Nelle zone di angolo le estremità devono</p>			



ELENCO PREZZI UNITARI

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	SICUREZZA	PREZZO
OC.COM.05	essere tagliate a 45°. a) Lastre in beola Iragna fiammata.Squadrare a taglio sega, faccia a vista fiammata,a punta fine e rifilato sagomate come da schema allegato, sezione cm 30 x 5/3 lunghezza cm 100, compreso sottofondo di posa in malta cementizia con spessore minimo di cm 3, sigillatura delle fughe con mastice cementizio, formazione ove occorre per dare l'opera finita a regola d'arte, con piani e pendenze prescritti e secondo le indicazioni della D.L., previa campionatura per accettazione del materiale e finitura (Euro centododici/00)	m	0,00	112,00
OC.COM.06	Fornitura e posa di canaletta in calcestruzzo vibrato con incastro a mezzo spessore, posta in opera compreso il rinfiacco in cls con esclusione dello scavo: cm 15 interna (Euro trentaquattro/77)	m	0,00	34,77
OC_182	Fornitura e posa di profilato in ferro piatto dim 80 x 3 mm. per la realizzazione di giunti di dilatazione, compreso fissaggio al massetto. (Euro quattro/50)	kg	0,00	4,50
OC_185	Demolizione e scarifica di marciapiede comprensiva della pavimentazione in pietra naturale o laterizio (ciottoli, porfido, ecc.) e rimozione dei cordoli, compreso: carico, trasporto e scarico allontanamento e smaltimento alle discariche dei materiali di risulta, compreso il pagamento degli oneri di discarica ed il trasporto, regolarizzazione, spianamento e compressione del piano di posa su pendenze, livellette e profondità cassonetto come da prescrizione della D.L. e comunque atto a ricevere le sovrastrutture della nuova pavimentazione da costruirsi e tutto quanto altro occorre per l'esecuzione dell'opera a regola d'arte. (Euro dodici/00)	m2	0,00	12,00
OC_189	Scavo per apertura di cassonetti stradali o a sezione aperta compreso il carico e il trasporto del materiale alle discariche entro 30 km di distanza o l'accatastamento del materiale per l'eventuale riutilizzo all'interno del cantiere, eseguito con mezzi meccanici (misura in sezione effettiva), compreso eventuale corrispettivo per diritto di discarica e le opere necessarie per il reinterro; da intendersi compensato nel prezzo è anche l'onere per il rispetto di opere ed impianti sotterranei preesistenti da mantenere quali condutture, cavi elettrici o telefonici ecc., nonché opere d'arte di interesse archeologico, compreso il taglio e la rimozione di trovanti di roccia o muratura o cls. di volume fino a 0.500 mc., le sbadacchiature di qualsiasi entità, l'aggettamento di acqua stagnante o sorgiva con qualsiasi mezzo per il solo orario di cantiere e fino alla fine degli scavi, se richiesto dalla D.L. la sistemazione del materiale stesso nell'ambito del cantiere per riempimenti di buche e formazione di rilevati (Euro otto/55)	m3	0,00	8,55
OC_192	Scavo in sezione effettiva per la posa di condotte interraste, misurato in sezione effettiva fino alla profondità di 2.00 m, compresi tutti gli oneri e le modalità prescritte per gli artt. precedenti: a) eseguito con mezzi meccanici ed eventualmente rifinito a mano, compreso reinterro con materiale in loco. (Euro tredici/20)	m3	0,00	13,20
OC_196	Reinterro di scavi con materiale esistente in sito: a) eseguito con mezzi meccanici (Euro uno/35)	m3	0,00	1,35
OC_196	Livellamento meccanico e rullatura del piano di cassonetto stradale			

**ELENCO PREZZI UNITARI**

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	SICUREZZA	PREZZO
 (Euro zero/80)	m2	0,00	0,80
OC_266	Massetto in calcestruzzo spessore minimo 15 cm a 200 kg di cemento 32,5 R per fondazioni di strade, compresa rete elettrosaldata annegata nel getto a maglie quadre lato cm. 15 e diametro mm. 6, tirato a staggia pronto con appropriate pendenze per la posa della pavimentazione.			
 (Euro diciotto/00)	m2	0,00	18,00
OC_267	Massetto in calcestruzzo per la realizzazione di rampa di raccordo per l'abbattimento delle BB. AA., spessore minimo 15 cm. a 300 kg di cemento 32,5 R, compresa rete elettrosaldata annegata nel getto a maglie quadre lato cm. 15 e diametro mm. 6, perfettamente liscio nelle parti piane e ondulato tipo antiscivolo in quelle inclinate, tutto finito a regola d'arte compresi cordoli e muretti di contenimento e delimitazione.			
 (Euro venti/00)	m2	0,00	20,00
OC_269	Massetto in calcestruzzo spessore minimo 10 cm a 200 kg di cemento 32,5 R per fondazioni di strade, compresa rete elettrosaldata annegata nel getto a maglie quadre lato cm. 15 e diametro mm. 6, tirato a staggia pronto con appropriate pendenze per la posa della pavimentazione.			
 (Euro quindici/50)	m2	0,00	15,50
OC_A239	Spandimento e cilindratura di ghiaia, sabbia, pietrisco o pietrischetto, su rulli compattatori di peso adatto, comprese le necessarie bagnature, fino a completo assestamento (misurati compattati) con eventuale rifinitura a mano.			
 (Euro dieci/60)	m3	0,00	10,60
OC_L370	Costruzione di pavimentazione in acciottolato compreso la fornitura di ciottoli nuovi del Ticino, la preparazione del piano di posa, il sottofondo mediante strato di frantumato di ghiaia di fiume (pezzatura mm. 0,7 circa) dello spessore soffice di circa cm. 10 , lo strato di copertura per cm 2, la battitura e bagnatura nonché tutto quanto altro occorre per consegnare l'opera finita a regola d'arte su piani, livellette, cunette, dossi, ecc. prescritti dalla D.L.			
 (Euro sessanta/00)	m2	0,00	60,00
OC_L371	Costruzione di pavimentazione in mattoni estrusi, la fornitura, la preparazione del piano di posa, il sottofondo, la battitura e bagnatura nonché tutto quanto altro occorre per consegnare l'opera finita a regola d'arte su piani, livellette, cunette, dossi, ecc. prescritti dalla D.L., compresi distanziatori, bisellato, burattati e realizzati in cotto tipo delle dimensioni nominali di cm. 21x10,5x5,5 con colorazione secondo quanto indicato dalla D.L., cotti ad una temperatura superiore a 1000° C, rispondente ai seguenti requisiti tecnici (normative UNI): - Resistente al gelo (FP 100) secondo la normativa UNI EN 1344; - Assorbimento d'acqua massimo 6%; - Coefficiente di attrito dinamico Eccellente secondo la normativa UNI EN ISO 10543/4; - Resistente all'attacco chimico (Classe C) secondo la normativa UNI EN 1344. - Resistente al carico di rottura trasversale (Classe T2) secondo la normativa UNI EN 1344; - Resistente a compressione di 95 N/mmq secondo la normativa UNI EN 1344.			
 (Euro sessantacinque/00)	m2	0,00	65,00
OC_L371.B	Costruzione di pavimentazione in mattoni estrusi (colorazione secondo quanto indicato dalla D.L.) e con distanziatori, bisellato, burattati e realizzati in cotto delle dimensioni nominali di cm. 21x10,5x5,5 di colore rosato stonalizzato (rosso, tabacco, giallo, tuscan, urbino), realizzati con argille e cotti ad una temperatura superiore a			



ELENCO PREZZI UNITARI

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	SICUREZZA	PREZZO
	1000° C, rispondente ai seguenti requisiti tecnici (normative UNI): - Resistente al gelo (FP 100) secondo la normativa UNI EN 1344; - Assorbimento d'acqua minore del 6%; - Coefficiente di attrito dinamico Eccellente secondo la normativa UNI EN ISO 10543/4; - Resistente all'attacco chimico (Classe C) secondo la normativa UNI EN 1344. - Resistente al carico di rottura trasversale (Classe T2) secondo la normativa UNI EN 1344; - Resistente a compressione di 95 N/mm ² secondo la normativa UNI EN 1344. Compreso la fornitura di mattoni, la preparazione del piano di posa, il sottofondo, la battitura e bagnatura nonché tutto quanto altro occorre per consegnare l'opera finita a regola d'arte su piani, livellette, cunette, dossi, ecc. prescritti dalla D.L.			
 (Euro sessantacinque/00)	mq	0,00	65,00
OC_L375	Fornitura e posa in opera di lastre di beola per marciapiedi lavorate sulla faccia superiore e sui fianchi (per tutta l'altezza) a punta fine e rifilato aventi larghezza non inferiore a cm 50 e lunghezza fino a m 1.50 e lo spessore compreso tra cm 5 e cm 7, compreso la preparazione del piano di posa, il sottofondo in sabbia, la sigillatura con malta cementizia a grassa composizione e tutto quanto altro occorre per dare l'opera finita a regola d'arte.a) Lastre in beola grigia.Squadrate a taglio sega, faccia a vista bocciardata o rugosa, da spacco regolare con larghezza minima cm 30 lunghezza fino a m 1.50 spessore minimo cm 5, compreso sottofondo di posa in malta cementizia con spessore minimo di cm 8, sigillatura delle fughe con mastice cementizio, formazione ove occorre per dare l'opera finita a regola d'arte, con piani e pendenze prescritti e secondo le indicazioni della D.L.			
 (Euro sessantacinque/00)	m ²	65,00	65,00
OC_T213	Cordoni posati su sottofondo di calcestruzzo, compresa ogni prestazione, scavo e materiale occorrente: di granito parti a vista bocciardate (Baveno, Montorfano, Sanfedelino) c) retti a vista con sezione 30x25 cm			
 (Euro ottanta/00)	m	0,00	80,00
OC_T308	Fornitura e posa in opera di tubi in PVC rigido tipo 303/1 norma UNI 7447 (rigidità min. 8 KN/mq) per condotte di scarico con giunzioni elastiche di tenuta, di qualsiasi lunghezza commerciale richiesta dalla D.L., nonché la fornitura in opera dei relativi pezzi speciali quali curve, braghe, sifoni, innesti a T, ecc., che saranno compensati unitariamente al prezzo di 1 metro lineare di tubo di pari diametro, compreso lo scavo e il sottofondo e rinfiaccio in calcestruzzo: c) diametro esterno 160 mm			
 (Euro sedici/50)	m	0,00	16,50
OC_T316	Fornitura e posa in opera di pozzetto in cemento prefabbricato per scarico acque piovane, compreso scavo e rinterro, dimensioni interne 45x45x100 cm, compreso il collegamento (diam.160-210) alle tubazioni di afflusso e deflusso, compresi sottofondo e rinfiocchi in cls. dello spessore minimo di 10 cm.: a) sifone incorporato			
 (Euro centotrenta/00)	cad	0,00	130,00
OC_T321	Fornitura e posa in opera di chiusini: a) ghisa sferoidale			
 (Euro uno/20)	kg	0,00	1,20
OC_T336	Fornitura e posa di canalette in granito bianco Kindia, piano bocciardato, lati segati, concavo cm. 3, spessore cm. 10 - dimensioni 40x100 cm H 10 cm - peso 95kg/ml			
 (Euro centoventidue/00)	m	0,00	122,00
OC_T337	OC_T337 Fornitura e posa in opera di caditoia in granito bianco Kindia, piano			

**ELENCO PREZZI UNITARI**

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	SICUREZZA	PREZZO
	bocciardato, lati segati, concava con 3 feritoie, dim. 40x40 cm H cm. 10 (Euro centosei/00)	Cadauno	0,00	106,00
OC_T338	Fornitura e posa di chiusino a riempimento in ghisa sferoidale classe C 250 norma EN 124 dim. coperchio 30x30 cm, compresa la rimozione e lo smaltimento del vecchio chiusino (Euro centoquarantacinque/00)	Cadauno	0,00	145,00
OC_T339	Fornitura e posa di chiusino a riempimento in lamiera inox AISI 304 da 8/10, completo di telaio inox spessore 8/10 e tappo con vite inox per il sollevamento dim. coperchio 45x45 cm compresa la rimozione e smaltimento del vecchio chiusino, messa in quot del nuovo chiusino con coperchio atto ad essere riempito con calcestruzzo architettonico e liste in pietra a continuazione del disegno complessivo. (Euro novantacinque/00)	Cadauno	0,00	95,00
OC_T341	Fornitura e posa in opera di canaletta in cls dim. 23x100 H 33 cm per la raccolta delle acque piovane, completa di griglia h.2,5 cm in ghisa sferoidale, compreso scavo e rinfianco in cls della canaletta (Euro centotrentacinque/00)	m	0,00	135,00
OC_T342	Fornitura e posa di pozzetto in c.a. dim. interne 0,60x0,60 H 100 spessore pareti 0,10 (Euro centoquarantacinque/00)	cad	0,00	145,00
OC_T343	Fornitura e posa di caditoia in granito bianco Kindia piano bocciardato, con n. 4 feritoie dim. 100x100 cm spessore 20 cm. (Euro trecentocinquanta/00)	cad	0,00	350,00
OC_T350	Fornitura e posa in opera di geotessile in polietilene fornito in rotoli peso 200 gr e steso previa regolarizzazione della superficie di posa, con idone sovrapposizione dei lembi (almeno 1 m) in corrispondenza delle giunte: larghezza rotolo ml. 3,00 (Euro uno/50)	mq	0,00	1,50
OCT340	Fornitura e posa di chiusino a riempimento in ghisa sferoidale classe C 250 norma EN 124 dim. coperchio 60x60 cm compresa la rimozione e smaltimento del vecchio chiusino, con coperchio atto ad essere riempito con calcestruzzo architettonico e liste in pietra a continuazione del disegno complessivo, compresi i maggiori oneri per eseguire le lavorazioni descritte. (Euro centoventi/00)	Cadauno	0,00	120,00
SIC_001 (Euro millenovecento/00)	Cadauno	1.900,00	1.900,00
ZZ	Arrotondamento (Euro uno/00)	cad	0,00	1,00

**ELENCO PREZZI UNITARI**

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	SICUREZZA	PREZZO

Pavia li, 06/12/2016

Il Progettista
Dott. Arch. Vittoiro Prina