



COMUNE DI PONTECAGNANO FAIANO

(Provincia di Salerno)

**SETTORE LAVORI PUBBLICI INFRASTRUTTURE
IGIENE URBANA E S.A.D. "PICENTINI E BATTIPAGLIA"**

PROGETTO ESECUTIVO
ai sensi dell'art. 41 del D. Lgs. n. 36 del 31 Marzo 2023

OGGETTO

**Lavori di realizzazione blocco ossari e blocco loculi
frontali "a fornetto" nel cimitero comunale.
Area "A" - 1° stralcio**

TAVOLA

E.1

ELABORATO

Elenco prezzi unitari

Data:

agg. Febbraio 2024

Scala

Progettista architettonico:

Geom. Massimiliano Stanzione

Responsabile del Settore e RUP:

Arch. Giovanni Landi

Revisione del

Revisione del

Revisione del

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1 CAM24_E01.0 10.010.A	Scavo a sezione aperta eseguito con mezzi meccanici Scavo a sezione aperta per sbancamento, 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) euro (quattro/49)	mc	4,49
Nr. 2 CAM24_E01.0 15.010.A	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) euro (cinque/23)	mc	5,23
Nr. 3 CAM24_E03.0 10.010.B	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 C16/20 euro (centoquarantacinque/39)	mc	145,39
Nr. 4 CAM24_E03.0 10.010.C	idem c.s. ...di resistenza C20/25 euro (centocinquantasei/29)	mc	156,29
Nr. 5 CAM24_E03.0 10.020.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 euro (centosettantasette/41)	mc	177,41
Nr. 6 CAM24_E03.0 30.010.A	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 di fondazione. euro (ventiotto/88)	mq	28,88
Nr. 7 CAM24_E03.0 30.010.B	idem c.s. ...calcestruzzo. Strutture in elevazione. euro (trentacinque/61)	mq	35,61
Nr. 8 CAM24_E03.0 40.010.A	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. euro (due/53)	kg	2,53
Nr. 9 CAM24_E03.0 40.010.B	idem c.s. ...Acciaio in rete elettrosaldata. euro (due/71)	kg	2,71
Nr. 10 CAM24_E07.0 05.040.A	Massetto cementizio premiscelato fibrorinforzato con fibre di polietilene per interni e per esterni additivato con resine acriliche come ponte di adesione, stagiato e frattazzato, privo di grumi fino ad ottenere una superficie planare idonea come piano di posa di pavimenti o come masso di pendenza per impermeabilizzazioni; resistenza a compressione 20 N/mm ² spessore nel punto minimo 2 cm euro (cinquecentoquarantasei/67)	mc	546,67
Nr. 11 CAM24_E11.0 40.020.D	Pluviali e canne di ventilazione in lamiera dello spessore non inferiore a 8/10 mm o in PVC serie pesante di qualsiasi diametro Pluviali e canne di ventilazione in lamiera o in PVC serie pesante, poste in opera a qualunque altezza; compresi oneri per pezzi speciali, saldature, collanti, giunzioni, sfridi, cravatte di ferro, opere murarie, tiro e calo dei materiali, verniciatura o preverniciatura nel caso delle lamiere. In alluminio da 10/10, colore rame roof, diametro 100 m euro (trentasei/46)	m	36,46
Nr. 12 CAM24_E11.0 40.030.C	Canali di gronda, scossaline, converse e compluvi in lamiera comunque 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 zincato preverniciato da 6/10 euro (quarantasette/18)	mq	47,18
Nr. 13 CAM24_E12.0 20.010.C	Manto impermeabile prefabbricato doppio strato costituito da membrane bitumero polimero elastoplastomeriche di cui la prima armata con velo di vetro rinforzato, la seconda armata con tessuto non tessuto di poliestere da filo continuo Manto impermeabile bituminoso doppio strato costituito da membrane bitume polimero elastoplastomeriche armate con tessuto non tessuto di poliestere da filo continuo, , applicate a fiamma nella medesima direzione longitudinale ma sfalsate di 50 cm l'una rispetto all'altra, previo trattamento con idoneo primer bituminoso, con sovrapposizione dei sormonti di 8/10 cm in senso longitudinale e di 12-15 cm alle testate dei teli su superfici piane, curve e inclinate. Due membrane di spessore 4 mm ciascuna euro (ventinove/07)	mq	29,07
Nr. 14 CAM24_E12.0	Preparazione del piano di posa di manti impermeabili con una mano di primer bituminoso a solvente in quantità non inferiore a 300g/m		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
60.010.A	euro (due/02)	mq	2,02
Nr. 15 CAM24_E15.0 40.010.A	Rivestimento di pareti in lastre di marmo, pietra o travertino, sp. 2 cm Rivestimento di pareti in lastre di marmo, pietra o travertino, prima scelta, dello spessore 2 cm, con faccia vista levigata e lucidata, coste rifilate a sega e con spigoli smussati o arrotondati ove richieste, poste in opera con malta cementizia dosata a 4 q.li di cemento tipo 325 per mc di sabbia, compresi gli eventuali fori e le zanche o grappe di acciaio zincato per l'ancoraggio, la stuccatura, la stilatura e la suggellatura dei giunti con malta di cemento, i tagli, gli sfridi, l'eventuale formazione dei giunti di dilatazione, la pulitura finale. Marmo bianco Carrara euro (centoquaranta/28)	mq	140,28
Nr. 16 CAM24_E15.0 40.020.A	Rivestimento di pareti in lastre di marmo, pietra o travertino, sp. 3 cm Rivestimento di pareti in lastre di marmo, pietra o travertino, prima scelta, dello spessore 3 cm, con faccia vista levigata e lucidata, coste rifilate a sega e con spigoli smussati o arrotondati ove richieste, poste in opera con malta cementizia dosata a 4 q.li di cemento tipo 325 per mc di sabbia, compresi gli eventuali fori e le zanche o grappe di acciaio zincato per l'ancoraggio, la stuccatura, la stilatura e la suggellatura dei giunti con malta di cemento, i tagli, gli sfridi, l'eventuale formazione dei giunti di dilatazione, la pulitura finale. Marmo bianco Carrara euro (centocinquantasei/44)	mq	156,44
Nr. 17 CAM24_E16.0 20.030.C	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 di cemento euro (ventisei/00)	mq	26,00
Nr. 18 CAM24_E21.0 10.010.A	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 euro (tre/73)	mq	3,73
Nr. 19 CAM24_E21.0 20.050.A	Tinteggiatura con pittura a base di silicati di potassio miscelati con pigmenti selezionati, eseguita a rullo o a pennello, con imprimitura e successivo strato di finitura a perfetta copertura, esclusa la preparazione della parete da conteggiarsi a parte. Con due strati a perfetta copertura euro (quattordici/47)	mq	14,47
Nr. 20 CAM24_L01.0 30.010.E	Magnetotermico con potere di interruzione 4,5 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 4,5 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" 2P; In=6÷32 A; 2m euro (quaranta/23)	cad	40,23
Nr. 21 CAM24_L01.0 40.030.E	Portafusibili sezionatore per fusibili a cartuccia, tensione d'esercizio fino a 400 V c.a., in contenitore isolante serie modulare, Bipolare, fino a 20 A euro (cinquantauno/94)	cad	51,94
Nr. 22 CAM24_L01.0 60.070.D	Centralini da parete in resina, versione IP 54/65 equipaggiati con guida DIN 35 e morsettiera, Centralino per 12 moduli 266x246x132 mm euro (novanta/74)	cad	90,74
Nr. 23 CAM24_L01.0 60.070.E	idem c.s. ...Centralino per 24 moduli 266x371x132 mm euro (centoventiquattro/89)	cad	124,89
Nr. 24 CAM24_L02.0 10.270.B	Cavo bipolare 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 - 2 x 2,5 mmq euro (tre/07)	m	3,07
Nr. 25 CAM24_L02.0 10.270.C	idem c.s. ...2 x 4 mmq euro (quattro/04)	m	4,04
Nr. 26 CAM24_L02.0 80.050.C	Tubo per impianti elettrici protettivo isolante del tipo rigido leggero in PVC piegabile a freddo, autoestinguente, completo di sonda tira - filo, giunzioni, curve, manicotti, cavallotti di fissaggio, sotto traccia o all'interno di controsoffitti o intercapedini o in vista Diametro 25 mm euro (quattro/45)	m	4,45
Nr. 27 CAM24_L02.1 30.010.B	Fusibile cilindrico ad alta capacità di rottura, con potere di interruzione a 100 kA, tensione 500 V, 10,3x38 mm, corrente nominale da 0,5-20 A, senza segnalatore euro (sei/79)	cad	6,79
Nr. 28 CAM24_R02.0 20.060.B	Demolizione strutture in calcestruzzo con ausilio di martellone o tronchesa stritolatrice su escavatore. Pareti o muri armati euro (quaranta/02)	mc	40,02

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 29 CAM24_T01.0 10.010.A	Trasporto di materiale proveniente da lavori di movimento terra con autocarro di portata maggiore di 50 q Trasporto di materiali provenienti da lavori di movimento terra e demolizioni stradali, compreso carico sul mezzo di trasporto, scarico a deposito secondo le modalità prescritte per la discarica. La misurazione relativa agli scavi è calcolata secondo l'effettivo volume, senza tener conto di aumenti di volume conseguenti alla rimozione dei materiali, per le demolizioni secondo il volume misurato prima della demolizione dei materiali. Compreso lo spandimento del materiale ed esclusi gli eventuali oneri di discarica autorizzata. Trasporto con autocarri di portata superiore a 50 q, per trasporti fino a 10 km euro (tredici/83)	mc	13,83
Nr. 30 CAM24_T01.0 20.010.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 discarica autorizzata. Per trasporti fino a 10 km euro (quarantaquattro/40)	mc	44,40
Nr. 31 CAM24_U01.0 30.020.F	Tubazione in PVC rigido per condotte in pressione di acqua potabile PFA 10 Tubazione in PVC rigido per condotte in pressione di acqua potabile, conforme alle norme vigenti, giunto a bicchiere con anello in gomma. La tubazione dovrà possedere il marchio di conformità di prodotto IIP e/o equivalente marchio rilasciato da organismo riconosciuto nell'ambito della comunità europea. Posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Sono compresi i pezzi speciali, la posa anche in presenza di acqua fino ad un battente di 20 cm e il relativo aggotamento, l'eventuale taglio di tubazione, le giunzioni, tutte le prove di tenuta, di carico e di laboratorio previste dalla vigente normativa e la fornitura dei relativi certificati, il lavaggio e la disinfezione della condotta ed ogni altra operazione per dare la tubazione pronta all'uso. Sono esclusi lo scavo, il rinfianco con sabbia fine ed asciutta, gli apparecchi idraulici. PFA 10 Diametro esterno 110 mm spessore 4,2 mm euro (tredici/04)	m	13,04
Nr. 32 CAM24_U04.0 10.010.A	Rinfianco 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 Rinfianco di tubazioni e pozzetti eseguito a macchina euro (quarantanove/48)	mc	49,48
Nr. 33 CAM24_U04.0 20.010.B	Pozzetto di raccordo pedonale non diaframmato Pozzetto di raccordo pedonale, non diaframmato, 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 rinfianco e il rinterro con la sola esclusione degli oneri per lo scavo Dimensioni 30x30x30 cm euro (quarantatre/78)	cad	43,78
Nr. 34 CAM24_U04.0 20.077.A	Chiusini e griglie sferoidale di qualsiasi dimensione, forme e classe di carrabilità prodotti da aziende certificate ISO 9001 conformi alle norme tecniche vigenti, compresi le opere murarie . Chiusini, caditoie e griglie in ghisa sferoidale euro (cinque/23)	kg	5,23
Nr. 35 CAM24_U05.0 20.080.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. euro (ventiotto/06)	mc	28,06
Nr. 36 CAM24_U05.0 70.010.A	Pavimentazione in masselli di calcestruzzo autobloccanti, posta in opera con sottofondo in sabbia, il tutto su sottostante massetto di fondazione, da pagarsi a parte, inclusi costipamento meccanico e sigillatura con sabbia fine; compresi oneri per formazione di guide per riquadri, interruzioni intorno agli alberi e ai chiusini, formazione di pendenze, innaffiamento della superficie, eventuale sigillatura dei giunti con una colata di cemento liquido nelle connessioni, fino a completo riempimento, sfridi, tagli a misura, carico, trasporto e scarico a rifiuto, a qualsiasi distanza, del materiale inutilizzabile. Masselli standard colore grigio, spessore 6 cm euro (trentanove/24)	mq	39,24
Nr. 37 CAM24_U05.0 80.010.B	Cordoni in calcestruzzo di colore grigio, posati su letto di malta di cemento tipo 325, compresi rinfianco, sigillatura dei giunti, i pezzi speciali. Cordone prefabbricato da 10÷12x25x100 cm euro (venti/49)	m	20,49
Nr. 38 CAM24_V02.0 30.020.B	Abbattimento di alberi adulti a chioma espansa in parchi e giardini. Intervento comprensivo di macchina operatrice, attrezzatura, esclusa la rimozione del ceppo, Altezza da 6 a 12 m euro (duecentodieci/36)	cad	210,36
Nr. 39 NP01	Fornitura e posa in opera di basamento per 5 loculi ad apertura frontale delle dimensioni larghezza 435 x profondità 245 cm per un'altezza totale di 25 cm (elemento monolitico costituito da soletta piena di 10 cm poggiate su travetti di 15 cm di altezza) per batteria di loculi portanti ad apertura frontale. Il manufatto, di tipo portante, è realizzato con calcestruzzo a basso rapporto acqua/cemento (<0,35), con classe di resistenza minima C45/55, acciaio ad aderenza migliorata classe B450C. Modulo prefabbricato in casseri metallici con finitura controcassero e sola faccia superiore a getto libero. euro (duemilatrecentocinquanta/00)	cadauno	2'350,00
Nr. 40 NP02	Fornitura e posa in opera di basamento per 3 loculi ad apertura frontale delle dimensioni larghezza 265 x profondità 245 cm per un'altezza totale di 25 cm (elemento monolitico costituito da soletta piena di 10 cm poggiate su travetti di 15 cm di altezza) per batteria di loculi portanti ad apertura frontale. Il manufatto, di tipo portante, è realizzato con calcestruzzo a basso rapporto acqua/cemento (<0,35), con classe di resistenza minima C45/55, acciaio ad aderenza migliorata classe B450C. Modulo prefabbricato in casseri metallici con finitura controcassero e sola faccia superiore a getto libero. euro (millesecento/00)	cadauno	1'600,00
Nr. 41	Fornitura e posa in opera di batteria da 5 loculi ad apertura frontale delle dimensioni esterne 435 x 245 cm per un'altezza totale		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
NP03	di 80 cm. Dimensione netta interna singolo loculo 75 x 235 per un'altezza netta 70 cm. Il manufatto, di tipo portante, è realizzato con calcestruzzo a basso rapporto acqua/cemento (<0,35), con classe di resistenza minima C45/55, acciaio ad adherenza migliorata classe B450C, spessore delle pareti cm 5÷10. Moduli prefabbricati in casseri metallici con finitura a faccia vista e sola faccia della parete superiore a getto libero. euro (duemilaottocento/00)	cadauno	2'800,00
Nr. 42 NP04	Fornitura e posa in opera di batteria da 3 loculi ad apertura frontale delle dimensioni esterne 265 x 245 cm per un'altezza totale di 80 cm. Dimensione netta interna singolo loculo 75 x 235 per un'altezza netta 70 cm. Il manufatto, di tipo portante, è realizzato con calcestruzzo a basso rapporto acqua/cemento (<0,35), con classe di resistenza minima C45/55, acciaio ad adherenza migliorata classe B450C, spessore delle pareti cm 5÷10. Moduli prefabbricati in casseri metallici con finitura a faccia vista e sola faccia della parete superiore a getto libero. euro (milleottocentasettanta/00)	cadauno	1'870,00
Nr. 43 NP05	Fornitura e posa in opera di batteria da 6 ossari delle dimensioni esterne 228 x 80 cm per un'altezza totale di 40 cm. Dimensione netta interna singolo loculo 30 x 75 per un'altezza netta 30 cm. Il manufatto, di tipo portante, è realizzato con calcestruzzo a basso rapporto acqua/cemento (<0,35), con classe di resistenza minima C45/55, acciaio ad adherenza migliorata classe B450C, spessore delle pareti cm 8. Moduli prefabbricati in casseri metallici con finitura a faccia vista e sola faccia della parete 8 a getto libero. euro (millenovecentoottanta/00)	cadauno	1'980,00
Nr. 44 NP06	Fornitura e posa in opera di batteria da 5 ossari delle dimensioni esterne 190 x 80 cm per un'altezza totale di 40 cm. Dimensione netta interna singolo loculo 30 x 75 per un'altezza netta 30 cm. Il manufatto, di tipo portante, è realizzato con calcestruzzo a basso rapporto acqua/cemento (<0,35), con classe di resistenza minima C45/55, acciaio ad adherenza migliorata classe B450C, spessore delle pareti cm 8. Moduli prefabbricati in casseri metallici con finitura a faccia vista e sola faccia della parete 8 a getto libero. euro (millesettecentocinquanta/00)	cadauno	1'750,00
Nr. 45 NP07	Fornitura e posa in opera di copertura dei due blocchi per loculi e ossari Area "A" delle dimensioni come da grafici di progetto, realizzata con calcestruzzo a basso rapporto acqua/cemento (<0,35), con classe di resistenza minima C45/55, acciaio ad adherenza migliorata classe B450C, spessore cm 10/12. Moduli prefabbricati in casseri metallici con finitura a faccia vista e sola faccia della parete posteriore a getto libero. euro (dodicimilacinquecento/00)	a corpo	12'500,00
Nr. 46 NP08	Fornitura ed installazione di chiavarda singola in bronzo con aletta regolabile per marmi spessore mm 20 (corredata di perni m8x100 Aisi 304 a 2/70) avente base mm 39 e lunghezza mm 83 euro (trenta/00)	cadauno	30,00
Nr. 47 NP09	Fornitura ed installazione di chiavarda doppia in bronzo con aletta regolabile per marmi spessore mm 20 (corredata di perni m8x100 Aisi 304 a 2/70) avente base mm 59 e lunghezza mm 145 euro (trentasette/50)	cadauno	37,50
Nr. 48 NP10	Fornitura ed installazione di chiavarda singola in bronzo con aletta regolabile per marmi spessore mm 20 (corredata di perni m8x100 Aisi 304 a 2/70) avente base mm 20 e lunghezza mm 41 euro (ventisette/00)	cadauno	27,00
Nr. 49 NP11	Fornitura ed installazione di chiavarda doppia in bronzo con aletta regolabile per marmi spessore mm 20 (corredata di perni m8x100 Aisi 304 a 2/70) avente base mm 35 e lunghezza mm 73 euro (trentauno/30)	cadauno	31,30
Nr. 50 NP12	Cunetta in calcestruzzo vibrocompresso monostrato, di dimensioni di cm 50 di lunghezza e cm 50 di larghezza, altezza cm 8 ai lati e cm 5 al centro, colorata con ossido inorganico (se colorato). La cunetta in calcestruzzo andrà posata su letto di calcestruzzo ben livellato, e opportunamente rinfiata, sotto il controllo della Direzione Lavori. Sono da intendersi compresi gli accessori, (eventualmente) quali cunette con scivolo per convogliare l'acqua raccolta nelle caditoie, e tutto quanto necessario per completare l'opera secondo le indicazioni di progetto, ed ogni altro eventuale onere per consegnare l'opera a perfetta regola d'arte. euro (ventinove/50)	m	29,50
Nr. 51 NP13	Rimozione del ceppo di albero adulto di altezza da 6 a 12 m, compreso il trasporto a discarica autorizzata. euro (centododici/60)	cadauno	112,60
	Data, _____ Il Tecnico		