

# CITTA' DI PADULA

Provincia di SALERNO

## PROGETTO DI AMPLIAMENTO DEL CIMITERO COMUNALE

### PROGETTO ESECUTIVO

Committente:

Comune di Padula

Il Responsabile del Procedimento  
Ufficio Tecnico Comunale:

ing. Michele TAMBURINI

tavola:

**EP**

ELABORATO:

ELENCO PREZZI

Progettista:

Ing. Vincenzo D'ADDESSIO



Approvazioni:

**Città di PADULA**  
Provincia di Salerno

pag. 1

# ELENCO PREZZI

**OGGETTO:** Progetto di "Ampliamento del cimitero comunale"

**COMMITTENTE:** Comune di Padula

Padula, settembre 2019

**IL TECNICO**  
Ing. Vincenzo D'Addessio

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 1 C.04.010.025 .a	Saracinesca a corpo piatto in esecuzione in ghisa e bronzo, con volantino e premistoppa in ghisa, albero in acciaio inox, PN16, per impianti acqua calda o fredda, fornita e posta in opera con controflange e accessori. Compresi le fasi di trasporto, scarico a piè d'opera, pulizia delle superfici di assemblaggio, serraggio dei bulloni, posa in sito delle guarnizioni, prove idrauliche e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte DN32 <b>euro (centoventiotto/07)</b>	cad	128,00
Nr. 2 E.01.015.010 .a	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 nonché ogni onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. In rocce sciolte (con trovanti fino a 0,3 mc) <b>euro (quattro/66)</b>	mc	4,60
Nr. 3 E.01.040.010 .a	Rinterro o riempimento di cavi eseguito con mezzo meccanico e materiali selezionati di idonea granulometria, scevri da sostanze organiche, compresi gli spianamenti, costipazioni e pilonatura a strati, la bagnatura, i necessari ricarichi, i movimenti dei materiali e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Con materiale proveniente dagli scavi <b>euro (tre/19)</b>	mc	3,10
Nr. 4 E.01.040.020 .a	Rinterro o riempimento di cavi eseguito a mano con materiali selezionati di idonea granulometria, scevri da sostanze organiche, compresi gli spianamenti, costipazioni e pilonatura a strati, la bagnatura, i necessari ricarichi, i movimenti dei materiali e ogni onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Con materiale proveniente dagli scavi <b>euro (dodici/70)</b>	mc	12,70
Nr. 5 E.01.050.010 .a	Trasporto a discarica autorizzata di materiali provenienti da lavori di movimento terra, demolizioni e rimozioni, compreso carico anche a mano, 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. Trasporto a rifiuto di materiale proveniente da lavori di movimento terra, demolizioni e rimozioni effettuato con autocarri, con portata superiore a 50 q, compreso lo spandimento del materiale ed esclusi gli eventuali oneri di discarica autorizzata per trasporti fino a 10 km <b>euro (nove/46)</b>	mc	9,40
Nr. 6 E.03.010.010 .c	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 e quant'altro necessario per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. Sono escluse le casseforme. Classe di resistenza C20/25 <b>euro (centoquindici/71)</b>	mc	115,70
Nr. 7 E.03.010.020 .a	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 per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. Sono esclusi le casseforme e i ferri di armatura. Per strutture di fondazione e interrate Classe di resistenza C25/30 Classe di esposizione XC1-XC2 <b>euro (centoventicinque/08)</b>	mc	125,00
Nr. 8 E.03.030.010 .a	Casseforme di qualunque tipo rette o centinate per getti di conglomerati cementizi semplici o armati compreso armo, disarmante, disarmo, opere di puntellatura e sostegno fino ad un'altezza di 4 metri dal piano di appoggio, nonché la pulitura del materiale per il reimpiego; eseguite a regola d'arte e misurate secondo la superficie effettiva delle casseforme a contatto con il calcestruzzo. Strutture di fondazione <b>euro (ventiquattro/95)</b>	mq	24,90
Nr. 9 E.03.030.010 .b	idem c.s. ...calcestruzzo. Strutture in elevazione <b>euro (trenta/17)</b>	mq	30,10
Nr. 10 E.03.040.010 .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 e quant'altro necessario per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. Acciaio in barre <b>euro (uno/43)</b>	kg	1,40
Nr. 11 E.03.040.010 .b	idem c.s. ...Acciaio in rete elettrosaldata <b>euro (uno/54)</b>	kg	1,50
Nr. 12 E.07.000.010 .a	Massetto sottile di sottofondo in preparazione del piano di posa della impermeabilizzazione, dello spessore di almeno 2 cm, tirata con regolo per la livellazione della superficie: Con malta fine di calce e pozzolana, su superfici orizzontali <b>euro (tredici/09)</b>	mq	13,00
Nr. 13 E.07.050.020 .b	Esecuzione drenaggio orizzontale con ghiaia o ciottoloni di cava locale, posta a secco con ausilio di mezzi meccanici e con spianamento a mano Spessore oltre cm 10 <b>euro (trentasette/10)</b>	mc	37,10
Nr. 14 E.08.020.010 .a	Tramezzatura di mattoni forati di laterizio eseguita con malta cementizia entro e fuori terra, a qualsiasi profondità o altezza, per pareti rette o curve, compresi l'impiego di regoli a piombo in corrispondenza degli spigoli del muro e di cordicelle per l'allineamento dei mattoni, la posa in opera dei mattoni a strati orizzontali "filari", il calo e il tiro in alto dei materiali, la formazione dei giunti, riseghe, mazzette, spigoli, architravi e piattabande sui vani porte, i ponti di servizio fino a 4 m di altezza dal piano di appoggio e quant'altro occorre per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Spessore 8 cm		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIC
Nr. 15 E.08.020.020 .b	<p><b>euro (venticinque/61)</b></p> <p>Muratura di mattoni eseguita con malta bastarda entro e fuori terra, a qualsiasi profondità o altezza, per pareti rette o curve, compresi l'impiego di regoli a piombo in corrispondenza degli spigoli del muro e di cordicelle per l'allineamento dei mattoni, la posa in opera dei mattoni a strati orizzontali "filari", la formazione dei giunti, il calo e il tiro in alto dei materiali, la formazione di riseghe, mazzette, spigoli, curvature, architravi e piattabande sui vani porta e finestre, la configurazione a scarpa, i ponti di servizio fino a 4 m di altezza dal piano di appoggio e quant'altro occorre per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Con mattoni forati</p> <p><b>euro (duecentosessantadue/77)</b></p>	mq	25,6
Nr. 16 E.11.070.020 .z	<p>Pluviali e canne di ventilazione in lamiera dello spessore non inferiore a 8/10 mm o in PVC serie pesante di qualsiasi diametro, posti 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 con minio di piombo o antiruggine delle lamiere, ponti di servizio fino a 4,0 m dal piano di appoggio, e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte In acciaio zincato preverniciato da 8/10 - diametro da 101 a 125 mm</p> <p><b>euro (diciassette/37)</b></p>	mc	262,7
Nr. 17 E.11.070.030 .d	<p>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, il tiro e calo dei materiali, 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, i ponti di servizio fino a 4,0 m dal piano di appoggio, e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Misurato al metroquadrato di sviluppo: In acciaio zincato preverniciato da 8/10</p> <p><b>euro (trenta/05)</b></p>	mq	30,0
Nr. 18 E.12.020.030 .c	<p>Manto impermeabile prefabbricato doppio strato costituito da membrane bitumero polimero elastoplastomeriche a base di resine metalloceniche, armate con tessuto non tessuto di poliestere da filo continuo flessibilità a freddo - 20 C, applicate a fiamma nella medesima direzione longitudinale ma sfalsate di 50 cm l'una rispetto all'altra, su massetto di sottofondo, da pagarsi a parte, di superfici orizzontali o inclinate, previo trattamento con idoneo primer bituminoso, con sovrapposizione dei sormonti di 8 cm in senso longitudinale e di almeno 15 cm alle testate dei teli: Due membrane di spessore 4 mm, di cui la seconda con rivestimento superiore in ardesia</p> <p><b>euro (ventiuno/25)</b></p>	mq	21,2
Nr. 19 E.13.020.050 .g	<p>Pavimento in lastre di marmo o pietra o travertino, prima scelta, dello spessore di 2 cm, posto in opera su letto di malta cementizia dosata 4 q.li di cemento tipo 325 per mc di sabbia, dello spessore non inferiore a cm 2, ben battuto, previo spolvero di cemento tipo 325, i giunti connessi a cemento bianco o colorato, compresi le suggellature degli incastri a muro, i tagli, gli sfridi, l'eventuale formazione dei giunti di dilatazione, il tiro in alto e il calo dei materiali, l'arrotatura, la lucidatura, la pulitura finale ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Marmo travertino chiaro romano</p> <p><b>euro (novantanove/75)</b></p>	mq	99,7
Nr. 20 E.15.040.010 .g	<p>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, il tiro in alto e il calo dei materiali, la pulitura finale e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Marmo travertino chiaro romano</p> <p><b>euro (ottantatre/38)</b></p>	mq	83,38
Nr. 21 E.15.040.020 .f	<p>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, il tiro in alto e il calo dei materiali, la pulitura finale e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Marmo Trani chiaro</p> <p><b>euro (centouno/32)</b></p>	mq	101,32
Nr. 22 E.15.060.010 .b	<p>Rivestimento di pareti esterne con listelli di laterizio delle dimensioni di 2,5x5,5x25 cm circa, posti in opera su superfici già intonacate a rustico, da pagarsi a parte, con malta cementizia dosata a 4 q.li di cemento tipo 325 per mc di sabbia, compresi i pezzi speciali, la cernita dei materiali, i tagli a misura, gli sfridi, la stuccatura e la stilatura dei giunti con la medesima malta, la pulizia delle pareti con spazzole e acido diluito, il tiro in alto e il calo dei materiali e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Listello di laterizio puntinato</p> <p><b>euro (quarantasette/55)</b></p>	mq	47,55
Nr. 23 E.16.010.030 .a	<p>Rete stampata in materiale sintetico per armatura intonaci fornita e posta in opera con fissaggio meccanico al supporto murario sottostante, compresi tagli, sfridi, rifiniture, i ponti di servizio fino a 4 m dal piano di appoggio e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Rete stampata in materiale sintetico per armatura intonaci</p> <p><b>euro (tre/72)</b></p>	mq	3,72
Nr. 24 E.16.020.010 .c	<p>Intonaco grezzo o rustico su pareti e soffitti anche a volta, interno ed esterno, costituito da un primo strato di rinzaffo steso fra predisposte guide (comprese nel prezzo) e da un secondo strato della medesima malta tirato in piano a frattazzo rustico, steso con frattazzo e cazzuola, dello spessore complessivo non inferiore a 15 mm, compresi i ponti di servizio fino a 4 m dal piano di appoggio, il tiro e il calo dei materiali, e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Con malta di cemento</p> <p><b>euro (diciassette/60)</b></p>	mq	17,60
Nr. 25 E.16.020.030 .b	<p>Intonaco civile liscio a tre strati, costituito da un primo strato di rinzaffo, 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</p>		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	esterno, compresi i ponti di servizio fino a 4 m dal piano di appoggio, il tiro e il calo dei materiali, e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Con malta bastarda di calce, sabbia e cemento <b>euro (ventidue/91)</b>	mq	22,9
Nr. 26 E.19.010.070 .a	Inferriate, ringhiere, parapetti e cancellate eseguite con profilati normali in acciaio (tondi, piatti, quadri, angolari, scolarari, 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 e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Cancellate semplici fisse <b>euro (cinque/80)</b>	kg	5,8
Nr. 27 E.21.010.010 .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, compresi il tiro in alto e il calo dei materiali, i ponti di servizio fino a 4 m dal piano di appoggio e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Fissativo a base di resine acriliche <b>euro (due/52)</b>	mq	2,5
Nr. 28 E.21.020.010 .a	Tinteggiatura a calce diluita con l'aggiunta di colori di qualsiasi specie su pareti, soffitti e volte comprendente imprimitura con latte di calce, esclusa la preparazione della parete da conteggiarsi a parte, compresi il tiro in alto e il calo dei materiali, i ponti di servizio fino a 4 m dal piano di appoggio e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Per uno strato a coprire eseguito a pennello <b>euro (tre/44)</b>	mq	3,4
Nr. 29 E.21.020.030 .a	Tinteggiatura con pittura lavabile di resine sintetiche emulsionabili (idropittura), data a pennello o a rullo su pareti o soffitti, con tre mani a perfetta copertura, esclusa la preparazione degli stessi da conteggiarsi a parte, compresi il tiro in alto e il calo dei materiali, i ponti di servizio fino a 4 m dal piano di appoggio e quant'altro occorre per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte A base di resine viniliche <b>euro (sei/27)</b>	mq	6,2
Nr. 30 E.21.050.040 .a	Verniciatura in colori correnti chiari, a due mani a coprire, compreso ogni onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte Smalto oleosintetico opaco <b>euro (undici/00)</b>	mq	11,00
Nr. 31 E.22.030.020 .a	Pavimentazione con listelli in cotto non gelivo di dimensioni 6,0x23 cm, spessore 3,0 cm, in opera su letto di malta cementizia, compresi imboiacatura dei giunti, tagli, sfridi e pulitura e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Con listelli in cotto non gelivo posti di piatto <b>euro (cinquantaquattro/93)</b>	mq	54,93
Nr. 32 E.22.030.020 .b	idem c.s. ...posti di coltello <b>euro (ottantauno/57)</b>	mq	81,57
Nr. 33 L.02.010.035 .c	Cavo in corda flessibile o rigida di rame ricotto stagnato isolato in gomma elastomerica di qualità G10, FG10 OM1 o RG10 OM1, non propagante incendio, non propagante fiamma, contenuta emissione di gas corrosivi, ridottissima emissione di gas tossici e di fumi opachi in caso di incendio con guaina termoplastica speciale M1 di colore nero RAL 9005 per tensioni nominali 600/1000 V ad una temperatura di esercizio max 85 °C con conduttore a filo unico, corda rigida o flessibile. Il cavo dovrà riportare stampigliato a rilievo la designazione, il numero di conduttori per sezione, la marca, la provenienza, la marcatura metrica progressiva e il marchio IMQ. Bipolare Sezione 2x4 mm <sup>2</sup> <b>euro (tre/11)</b>	m	3,11
Nr. 34 L.02.010.035 .g	idem c.s. ...marca, la provenienza, la marcatura metrica progressiva e il marchio IMQ. Bipolare Sezione 2x25 mm <sup>2</sup> <b>euro (nove/35)</b>	m	9,35
Nr. 35 L.02.010.038 .a	idem c.s. ...marca, la provenienza di prodotto, la marcatura metrica progressiva e il marchio IMQ. Tripolare Sezione 3x1,5 mm <sup>2</sup> <b>euro (due/42)</b>	m	2,42
Nr. 36 L.02.040.010 .b	Tubo per impianti elettrici protettivi isolanti del tipo flessibile in PVC auto estinguente, serie leggera IMQ, completi di sonda tira-filo, giunzioni, curve, manicotti, cavallotti di fissaggio, dato in opera sotto traccia o all'interno di controsoffitti o intercapedini o in vista Diametro 20 mm <b>euro (due/33)</b>	m	2,33
Nr. 37 L.02.040.060 .a	Cavidotto in tubazione flessibile corrugata a doppia parete di linee di alimentazione elettrica in polietilene ad alta densità, fornito in rotoli, posto in opera in scavo o in cavedi (pagati a parte), compresi giunzioni, curve, manicotti, cavallotti di fissaggio Diametro 40 mm <b>euro (due/84)</b>	m	2,84
Nr. 38 L.02.040.060 .c	idem c.s. ...fissaggio Diametro 63 mm <b>euro (tre/55)</b>	m	3,55
Nr. 39 L.02.050.020 .g	Cassetta di derivazione e connessione da incasso in materiale plastico con coperchio a vite, grado di protezione IP 40, fornita e posta in opera, rispondente alla norma CEI, protetta contro i contatti diretti Da 392x152x70 mm <b>euro (dodici/02)</b>	cad	12,02
Nr. 40 L.04.050.010 .a	Lanterna in stile con corpo in alluminio nero e diffusore in metacrilato trasparente, completa di riflettore, attacco E 27 per lampade a incandescenza Installata a parete <b>euro (centosettantatre/19)</b>	cad	173,19

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 41 L.04.050.010 .b	idem c.s. ...Installata a palo <b>euro (duecentoquattro/69)</b>	cad	204,6
Nr. 42 L.04.050.050 .c	Palo per lanterne in alluminio con tubo interno in acciaio zincato Altezza 115 cm <b>euro (centosessantanove/19)</b>	cad	169,1
Nr. 43 L.05.020.010 .a	Dispensore a croce in profilato di acciaio zincato a caldo, fornito e posto in opera, 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 (ottantadue/07)</b>	cad	82,0
Nr. 44 NP 01	Fornitura e posa in opera di blocchi di polistirolo espanso in eps, densità 15 Kg/mc, autoestinguente per alleggerimento delle strutture, giunti di dilatazione e riempimento cavi, compreso sfrido ed ogni altro onere <b>euro (ottanta/00)</b>	m3	80,0
Nr. 45 NP 02	Sovrapprezzo ai rivestimenti in marmo. Per spessori di cm 3 anziché cm 2 (percentuale del 12% sul prezzo) <b>euro (dodici/16)</b>	mq	12,1
Nr. 46 NP 03	Costruzione di componenti loculi funerari a forno in c.a. delle dimensioni interne nette: larghezza cm 75 - 80, altezza cm 70, profondità cm 240 con getto in conglomerato cementizio Rck 30 N/mm2 con pareti divisorie verticali ed orizzontali fra i loculi dello spessore di circa cm 10 conformemente ai disegni di progetto strutturale, nonchè la parte del loculo dello spessore di cm 5 che interessa le pareti perimetrali portanti, compresi le casseformi su tutti i lati che formano il loculo, l'armatura metallica come da grafico strutturale, ed ogni onere e magistero in opera per dare il lavoro finito a regola d'arte <b>euro (trecento/00)</b>	cadauno	300,0
Nr. 47 NP 04	Fornitura e posa in opera di staffe per il sostegno ed il fissaggio dei sigilli (lapide loculi), costituite da supporti con borchie 6/8 cm colore bronzo spessore mm 11 dotati di sedi di scorrimento delle borchie per il bloccaggio, in opera su sede predisposta, compreso opere murarie, ripresa con malta per fissaggio ed ogni altro onere. Staffa doppia per loculi marca Caggiati <b>euro (trentatre/00)</b>	cadauno	33,0
Nr. 48 NP 05	idem c.s. ...onere. Staffa semplice per loculi marca Caggiati <b>euro (ventidue/00)</b>	cadauno	22,0
Nr. 49 NP 06	Fornitura e posa in opera di kit completo marca Caggiati, costituito da portalamпада, portafiori e cornice per foto, di colore bronzo e dimensioni e forma a scelta della direzione lavori. <b>euro (centonovanta/00)</b>	cadauno	190,0
Nr. 50 NP 07	Fornitura o posa in opera di numero o lettera per indicazione loculo/ossario e reparto con cifre in stile romanico in bronzo dell'altezza e forma scelte dalla direzione lavori, compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro a regola d'arte <b>euro (quattro/50)</b>	cadauno	4,5
Nr. 51 NP 08	Fornitura e posa in opera di cordolo in pietra di travertino, posato su letto di malta di cemento tipo 32.5, compresi rinfianchi e sigillatura dei giunti, compresi pezzi speciali, e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Dimensioni cordolo cm 10-12x25x100 <b>euro (cinquanta/00)</b>	m	50,0
Nr. 52 NP 09	Spostamento del cancello in ferro esistente dall'attuale posizione al nuovo ingresso del cimitero. Il prezzo comprende la rimozione controllata del cancello esistente, il trasporto alla nuova posizione, la posa in opera e la fornitura di tutti gli elementi occorrenti per la nuova collocazione. Compresi ogni onere e magistero per eseguire il lavoro a regola d'arte. <b>euro (quattrocentocinquanta/00)</b>	a corpo	450,0
Nr. 53 NP 10	Fornitura e posa in opera di armadio stradale realizzato in vetroresina stampata adatto a contenere quadro elettrico di dimensioni adeguate all'intervento, con porta incernierata asportabile, provvista di serratura, struttura modulare componibile, entrata ed uscita cavi con pressacavi o passacavi con grado di protezione min. IP65, fornito e posto in opera con telai di ancoraggio a pavimento. Sono inoltre comprese le apparecchiature di comando, protezione e controllo fornite e poste in opera su struttura modulare, completi di cablaggio, morsettiere e accessori vari in modo da dare l'opera finita e perfettamente funzionante e conforme alle norme CEI, comprese le piastre di fondo e zoccolo in vetroresina. Il quadro 36 MD IP 65, è completo di interruttori magnetotermici, trasformatori, orologio il tutto come da schema elettrico: n.1 Interruttore magnetotermico 230 V 32; n. 2 Interruttore magnetotermico diff A Id 30 mA; n. 2 Trasformatori monofase 500VA 230-400/12-24V; n. 1 Interruttore magnetotermico diff 16 A Id 300 mA <b>euro (millesettecentosettanta/00)</b>	a corpo	1'770,00
Nr. 54 P.01.010.030 .a	Recinzione provvisoria modulare a pannelli ad alta visibilità con maglia di dimensioni non inferiore a 20 mm di larghezza e non inferiore a 50 mm di altezza, con irrigidimenti nervati e paletti di sostegno composti da tubolari metallici zincati di diametro non inferiore a 40 mm, completa con blocchi di cls di base, morsetti di collegamento ed elementi cernierati per modulo porta e terminali, fornita e posta in opera, compresi ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola compreso lo smontaggio a fine lavoro. Peso totale medio non inferiore a 20 kg/ m² Moduli di altezza pari a 2,00 m <b>euro (diciotto/67)</b>	mq	18,67
Nr. 55 P.01.010.060 .a	Recinzione provvisoria di aree di cantiere con rete in polietilene ad alta densità di peso non inferiore a 220 gr/m² indeformabile di color arancio brillante a maglie ovoidali, resistenza a trazione non inferiore a 1100 kg/m sostenuta da appositi paletti zincati infissi nel terreno ad una distanza non superiore a 1,5 m, fornita e posta in opera, compresi ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte compreso lo smontaggio a fine lavoro Altezza pari a m 1,00		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 56 P.03.010.030 .a	<b>euro (quindici/95)</b> Ponteggio o incastellatura realizzato con elementi a telaio sovrapponibili, fornito e posto in opera, compresi ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte, valutato per metro quadrato di superficie asservita Per il 1° mese o frazione <b>euro (quattro/37)</b>	mq	15,9
Nr. 57 P.03.010.030 .b	idem c.s. ...asservita Per ogni mese o frazione dopo il 1° mese <b>euro (zero/66)</b>	mq/30gg	0,6
Nr. 58 P.03.010.090 .a	Piano di lavoro per ponteggi costituito da tavole metalliche prefabbricate, fornito e posto in opera, compresi ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte, accessori, fermapiede, valutato per metro quadrato di superficie effettiva Nolo per il 1° mese o frazione <b>euro (sette/27)</b>	mq	7,2
Nr. 59 P.03.010.090 .b	idem c.s. ...Nolo per ogni mese dopo il 1° mese <b>euro (zero/99)</b>	mq/30gg	0,9
Nr. 60 R.02.010.050 .b	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 101 a 150 mm <b>euro (nove/54)</b>	m	9,5
Nr. 61 R.02.020.050 .c	Demolizione di struttura in calcestruzzo con ausilio di martello demolitore meccanico Non armato di spessore oltre 10 cm <b>euro (duecentoquaranta/75)</b>	mc	240,7
Nr. 62 S.02.020.030 .a	Box bagno, costituito da struttura in materiale plastico autoestingente, pavimenti in lastre in pvc, porta esterna in materiale plastico e maniglia di sicurezza. Vaso avente sistema di scarico a fossa chimica e comando di lavaggio ed espulsione a leva. Montaggio e nolo per il 1° mese Da minimo cm 100 x 100 con vaso a sedere <b>euro (cento/92)</b>	cadauno	100,9
Nr. 63 S.02.020.040 .a	idem c.s. ...a leva. Nolo per i mesi successivi al primo, compreso gli oneri di manutenzione e tenuta in esercizio Da minimo cm 100 x 100 con vaso a sedere <b>euro (sessantatre/30)</b>	cad/30gg	63,3
Nr. 64 S.02.020.090 .a	Monoblocco prefabbricato per mense, spogliatoi, guardiole, uffici e locali infermerie: costituito da struttura in acciaio zincato a caldo e pannelli di tamponatura. Pareti in pannelli sandwich .....impianto elettrico... soluzione con una finestra e un portoncino semivetrato. Dimensioni 4.50 x 2.40 m con altezza paria a 2.40 m.-Montaggio e nolo per il primo mese <b>euro (trecentonovantatre/14)</b>	cadauno	393,14
Nr. 65 S.02.020.100 .a	idem c.s. ...2.40 m. Nolo per i mesi successivi al primo compresi gli oneri di manutenzione e tenuta in esercizio <b>euro (duecentoquarantasette/52)</b>	Cad/30gg	247,52
Nr. 66 U.01.030.050 .b	Tubazione in polietilene PE 80 con valori minimi di MRS (Minimum Required Strenght) di 8 Mpa destinata alla distribuzione dell'acqua prodotte in conformità alle norme vigenti. La tubazione dovranno possedere il marchio di conformità di prodotto IIP e/o equivalente marchio rilasciato da organismo riconosciuto nell'ambito della comunità europea e deve essere formato per estrusione e può essere fornito sia in barre che in rotoli. Fornita e 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 cm 20 ed il relativo aggotamento, l'eventuale taglio di tubazioni, 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 12,5 Diametro esterno 25 mm spessore 2,3 mm <b>euro (quattro/19)</b>	m	4,19
Nr. 67 U.01.030.050 .c	idem c.s. ...Diametro esterno 32 mm spessore 3,0 mm <b>euro (quattro/50)</b>	m	4,50
Nr. 68 U.01.030.050 .d	idem c.s. ...Diametro esterno 40 mm spessore 3,7 mm <b>euro (quattro/93)</b>	m	4,93
Nr. 69 U.02.040.010 .b	Tubazione di polietilene ad alta densità (PEAD) per fognature e scarichi interrati non in pressione, conforme alla norma UNI EN 12666 di tipo SN2 (SDR 33), fornita e posta in opera. La tubazione dovrà essere prodotta da azienda in possesso della certificazione di sistema in conformità alla UNI EN ISO 9001/2008 e alla UNI ISO 14001-2004. Le barre devono riportare in marcatura sulla superficie esterna tutte le informazioni previste dalla norma di riferimento. Il collegamento fra gli elementi avverrà a mezzo saldatura di testa o ad elettrofusione. Compensati nel prezzo i pezzi speciali, ogni onere per la posa in opera con relative giunzioni, esclusi la formazione del letto di posa e del rinfianco con materiale idoneo DE 125 mm <b>euro (nove/60)</b>	m	9,60
Nr. 70 U.02.040.010 .d	idem c.s. ...idoneo DE 160 mm <b>euro (undici/65)</b>	m	11,65
Nr. 71 U.02.040.010 .h	idem c.s. ...idoneo DE 250 mm <b>euro (ventiuno/23)</b>	m	21,23
Nr. 72 U.04.010.010 .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		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 73 U.04.020.010 .b	<p><b>euro (trentacinque/90)</b></p> <p>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 compresi ogni onere e magistero 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</p> <p><b>euro (trentasei/28)</b></p>	mc	35,9
Nr. 74 U.04.020.010 .c	<p>idem c.s. ...scavo Dimensioni 40x40x40 cm</p> <p><b>euro (quarantasette/11)</b></p>	cad	47,1
Nr. 75 U.04.020.020 .e	<p>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 compresi ogni onere e magistero 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 60x60x60 cm</p> <p><b>euro (settantatre/66)</b></p>	cad	73,6
Nr. 76 U.04.020.030 .c	<p>Anello di prolunga per pozzetti pedonali realizzato con elementi prefabbricati in cemento vibrato con impronte laterali per l'immissione di tubi, senza coperchio o griglia, posto in opera compresi ogni onere e magistero per l'allaccio a tenuta con le tubazioni, inclusi il rinfianco con calcestruzzo cementizio, il rinterro con la sola esclusione degli oneri per lo scavo Dimensioni 40x40x45 cm</p> <p><b>euro (quarantatre/11)</b></p>	cad	43,1
Nr. 77 U.04.020.030 .g	<p>idem c.s. ...scavo Dimensioni 60x60x65 cm</p> <p><b>euro (settantatre/62)</b></p>	cad	73,6
Nr. 78 U.04.020.050 .e	<p>Anello di prolunga a sezione circolare di tipo pesante per traffico carrabile realizzato con elementi prefabbricati in cemento vibrato con impronte laterali per l'immissione di tubi, senza coperchio o griglia, posto in opera compresi ogni onere e magistero per l'allaccio a tenuta con le tubazioni, incluso il rinfianco con calcestruzzo cementizio, il rinterro con la sola esclusione degli oneri per lo scavo Diametro interno 150 cm, altezza interna 50 cm</p> <p><b>euro (centododici/86)</b></p>	cad	112,8
Nr. 79 U.04.020.055 .e	<p>Soletta per pozzetti di tipo pesante per traffico carrabile realizzata con elementi prefabbricati in cemento vibrato con asola preformata per l'alloggiamento di chiusini in ghisa di misura da lato di 50 cm fino a lato di 120 cm posta in opera compreso ogni onere e magistero Dimensioni 150x150 cm</p> <p><b>euro (duecentotrentasette/35)</b></p>	cad	237,35
Nr. 80 U.04.020.077 .a	<p>Chiusini e griglie sferoidale di qualsiasi dimensione, forme e classe di carrabilità prodotti da aziende certificate ISO 9001 conformi alle norme tecniche vigenti, forniti e posti in opera, compresi le opere murarie e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Chiusini, caditoie e griglie in ghisa sferoidale</p> <p><b>euro (tre/98)</b></p>	kg	3,98
Nr. 81 U.04.020.085 .a	<p>Chiusino di ispezione classe C125 con chiusura prodotto in materiale composito con superficie antisdrucchiolo in conformità alla norma UNI EN 124 da azienda certificata ISO 9001: 2008 e 14001: 2004, avente marcatura riportante classe di resistenza, norma di riferimento, identificazione del produttore e marchio di qualità rilasciato da un ente di certificazione internazionalmente riconosciuto, con telaio circolare, fornito e posto in opera, compresi ogni onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Dimensioni 400x400 mm e luce netta non inferiore a 300x300 mm</p> <p><b>euro (settantasei/04)</b></p>	cad	76,04
Nr. 82 U.06.050.030 .a	<p>Fontanella in fusione di ghisa verniciata, vasca di raccolta acqua e griglia, rubinetto in ottone a pulsante e tubi zincati per l'allacciamento del rubinetto, altezza 1250 mm, larghezza 400 mm, profondità 600 mm, peso 100 kg, compreso ogni onere e magistero per la fornitura e posa in opera Fontanella in fusione di ghisa verniciata, vasca di raccolta acqua e griglia</p> <p><b>euro (cinquecentosettantasette/02)</b></p>	cad	577,02
Nr. 83 U.07.010.028 .a	<p>Formazione del tappeto erboso con preparazione meccanica del terreno (pulizia dell'area, aratura/vangatura, erpicatura), con concimazione di fondo, semina manuale o meccanica, compreso fornitura di 100 g di concime composto ternario al m<sup>2</sup> e di 30 g di seme al m<sup>2</sup>, semina, rullatura, escluso eventuale ammendante organico ed irrigazione Superfici da 200 a 1.000 mq</p> <p><b>euro (due/40)</b></p>	mq	2,40
Nr. 84 U.07.010.078 .d	<p>Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stessa, scavo, piantagione, rinterro, formazione di conca di compluvio, fornitura e collocamento di palo tutore di castagno impregnato con sali di rame e la legatura con corde idonee: piante con zolla ad alto fusto altezza 2,00÷2,50 m: Cupressus sempervirens pyramidalis</p> <p><b>euro (sessanta/24)</b></p>	cad	60,24
Nr. 85 U.11.010.080 .a	<p>Abbattimento di alberi adulti (conifere e latifoglie) a chioma espansa in parchi e giardini. Intervento comprensivo di ogni onere, attrezzatura, raccolta e conferimento del materiale di risulta, nonchè lo smaltimento e la rimozione del ceppo, escluso l'onere per la macchina operatrice. Abbattimento di alberi adulti</p> <p><b>euro (centoventi/12)</b></p>	cad	120,12

Padula, settembre 2019

Il Tecnico  
Ing. Vincenzo D'Addessio

