

Comune di Albignasego
Provincia di Padova

pag. 1

ELENCO PREZZI

OGGETTO: Sistemazione spogliatoio e nuovo parco S. Giacomo

COMMITTENTE: Comune di Albignasego

Data, 10/12/2024

IL TECNICO
Ing. Marco Carella

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1 02.02.HB106 .02	Procedimento di resinatura, come descritto alla precedente voce 02.02, per ciclabili con bassa intensità di traffico con 2 mani di copertura con ASPHALT COAT SPORT (resina acrilica in base acquosa monocomponente, neutra, idrosolubile, a base di polimeri acrilici e cariche a granulometria mista per elevata resistenza all'abrasione ed usura - VOC del prodotto: 17). Incidenza totale delle 2 mani di circa kg 1,40/mq. Resistenza al derapaggio secondo la norma UNI-EN 1436 certificata a 55 SRT su superfici molto usurate. Colorazione della resina con Toner specifico AsphaltCoat con tonalità a scelta della DL. Applicazione realizzata a spruzzo con pompa a membrana a bassa pressione e non airlees, per evitare la separazione dei componenti durante la spruzzatura. Il risultato finale dovrà avere una resistenza all'abrasione secondo la norma UNI 8298-9:2007 di 23,9 mg/mille giri con mola CS17 e una resistenza all'adesione di 2,34±0,16 MPa secondo la norma UNI EN ISO 4624:2006 euro (venticinque/90)	m2	25,90
Nr. 2 02.02.TL	Delineazione con sagome apposite o nastro di carta di linee per campi sportivi polivalenti e tracciamento con resina bianca su pavimentazione già colorata euro (mille/00)	cadauno	1'000,00
Nr. 3 1C.08.010.00 20	Sottofondo in ghiaia grossa ed intasamento con ghiaia minuta, pietrisco e ghiaietto compresa sistemazione e costipazione del materiale. euro (quarantacinque/76)	mc	45,76
Nr. 4 1U.06.400.02 00	Fornitura e posa di cordolo in plastica da giardinaggio per la separazione delle aiuole, in polietilene puro con 31-32% di concentrato di nerofumo aggiunto per la stabilizzazione ultravioletti, densità media con un fattore di fusione sotto il 2. Comprese eventuali lavorazioni di adeguamento sul posto (tagli, piegature, ecc.), carico, trasporto, scarico e movimentazione in cantiere. Dimensioni: h 12,7 cm - spessore 5,08 mm - 6,10 mt di lunghezza. Il prezzo comprende n. 4 picchetti di ancoraggio al terreno per ogni 6,10 mt di cordolo (lunghezza di ogni piattina). La posa non prevede il sormonto tra un cordolo e l'altro ma l'utilizzo di un minimo quantitativo di cemento che fungerà da legante. Peso per pezzo: 3,178 kg, picchetti inclusi. euro (undici/36)	m	11,36
Nr. 5 A.01.02.a_si c	Operaio specializzato euro (quaranta/06)	h	40,06
Nr. 6 A.01.03.a	Operaio qualificato euro (ventinove/38)	h	29,38
Nr. 7 A.01.03.a_si c	Presenza di addetto al controllo dell'efficienza dei mezzi, impianti ed attrezzature di cantiere durante l'esecuzione dei lavori. Operaio qualificato euro (trentasette/18)	h	37,18
Nr. 8 A.01.04.a_si c	Presenza di personale per garantire la sicurezza della circolazione veicolare in corrispondenza dell'intersezione con l'area di cantiere Operaio comune euro (trentatre/38)	h	33,38
Nr. 9 A.NP.01	SISTEMA DI PARETI MOBILI SCORREVOLI IMPACCHETTABILI euro (duecentoventiquattro/79)	m2	224,79
Nr. 10 A02.01.003.b	Scavo a sezione obbligata, fino alla profondità di 2,00 m dal piano di sbancamento od, in mancanza di questo, dall'orlo del cavo, di rocce sciolte di qualsiasi natura e consistenza con resistenza inferiore a 8 N/mmq (argille sciolte e compatte, sabbie, ghiaie, pozzolane, lapilli, tufi ecc.), sia in asciutto che bagnato, anche in presenza di acqua stabilizzantesi nel cavo fino all'altezza di 0,20 m esclusa l'acqua proveniente da falda, compreso altresì lo spianamento e la configurazione del fondo, il tiro in alto sull'orlo del cavo e comunque in posizione di sicurezza. eseguito con mezzi meccanici, compreso il carico sui mezzi di trasporto euro (ventitre/45)	mc	23,45
Nr. 11 A35031b	Magrone di sottofondazione eseguito mediante getto di conglomerato cementizio preconfezionato a dosaggio con cemento 42.5 R, eseguito secondo le prescrizioni tecniche previste, compresa la fornitura del materiale in cantiere, il suo spargimento, la vibrazione e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, casseforme e l'acciaio di armatura con seguenti dosaggi: 200 kg/mc Magrone platea euro (centoventiotto/78)	m2	128,78
Nr. 12 B.99.147	Cassetta di pronto soccorso (D.M. n° 388 del 15/07/2003 allegato 1 base) contenuto in armadietto in metallo verniciato con polvere epossidica colore bianco, 3 vani 2 ripiani interni, serratura con chiave. Con dimensioni esterne 460x300x140. Del seguente contenuto: 1 copia Decreto Min. 388 del 15.07.2003 5 paia di guanti latex sterili1 mascherina antipolvere + visiera paraschizzi 3 Soluzione fisiol 500 ml flacone polipr. CE2 Disinf. 500 ml IODOPOVID. 10 % iodio PMC10 busta compr. Garza cm 10x10 sterile 12 str2 Garza 18x40 sterile singola2 Telo 40 x 60 DIN 13152 - BR per ustioni2 Pinza 8 cm sterile1 cotone 50 gr. Sacchetto1 ELASTOFIX benda tubolare elastica2 Astuccio 10 PLASTOSAN assortiti2 Rocch. Mt. 5 x 2,5 cerotto ad. Tela1 Forbici Lister cm 14,5 DIN 58279 - A1453 Laccio piatto emostatico2 ICE PACK ghiaccio istantaneo2 Sacchetto rifiuti 250 x 350 minigrip1 Termometro clinico CE con astuccio1 Sfigmomanometro PERSONAL con fonendo1 Istruzioni MULTILINGUA p.soccorso euro (duecentoventiuno/44)	cad	221,44
Nr. 13 C25039c	Controtelaio in lamiera zincata per alloggiamento porta singola scorrevole a scomparsa del peso massimo di 80 kg, compresi binario e montanti, verticali, fissata mediante zanche, escluse eventuali demolizioni e opere murarie di completamento e finitura: per parete interna divisoria in cartongesso spessore 100 ÷ 125 mm con sede interna 58 ÷ 83 mm: luce 800 x 2.000 ÷ 2.100 mm euro (trecentoventi/88)	cad	320,88
Nr. 14 C25046c	Porta in legno scorrevole interno muro con anta C25046c tamburata e bordi impiallacciati, spessore 40 mm, coprifili ad incastro in multistrato, serratura a gancio con nottolino e maniglia ad incasso, dimensioni 210 x 60 ÷ 90 cm: anta singola: laccata bianca		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	euro (cinquecentodieci/97)	cad	502,97
Nr. 15 C25077b	Serramento realizzato con profili estrusi di pvc prodotti secondo la norma UNI EN 12608, rispondente a Reach, autoestinguenti secondo UNI EN 13501-1, sistema caratterizzato da profili idonei per zona climatica E-F, rinforzati con profili in acciaio zincato spessore 15/10, a 3 guarnizioni in TPE coestruse e saldate negli angoli, montato su controtelaio da computarsi a parte, fornito e posto in opera, compresi maniglie, cerniere, meccanismi di manovra, dispositivi di sicurezza contro le false manovre e quant'altro necessario per il funzionamento, doppio riscontro antiscasso anta, con carrello di sollevamento per agevolare la chiusura a battente, cerniere inferiori e superiori portata 130 kg simmetriche e quant'altro necessario per il funzionamento, anta dormiente (no ribalta) con cerniere centrali a scomparsa per tenuta anta-telaio, vetrocamera con prestazioni termiche e acustiche idonee alla zona climatica E-F, con canalina a bordo caldo TGI, permeabilità all'aria classe 4 secondo la norma UNI EN 12207, tenuta all'acqua classe 7° secondo la norma UNI 12208, resistenza al vento classe B2 secondo la norma UNI 12210, idoneo per zona climatica E con trasmittanza termica $U_w \leq 1,30 \text{ W/m}^2\text{K}$, idoneo per zona climatica F con trasmittanza termica $U_w \leq 1,00 \text{ W/m}^2\text{K}$, prestazione acustica $R_w = 36 \text{ dB}$, copriprofili interni sui 3 lati delle dimensioni di 60 x 7 mm, incluso il trasporto, esclusi il controtelaio, il tiro ai piani ed eventuali assistenze murarie: finestra a 1 anta, a battente	m2	504,81
Nr. 16 C25077c	idem c.s. ...assistenze murarie: a 2 ante, a battente euro (cinquecentonovantatre/82)	m2	593,82
Nr. 17 C25077d	idem c.s. ...assistenze murarie: portafinestra 1 anta, a battente, telaio su 4 lati, con traverso orizzontale euro (cinquecentonovantanove/79)	m2	599,79
Nr. 18 C25077e	idem c.s. ...assistenze murarie: portafinestra 2 ante, a battente, telaio su 4 lati, con traverso orizzontale euro (seicentosei/47)	m2	606,47
Nr. 19 np 60	Impianto termico con fonte rinnovabile con pannelli fotovoltaici per produzione di acqua calda sanitaria, la climatizzazione invernale e la climatizzazione estiva, comprensivo di pompa di calore, inverter, accumulo, quadro elettrico, collegamenti compreso progetto e dichiarazione di conformità euro (ottomila/00)	cadauno	8'000,00
Nr. 20 NP.0050	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo drenante pre-confezionato, a base di leganti idraulici cementizi, di additivi sintetici e aggregati selezionati di granulometria variabile ed adeguata tra 3 e 22 mm, con resistenza a compressione > 15 MPa, avente caratteristiche drenanti e traspiranti (> 100 mm/min - UNI 12697-40), con alta percentuale di vuoti, nell'idoneo spessore e correttamente compatto, su diversi tipi di sub-strati. Al fine di mantenere le proprietà drenanti del prodotto non devono essere aggiunte sabbie o polveri di alcun genere, ne' allo stato fresco ne' allo stato indurito, che possano occludere i vuoti presenti nel prodotto. La posa in opera deve avvenire attraverso la stesa del prodotto in consistenza terra umida, successiva staggiatura manuale o con opportuni mezzi meccanici fino al completo livellamento della superficie; successivamente compattato con piastra vibrante, con rullo manuale o meccanico superiore a 80 kg di peso o con disco per pavimenti. La pavimentazione posata, deve essere adeguatamente coperta per almeno 5/6 giorni con teli in pvc o geotessile in grado di trattenere l'umidità necessaria per la corretta maturazione del calcestruzzo, o deve altresì essere protetta con appositi agenti anti evaporanti. Il calcestruzzo drenante, sarà provvisto di Dichiarazione Ambientale di prodotto di tipo III (EPD) conforme alla UNI EN 14025, registrata e pubblicata su piattaforma internazionale:- spessore cm. 10, con calcestruzzo preconfezionato fornito con autobetoniera euro (cinquanta/00)	m2	50,00
Nr. 21 NP.rete metallica.01	RETE METALLICA h 150 cm Fornitura e posa in opera di rete metallica verde a maglie romboidali h 150 cm, compresi relativi paletti in acciaio aventi passo 2m. Compresi manodopera, mezzi e attrezzature. euro (venti/00)	m	20,00
Nr. 22 np10	Fornitura e posa di tavolo da teqball modello "teq one" con struttura in acciaio zincato sp 5mm, strato anti corrosivo e verniciatura. il piano curvo di gioco è in laminato ad alta pressione HPL e la rete in plexiglass PMMA. dimensioni totali: 3000x1500mm H900mm peso 147kg. euro (tremila/00)	cad	3'000,00
Nr. 23 np11	Fornitura e posa di tavolo da ping pong tipo modello "PINGO". Piano del tavolo: HPL da 9 mm, opaco, offre eccellenti condizioni di gioco. Telaio e gambe in acciaio, zincato e verniciato a polvere. Struttura rinforzata con maggiore resistenza ai danni meccanici e resistenza agli agenti atmosferici. Completo di rete in acciaio. Dimensioni: 2740x1525mm H760mm. Peso: 170 kg. Adatto anche per giocatori su sedia a rotelle euro (duemila/00)	cad	2'000,00
Nr. 24 np12	Fornitura e posa di pump truck tipo "GLOBAL" per uno sviluppo lineare di 57m e larghezza della corsia di 1.0m.composta da 45 moduli Dim. totali di 20.67X12.16m con struttura in acciaio e e supporti in acciaio, superficie in vetro resina e pannelli di tamponamento con possibilità di inserimento grafiche in compensato marino. compresa di moduli di entrata e uscita per garantire una maggior sicurezza nell'utilizzo quotidiano. Superficie di colore grigio. peso totale della struttura 2670kg. euro (quarantaottomila/00)	Cad	48'000,00
Nr. 25 np13	FORNITURA DI SET SCACCHI DA ESTERNO, GIARDINO, SPIAGGIA, PIAZZA, ECC. CARATTERISTICHE DEL SET: Re cm 90, Regina cm 80, Alfieri cm 67, Cavallo cm 58, Torre cm 57, pedone cm 50. Diametro della base del Re cm 28. Il peso dell'intero set è di Kg 30, ciascun cartone misura cm 85x70x55 Le basi sono dotate di un tappo e possono essere eventualmente appesantite con acqua o sabbia o altro materiale a scelta. euro (milletrecentocinquanta/00)	cad	1'350,00
Nr. 26	Fornitura e posa di Impianto pallacanestro a bussole composto da n° 2 canestri. Struttura monotubolare di acciaio zincato a caldo con		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
np14	sezione mm 150x150x3 e sbalzo totale cm 225, realizzata in un unico elemento. Completo di bussole da interrare in acciaio zincato con coperchi, tabelloni di resina melamminica con dimensioni cm 180x105 e spessore mm 10 montati su telaio perimetrale di acciaio zincato collegato con tirante di rinforzo alla struttura principale di sbalzo, canestri fissi in acciaio verniciato e retine di nylon. euro (duemilasettecentocinquanta/00)	cad	2'750,00
Nr. 27 np15	Messa a dimora di alberi a foglia caduca o persistente in area verde con garanzia di attecchimento, posti a piè d'opera dall'impresa, compreso scavo di dimensioni pari ad almeno 1,5 volte il diametro della zolla e reinterro, formazione della conca di compluvio (formella), fornitura e collocamento di pali tutori in legno trattato, legatura, fornitura e distribuzione di ammendanti e concimi, una bagnatura con 50/100 l di acqua, eventuale fornitura e posa di tubo dreno interrato per irrigazione. Messa a dimora alberi (esclusa fornitura e garanzia attecchimento) in area verde: per piante di circ. da 16 cm a 20 cm euro (ottanta/00)	cad	80,00
Nr. 28 np16	Fornitura di Carpino bianco (Carpinus betulus L.) Circ. Fusto 18-20. PER FORMAZIONE ZONA PIASTRA SPORTIVA E PING-PONG euro (centocinque/30)	cad	105,30
Nr. 29 np17	Fornitura di Frassino maggiore (Fraxinus excelsior) Circ. Fusto 18-20 cm. PER FORMAZIONE PISTA PUMP TRUCK euro (centodieci/50)	cad	102,50
Nr. 30 np18	Fornitura di Farina (Quercus robur L.) Circ. Fusto 18-20 cm. PER PARTE CENTRALE DEL PARCO euro (centodieci/50)	cad	102,50
Nr. 31 np19	Fornitura di Tiglio (Tilia cordata) Circ. Fusto 18-20 cm. PER FORMAZIONE FILARE DIVISIONE CON PARCO CANI euro (centotredici/60)	cad	103,60
Nr. 32 np2	IMPIANTI MECCANICI Fornitura e posa di impianti meccanici comprensiva di: IMPIANTO IDRICO SANITARIO - tubazioni multistrato preisolate; - valvolame; - collettori di distribuzione; - scalda-acqua in pompa di calore; - sanitari; - rubinetteria; IMPIANTO DI CLIMATIZZAZIONE ESTIVA ED INVERNALE VRF - tubazione in rame preisolate adatte alla climatizzazione tipo VRF; - giunti di derivazione in rame isolati; - unità inerme del tipo a parete; - unità motocondensante esterna; - comandi di regolazione ambiente; - master di controllo impianto di climatizzazione; IMPIANTO DI CONVOGLIAMENTO SCARICHI - tubazioni di scarico in polietilene; - esalatori per colonne di sfiamo in copertura; - pozzetti di ispezione; - pilette di scarico; Compreso di ciascun euro (tredicimila/00)	cad	13'000,00
Nr. 33 np20	Fornitura di Liquidambar (Liquidambar styraciflua) Circ. Fusto 18-20 cm. PER FORMAZIONE FILARE DIVISIONE CON PARCO CANI euro (centoquattro/50)	cad	104,50
Nr. 34 np21	Fornitura di Orniello (Fraxinus ornus L.) Circ. Fusto 18-20 cm. PER FORMAZIONE FILARE DIVISIONE ABITAZIONI LATO OVEST euro (cinque/30)	cad	5,30
Nr. 35 np22	Messa a dimora di specie arbustive con zolla o vaso, per altezze fino a 1 m., compresa la fornitura di 20 l di ammendante, la preparazione del terreno, l'impianto degli arbusti, una bagnatura con 15 l. di acqua, esclusa la fornitura di arbusti, la pacciamatura e gli oneri di manutenzione e garanzia. PER SIEPI OLEANDRI euro (nove/00)	cad	9,00
Nr. 36 np23	Fornitura di Oleandro (Nerium oleander L.) Circ. Fusto h. 90/120 c PER FORMAZIONE SIEPE LATO SUD PARCO euro (diciassette/90)	cad	17,90
Nr. 37 np24	Scavo e reinterro opere elettriche su qualsiasi tipo di superficie euro (ventitre/45)	mc	23,45
Nr. 38 np25	SCAVO A SEZIONE RISTRETTA IN AREA AGRICOLA, AREA A VERDE O STRADA BIANCA - fino a 4,00m di profondità euro (quindici/86)	mc	15,86
Nr. 39 np26	CAVIDOTTI: Fornitura e posa in opera di tubo a doppia parete Ø04 esterno 110mm - Ø 92mm interno (tipo Italiana Corrugati serie Blackcor art. CR10110G4 + accessori, o altro in tutto simile per qualità, caratteristiche e costo, approvato dalla Direzione Lavori), corrugato esternamente e liscio internamente, autoestinguente, a marchio IMQ, euro (nove/20)	m	9,20
Nr. 40 np27	Plinto di fondazione / sostegno per complesso di illuminazione pubblica o similare, di tipo prefabbricato, dimensioni esterne (48 x 65 x altezza 48) cm, peso circa 275kg, costruito a perfetta regola d'arte in calcestruzzo di cemento Rck 425 N/cm² previa esecuzione di gabbia in tondino d'acciaio tipo FeB44K ad aderenza migliorata, dotato di sede per l'innesto del palo (diametro interno 15/20cm - profondità di infissione massima 48cm), dotato di pozzetto per il raccordo dei cavidotti in ingresso/uscita e di adatto coperchio di chiusura preinserito in ghisa classe B125 (40x40)cm con anello removibile Ø 34cm a norma UNI EN 124, oltre che di foro di raccordo tra pozzetto e sede di innesto palo. Il tutto fornito e posto in opera a perfetta regola d'arte euro (trecentosessantasei/10)	cad	366,10
Nr. 41 np28	QUADRI ELETTRICI Oneri per la modifica /integrazione del quadro elettrico "Q.ILL" già esistente, contenenti tutte le necessarie apparecchiature di distribuzione, protezione e comando così come dettagliatamente descritto nell'elaborato schema elettrico allegato a progetto degli impianti; si prevede il mantenimento della carpenteria stradale in vetroresina già esistente, e il recupero / riutilizzo del centralino stagno ivi alloggiato, compreso progetto e dichiarazione di conformità, previa sostituzione della parte frontale (portine di chiusura euro (millecinquecento/00)	cad	1'500,00

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 42 np29	LINEE ELETTRICHE Linea in cavo FG16R unipolare con conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto, isolante in gomma G16 ad alto modulo con elevate caratteristiche elettriche, meccaniche e termiche, guaina in PVC speciale di qualità R16, stampigliatura: FG16R16 ..0.6/1 kV ..x... Cca-s3,d1,a3IEMMEQU EFP anno Marcatura metrica progressiva. Conforme ai requisiti previsti dalla Normativa Europea Prodottida Costruzione (CPR UE 305/11), Norma diriferimento CEI 20-13, EUROCLASSE: Ccas3, d1,a3. Rispondenti al Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR). Conformi alla Norma CEI 20-67, "Guida all'uso dei cavi 0,6/1 kV". Cavo per alimentazione e trasporto di energia e/o segnali nell'industria/artigianato e dell'edilizia residenziale. euro (tre/94)	m	3,94
Nr. 43 np3	IMPIANTI ELETTRICI Fornitura e posa di impianti elettrici: - distribuzione e canali; - quadri elettrici; - impianto di forza motrice; - impianto di illuminazione ordinaria e di emergenza; - impianto di terra; - impianto di trasmissione dati; Compreso di ciascun onere per dare l'opera finita a regola d'arte. euro (quindicimila/00)	cad	15'000,00
Nr. 44 np30	Linea in cavo FG16OR multipolare con conduttori a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto, isolante in gomma G16 ad alto modulo qualità G16 con elevate caratteristiche elettriche, meccaniche e termiche, guaina in PVC speciale di qualità R16, stampigliatura FG16(O)R16-06/1kV Cca-s3,d1,a3 IEMMEQUEFP anno marcatura metrica progressiva, conforme ai requisiti previsti dalla Normativa Europea Prodottida Costruzione (CPR UE305/11), norma diriferimento CEI 20-13, Euroclasse Cca-s3,d1,a3. Adatti per posa fissa sia euro (tre/45)	m	3,45
Nr. 45 np4	Dichiarazione Strutturale-Sismica legge ex 10 senza deposito Carico neve e Vento Calcolo Platee Abaco Serramenti euro (mille/00)	cad	1'000,00
Nr. 46 np5	Rimozione di recinzione in rete metallica, inclusi pali e saette, con carico e trasporto ad impianti di stoccaggio, di recupero o a discarica. euro (due/79)	ml	2,79
Nr. 47 np6	Fornitura e posa di recinzione costituita da pannelli di rete elettrosaldata in tondino di acciaio Ø 4 mm tipo zinco alluminato, avente maglia 12,7x76,2 mm, larghezza pannello L 2518 e altezza pannello H 1600/1650, pali in profilo ad Omega simmetrico con piatto di chiusura di 90x4 mm e 120x4 mm, compresi i piantoni terminali, i bulloni di fissaggio in acciaio inox a testa tonda con quadro sottotesta e dadi di sicurezza Con testa autotranciante. Interasse pali: 2550 mm per Omega 60x40x25x3 mm. Trattamento con verniciatura a polveri poliestere termoindurenti con colore appartenente alla tabella RAL a scelta della D.L.. nuova recinzione esterna in orso gril lato euro (ventitre/90)	cad	23,90
Nr. 48 np8	Fornitura e posa in opera di cancello pedonale Ce in acciaio 235 jr costituito da colonne sostegno in profilo tubolare e strutture perimetrali di adeguate sezioni, tamponamento c.s., completo di cardini, cerniere, serratura meccanica manuale, il tutto zincato caldo con rivestimento colore Ral da definire. Dimensioni luce 1300 x 1500. CANCELLO PEDONALE LATO VIA MONCENISIO E VIACOLO SAN GIACOMO, accesso lato PARCHEGGIO euro (seicentocinquanta/00)	cad	650,00
Nr. 49 np9	Fornitura e posa panchina composta da 3 lame in acciaio sagomate con tecnologia laser di sp. 8 mm, alle quali vengono fissati la seduta e lo schienale realizzati in n. 29 tubolari di acciaio Ø 16 sp. 2 mm chiusi da copritesta in pvc semisferici. L'intera struttura delle 3 lame ed i tubolari in acciaio, è collegata, tra-mite saldatura, ad un tubo in acciaio Ø 60, sp mm 3. Le lame alle estremità hanno una flangia forata alla quale si collegheranno, tramite viti, le doppie gambe sagomate di sp. 8mm con tecnologia laser per conferire una particolare robustezza, alla base è presente una doppia flangia, una anteriore da 220x50 mm e posteriore 130x50 mm per il fissaggio a terra a mezzo tasselli. La possibilità di separare i piedi della Panchina dalla struttura, permette di effettuare il trasporto più agevole per la sovrapposizione. Tutta la struttura è in acciaio zincato e verniciato mediante trattamento a polvere poliestere termoindurente per esterni. Altezza seduta 400mm, Altezza schienale 410mm. Dimensioni: 2000x630x810 h mm euro (ottocentodieci/00)	cad	810,00
Nr. 50 S01.01.006.6	Fornitura e stesa di tessuto/non tessuto. euro (cinque/07)	m2	5,07
Nr. 51 VEN24-01.02.03.00	SCAVO DI SBANCAMENTO Scavo di sbancamento eseguito con mezzi meccanici in terreno di qualsiasi natura e consistenza, escluso la roccia, per il risezionamento o la costruzione del cassonetto stradale, compreso il picchettamento preliminare e definitivo, il tracciamento delle curve, il trasporto del materiale di risulta a riempimento o in rilevato fino alla distanza media di m 100 e la sua sistemazione nei siti di deposito, oppure il trasporto fino al sito di carico sui mezzi di trasporto entro gli stessi limiti di distanza SCAVO DI SBANCAMENTO euro (sette/94)	m2	7,94
Nr. 52 VEN24-01.11.01.h	FORNITURA E POSA IN OPERA DI SOLAI A PANNELLI ALVEOLARI AUTOPORTANTI IN CAP euro (centoundici/66)	m2	111,66
Nr. 53 VEN24-01.11.14.b	FORNITURA E POSA IN OPERA DI PANNELLI PREFABBRICATI A TAGLIO TERMICO spessore Cm 24 Struttura pareti esterne perimetrali *(lung.=12,4+12+ 12,4+12) euro (novantadue/35)	m2	92,35
Nr. 54 VEN24-01.28.01.a	DIPINTURA DI EDIFICI DI CIVILE ABITAZIONE Bianche per interni Dipintura partizioni interne *(lung.=23,000*2) E SOFFITTO euro (nove/64)	m2	9,64
Nr. 55	DIPINTURA DI EDIFICI DI CIVILE ABITAZIONE DIPINTURA DI EDIFICI DI CIVILE ABITAZIONE Silossanica colori di		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
VEN24-01.28.01.e	cartella Dipintura pareti esterne perimetrali *(lung.=12,4+ 12+12,4+12 euro (undici/99)	m2	11,99
Nr. 56 VEN24-01.08.02.b	CONGLOMERATO CEMENTIZIO A RESISTENZA CARATTERISTICA IN OPERA Conglomerato cementizio a resistenza caratteristica in opera, preconfezionato con aggregati di varie pezzature atte ad assicurare un assortimento granulometrico adeguato alle destinazioni del getto, compreso l'onere delle prove e controlli previsti dalle norme vigenti, ogni altro onere e magistero per dare i conglomerati eseguiti a regola d'arte, escluso le armature metalliche, le casseforme e il pompaggio. CALCESTRUZZO DUREVOLE PRECONFEZIONATO XC1 classe di lavorabilità S3 (semifluida), classe di esposizione XC1, C 25/30 Platea euro (centocinquantesi/43)	m2	156,43
Nr. 57 VEN24-01.08.03.00	POMPAGGIO CON POMPA AUTOCARRATA Pompaggio conglomerato cementizio con pompa autocarrata. POMPAGGIO CON POMPA AUTOCARRATA euro (ventinuno/57)	m2	21,57
Nr. 58 VEN24-01.08.04.00	ACCIAIO IN BARRE tipo B450C Acciaio in barre per armature di conglomerato cementizio, lavorato e tagliato a misura, sagomato e posto in opera, compreso lo sfrido, le legature e gli oneri relativi ai controlli di legge, del tipo B450C ad aderenza migliorata controllato in stabilimento. ACCIAIO IN BARRE tipo B450C euro (due/28)	kg	2,28
Nr. 59 VEN24-01.08.05.00	RETE ELETTROSALDATA A MAGLIA QUADRA Rete elettrosaldata in acciaio a maglia quadra di qualsiasi dimensione per armature di conglomerato cementizio, lavorata e tagliato a misura, posta in opera, compreso lo sfrido, le legature, del tipo B450C ad aderenza migliorata controllato in stabilimento, diametro del tondino da mm 4 a mm 12. RETE ELETTROSALDATA A MAGLIA QUADRA IN B450C euro (due/39)	kg	2,39
Nr. 60 VEN24-01.08.06.a	CASSEFORME IN LEGNAME Casseforme, rette realizzate in legname, per getti di conglomerati cementizi semplici o armati con altezza netta dal piano di appoggio fino a m 4.00, compreso il montaggio, l'impiego di idonei disarmanti e lo smontaggio. CASSEFORME IN LEGNAME per opere in fondazione poste in opera piane (lung.=12+12,4)*2 euro (ventiotto/07)	ml	28,07
Nr. 61 VEN24-01.08.06.d	CASSEFORME IN LEGNAME Casseforme, rette realizzate in legname, per getti di conglomerati cementizi semplici o armati con altezza netta dal piano di appoggio fino a m 4.00, compreso il. montaggio, l'impiego di idonei disarmanti e lo smontaggio. CASSEFORME IN LEGNAME per opere in elevazione quali travi, pilastri, mensole piane Pilastri *(lung.=0,25*4) Trave perimetrale *(lung.=12,4+12+12,4+12)* euro (quarantaotto/89)	m2	48,89
Nr. 62 VEN24-01.13.07.00	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MASSETTO COMUNE Massetto euro (ventiquattro/55)	m2	24,55
Nr. 63 VEN24-01.13.12.00	FORNITURA E POSAFORNITURA E POSA ALLEGGERITO ALLEGGERITO Massetto alleggerito euro (venti/14)	m2	20,14
Nr. 64 VEN24-01.14.43.a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI PAVIMENTO IN GRES PORCELLANATO COLORATO euro (settanta/49)	m2	70,49
Nr. 65 VEN24-01.16.05.00	IMPERMEABILIZZAZIONE CON DOPPIA GUAINA ARMATA CON POLIESTERE euro (trentatre/02)	m2	33,02
Nr. 66 VEN24-01.16.10.c	LASTRA IN POLISTIRENE Lastra di polistirene estruso autoestinguente a celle chiuse con superfici lisce per formazione di strati coibenti e antiacustici, in opera su superfici orizzontali sotto il massetto per pendenze costituito da impasto realizzato a q 2.5 di cemento tipo 325 e mc 1 di prodotti autoespansi (massetto compensato a parte) LASTRA DI POLISTIRENE di densità kg/mc 50÷55 e di spessore cm 2 Isolamento controterra primi 2 cm su totali 10 cm euro (otto/80)	m2/mm	8,80
Nr. 67 VEN24-01.16.10.c	LASTRA DI POLISTIRENE di densità kg/mc 50÷55 e di spessore cm 2 Isolamento copertura primi 2 cm su totali 10 cm euro (zero/00)	m2	0,00
Nr. 68 VEN24-01.16.10.f	LASTRA DI POLISTIRENE sovrapprezzo alle lastre di polistirene estruso di densità kg/mc 50÷55 per ogni centimetro di spesso Isolamento controterra ulteriori 8 cm su totale 10 cm euro (quattro/39)	m2	4,39
Nr. 69 VEN24-01.16.12.c	FORNITURA E POSA IN OPERA DI BARRIERA VAPORE PE/BD Fornitura e posa in opera di barriera al vapore costituita da teli in polietilene estrusi colorati a bassa densità, posati a secco su. superfici sia orizzontali che verticali, sovrapposti sulle giunture di circa 5- 10 cm e saldati con nastro biadesivo butilico di larghezza 15 mm. In particolare i teli dovranno essere in possesso delle seguenti caratteristiche tecniche debitamente documentate dall'Appaltatore ed accettate dalla D.L.: - densità 900 kg/m³; - resistenza diffusione vapore 450000 µ. Nel prezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per il taglio, lo sfrido, il sostegno provvisorio e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. FORNITURA E POSA IN OPERA DI FORNITURA E POSA IN OPERA DI VAPORE PE/BD spessore mm 0.4 VAPORE PE/BD spessore mm 0.4 euro (tre/10)	mm3	3,10
Nr. 70 VEN24-01.18.02.A	INTONACO CIVILE su superfici interne Intonaco soffitto euro (ventitre/77)	m2	23,77
Nr. 71	INTONACO CIVILE su superfici esterne Intonaco pareti esterne perimetrali *(lung.=12,4+12+ 12,4+12)		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
VEN24-01.18.02.b Nr. 72	euro (venticinque/36) FORNITURA E POSA IN OPERA DI RASATURA PREMISCELATA Rasatura controparete interna pareti esterne perimetrali * (lung.=11,8+11,4+11,8+11,4)	m2	25,36
VEN24-01.18.22.00 Nr. 73	euro (cinque/64) FORNITURA E POSA IN OPERA DI TAVOLATO CON DOPPIE LASTRE DI GESSO RIVESTITO Partizioni interne (IDROREPELLENTI PER BAGNI)	m2	5,64
VEN24-01.19.02.00 Nr. 74	euro (novantanove/45) FORNITURA E POSA IN OPERA DI RIVESTIMENTO AD INTERCAPEDINE CON LASTRE DI GESSO RIVESTITO Controparete interna pareti esterne perimetrali * (lung.=11,8+11,4+11,8+11,4)	m2	99,45
VEN24-01.19.03.00 Nr. 75	euro (quarantasette/08) FOFORNITURA E POSA IN OPERA DI MULTISTRATO COMUNE spessore 15 mm	m2	47,08
VEN24-01.20.12.b Nr. 76	euro (ventinove/82) MANTO PIANO IN ACCIAIO ZINCATO PREVERNICIATO tetti piani o con bassa pendenza - fino al 10%	m2	29,82
VEN24-01.21.14.03 Nr. 77	euro (sessantasei/36) FONDO MURALE RISANANTE ANTIMUFFA E ANTI ALGA MURALE RISANANTE ANTIMUFFA E ANTIALGA Fondo pareti esterne perimetrali *(lung.=12,4+12+ 12,4+12)	m2	66,36
VEN24-01.28.07.00 Nr. 78	euro (quattro/53) Fornitura e posa in opera di canali di gronda in lamiera di acciaio zincata sezione circolare sviluppo 40 cm Grondaia *(lung.=12,4+12+12,4+12)	m	4,53
VEN24-01.29.01.03 Nr. 79	euro (cinquantatre/61) FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI PLUVIALI DI SCARICO IN LAMIERA DI ACCIAIO ZINCATO sezione circolare diametro 100 mm Discendenti	m	53,61
VEN24-01.29.12.02 Nr. 80	euro (quarantasei/16) FORNITURA E POSA IN OPERA DI LISTONI IN LEGNO sezioni 13x10 Contenimento isolante	m	46,16
VEN24-01.20.08.d Nr. 81	euro (ventiuno/53) FORNITURA E POSA IN OPERA DI RASATURA PREMISCELATA Rasatura partizioni interne *(lung.=23,000*2)	m2	21,53
VEN24-01.18.22.00 Nr. 82	euro (cinque/64) FORNITURA E POSA IN OPERA DIFORNITURA E POSA IN OPERA DI VAPORE PE/BD spessore mm 0.4 VAPORE PE/BD spessore mm 0.4	m2	5,64
VEN24-01.16.12.c Nr. 83	euro (tre/10) Demolizione completa di fabbricati eseguita con mezzi meccanici, fino al piano di campagna, compreso il carico su automezzo, escluso eventuali opere provvisionali o di puntellazione e il trasporto del materiale di risulta alle pubbliche discariche, esclusi i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.	m2	3,10
VEN24-01.05.01.b Nr. 84	euro (ventitre/43) Trasporto con qualunque mezzo nell'ambito del cantiere oltre i m 100 del materiale da rilevato e rinterro o di risulta, anche se bagnato.	mc	23,43
VEN24-01.06.01.00 Nr. 85	euro (uno/33) Compenso per smaltimento o recupero in impianto autorizzato o siti idonei, per i materiali che rientrano nelle seguenti categorie: - Rifiuto misto di costruzione e demolizione "non pericoloso"; - Miscela bituminose: fresato "rifiuto non pericoloso"; - Miscela bituminose: croste "rifiuto non pericoloso"; - Terre e rocce classificate come rifiuto. Nel prezzo è compreso e compensato ogni onere relativo a: accumulo del materiale in idoneo deposito temporaneo su area in disponibilità dell'Appaltatore, l'emissione per ogni trasporto di formulario, comprovante il luogo di escavazione, la data di esecuzione/produzione ed il volume/peso reale trasportato; l'onere per il mantenimento del deposito temporaneo in condizione idonee e conformi alla normativa vigente in materia ambientale; ogni altro adempimento in materia di gestione rifiuti di cui al D.Lgs. 152/2006 Parte Quarta " Norme in Materia di Gestione dei Rifiuti", successive modifiche e integrazioni; separazione dei materiali scavati e/o demoliti in funzione della loro tipologia; caratterizzazione del materiale in accumulo, ogni qualvolta si raggiunge il volume minimo indicato in progetto, con specifiche analisi; carico e smaltimento/recupero del materiale presente nel deposito temporaneo, presso idoneo impianto autorizzato, posto a qualsiasi distanza dall'area di deposito (il trasporto compensato a parte); trasmissione alla stazione appaltante delle analisi di caratterizzazione e dei formulari compilati per il conferimento all'impianto autorizzato. Prezzo a tonnellata come da formulario.	mc	1,33
VEN24-09.03.01.04 Nr. 86	euro (diciotto/66) Formazione di tappeto erboso su terreno agrario con preparazione meccanica del terreno (pulizia dell'area, aratura/vangatura, erpicatura) con concimazione di fondo, semina manuale o meccanica, compresa fornitura di 100 g/mq di concime composto ternario, di 30 g/mq di seme (con miscuglio standard), semina, rullatura, escluso eventuale ammendante organico ed irrigazione, primo taglio incluso. Formazione tappeto erboso (lavorazione terreno, concimazione, semina con miscuglio standard, primo taglio): singole superfici oltre 2500 mq	t	18,66
VEN24-01.05.01.b Nr. 87	euro (tre/73) FORNITURA E MONTAGGIO DI BOX DI CANTIERE AD USO SERVIZI IGIENICI Box di cantiere uso servizi igienico sanitario realizzato da struttura di base, sollevata da terra, e in elevato con profilati di acciaio presso piegati, copertura e tamponatura con pannello sandwich costituito da lamiera interna ed esterna e coibente centrale (minimo 40	m2	3,73

