



Comune di Ragusa
Provincia di Ragusa

pag. 1

ELENCO PREZZI

OGGETTO: PROGETTO DEL PARCO URBANO DELLE VALLATE
SANTA DOMENICA E CAVA GONFALONE:
PRIMI INTERVENTI PER LA VALORIZZAZIONE E LA FRUIZIONE

COMMITTENTE: Comune di Ragusa

Data, 18/12/2015

IL TECNICO

Arch. R. Scillone Geom. G.Selvaggio

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	<nessuna> (SpCap 0)		
Nr. 1 A.P. 1	DECESP Operazione di decespugliamento di aree completamente coperte da rovi o canneti di altezza fra 2 e 3 ml, da eseguirsi in aree di pertinenza comunale, da eseguirsi con attrezzatura meccanica (trinciattutto) e manuale (decespugliatore), compreso l'allontanamento, il carico e di eventuali rifiuti solidi urbani presenti, a scarica o compostaggio. il conferimento del materiale di risulta a discarica, avendo cura di non danneggiare le essenze autoctone presenti su disposizione della D.L. EURO DUE/09 €metro 2,09 SU PROIEZIONE ORIZZONTALE SpCap 0 - <nessuna> euro (due/09)	€/ m2	2,09
Nr. 2 A.P. 4	Diserbo totale nuclei di rinnovazione di Ailanthus Altissimiima Esecuzione di trattamento diserbante totale con glyphosate da eseguire su indicazioni della D.L. in aree destinate a verde o marginali a basso rischio per l'incolumità pubblica, mediante pompa a basso volume o barra spruzzatrice, compresa botte, camion e fornitura del prodotto. ALTEZZA 0 A 1.5 ML EURO ZERO/208 €metro 0,208 quadrato SpCap 0 - <nessuna> euro (zero/28)	€/ m2	0,28
Nr. 3 A.P. MURI	Consolidamento e rifacimento muri a secco di contenimento esistenti comprendente la rinzeppatura degli interstizi della faccia vista mediante l'inserimento di scaglie di pietrame di calcareo compatto, la sostituzione di pietre mancanti, compreso e compensato nel prezzo l'allettamento delle scaglie con malta cementizia dosata a 300 kg, eventuali ponteggi occorrenti in opera con tutti gli oneri per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte a qualsiasi altezza o profondità SpCap 0 - <nessuna> euro (trentaotto/00)	€/ m2	38,00
Nr. 4 A.P. Pav. Sent.	Pavimentazione in pietrischetto calcareo (calcestre) ottenuta con l'impiego di graniglia derivata dalla frantumazione di rocce calcaree disposta in strati successivi secondo le seguenti modalità: - un primo strato di cm. 4 pezzatura 12-6 mm. adeguatamente bagnata e costipata con almeno due rullature; - un secondo strato di cm. 4 pezzatura 6-3 mm. realizzata come sopra con almeno 4 rullature; - uno strato finale di cm. 2 pezzatura inferiore a 3 mm. realizzata come sopra con almeno 8 rullature. Il prezzo comprende fornitura e stesa in luogo dei materiali, il nolo delle macchine operatrici nonché il personale necessario per integrare e completare le operazioni meccaniche. mq. €7,10 SpCap 0 - <nessuna> euro (sette/10)	m2	7,10
Nr. 5 A.P. Rip.Scala	Sistemazione scala SpCap 0 - <nessuna> euro (zero/00)	m2	0,00
Nr. 6 A.P.3	Fornitura e posa in opera di basole di calcare duro di cm 10, su massetto in conglomerato cementizio (da compensarsi a parte) per la formazione di scalinata da collocare su semiumido e battuto con mataffo di legno, compresa la sigillatura dei giunti con beverone di cemento e sabbia, e successivamente spazzolate con spazzola d'acciaio, e tutti gli oneri occorrenti per dare l'opera finita e ha perfetta regola d'arte. SpCap 0 - <nessuna> euro (centodiciassette/96)	€m2	117,96
Nr. 7 AP 01	Ispezione e pulizia della parete rocciosa, operando in cordata, con tecniche alpinistiche comprensive dell'asportazione della vegetazione (scerbatura) e di elementi lapidei di piccole dimensioni in precarie condizioni di stabilità (disgaggio), a mano o utilizzando mezzi meccanici. Compreso il trasporto del materiale di risulta nell'ambito del cantiere nei luoghi indicati dalla D.L. ed ogni altro onere necessario per garantire la regolare esecuzione del lavoro. Compresa altresì l'individuazione di eventuali elementi lapidei in equilibrio instabile, completa di documentazione fotografica con almeno due foto per masso. Misurato vuoto per pieno a mq di proiezione virtuale del fronte roccioso. SpCap 0 - <nessuna> euro (diciannove/81)	€m2	19,81
Nr. 8 AP 07	Formazione di muri a secco in pietrame di calcare duro, compresa la rimozione e nuova messa in opera di quelli crollati o pericolanti necessari per l'esecuzione di terrazzamenti, recinzioni e simili, ad una o due teste, retti, curvi o variamente sagomati, di spessore ed altezza adeguate alla configurazione dei luoghi, vuoti rinzeppati con scaglie, pareti complanari, rastremazioni di rito, a qualsiasi altezza o profondità, compresi eventuali ponteggi di servizio fissi e mobili, il loro disarmo, il diserbamento e la rimozione di arbusti, su superfici comunque inclinate, con tutti gli oneri per la formazione di cantonali, copertine, riseghe, canalette convogliatrici delle acque meteoriche e di scolo compresa la formazione di un adeguato letto di posa, per le traverse di coronamento costituito da un sottile strato di cls. che dovrà essere impiegato secondo le quantità e le disposizioni della D.L. anche per aumentare la staticità dei muri, lo scavo per la creazione di adeguata fondazione che dovrà essere regolarizzata anche con l'utilizzo di cls. di idoneo spessore e che in tutti i modi non potrà essere costituita terreno di riporto; con l'obbligo, prima della fornitura diretta di utilizzare tutto il pietrame calcareo depositato nell'area del cantiere		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	proveniente dal crollo dei vecchi muri a secco, allocando la terra vegetale proveniente dagli scavi per le fondazioni, sui terrazzamenti in modo da formare superfici complanari, di sollevare, caricare sui mezzi e trasportare a rifiuto il materiale di risulta, il tutto eseguito a mano o con mezzi ritenuti idonei dalla D.L., compresa la fornitura della pietra, del cls., di tutti i materiali occorrenti, nonché di ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte che sarà computato con la sola esclusione delle traverse di coronamento da conteggiarsi a parte. SpCap 0 - <nessuna> euro (centoseffantaquattro/96)	€m3	174,96
Nr. 9 AP 08	Formazione di coronamento di muri a secco con traverse di calcare duro sbazzate a mano, recuperate in cantiere dal crollo di vecchi muri o di nuova fornitura, aventi spessore di cm.20/30, larghezza e forma di rito, in opera con malta bastarda nelle superfici non viste, su letto di posa in cls. In precedenza predisposto, compresi i ponteggi di servizio fissi o mobili, su superfici codunque inclinate con l'onere della formazione di cantonali, aperture, riseghe e simili, pulitura finale nonché ogni onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Al ml. € 38,00 SpCap 0 - <nessuna> euro (trentaotto/00)	m	38,00
Nr. 10 AP.(s)23	Attrezzatura completa anticaduta costituita da imbracatura di sicurezza composta da cintura, cosciali e bretelle, dotata di cordino di trattenuta e posizionamento completo di accessori, n.2 corde anticaduta (o doppia corda), ognuna munita di dissipatore di energia e connettore unidirezionale per l'aggancio rapido della fune ad elementi strutturali metallici; compreso casco protettivo regolabile. Per ogni mese di nolo. SpCap 0 - <nessuna> euro (ventisei/00)	cadauno	26,00
Nr. 11 AP.(s)24	coppia di funi della lunghezza di 20 m per discesa in verticale e/o superfici in forte pendenza, composta da fune da lavoro dotata di discensore e fune di sicurezza munita di dispositivo mobile anticaduta, comprese fettucce ad anello per ancoraggio. Per ogni mese di nolo. SpCap 0 - <nessuna> euro (quindici/60)	cadauno	15,60
Nr. 12 AP.(s)25	fune della lunghezza di 20 m per discesa su piano inclinato o realizzazione di linea di ancoraggio orizzontale temporaneo, dotata di dispositivo per risalita e discesa autobloccante, compresa fettuccia ad anello per ancoraggio. Per ogni mese di nolo SpCap 0 - <nessuna> euro (otto/30)	cadauno	8,30
Nr. 13 AP.(s)26	linea di ancoraggio per cinture di sicurezza realizzata con barre di idonee dimensioni infisse nel terreno, perforate in roccia o ancorate a manufatti con piastra e tasselli, poste ad una distanza massima di 4 m, compreso cavo metallico di collegamento (norma UNI EN 795). Teso tra le aste ancorato a golfari, compresa sovrapposizione di 50 cm e serraggio con tre morsetti alle estremità. Compreso fornitura materiali, posa, montaggio e smontaggio. Costo fino ad un mese di nolo. SpCap 0 - <nessuna> euro (dieci/00)	m	10,00
Nr. 14 b 16	Basole di calcare duro dell'altopiano di Ragusa, dello spessore di cm 10, con dimensioni di 30*40/50, con faccia a vista lavorata alla boggiarda. SpCap 0 - <nessuna> euro (cinquanta/00)		50,00
Nr. 15 b1	Cemento R.325 SpCap 0 - <nessuna> euro (dodici/20)	q.le	12,20
Nr. 16 b10	Legname sottomisura SpCap 0 - <nessuna> euro (duecentocinquantacinque/00)	m3	255,00
Nr. 17 b11	Acqua SpCap 0 - <nessuna> euro (uno/00)	m3	1,00
Nr. 18 B1a	Mini escavatore o Bob-Cat SpCap 0 - <nessuna> euro (quarantacinque/00)	ora	45,00
Nr. 19 b2	Cemento R.425 SpCap 0 - <nessuna> euro (tredici/15)	q.le	13,15
Nr. 20 B22	Pietra calcarea dura a spacca di cava dell'altopiano ragusano SpCap 0 - <nessuna> euro (trenta/00)	mc	30,00
Nr. 21 b3	Sabbia SpCap 0 - <nessuna> euro (cinque/66)	m3	5,66
Nr. 22	autocarro		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
C 4	SpCap 0 - <nessuna> euro (zero/14)	q.le/Km	0,14
Nr. 23 C 8	Martello perforatore SpCap 0 - <nessuna> euro (quarantauno/35)	h	41,35
Nr. 24 C3	Martello demolitore SpCap 0 - <nessuna> euro (trentanove/29)	h	39,29
Nr. 25 C4	Nolo tosasiepi, motosega, decespugliatore SpCap 0 - <nessuna> euro (venti/50)	h	20,50
Nr. 26 C7	Betoniera SpCap 0 - <nessuna> euro (quarantatre/22)	h	43,22
Nr. 27 O.C.	Operaio Comune SpCap 0 - <nessuna> euro (ventiuno/21)	h	21,21
Nr. 28 O.C. AGRICOLO	Operaio comune agricolo Prestazione di mano d'opera comprensiva di oneri previdenziali ed assicurativi.- - Euro Quattordici/ ora €14,00/ora SpCap 0 - <nessuna> euro (quattordici/00)	h	14,00
Nr. 29 O.Q.	Operaio Qualificato SpCap 0 - <nessuna> euro (ventitre/53)	h	23,53
Nr. 30 O.Q. AGRICOLO	O. Q. giardiniere, potatore, prestazione di mano d'opera comprensiva di oneri previdenziali ed assicurativi.- Operaio qualificato giardiniere, potatore. - Euro Sedici / ora €16,00/ora SpCap 0 - <nessuna> euro (sedici/00)	h	16,00
Nr. 31 O.S.	Operaio specializzato SpCap 0 - <nessuna> euro (venticinque/30)	h	25,30
Nr. 32 O.S. AGRICOLO	O. S. agricolo , prestazione di mano d'opera comprensiva di oneri previdenziali ed assicurativi. - - Euro Diciotto/ ora €18,00/ora SpCap 0 - <nessuna> euro (diciotto/00)	h	18,00
overflow (SpCap 1)			
Nr. 33 01.01.04.01	Scavo di sbancamento per qualsiasi finalità, per lavori da eseguirsi in ambito urbano, eseguito con mezzo meccanico, anche in presenza di acqua con tirante non superiore a 20 cm, inclusi la rimozione di sovrastrutture stradali e di muri a secco comunque calcolati come volume di scavo, alberi e ceppaie di dimensioni inferiori a quelle delle voci 1.7.1 e 1.7.2, eseguito secondo le sagome prescritte anche a gradoni, compresi gli interventi anche a mano per la regolarizzazione del fondo, delle superfici dei tagli e la profilatura delle pareti, nonché il paleggiamento, il carico su mezzo di trasporto, il trasporto a rilevato o a rinterro nell'ambito del cantiere fino alla distanza di 1.000 m, il ritorno a vuoto, compreso l'onere per il prelievo dei campioni (da effettuarsi in contraddittorio tra la D.L. e l'impresa), il confezionamento dei cubetti, questo da compensarsi a parte con il relativo prezzo (capitolo 20), da sottoporre alle prove di schiacciamento ed ogni altro onere per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. Sono esclusi gli accertamenti e le verifiche tecniche obbligatorie previsti dal C.S.A. che, ai sensi del comma 7 dell'art. 15 del D.M. n. 145 del 19 aprile 2000, sono a carico dell'Amministrazione: in terreni costituiti da limi, argille, sabbie, ghiaie, detriti e alluvioni anche contenenti elementi lapidei di qualsiasi resistenza e di volume non superiore a 0,5 m3, sabbie e ghiaie anche debolmente cementate e rocce lapidee fessurate, di qualsiasi resistenza con superfici di discontinuità poste a distanza media l'una dall'altra fino a 30 cm attaccabili da idoneo mezzo di escavazione adeguata potenza non inferiore ai 45 kW SpCap 1 - overflow euro (sei/12)	al m³	6,12
Nr. 34 01.01.06.01	Scavo a sezione obbligata, per qualsiasi finalità, per lavori da eseguirsi in ambito urbano, eseguito con mezzo meccanico fino alla profondità di 2,00 m dal piano di sbancamento o, in mancanza di questo dall'orlo medio del cavo, eseguito a sezione uniforme, a grado anche in presenza di acqua con tirante non superiore a 20 cm, alberi e ceppaie di dimensioni inferiori a quelle delle voci 1.6.1 e 1.6.2, escluse le armature di qualsiasi tipo anche a cassa chiusa, occorrenti per le pareti, compresi il paleggio, il sollevamento, il carico, il trasporto delle materie nell'ambito del cantiere fino alla distanza di 1000 m o l'accatastamento delle materie riutilizzabili lungo il bordo del cavo, gli aggettamenti, la regolarizzazione delle pareti e del fondo eseguita con qualsiasi mezzo, compreso l'onere per il prelievo dei campioni (da effettuarsi in contraddittorio tra la D.L. e l'Impresa), il confezionamento dei cubetti questo da compensarsi a parte con il		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	relativo prezzo (capitolo 20), da sottoporre alle prove di schiacciamento ed ogni altro onere per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. Sono esclusi gli accertamenti e le verifiche tecniche obbligatorie previsti dal C.S.A. che, ai sensi del comma 7 dell'art. 15 del D. n. 145 del 19/04/2000, sono a carico dell'Amministrazione. in terreni costituiti da limi, argille, sabbie, ghiaie, detriti e alluvioni anche contenenti elementi lapidei di qualsiasi resistenza e di volume non superiore a 0,5 m³, sabbie e ghiaie anche debolmente cementate e rocce lapidee fessurate, di qualsiasi resistenza con superfici di discontinuità poste a distanza media l'una dall'altra fino a 30 cm attaccate da idoneo mezzo di escavazione di adeguata potenza non inferiore ai 45 kW. SpCap 1 - overflow euro (nove/55)	al m³	9,55
Nr. 35 01.02.03	Compenso per rinterro o ricolmo degli scavi di cui agli artt. 1.1.5, 1.1.6, 1.1.7 e 1.1.8 con materiali idonei provenienti dagli scavi, accatastati al bordo del cavo, compresi spianamenti, costipazione a strati non superiori a 30 cm, bagnatura e necessari ricarichi ed i movimenti dei materiali per quanto sopra, sia con mezzi meccanici che manuali: per ogni m3 di materiale costipato SpCap 1 - overflow euro (tre/10)	m3	3,10
Nr. 36 01.05.04	Costituzione di rilevato, per la formazione di corpo stradale e sue dipendenze, per colmate specificatamente ordinate ed altre opere consimili, con idonee materie provenienti dagli scavi e dalle demolizioni in sito, eseguito a strati orizzontali di 30 cm disposti secondo sagome prescritte, compreso il compattamento del materiale del rilevato eseguito per ogni singolo strato fino a raggiungere una densità superiore a 90% di quella massima AASHO modificata, per gli strati più bassi ed al 95% per lo strato superiore, di spessore non inferiore a 40 cm, compresa la fornitura dell'acqua occorrente e compresa altresì la formazione dei cigli, delle banchine e delle scarpate, ed ogni altro onere per dare il rilevato compiuto a regola d'arte. - per ogni m³ di rilevato assestato SpCap 1 - overflow euro (quattro/03)	al m³	4,03
Nr. 37 01.06.02.02	Rimozione ed asportazione di ceppaie di piante con l'utilizzo di mezzo meccanico, del volume da 0,5 a 1,50 m³, compreso lo scavo, il taglio delle radici, il sollevamento, il carico su autocarro e lo stoccaggio nell'ambito del cantiere fino alla distanza di 1000 m. L'individuazione e la tipologia delle ceppaie da asportare dovrà essere preventivamente concordata in contraddittorio tra la D.L. e l'impresa. Per ogni ceppaia il cui volume è compreso tra 1,01 e 1,50 m³: SpCap 1 - overflow euro (duecentoquarantatre/90)	cad.	243,90
Nr. 38 03.01.01.01	Conglomerato cementizio per strutture non armate o debolmente armate, compreso la preparazione dei cubetti, il conferimento in laboratorio per le prove dei materiali (queste ultime a carico dell'Amministrazione), la vibratura dei getti, la lisciatura delle facce apparenti con malta di cemento puro ed ogni altro onere occorrente per dare il conglomerato in sito ed il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte, esclusa l'eventuale aggiunta di altri additivi, da computarsi ove necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura. per opere in fondazione con C 8/10 SpCap 1 - overflow euro (centoquindici/20)	al m³	115,20
Nr. 39 03.02.03	Casseforme per getti di conglomerati semplici o armati, di qualsiasi forma e dimensione, escluse le strutture intelaiate in cemento armato e le strutture speciali, realizzate con legname o con pannelli di lamiera monolitica d'acciaio rinforzati, di idoneo spessore, compresi piantane (o travi), morsetti a ganascia, morsetti tendifilo e tenditori, cunei bloccaggio, compreso altresì ogni altro onere e magistero per controventatura, disarmo, pulitura e accatastamento del materiale, il tutto eseguito a perfetta regola d'arte, misurate per la superficie dei casseri a contatto dei conglomerati SpCap 1 - overflow euro (diciannove/70)	al m²	19,70
Nr. 40 03.02.04	Fornitura e collocazione di rete d'acciaio elettrosaldata a fili nervati ad aderenza migliorata Classi B450 C o B450 A controllato in stabilimento, con diametro non superiore a 8 mm, di caratteristiche conformi alle norme tecniche vigenti, comprese le saldature ed il posizionamento in opera, gli eventuali tagli a misura, legature di filo di ferro, i distanziatori, gli sfridi, eventuali sovrapposizioni anche non prescritte nei disegni esecutivi, compreso l'onere per la formazione dei provini ed il conferimento in laboratorio per le prove dei materiali previste dalle norme vigenti in materia (queste ultime a carico dell'Amministrazione). SpCap 1 - overflow euro (due/04)	al kg	2,04
Nr. 41 07.01.01	Fornitura di opere in ferro in profilati scatolari di qualsiasi sezione e forma, composti a semplice disegno geometrico, completi di ogni accessorio, cerniere, zanche, ecc. comprese le saldature e relative molature, tagli, sfridi ed ogni altro onere. SpCap 1 - overflow euro (tre/47)	al kg	3,47
Nr. 42 07.01.03	Posa in opera di opere in ferro di cui agli artt. 7.1.1 e 7.1.2 per cancelli, ringhiere, parapetti, serramenti, mensole, zanche, cravatte ed opere similari, a qualsiasi altezza o profondità comprese opere provvisorie occorrenti, opere murarie, la stesa di antiruggine nelle parti da murare e quanto altro occorre per dare il lavoro completo a perfetta regola d'arte. SpCap 1 - overflow euro (due/59)	al kg	2,59
Nr. 43 07.02.09	Pannello orizzontale grigliato elettrofuso con elementi in acciaio Fe 360 B (UNI 7070/82) con longherina portante e maglia delle dimensioni dipendenti dai carichi d'esercizio e dall'interasse delle travi portanti, zincato a caldo secondo le norme UNI 5744/66, compresi di ogni accessorio, formato e posto in opera, e tutto quanto occorre per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte: SpCap 1 - overflow euro (sei/12)	al kg	6,12
Nr. 44 13.07.01.07	Fornitura, trasporto e posa in opera di tubazioni per fognatura in PVC rigido costruite secondo le norme UNI-EN 1401 con sistema di giunzione a borchiere e guarnizione di tenuta elastomerica conforme alle norme UNI-EN 681/1. Le tubazioni riporteranno la marcatura prevista dalle citate norme ed in particolare il codice d'installazione U o UD, la serie corrispondente alla rigidità SN 2 espressa in kN/m²		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	<p>marchio di qualità rilasciato da Ente di Certificazione accreditato secondo UNI-CEI-EN 45011, compresi: i tagli e gli sfridi, l'esecuzione delle prove idrauliche, il lavaggio e la disinfezione ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte escluso la formazione del letto di posa e del rinfiante con materiale idoneo da compensarsi a parte. D esterno 450 mm; interno 432,4 mm</p> <p>SpCap 1 - overflow euro (sessantatre/40)</p>	al m	63,40
Nr. 45 23.01.01.01	<p>Approntamento di ponteggio in elementi portanti metallici (sistema a telaio), compreso il nolo, manutenzione e controllo per i primi 30 giorni, realizzato per interventi ad altezze superiori a m 3,50, costituito in opera compreso il carico al deposito, il trasporto sul posto, lo scarico in cantiere, il montaggio, i pianali in legno o metallo, le tavole ferma piede, i parapetti, le scale interne di collegamento tra piani e pianale, gli ancoraggi affinché il ponteggio sia efficacemente assicurato al manufatto almeno in corrispondenza ad ogni due piani dello stesso e ad ogni due montanti, con disposizione di ancoraggio a rombo, compreso la redazione del Pi.M.U.S., la segnaletica ed ogni altro onere e magistero per dare la struttura installata nel rispetto della normativa di sicurezza vigente, escluso l'illuminazione, i teli di protezione e le mantovane: munito dell'autorizzazione ministeriale di cui all'art. 131 del D.Lgs. 81/2008, per ogni m² di ponteggio in opera misurato dalla base e per i primi 30 giorni a decorrere dall'ultimazione del montaggio</p> <p>SpCap 1 - overflow euro (sette/11)</p>	al m²	7,11
Nr. 46 23.01.01.02	<p>Nolo, manutenzione e controllo di ponteggio in elementi portanti metallici (sistema a telaio), realizzato per interventi ad altezze superiori a m 3,50, costituito in opera compreso i pianali in legno o metallo, le tavole ferma piede, i parapetti, le scale interne di collegamento tra piani e pianale, gli ancoraggi affinché il ponteggio sia efficacemente assicurato al manufatto almeno in corrispondenza ad ogni due piani dello stesso e ad ogni due montanti, con disposizione di ancoraggio a rombo, compreso la segnaletica, il controllo della stabilità, la manutenzione ed ogni altro onere e magistero per dare la struttura installata nel rispetto della normativa di sicurezza vigente, escluso l'illuminazione: per ogni m² di ponteggio in opera misurato dalla base e per ciascuno dei successivi mesi o frazione di mese non inferiore a 25 giorni, dopo i primi 30 giorni</p> <p>SpCap 1 - overflow euro (uno/02)</p>	al m²	1,02
Nr. 47 23.01.01.03	<p>Smontaggio ad opera ultimata di ponteggio di cui alla voce 23.1.1.1, compreso il carico in cantiere, il trasporto e lo scarico al deposito: per ogni m² di ponteggio in opera misurato dalla base</p> <p>SpCap 1 - overflow euro (tre/25)</p>	al m²	3,25
Nr. 48 23.01.03.01	<p>Recinzione perimetrale di protezione in rete estrusa di polietilene ad alta densità HDPE di vari colori a maglia ovoidale, fornita e posta in opera di altezza non inferiore a m 1,20. Sono compresi: l'uso per tutta la durata dei lavori al fine di assicurare una gestione del cantiere sicura; il tondo di ferro, del diametro minimo di mm 14, di sostegno posto ad interasse massimo di m 1,50; l'infissione nel terreno per un profondità non inferiore a cm 50 del tondo di ferro; le legature per ogni tondo di ferro con filo zincato del diametro minimo di mm 14 posto alla base, in mezz'opera ed in sommità dei tondi di ferro, passato sulle maglie della rete al fine di garantirne, nel tempo, la stabilità e la funzione; tappo di protezione in PVC "fungo" inserita all'estremità superiore del tondo di ferro; la manutenzione per tutto il periodo di durata dei lavori, sostituendo, o riparando le parti non più idonee; compreso lo smantellamento, l'accatastamento e l'allontanamento a fine lavori. Tutti i materiali costituenti la recinzione sono e restano di proprietà dell'impresa. Misurata a metro quadrato di rete posta in opera per l'intera durata dei lavori.</p> <p>SpCap 1 - overflow euro (dieci/10)</p>	al m²	10,10
Nr. 49 23.01.03.08	<p>Nastro segnaletico per delimitazione zone di lavoro, percorsi obbligati, aree inaccessibili, cigli di scavi, ecc, di colore bianco/rosso della larghezza di 75 mm, fornito e posto in opera. Sono compresi: l'uso per tutta la durata dei lavori; la fornitura di almeno un tondo di ferro per ogni 2 m di recinzione del diametro di 14 mm e di altezza non inferiore a cm 130 di cui almeno cm 25 da infiggere nel terreno, a cui ancorare il nastro; tappo di protezione in PVC tipo "fungo" inserita all'estremità superiore del tondo di ferro; la manutenzione per tutto il periodo di durata della fase di riferimento, sostituendo o riparando le parti non più idonee; l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. Misurato a metro posto in opera.</p> <p>SpCap 1 - overflow euro (tre/00)</p>	al m	3,00
Nr. 50 23.03.01.01	<p>Segnaletica di sicurezza e di salute sul luogo di lavoro da utilizzare all'interno e all'esterno dei cantieri; cartello di forma triangolare o quadrata, indicante avvertimenti, prescrizioni ed ancora segnali di sicurezza e di salute sul luogo di lavoro, di salvataggio e di soccorso indicante varie raffigurazioni previste dalla vigente normativa, forniti e posti in opera. Tutti i segnali si riferiscono al D.LGS. 81/08 e al Codice della strada. Sono compresi: l'utilizzo per 30 gg che prevede il segnale al fine di garantire una gestione ordinata del cantiere assicurando la sicurezza dei lavoratori; i supporti per i segnali; la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dei segnali. Per la durata del lavoro al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. in lamiera o alluminio, con lato cm 60,00 o dimensioni cm 60 x 60</p> <p>SpCap 1 - overflow euro (cinquantaquattro/50)</p>	cad.	54,50
Nr. 51 23.03.02.01	<p>Segnaletica da cantiere edile, in materiale plastico rettangolare, da impiegare all'interno e all'esterno del cantiere, indicante varie raffigurazioni, forniti e posti in opera. Sono compresi: l'uso per la durata della fase che prevede il segnale al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; i sostegni per i segnali; la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dei segnali. Per la durata del lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. varie raffigurazioni, in PVC rigido, dimensioni cm 50,00 x 70,00.</p> <p>SpCap 1 - overflow euro (cinquantauno/40)</p>	cad.	51,40
Nr. 52 23.07.07	<p>Bagno chimico portatile costruito in polietilene ad alta densità. Il bagno deve essere dotato di due serbatoi separati, uno per la raccolta liquami e l'altro per il contenimento dell'acqua pulita necessaria per il risciacquo del WC, azionabile tramite pedale a pressione posto</p>		

[illegible]