

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
Art. 1	18.A65.A10 Diradamento di superfici boscate degradate, anche costituenti le fasce di vegetazione spondale, in funzione selvicolturale e di riequilibrio ecosistemico, comprendente tutte le opere di decespugliamento ed il taglio delle piante in esubero, nonché di quelle morte, malate o malvenienti secondo le indicazioni della D. L., successiva raccolta ed accatastamento dei materiali di risulta, sramatura, cernita ed allontanamento dei materiali non utilizzabili e loro trasporto a discarica, trasporto del legname utile al piazzale di carico		
Art. 1.A	18.A65.A10.010 tra i 1000 m ² e i 3000 m ² ----- (Euro zerovirgolasettecentoventi)	m ²	0,720
Art. 2	24.A66.V08.005 Scarificazione leggera di massiciata stradale non bitumata eseguita meccanicamente per una profondità media di cm 10, compresi la vagliatura del materiale scarificato per la sua utilizzazione nella risagomatura del piano viabile, lo spandimento, il compattamento e la profilatura dello stesso nonché il trasporto a rifiuto del materiale non utilizzabile: ----- (Euro zerovirgolaseicentoseventanta)	m ²	0,670
Art. 3	18.A50.A15 Deceppamento con macchina tritaceppi		
Art. 3.A	18.A50.A15.010 fino ad 80 cm di diametro ceppo ----- (Euro cinquantunovirgolaquattrocento)	h	51,400
Art. 4	01.A01.A55 Scavo a sezione obbligata o a sezione ristretta per opere di fondazione, in terreni sciolti o compatti, di larghezza minima 30 cm, anche in presenza di acqua fino ad un battente massimo di 20 cm, eseguito con idonei mezzi meccanici, esclusa la roccia da mina, misurato in sezione effettiva, compreso il carico sugli automezzi, trasporto e sistemazione entro l'area del cantiere, escluse eventuali sbadacchiature per scavi oltre 1,50 m di profondità da conteggiare totalmente a parte.		
Art. 4.A	01.A01.A55.010 Fino a 3 m di profondità rispetto al piano di sbancamento ----- (Euro diecivirgolaquattrocentosettanta)	m ³	10,470
Art. 5	20.A27.V15.005 Rifacimento meccanico dei fossi laterali con rifilatura delle scarpate e disaggio del fondo per il ripristino delle sezioni originali e delle pendenze effettuate con benne sagomate o altro. Compresa l'eventuale estirpazione di radici o ceppaie nonche' l'asportazione di qualunque materiale in sito ed il relativo trasporto in idonee discariche autorizzate. ----- (Euro duevirgoladuecentonovanta)	m	2,290
Art. 6	01.A01.C65 Sovrapprezzo allo scavo in genere per trasporto e scarico, esclusi gli oneri di discarica.		
Art. 6.A	01.A01.C65.020 In discarica autorizzata, da 5 km fino a 10 km di distanza -----	m ³	2,710

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	(Euro duevirgolasettecentodieci)		
Art. 7	Indagine di mercato Compenso per oneri di smaltimento (discarica) nei siti autorizzati delle materie di risulta eccedenti o non idonei al reinterro, e quindi non riutilizzate in cantiere. Per qualsiasi tipo di materiale inerte di scavo.	m ³	18,020
	(Euro diciottovirgolazeroventi)		
Art. 8	01.A01.B87 Reinterro degli scavi in genere, con le materie di scavo precedentemente estratte e depositate nell'ambito del cantiere, compreso carico, trasporto, scarico, costipazione e regolarizzazione		
Art. 8.A	01.A01.B87.020 Eseguito con mezzo meccanico	m ³	7,740
	(Euro settevirgolasettecentoquaranta)		
Art. 9	01.A22.E00 Scarifica di pavimentazione bituminosa mediante scarificatrice a freddo comprendente: l'eventuali opere di rifinitura della scarifica anche se da eseguirsi a mano (per esempio attorno ai chiusini non rimovibili, nelle cunette, nelle fasce di raccordo etc.); il carico e trasporto del materiale di risulta, nei luoghi indicati dalla D.L. (con recupero del materiale da parte della citta') o scelti dalla ditta (con materiali a disposizione della ditta); l'accurata pulizia del fondo, le opere provvisorie per deviazione del traffico, la rimozione eventuale di griglie e chiusini, ogni onere per il funzionamento dei mezzi d'opera		
Art. 9.A	01.A22.E00.150 Per profondita' di cm 10, con materiale a disposizione della ditta	m ²	10,460
	(Euro diecivirgolaquattrocentosessanta)		
Art. 10	01.A01.B97.010 Formazione di rilevato eseguito mediante l'impiego di aggregati riciclati, provenienti dalle demolizioni edilizie, secondo le norme prestazionali specifiche UNI EN 13242 ed UNI EN 13285, compresa la cilindratura eseguita con idonei rulli vibranti, per strati non superiori ai 30 cm, e la regolarizzazione dello stesso, incluso il costo del materiale	m ³	12,320
	(Euro dodicivirgolatrecentoventi)		
Art. 11	01.A04.B15 Calcestruzzo per uso non strutturale confezionato a dosaggio con cemento tipo 32,5 R in centrale di betonaggio, diametro massimo nominale dell'aggregato 30 mm, fornito in cantiere. escluso il getto, la vibrazione, il ponteggio, la cassaforma ed il ferro d'armatura; conteggiati a parte.		
Art. 11.A	01.A04.B15.030 Eseguito con 250 kg/m ³	m ³	73,740
	(Euro settantatrevirgolasettecentoquaranta)		
Art. 12	01.A04.B20 Calcestruzzo a prestazione garantita, in accordo alla UNI EN 206-1, per strutture di fondazione (plinti, cordoli, pali, travi rovesce, paratie, platee) e muri interrati a contatto con terreni non aggressivi, classe di esposizione ambientale xc2 (UNI 11104), classe di consistenza al getto S4, Dmax aggregati 32 mm, CI 0.4; fornitura a piè d'opera, escluso ogni altro onere: per plinti con altezza < 1.5 m, platee di		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	fondazione e muri di spessore < 80 cm.		
Art. 12.A	01.A04.B20.005 Classe di resistenza a compressione minima C25/30.		
	----- m ³ (Euro centottovirgolatrecento)		108,300
Art. 13	01.A04.C30 Getto in opera di calcestruzzo cementizio preconfezionato eseguito con pompa compreso il nolodella stessa		
Art. 13.A	01.A04.C30.005 In strutture di fondazione		
	----- m ³ (Euro ventivirgoladuecentocinquanta)		20,250
Art. 13.B	01.A04.C30.015 In strutture armate		
	----- m ³ (Euro ventiquattrovirgolasettecentoventi)		24,720
Art. 14	01.A04.F00 Barre per cemento armato lavorate e disposte in opera secondo gli schemi di esecuzione		
Art. 14.A	01.A04.F00.015 in acciaio ad aderenza migliorata Fe B 38 e Fe B 44		
	----- kg (Euro unovirgolacinquecento)		1,500
Art. 15	01.A04.H30 Casseratura per il contenimento dei getti per opere quali muri, pilastri, archi, volte, parapetti, cordoli, sottofondi, caldane, platee ecc compreso il puntellamento e il disarmo, misurando esclusivamente lo sviluppo delle parti a contatto dei getti		
Art. 15.A	01.A04.H30.005 In legname di qualunque forma		
	----- m ² (Euro quarantavirgolaseicentosestanta)		40,670
Art. 16	08.A30.G78 Fornitura e posa in opera di elementi scatolari prefabbricati in calcestruzzo armato, turbovibrocompressi, a sezione interna rettangolare o quadrata confezionati con alti dosaggi di cemento ad alta resistenza ai solfati ed aventi un peso specifico non inferiore a 2,4 Kg/dcm. Le condotte dovranno rispondere alle normative DIN 4263, UNI 8520/2, UNI 8981 ed essere conformi ai requisiti previsti dalle norme vigenti, elaborati per supportare carichi per strade di 1 ^a Categoria. Gli elementi dovranno essere posti in opera su base continua in calcestruzzo con resistenza caratteristica non inferiore a Rck 200, armata con rete elettrosaldata in acciaio B450A o B450C dimensioni mm. 10, maglia 20x20. Ciascun elemento dovrà terminare con apposito incastro perimetrale maschiofemmina, onde permettere le giunzioni tramite malta antiritiro. I manufatti non dovranno presentare alcun foro né per sollevamento né per movimentazione; tali operazioni devono essere eseguite con apposita forza tramite autogrù di adeguata potenza. E' compreso la fornitura e posa in opera di condotti prefabbricati, la predisposizione del piano di posa e quanto altro occorre per dare l'opera compiuta. E' escluso lo scavo ed il rinterro.		
Art. 16.A	08.A30.G78.015 dimensioni interne 1000x800 mm		
	----- m (Euro trecentosessantatrevirgolacinquecento)		363,500

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
Art. 17	18.A30.A40.005 Esecuzione di scogliere con massi provenienti da cave aperte per conto dell'impresa disposti in sagoma prestabilita di volume comunque non inferiore a m ³ 0,30 e di peso superiore a kg 800 compresa la preparazione del fondo, l'allontanamento delle acque ed ogni altro onere per dare l'opera finita a regola d'arte.	m ³	55,190
	(Euro cinquantacinquevirgolacentonovanta)		
Art. 18	01.A21.A44 Provvista sul luogo d'impiego di misto granulare stabilizzato a cemento confezionato con inerti provenienti dalla frantumazione di idonee rocce e grossi ciottoli e la cui curva granulometrica sia collocata all'interno del fuso anas 1981 premiscelato con idoneo impasto con aggiunta di kg 70 al m ³ di cemento tipo 325, di kg 75 al m ³ di filler e con resistenza a compressione a 7 giorni compresa tra 30 e 50 kg/cm ² la miscelate gli inerti dovra' avere una perdita percentuale in peso alla prova Los Angeles inferiore od uguale a 30 - successiva stesa per la formazione di strato regolare secondo le indicazioni della D.L., compresi gli eventuali ricarichi durante la cilindatura ed ogni altro intervento per regolarizzare la sagoma dello strato - la densita' in sito dovra' essere uguale o maggiore al 97% di quella ottima determinata in laboratorio (a. as.h.o modificata)		
Art. 18.A	01.A21.A44.005 Per ogni m ³ dato in opera costipato, esclusa la compattazione	m ³	57,420
	(Euro cinquantasettevirgolaquattrocentoventi)		
Art. 19	01.P03.B20.005 Misto frantumato (stabilizzato)	m ³	23,240
	(Euro ventitrevirgoladuecentoquaranta)		
Art. 20	01.A21.A20 Spandimento di materiali vari per spessori superiori a cm 3, provvisti sfusi sul luogo d'impiego, per la formazione di strati regolari, secondo le indicazioni della direzione lavori, compreso gli eventuali ricarichi durante la cilindatura ed ogni altro intervento per regolarizzare la sagoma degli strati		
Art. 20.A	01.A21.A20.005 Materiali terrosi, sabbia, graniglia, pietrischetto stabilizzato e simili, sparsi con mezzi meccanici.	m ³	6,180
	(Euro seivirgolacentottanta)		
Art. 21	01.A21.A60 Regolarizzazione e rullatura con rullo di adatto peso, statico o vibrante, o piastra vibrante idonea del piano del sottofondo in terra o del piano dello strato di fondazione in ghiaia per l'esecuzione di ripristini o risanamenti, compreso ogni onere per il funzionamento del rullo o della piastra		
Art. 21.A	01.A21.A60.005 Su carreggiate stradali e su banchine	m ²	1,640
	(Euro unovirgolaseicentoquaranta)		
Art. 22	01.A23.A70 Sistemazione superficiale di banchine comprendente il livellamento secondo i piani stabiliti, l'accurata rastrellatura ed il trasporto alle discariche dei ciottoli e dei materiali di rifiuto, la provvista e la stesa a mano di polvere di roccia serpentina in ragione di cm 2 di spessore soffice cilindrata con rullo leggero		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
Art. 22.A	01.A23.A70.005 Banchine in terra battuta ----- (Euro quattrovirgolazerosessanta)	m ²	4,060
Art. 23	01.A01.B05 Scavo di materie di qualsiasi natura, purché rimovibili senza l'uso continuo di mazze e scalpelli, per la formazione di cassonetti per marciapiedi, banchine o simili, compresa la compattazione e la regolarizzazione del fondo dello scavo, il carico del materiale scavato sul mezzo di trasporto e il trasporto alle discariche		
Art. 23.A	01.A01.B05.005 Con mezzo meccanico ed eventuale intervento manuale ove necessario, per una profondità media fino a cm 35 ----- (Euro novevirgolatrecento)	m ²	9,300
Art. 24	01.A22.A82 Provvista e stesa di misto granulare bitumato (tout-venant) per la riparazione di buche, cedimenti e per ripristini, composto da inerti di torrente, di fiume, di cava o proveniente dalla frantumazione di roccia serpentinoso delle dimensioni massime di mm 40, contenente almeno il 35% di frantumato di cava trattato con bitume conformemente alle prescrizioni della città attualmente vigente per quanto concerne la granulometria e la dosatura compresa la cilindratura con rullo compressore statico o vibrante con effetto costipante non inferiore alle 12 tonnellate		
Art. 24.A	01.A22.A82.020 Steso a mano dello spessore compresso di cm 10 ----- (Euro ventivirgolacinquecentocinquanta)	m ²	20,550
Art. 25	01.A05.C10 Muratura di pietrame in piano od in curva, con l'impiego di malta di cemento, per massicci, speroni, piedritti, cunettoni, ecc, compresa la fornitura del pietrame.		
Art. 25.A	01.A05.C10.005 In pietrame spaccato o con scapoli di cava ----- (Euro trecentoventiseivirgolazerosessanta)	m ³	326,060
Art. 26	01.P03.A60 Sabbia granita		
Art. 26.A	01.P03.A60.015 di frantumazione costituita da polveri di cava e da unire a malta e aditivi ----- (Euro sedicivirgolaottocentottanta)	m ³	16,880
Art. 27	18.A85.A30.005 Costruzione di recinzione rustica in legno scortecciato di castagno, quercia o altre essenze forti, aventi il diametro dei piantoni di cm 12 - 15 con piantoni ad interassi di m 1,50 ed un'altezza da m 1,00 a m 1,10 fuori terra con trattamento imputrescibile della parte appuntita interrata; i pali orizzontali hanno pari diametro. Le giunzioni tra gli elementi lignei saranno realizzate con viti e bulloni. ----- (Euro trentasettevirgolacento)	m	37,100
Art. 28	01.P27.M10 Panca modulare con piedini in tubo d'acciaio zincato a fuoco, sedile e schienale in tubo di acciaio e reticolato di filo d'acciaio, diametro		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	esterno minimo del tubo mm 25, reticolo a maglia non superiore a mm 15x15, ricoperto in materiale sintetico colorato.		
Art. 28.A	01.P27.M10.005 Elemento lineare biposto ----- (Euro seicentocinquevirgolasettecentodieci)	cad	605,710
Art. 29	01.P27.M35 Cestino portarifiuti cilindrico in lamiera di acciaio stampata e nervata con base a stelo cementabile		
Art. 29.A	01.P27.M35.005 Diametro compreso tra cm 25 e cm 30 ----- (Euro ventitrevirgolanoventocentoventi)	cad	23,920
Art. 30	Indagine di mercato Fornitura e posa in opera di rastrelliera portabiciclette costituita da elementi in tubolare di acciaio zincati saldati a due orizzontali in acciaio zincato, come da disegno esecutivo. Numero posti minimo 6. ----- (Euro centosessantavirgolazerozerozero)	cad	160,000
Art. 31	Indagine di mercato Fornitura e posa in opera di pannello segnavia in materiale plastico multistrato completo di tutte le scritte incise e loghi, avente le caratteristiche riportate sul particolare esecutivo di progetto. ----- (Euro cinquantanovevirgolaseicentonovanta)	cad	59,690
Art. 32	Indagine di mercato Fornitura e posa di sostegno per pannello segnavia, in legno di larice stagionato ed impregnato con autoclave con sezione minima di cm 8x8 ed altezza minima fuori terra di metri 2,00. ----- (Euro settantaquattrovirgolaseicentodieci)	cad	74,610
Art. 33	04.P80.D01 Palina semplice o piantana in tubo di acciaio zincato a caldo, spessore minimo mm 3,25 (pn). puo essere richiesta anche con cavallotti saldati alla base per il fissaggio con sistema BAND-IT (prs).		
Art. 33.A	04.P80.D01.020 Diam. 60 h fino a 2.80 m ----- (Euro diciannovevirgolanoventocinquant)	cad	19,950
Art. 34	04.P84.A03 Posa in opera di qualsiasi tipo di sostegno tubolare di qualsiasi altezza o sviluppo, in qualsiasi tipo di pavimentazione, compresi masselli o lastre in pietra, cubetti di porfido e similari. il prezzo e comprensivo di tutti gli oneri previsti quali: scavo, perforazione, demolizione, basamento in conglomerato cementizio al 250, ripristino della pavimentazione esistente, pulizia dell'area e asportazione del materiale di risulta.		
Art. 34.A	04.P84.A03.005 Diam. <= 60 mm ----- (Euro ventottovirgolacentottanta)	cad	28,180
Art. 35	04.P80.B06 Segnale "attraversamento pedonale" o similare di forma quadrata,		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
Art. 35.A	fig. 303 art. 135 D.P.R. 495/92 in alluminio estruso tamburato, per uso bifacciale, compreso di sistema di ancoraggio particolare in alluminio per pali diam. 60 mm o di dimensioni maggiori. 04.P80.B06.015 60x60 cm, Al, E.G.	cad	80,350
	(Euro ottantavirgolatrecentocinquanta)		
Art. 36	04.P83.C01.005 Segnaletica in termo-spruzzato plastico rifrangente. Passaggi pedonali e segni sulla carreggiata per ogni metro quadro effettivamente spruzzato.	m ²	11,030
	(Euro undicivirgolazerotrenta)		
Art. 37	18.A55.A20.005 Realizzazione di un inerbimento su di una superficie piana o inclinata mediante la semina di un miscuglio di sementi di specie erbacee selezionate e idonee al sito e distribuzione di una miscela composta da fieno o paglia e concime, mediante l'uso di irroratrici, compresa l'eventuale ripetizione dell'operazione ai fini della completa copertura del terreno (da verificare con l'ausilio di coloranti nella miscela), esclusa solo la preparazione del piano di semina	m ²	2,000
	(Euro duevirgolazerotrenta)		
Art. 38	18.P06.A20 Fornitura, compreso il trasporto sul luogo della messa a dimora di specie arbustive autoctone di piccole dimensioni (altezza da 40 a 80 cm), da impiegarsi in operazioni di ricostruzione della vegetazione naturale potenziale del sito.		
Art. 38.A	18.P06.A20.010 in contenitore	cad	3,030
	(Euro trevirgolazerotrenta)		
Art. 39	18.A60.A05.005 Messa a dimora di specie arbustive ed arboree autoctone di piccole dimensioni (altezza inferiore a 80 cm), a radice nuda e/o con pane di terra o in contenitore in operazioni di ricostruzione della vegetazione naturale potenziale del sito, consistente nell'esecuzione della buca, impianto, reinterro, concimazione e bagnatura d'impianto, potature di formazione, e sostituzione fallanze nel primo anno dopo l'impianto.	cad	2,400
	(Euro duevirgolaquattrocento)		
Art. 40	01.A18.A25 Carpenteria varia per piccoli lavori non di serie, come travi isolate, opere di rinforzo, passerelle pedonali, centine, archi, capriatelle, pilastri composti, compresa la verniciatura ad una ripresa antiruggine		
Art. 40.A	01.A18.A25.010 A lavorazione saldata	kg	3,990
	(Euro trevirgolatanovecentonovanta)		
Art. 41	07.P06.G05 Tubi in polietilene ad alta densità (PEAD) per condotte di acqua potabile;		
Art. 41.A	07.P06.G05.125 per tubi di spessore 6. 9 mm, PN 16 diam. 50 mm	m	1,590

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	(Euro unovirgolacinquecentonovanta)		
Art. 42	07.A09.I05 Posa in opera nelle trincee o nei manufatti di tubi in polietilene arrotolati; compreso l'eventuale carico e trasporto da deposito di cantiere, lo sfilamento, la sistemazione a livelletta, la formazione dei giunti mediante manicotti di raccordo; compreso il collaudo, prova idraulica ed ogni altro onere;		
Art. 42.A	07.A09.I05.010 per tubi diam. 40 - 63 mm	m	3,400
	(Euro trevirgolaquattrocento)		
Art. 43	07.P03.D05 Tubi in acciaio elettrosaldati, senza rivestimento, per condotte di acqua potabile, con estremità a bicchiere cilindrico e/o sferico;		
Art. 43.A	07.P03.D05.015 per tubi DN 100	m	8,950
	(Euro ottovirgolanoovecentocinquanta)		
Art. 43.B	07.P03.D05.025 per tubi DN 200	m	26,860
	(Euro ventiseivirgolaottocentosessanta)		
Art. 44	07.A10.J05 Posa in opera a cielo aperto di tubi guaina di protezione in acciaio; compresa la posa dei distanziatori e l'eventuale chiusura delle estremità; esclusa la fornitura delle tubazioni, dei distanziatori e l'eventuale posa degli sfiati;		
Art. 44.A	07.A10.J05.005 per tubi DN 100	m	10,360
	(Euro diecivirgolatrecentosessanta)		
Art. 44.B	07.A10.J05.015 per tubi DN 200	m	14,940
	(Euro quattordicivirgolanoovecentoquaranta)		
Art. 45	01.P09.O00 Materassino isolante composto da aerogel rinforzato con fibre di poliestere o polietilene tereftalato (PET) , di densità pari a 150 kg/m ³ , resistenza a compressione di 70 kpa, lambda pari a 0,0135 W/mK, euroclasse E di resistenza al fuoco		
Art. 45.A	01.P09.O00.005 spessore 6 mm	m ²	41,680
	(Euro quarantunovirgolaseicentottanta)		
Art. 46	Indagine di mercato Formazione di fontanella da realizzare come da disegno esecutivo, compreso il collegamento alla tubazione idrica, scarico, le opere murarie ed ogni fornitura ed opera necessaria.	cad	780,000
	(Euro settecentottantavirgolazerozerozero)		
Art. 47	01.A24.C80.005 Pozzetto d'ispezione in calcestruzzo cementizio (con resistenza caratteristica 150 kg/cm ²) delle dimensioni interne di cm 50x50x80 (h) ed esterne cm 90x90x100, compreso lo scavo ed il trasporto dei		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	materiali di scavo parte in cantiere e parte alla discarica, con spessore della platea e delle pareti pari a cm 20, compresa la posa del chiusino carreggiabile e a chiusura ermetica e del telaio in ghisa e compreso l'onere per la formazione nel getto dei fori per il passaggio delle tubazioni in PVC, l'innesto dei tubi stessi nei fori e la loro sigillatura.		
	-----	cad	163,950
	(Euro centosessantatrevirgolanoventocinquantanta)		
Art. 48	01.P13.E62 Ghisa sferoidale in getti (normativa UNI EN 124) per griglie e chiusini secondo i disegni forniti dalla D.L.		
Art. 48.A	01.P13.E62.005 Per griglie e chiusini classe D 400		
	-----	kg	2,980
	(Euro duevirgolanoventottanta)		
Art. 49	06.A12.E01 F.O. Fornitura in opera di pozzetto in termopolimero con pretranciatura dei fori e dei fondi e possibilità di sovrapposizione, coperchi ad alta resistenza chiusi o grigliati, carico di rottura del coperchio non inferiore a 7 Kg/cm ² , completo di guarnizione, separatore interno ed eventuali viti di acciaio per il fissaggio del coperchio ed ogni altro accessorio, compreso il fissaggio con malta cementizia, escluso la formazione e il ripristino degli scavi.		
Art. 49.A	06.A12.E01.005 F.O. di Pozzetto in PVC 200x200x200		
	-----	cad	47,660
	(Euro quarantasettevirgolaseicentosessanta)		
Art. 50	06.A10.B04 F.O. Fornitura in opera di tubazione in polietilene a doppia parete per cavidotto interrato, resistenza alla compressione =>350N, completa di raccordi ed ogni accessorio per la posa in opera, escluso la formazione e il ripristino degli scavi.		
Art. 50.A	06.A10.B04.015 F.O. di tubo corrugato doppia parete per cavidotto D.63		
	-----	m	4,610
	(Euro quattrovirgolaseicentodieci)		
Art. 51	06.A01.E05 F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di cavo pentapolare compresi i collegamenti elettrici, morsetti, capicorda ed ogni accessorio per rendere il cavo perfettamente funzionante (Tipo G7OR o similari tipo 1nvv-k).		
Art. 51.A	06.A01.E05.025 F.O. di cavo tipo FG70R 0,6/1 kV 5 x 10		
	-----	m	10,420
	(Euro diecivirgolaquattrocentoventi)		
Art. 52	06.A01.E03 F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di cavo tripolare compresi i collegamenti elettrici, morsetti, capicorda ed ogni accessorio per rendere il cavo perfettamente funzionante (Tipo G7OR o similari tipo 1nvv-k).		
Art. 52.A	06.A01.E03.005 F.O. di cavo tipo FG70R 0,6/1 kV 3 x 1,5		
	-----	m	2,270
	(Euro duevirgoladuecentosettanta)		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
Art. 52.B	06.A01.E03.025 F.O. di cavo tipo FG70R 0,6/1 kV 3 x 10 ----- (Euro setteviregolazeroquaranta)	m	7,040
Art. 53	06.P01.T10.005 Giunti di derivazione unipolari e multipolare con muffole e resine isolanti, per cavi con o senza guaina, per tensioni fino ad 1 kV ad isolamento estruso. Giunti con muffole passante fino a 1x70 / 3x10 / 4x6 mm ² ----- (Euro trentaseivirgolaseicentoquaranta)	cad	36,640
Art. 54	Indagine di mercato Fornitura e posa di faro da esterno a luce diretta, finalizzato all'impiego di sorgenti luminose a LED. Esso comprende la fornitura del faro con corpo in alluminio estruso di sezione cilindrica diametro 180 mm ed altezza 1100 mm completi di base con tasselli, valvola di ricircolo aria e cavo con pressa/spina. Caratteristiche tecniche: potenza (110mA) LED 10 W; peso 7,10 kg circa; IP66; classe di isolamento II; Compreso il basamento in cemento di ancoraggio ed ogni altro onere e fornitura occorrente per il funzionamento. ----- (Euro trecentonovantasetteviregolazerozerozero)	cad	397,000
Art. 55	Indagine di mercato (analisi prezzi) Fornitura e posa in opera montato e cablato di quadro elettrico da posizionare all'interno del cortile attiguo al Santuario, in aderenza a recinzione/muro esistente, per controllo e comando impianto di illuminazione pubblica in progetto, conforme agli schemi di progetto. La fornitura comprende tutto quanto specificato nel disegno esecutivo di progetto, ed in particolare (elenco non esaustivo): - un quadretto di protezione della linea in corrispondenza della fornitura ENEL (L<3 m) - il quadro elettrico in armadio a una o due ante in vetroresina per esterno IP55 dimensioni adeguate + zoccolo (eventuale), al cui interno sono posizionati tutti i componenti necessari al fine della protezione, alimentazione e comando dell'impianto in progetto secondo gli schemi esecutivi allegati per le seguenti sezioni: - interruttore generale, linea protetta da fornitura Enel al locale quadro; - protezioni magnetotermiche - morsettiere di connessione e dovrà essere corredato di tutte le apparecchiature previste e necessarie al suo funzionamento. Nel prezzo formulato per il quadro elettrico sono compresi inoltre i cavi per l'alimentazione di tutti gli utilizzatori asserviti al quadro stesso nelle lunghezze e sezioni necessarie, posati in canalina metallica IP55 o in conduttura a vista in PVC pesante, e tutte le dichiarazioni, certificazioni, depositi, denunce previste dalla Legge ed il rilievo e restituzione grafica di quanto eseguito. ----- (Euro duemilaquattrocentodiciannovevirgolasettecentonovanta)	cad	2.419,790
Art. 56	Regione Piemonte Operaio comune ----- (Euro ventottovirgolacinquecentonovanta)	h	28,590
Art. 57	Regione Piemonte Operaio specializzato ----- (Euro trentaquattrovirgolacento)	h	34,100

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
Art. 58	<p>Indagine di mercato Allestimento cantiere comprendente ogni onere e prestazione per l'impianto e la cantierizzazione con particolare riferimento a tutta la necessaria segnaletica stradale per l'avvertimento e la protezione nei confronti del transito veicolare, con installazione di tutta la cartellonistica e segnalazioni necessarie ed indicate dalla D.L.</p>	A corpo	210,840
	(Euro duecentodiecivirgolaottocentoquaranta)		
Art. 59	<p>28.A05.D05 NUCLEO ABITATIVO per servizi di cantiere. Prefabbricato monoblocco ad uso ufficio, spogliatoio e servizi di cantiere. Caratteristiche: Struttura di acciaio, parete perimetrale realizzata con pannello sandwich, dello spessore minimo di 40 mm, composto da lamiera preverniciata esterna ed interna e coibentazione di poliuretano espanso autoestinguento, divisioni interne realizzate come le perimetrali, pareti pavimento realizzato con pannelli in agglomerato di legno truciolare idrofugo di spessore mm 19, piano di calpestio in piastrelle di PVC, classe 1 di reazione al fuoco, copertura realizzata con lamiera zincata con calatoi a scomparsa nei quattro angoli, serramenti in alluminio preverniciato, vetri semidoppi, porta d'ingresso completa di maniglie e/o maniglione antipanico, impianto elettrico a norma di legge da certificare. Sono compresi: l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono al fine di garantire la sicurezza e l'igiene dei lavoratori; il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori a seguito della evoluzione dei medesimi; il documento che indica le istruzioni per l'uso e la manutenzione; i controlli periodici e il registro di manutenzione programmata; il trasporto presso il cantiere; la preparazione della base di appoggio; i collegamenti necessari (elettricità, impianto di terra acqua, gas, ecc) quando previsti; l'uso dell'autogru per la movimentazione e la collocazione nell'area predefinita e per l'allontanamento a fine opera. Arredamento minimo: armadi, tavoli e sedie</p>		
Art. 59.A	<p>28.A05.D05.015 Dimensioni esterne massime m 2,40 x 5,00 x 2,50 circa (modello base) - Costo primo mese o frazione di mese</p>	cad	343,520
	(Euro trecentoquarantatrevirgolacinquecentoventi)		
Art. 59.B	<p>28.A05.D05.020 Costo per ogni mese o frazione di mese successivo al primo</p>	cad	161,030
	(Euro centosessantunovirgolazerotrenta)		
Art. 60	<p>28.A05.D25 BAGNO CHIMICO PORTATILE per cantieri edili, in materiale plastico, con superfici interne ed esterne facilmente lavabili, con funzionamento non elettrico, dotato di un WC alla turca ed un lavabo, completo di serbatoio di raccolta delle acque nere della capacità di almeno 200 l, di serbatoio di accumulo dell'acqua per il lavabo e per lo scarico della capacità di almeno 50 l, e di connessioni idrauliche acque chiare e scure. Dimensioni orientative 120 x 120 x 240 cm. Il WC dovrà avere una copertura costituita da materiale che permetta una corretta illuminazione interna, senza dover predisporre un impianto elettrico. Compreso trasporto, montaggio, smontaggio, preparazione della base e manutenzione espostamento durante le lavorazioni.</p>		
Art. 60.A	<p>28.A05.D25.005 nolo primo mese o frazione di mese</p>	cad	155,790
	(Euro centocinquantacinquevirgolasettecentonovanta)		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
Art. 60.B	28.A05.D25.010 nolo per ogni mese o frazione di mese successivo al primo ----- (Euro centotrevirgolacinquecentocinquanta)	cad	103,550
Art. 61	28.A05.E25 NASTRO SEGNALETICO per delimitazione di zone di lavoro, percorsi obbligati, aree inaccessibili, cigli di scavi, ecc, di colore bianco/rosso, fornito e posto in opera. Sono compresi: l'uso per la durata delle fasi che prevedono l'impiego del nastro; la fornitura degli spezzoni di ferro dell'altezza di 120 cm di cui almeno cm 20 da infiggere nel terreno, a cui ancorare il nastro; 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. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del nastro segnaletico.		
Art. 61.A	28.A05.E25.005 misurato a metro lineare posto in opera ----- (Euro zerovirgolatrecentosettanta)	m	0,370
Art. 62	28.A20.A05 CARTELLONISTICA di segnalazione conforme alla normativa vigente, di qualsiasi genere, per prevenzione incendi ed infortuni. Posa e nolo per una durata massima di 2 anni.		
Art. 62.A	28.A20.A05.010 di dimensione media (fino a 50x50 cm) ----- (Euro undicivirgolaquattrocento)	cad	11,400
Art. 63	28.A20.H05 ESTINTORE PORTATILE a polvere chimica omologato D.M. 7 gennaio 2005 e UNI EN 3-7, montato a parete con idonea staffa e corredato di cartello di segnalazione. Nel prezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per il nolo, il carico, lo scarico ed ogni genere di trasporto, gli accessori di fissaggio, la manutenzione periodica, il ritiro a fine lavori e quanto altro necessario per dare il mezzo antincendio in efficienza per tutta la durata del cantiere.		
Art. 63.A	28.A20.H05.010 Estintore a polvere 34A233BC da 9 kg. ----- (Euro sedicivirgolacentocinquanta)	cad	16,150
Art. 64	28.A05.E05 RECINZIONE perimetrale di protezione in rete estrusa in polietilene ad alta densità HDPE di vari colori a maglia ovoidale, modificata secondo le esigenze del cantiere, non facilmente scavalcabile e di altezza non inferiore a 1,50 m, fornita e posta in opera. Sono compresi: l'uso per la durata dei lavori; il tondo di ferro, del diametro minimo di mm 26, di sostegno posto ad interasse massimo di 1,50 m; l'infissione nel terreno per almeno 70 cm dello stesso; le tre legature per ognuno; il filo zincato posto alla base, in mezzeria ed in sommità, passato sulle maglie della rete al fine di garantirne, nel tempo, la stabilità e la funzione; la manutenzione per tutto il periodo di durata dei lavori, sostituendo, o riparando le parti non più idonee; lo smantellamento, l'accatastamento e l'allontanamento a fine opera.		
Art. 64.A	28.A05.E05.005 per sviluppo a metro quadrato ----- (Euro diciottovirgolazerocinquanta)	m ²	18,050
Art. 65	28.A20.F20		

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	INTEGRAZIONE al contenuto della CASSETTA di PRONTO SOCCORSO, consistente in specifico dispositivo munito di apposito auto-iniettore (kit salvavita), contenente una dose standard di adrenalina che può essere conservata a temperatura ambiente, da utilizzarsi in caso di manifestazione dei sintomi di shock anafilattico provocato da puntura di insetto imenottero (api, vespe, calabroni) o da esposizione a pollini (contatto, ingestione o inalazione).		
Art. 65.A	28.A20.F20.005 1 dose standard di adrenalina	cad	85,510
	(Euro ottantacinquevirgolacinquecentodieci)		
Art. 66	28.A05.E10 RECINZIONE di cantiere realizzata con elementi prefabbricati di rete metallica e montanti tubolari zincati con altezza minima di 2,00 m, posati su idonei supporti in calcestruzzo, compreso montaggio in opera e successiva rimozione. Nolo calcolato sullo sviluppo lineare		
Art. 66.A	28.A05.E10.005 nolo per il primo mese	m	3,800
	(Euro trevirgolaottocento)		
Art. 66.B	28.A05.E10.010 nolo per ogni mese successivo al primo	m	0,520
	(Euro zerovirgolacinquecentoventi)		