

N.E.P.	Codice Art.	DESCRIZIONE	Unità Misura	Prezzo Unit
		Voci Finite senza Analisi		
11.1.4.1		<p>Scavo di sbancamento per qualsiasi finalità, per lavori da eseguirsi in ambito urbano, eseguito con mezzo meccanico, anche in presenza d'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 1.6.1 e 1.6.2, 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 1000 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. 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 mc, 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 di adeguata potenza non inferiore ai 45 kW.</p>	EURO OTTO/18 €/metro cubo	8,18
21.2.5.2		<p>Trasporto di materie, provenienti da scavi - demolizioni, a rifiuto alle discariche del Comune in cui si eseguono i lavori o alla discarica del comprensorio di cui fa parte il Comune medesimo, autorizzate al conferimento di tali rifiuti, o su aree preventivamente acquisite dal Comune ed autorizzate dagli organi competenti, e per il ritorno a vuoto. Escluso l'eventuale onere di accesso alla discarica, da compensarsi a parte.- Per ogni m3 di scavo o demolizione misurato in sito e per ogni chilometro per materie provenienti dagli scavi o dalle demolizioni di cui alle voci: 1.1.4 -1.1.6 - 1.1.7 - 1.3.4 -1.4.1.1 - 1.4.2.1 - 1.4.3 - 1.4.4 eseguiti in ambito urbano.</p>	EURO ZERO/63 €/mc X km	0,63
31.3.6		<p>Demolizione parziale o totale, per lavori stradali e simili, da eseguirsi con piccoli mezzi meccanici e/o a mano con piccole attrezzature, di manufatti in calcestruzzo semplice o armato di qualsiasi genere e forma, qualunque sia la tenacità e la specie, compresi i massetti di malta, i gretonati, i manufatti in muratura esimili, il tutto di qualsiasi spessore, compresi gli elementi di finitura quali rivestimenti di marciapiedi in pietrine di cemento, marmo o materiale solido di qualsiasi genere, tipo, forma e dimensione, inclusa la dismissione di dissuasori metallici o in pietra o in cls, compreso la verifica finalizzata all'utilizzo in cantiere per vespai, sottofondi, massetti, riempimenti, della frazione omogenea classificata come inerte, compreso vaglio e sminuzzamento del materiale, movimentazione nell'area di cantiere e deposito temporaneo in area idonea o nell'area di utilizzo, comprese tutte le cautele occorrenti per non danneggiare nel periodo transitorio le reti di servizi e sottoservizi esistenti sia a vista o interrati quali reti elettriche, reti idriche, fognature, impianti di terra e relativi pozzetti e chiusini di qualsiasi genere e forma (in PVC, in ghisa, in ferro, ecc.), colonne di scarico, pluviali, al fine di non interrompere i relativi servizi agli abitanti del quartiere, compreso l'esecuzione degli allacci provvisori di qualsiasi sottoservizio che si dovessero rendere necessari in conseguenza dell'esecuzione della demolizione e dismissione, compreso la successiva dismissione dei servizi e sottoservizi da non utilizzare (pozzetti, chiusini, griglie, tubazioni, cavi e quanto altro), in considerazione della esecuzione dei nuovi servizi, compreso altresì il tiro in alto, il carico sul mezzo di trasporto del materiale di risulta ed il trasporto del materiale riutilizzabile a deposito nell'ambito del cantiere in luogo indicato dalla Direzione Lavori o dall'Amministrazione, esclusi gli oneri di conferimento a discarica del materiale di risulta, inclusi gli oneri per la formazione delle recinzioni particolari per delimitare le aree di lavoro, le opere provvisorie di sicurezza e la realizzazione dei percorsi pedonali e dei passaggi necessari per consentire l'accesso alle abitazioni da parte dei residenti, incluso montaggio e smontaggio a fine lavoro per tutta la durata dei lavori, la riparazione di eventuali</p>		

N.E.P.	Codice Art.	DESCRIZIONE	Unità Misura	Prezzo Unit
		sottoservizi e degli allacci idrici e fognari esistenti danneggiati a seguito delle demolizioni, compreso l'onere per il ripristino degli intonaci dei prospetti, incluso ogni altro onere e magistero per eseguire il lavoro a perfetta regola d'arte, tutto incluso e nulla escluso. EURO TRENTADUE/07	€/metro cubo	32,07
43.1.2.1		Conglomerato cementizio per strutture in cemento armato in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambiente umido senza gelo classe d'esposizione XC1, XC2 (UNI 11104); classe di consistenza S3 - consistenza semi fluida: abbassamento (slump) da 100 a 150 mm, compreso la preparazione dei cubetti, il conferimento in laboratorio per le prove dei materiali, 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 per lavori edili C25/30. EURO CENTOCINQUANTATRE/34	€/metro cubo	153,34
53.2.1.1		Acciaio in barre a aderenza migliorata Classi B450 C o B450 A controllato in stabilimento, in barre di qualsiasi diametro, per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo della legatura, le eventuali saldature per giunzioni, lo sfrido e tutto quanto altro occorre per dare il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte, compreso l'onere per la formazione dei provini ed il conferimento in laboratorio per le prove dei materiali: per strutture in cemento armato intelaiate EURO DUE/02	€/chilogrammo	2,02
63.2.3		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. EURO VENTITRE/46	€/metro quadrato	23,46
73.2.4		Fornitura e collocazione di rete d'acciaio elettrosaldato 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 se 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. EURO DUE/47	€/chilogrammo	2,47
85.1.10.2		Massetto di sottofondo per pavimentazioni in conglomerato cementizio per strutture non armate o debolmente armate, in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambiente umido senza gelo classe d'esposizione XC1, XC2 (UNI 11104), classe di consistenza S4 oppure S5, di classe C 16/20; di spessore variabile da 4 cm a 6 cm, dato in opera a qualsiasi altezza, compreso additivi aeranti, il tiro in alto, il carico, il trasporto, lo scarico, la stesa e la livellatura nonché ogni onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. collocato all'esterno degli edifici EURO TREDICI/20	€/metro quadrato	13,20
96.1.1.2		Fondazione stradale eseguita con tout-venant di cava, costituiti da materiali rispondenti alle norme CNR-UNI 10006, inclusi tutti i magisteri occorrenti per portarlo all'umidità ottima, nonché il costipamento fino a raggiungere il 95% della densità AASHO modificata, compreso altresì ogni altro onere per dare il lavoro completo ed eseguito a perfetta regola d'arte. Misurato a spessore finito dopo costipamento e per distanza dalle cave fino a 5 km. per strade in ambito urbano		

N.E.P.	Codice Art.	DESCRIZIONE	Unità Misura	Prezzo Unit
		EURO VENTISETTE/22	€/metro cubo	27,22
106.2.2.2		Pavimentazione di marciapiedi con pietrine di cemento, con la superficie vista rigata, di spessore non inferiore a 2,5 cm e di dimensioni 40x40 cm su idoneo massetto in conglomerato cementizio da compensarsi a parte, poste in opera su letto di malta cementizia dosata a 300 kg di cemento per m3 di sabbia, compresi la boiaccatura dei giunti, la pulitura ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. dimensione 25x25 cm		
		EURO TRENTAQUATTRO/94	€/metro quadrato	34,94
116.2.13.1		Pavimentazione autobloccante in calcestruzzo vibrocompresso costituita da moduli di adeguata forma e dimensioni e di spessore 6 cm, aventi resistenza media a compressione non inferiore a 50 N/mm2, sistemati in opera a secco su letto di sabbia lavata avente granulometria non superiore a 5 mm, su sottofondo resistente escluso dal prezzo, compreso l'onere della compattazione con apposita piastra vibrante: - spessore cm 6 di colore grigio chiaro		
		EURO TRENTATRE/30	€/metro quadrato	33,30
127.1.2		Fornitura di opere in ferro lavorato in profilati pieni per cancelli, ringhiere, parapetti, serramenti, mensole, cancelli e simili, di qualsiasi tipo e dimensione o lamiere, composti a semplice disegno geometrico, completi di ogni accessorio, cerniere, zanche ecc. e comprese le saldature e relative molature, tagli, sfridi ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte.		
		EURO TRE/02	€/chilogrammo	3,02
1310.1.3.1		Fornitura e collocazione di lastre di marmo di ottima qualità dello spessore di 3 cm, con superfici a coste in vista levigate, poste in opera con malta bastarda o idonei collanti, previo livellamento del piano di posa ed esecuzione di ogni opera muraria necessaria, stuccatura e stilatura dei giunti, su superfici orizzontali e verticali escluse le pavimentazioni, comprese zanche di ancoraggio o perni di fissaggio, l'eventuale predisposizione o esecuzione di fori per il fissaggio, la pulitura ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte: botticino, travertino e simili		
		EURO CENTOTRENTAQUATTRO/48	€/metro cubo	134,48
1411.2.1		Tinteggiatura per esterni con pittura a base di silicati di potassio, di elevata permeabilità al vapore acqueo e resistenza agli agenti atmosferici, a superficie opaca. Data in opera su superfici orizzontali o verticali, rette o curve, applicata a pennello o a rullo in due mani, previa pulitura, spolveratura e successivo trattamento delle superfici con idoneo fondo isolante e quanto altro occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte.		
		EURO SETTE/52	€/metro quadrato	7,52
1511.3.1		Verniciatura di cancellate, ringhiere e simili, con mano di antiruggine e due mani di colori ad olio o smalto. Data in opera su superfici orizzontali o verticali, rette o curve, applicata a pennello o a rullo in due mani, previa pulitura, scartavetratura delle superfici e quanto altro occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte.		
		EURO QUINDICI/15	€/metro quadrato	15,15
166.2.8.1		Fornitura e collocazione di orlatura di pietrame calcareo conforme alle norme UNI EN 1343/2003, retta o curva in pezzi di lunghezza non inferiore a 60 cm a correre, lavorati a puntillo grosso nelle facce viste e con spigolo smussato con curvatura di raggio non inferiore a 2 cm, in opera a regola d'arte su fondazione in conglomerato cementizio da compensarsi a parte. per elementi di formato 30x20 cm		
		EURO OTTANTACINQUE/87	€/metro	85,87

N.E.P.	Codice Art.	DESCRIZIONE	Unità Misura	Prezzo Unit
		Voci Finite con Analisi		
17	NP.1	Fornitura e posa in opera siepe costituita da piantine in vaso da lt 3 di lavanda tipo Lavandula angustifolia, con numero di piantine 3 per ml. EURO VENTITOTTO/08	€/metro	28,08
18	NP.2	Fornitura e posa in opera di cestino porta rifiuti da esterno composto da lamiera in acciaio zincato a caldo, verniciato a polveri, con nervatura calandrata e con estremità presso piegate per evitare parti taglienti, completo di palo di supporto in tubolare di acciaio. Capacità minima 40 lt. EURO OTTANTAOTTO/79	€/cadauno	88,79
19	NP.3	Fornitura, trasporto e messa in opera di Chest Press , attrezzo per allenamento isotonico di petto, spalle e tricipiti. Struttura in acciaio zincato a caldo, spessore 3 mm, tubi a sezione quadrata da 120 mm x 120mm, smaltati e verniciati. Colori personalizzabili. Misure mm1225 x mm 840 x mm 1710. Copertura dei bulloni di ancoraggio con "Cap" di sicurezza. Chiusura dei meccanismi con gusci di copertura. Assenza di spigoli vivi. Sedute in polietilene ad alta densità con colore personalizzabili. Pannelli illustrativi in polietilene ad alta densità. Alta resistenza alla corrosione. Garanzia totale 2 anni. Attrezzatura che soddisfa i requisiti della normativa europea da parco EN 16630. EURO MILLEQUATTROCENTOOTTANTATRE/87	€/cadauno	1.483,87
20	NP.4	Fornitura, trasporto e messa in opera di Bodyweight Station, attrezzo per esercizi al corpo libero funzionali, con schienale e manici per presa. Struttura in acciaio zincato a caldo, spessore 3 mm, tubi a sezione quadrata da 120 mm x 120 mm, smaltati e verniciati. Colori personalizzabili. Misure 1410 mm x 860 mm x 929 mm. Copertura dei bulloni di ancoraggio con "Cap" di sicurezza. Chiusura dei meccanismi con gusci di copertura. Assenza di spigoli vivi. Sedute in polietilene ad alta densità con colore personalizzabili. Pannelli illustrativi in polietilene ad alta densità. Alta resistenza alla corrosione. Garanzia totale 2 anni. Attrezzatura che soddisfa i requisiti della normativa europea da parco EN 16630. EURO MILLEQUATTROCENTOOTTANTATRE/87	€/cadauno	1.483,87
21	NP.5	Fornitura, trasporto e messa in opera di Panca per addominali (Sit Up), lombari, stretching ed esercizi a corpo libero. Struttura in acciaio zincato a caldo, spessore 3 mm, tubi a sezione quadrata da 120 mm x 120 mm, smaltati e verniciati. Colori personalizzabili. Misure 1336 mm x 400 mm x 1510 mm. Copertura dei bulloni di ancoraggio con "Cap" di sicurezza. Chiusura dei meccanismi con gusci di copertura. Assenza di spigoli vivi. Sedute in polietilene ad alta densità con colore personalizzabili. Pannelli illustrativi in polietilene ad alta densità. Alta resistenza alla corrosione. Garanzia totale 2 anni. Attrezzatura che soddisfa i requisiti della normativa europea da parco EN 16630. EURO MILLEOTTOCENTOSESANTANOVE/07	€/cadauno	1.869,07
22	NP.6	Fornitura, trasporto e messa in opera di Twister Station, attrezzatura per allenamento isotonico della fascia addominale obliqua e trasversa e per la flessibilità del tronco. Struttura in acciaio zincato a caldo, spessore 3 mm, tubi a sezione quadrata da 120 mm x 120 mm, smaltati e verniciati. Colori personalizzabili. Misure 920 mm x 851 mm x 1500 mm. Copertura dei bulloni di ancoraggio con "Cap" di sicurezza. Chiusura dei meccanismi con gusci di copertura. Assenza di spigoli vivi. Sedute in polietilene ad alta densità con colore personalizzabili. Pannelli illustrativi in polietilene ad alta densità. Alta resistenza alla corrosione. Garanzia totale 2 anni. Attrezzatura che soddisfa i requisiti della normativa europea da parco EN 16630. EURO NOVECENSETTANTA/28	€/cadauno	970,28
23	NP.7	Fornitura, trasporto e messa in opera di Spalliera, attrezzatura per esercizio a corpo libero. Struttura in acciaio zincato a caldo, spessore 3 mm, tubi a sezione quadrata da 95 mm x 95 mm, smaltati e verniciati. Colori personalizzabili. Misure 1000 mm x 145 mm x 2000 mm. Copertura dei bulloni di ancoraggio con "Cap" di sicurezza. Chiusura dei meccanismi con gusci di copertura. Assenza di spigoli vivi. Sedute in polietilene ad alta		

N.E.P.	Codice Art.	DESCRIZIONE	Unità Misura	Prezzo Unit
24	NP.8	<p>densità con colore personalizzabili. Pannelli illustrativi in polietilene ad alta densità. Alta resistenza alla corrosione. Garanzia totale 2 anni. Attrezzatura che soddisfa i requisiti della normativa europea da parco EN 16630.</p> <p style="text-align: right;">EURO MILLEDUECENTOVENTISETTE/07</p>	€/cadauno	1.227,07
25	NP.9	<p>Fornitura, trasporto e messa in opera di Sbarre Trazioni, attrezzatura per esercizio a corpo libero funzionali per trazioni. Struttura in acciaio zincato a caldo, spessore 3 mm, tubi a sezione quadrata da 95 mm x 95 mm, smaltati e verniciati. Colori personalizzabili. Misure 1000 mm x 145 mm x 2000 mm. Copertura dei bulloni di ancoraggio con "Cap" di sicurezza. Chiusura dei meccanismi con gusci di copertura. Assenza di spigoli vivi. Sedute in polietilene ad alta densità con colore personalizzabili. Pannelli illustrativi in polietilene ad alta densità. Alta resistenza alla corrosione. Garanzia totale 2 anni. Attrezzatura che soddisfa i requisiti della normativa europea da parco EN 16630.</p> <p style="text-align: right;">EURO MILLENOVANTAOTTO/68</p>	€/cadauno	1.098,68
26	NP.10	<p>Fornitura e messa in opera di pavimentazione con piastrelle antitrauma in gomma tipo SBR, anche riciclata, per uso esterno di colore rosso delle dimensioni di cm 50x50 con spessore minimo 4 cm, complete di spinotti o graffe interne di giunzione, (certificate per altezza minima di caduta 1,00 mt).La pavimentazione è un'efficace strumento per la prevenzione degli incidenti, riducendo in modo importante l'impatto con il suolo, annullando totalmente il rischio di scivolamento. Conformità alla norma ISO 9001 e certificati secondo la UNI EN 1177. Messo in opera con idoneo collante adiprenico specifico per messa in opera di pavimentazione antitrauma in gomma steso su suolo in calcestruzzo.</p> <p style="text-align: right;">EURO SESSANTATRE/09</p> <p>Muratura in conci di tufo e malta bastarda, retta o centinata, a faccia vista, realizzata a qualsiasi altezza o profondità, con spessore di cm 27, compresi i magisteri d'ammorsatura, spigoli e riseghe, la spianatura dei letti, il compenso alle murature di pietrame eseguite con paramento a faccia vista, comprese la squadratura del pezzame, la rabocatura, la stuccatura e la stilatura dei giunti con malta a 3 ql di cemento per mc di sabbia da applicarsi alla superficie del paramento, ogni onere e magistero per dare l'opera compiuta a regola d'arte.</p> <p style="text-align: right;">EURO OTTANTADUE/28</p>	€/metro quadrato	63,09
			€/metro quadrato	82,28

N.E.P.	Codice Art.	DESCRIZIONE	Unità Misura	Prezzo Unit
		Oneri Sicurezza		
27	26.1.27	<p>Recinzione di cantiere alta cm 200, adeguatamente ancorata a struttura portante in legno o tubo-giunto convenientemente ancorati a terra e lamiera ondulata o grecata metallica opportunamente fissata a correnti in tavole di abete dello spessore minimo di 2 cm., compresi tutti i materiali occorrenti, il montaggio e lo smontaggio. Valutata al metro quadrato per tutta la durata dei lavori.</p> <p style="text-align: right;">EURO DICHIOTTO/58</p>	€/metro quadrato	18,58
28	26.3.1.2	<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 90,00 o dimensioni cm 90,00 x 90,00.</p> <p style="text-align: right;">EURO SESSANTADUE/90</p> <p style="text-align: center;">IL PROGETTISTA</p>	€/cadauno	62,90