

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
1		<p>1.1.4.1</p> <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> <p>Area palestra mq 156,00xh 0.50</p> <p>Area muro di delimitazione ml (12.15+7.10)*0.30*0.50</p> <p>Plinti per attrezzi 10x0.60x0.60x0.60</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc =</p>	<p>78,000</p> <p>2,888</p> <p>2,160</p> <p>83,048</p>	<p>8,18</p>	<p>679,33</p>
2		<p>1.2.5.2</p> <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> <p>Scavo di sbancamento mq 156.50x h 0.50x km 6.00</p> <p>Demolizione 4.35x0.30x0.40x6</p> <p>Area muro di delimitazione ml (12.15+7.10)*0.30*0.50*6</p> <p>Demolizione marciapiede per realizzazione rampa disabili ml 1.35*1.00*0.15*Km 6.00</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc X km =</p>	<p>469,500</p> <p>3,132</p> <p>17,325</p> <p>1,215</p> <p>491,172</p>	<p>0,63</p>	<p>309,44</p>
3		<p>1.3.6</p> <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</p> <p style="text-align: center;">A RIPORTARE</p>			<p>988,77</p>

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		<b>RIPORTO</b>			988,77
		<p>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 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.</p> <p style="padding-left: 40px;">Accesso lato marciapiede e creazione rampa 4.35*0.30*0.40</p> <p style="padding-left: 40px;">Demolizione marciapiede per realizzazione rampa disabili ml 1.35*1.00*0.15</p> <p style="text-align: right; padding-right: 20px;">SOMMANO mc =</p>	0,522 0,203 <u>0,725</u>	32,07	23,25
4		<p>10.1.3.1 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 anche 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</p> <p style="padding-left: 40px;">Scalini 2*0.30*2.00</p> <p style="padding-left: 40px;">Prima pedata inizio scala 0.30*2.00</p> <p style="text-align: right; padding-right: 20px;">SOMMANO mc =</p>	1,200 0,600 <u>1,800</u>	134,48	242,06
5		<p>11.2.1 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.</p> <p style="text-align: center;"><b>A RIPORTARE</b></p>			1.254,08

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		<b>RIPORTO</b>			1.254,08
		Muro a confine con Centro Polivalente ml 17.05*2.00	34,100		
		SOMMANO mq =	34,100	7,52	256,43
6		11.3.1 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. Recinzione strada ml 15.60 *1.00	15,600		
		SOMMANO mq =	15,600	15,15	236,34
7		3.1.2.1 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. Base area palestra mq 156.50 x 0.10 Muretto scalinata lato strada (2.00+1.30+1.35)*0.30*0.50 Panca 6.00*0.45*0.450 Rampa disabili 1.35*6.00*(0.45+0.05)/2 Plinti base attrezzi 10*0.60*0.60*0.60 Magrone muro di delimitazione ml (12.15+7.10)*0.30*0.10 Realizzazione rampa disabili sul marciapiede ml 1.35*1.00*0.10	15,650		
		SOMMANO mc =	22,461	153,34	3.444,17
8		3.2.1.1 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 Armatura muretto scalinata lato strada (2.00+1.30+1.35)*0.30*0.50*kg/mc 25.00 Armatura panca 6.00*0.45*0.45*kg/mc 25.00 Armatura rampa disabili 1.35*6.00*(0.45+0.05)/2*Kg/mc 25.00 Armatura plinti attrezzi 10*0.60*0.60*0.60*Kg/mc 25.00 Tirafondi per ancoraggio attrezzature in tondo dal diametro di dodici millimetri 0.40 * 4* 10 * Kg/ml 0.888	17,438		
		SOMMANO kg =	166,646	2,02	336,62
		<b>A RIPORTARE</b>			5.527,64

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		<b>RIPORTO</b>			5.527,64
9		<p>3.2.3</p> <p>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.</p> <p>Base area palestra ml (11.75+6.65) x 0.10</p> <p>Muretto scalinata lato strada (2.00+1.30+1.35)*0.50*2</p> <p>Panca 6.00*0.450</p> <p>Rampa disabili (1.35+6.00)*(0.45+0.05)/2</p> <p>Plinti base attrezzi 10*4*0.60*0.60</p> <p>Magrone muro di delimitazione ml (12.15+7.10)*0.10</p> <p>Realizzazione rampa disabili sul marciapiede ml 1.35*0.10*2</p>			
		SOMMANO	mq =		
			27,623	23,46	648,04
10		<p>3.2.4</p> <p>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.</p> <p>Base area palestra con rete diametro sei millimetri passo venti per venti centimetri mq 156.50*kg/mq 2.22</p>			
		SOMMANO	kg =		
			347,430	2,47	858,15
11		<p>5.1.10.2</p> <p>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.</p> <p>collocato all'esterno degli edifici</p> <p>Allargamento piano marciapiede mq 3.97</p> <p>Scala 2.00*0.60</p> <p>Rampa disabili ml 6.00x1.35</p> <p>Realizzazione rampa disabili sul marciapiede ml 1.35*1.00</p>			
		SOMMANO	mq =		
			14,620	13,20	192,98
12		<p>6.1.1.2</p> <p>Fondazione stradale eseguita con tout-venant di cava, costituiti da materiali rispondenti alle norme CNR-UNI 10006, inclusi tutti i</p> <p style="text-align: center;"><b>A RIPORTARE</b></p>			7.226,81

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			7.226,81
		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 Fondo per realizzazione pavimentazione mq 156.50*h 0.30 Allargamento piano marciapiede mq 3.97 x 0.60	46,950 2,382		
		SOMMANO mc =	49,332	27,22	1.342,82
13		6.2.13.1 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 Pavimentazione area libera attorno area attrezzi mq 78.05	78,050		
		SOMMANO mq =	78,050	33,30	2.599,07
14		6.2.2.2 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 boiacatura dei giunti, la pulitura ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. dimensione 25x25 cm Allargamento piano marciapiede mq 3.97 a togliere ultima pedata in marmo -0.30*2.00 Realizzazione rampa disabili sul marciapiede ml 1.35*1.00	3,970 -0,600 1,350		
		SOMMANO mq =	4,720	34,94	164,92
15		7.1.2 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. Recinzione strada Kg/ml 15,00 * ml 15.60 Piastre plinti attrezzi e dadi 10*0.20*0.20*kg/mq 23.60	234,000 9,440		
		SOMMANO kg =	243,440	3,02	735,19
16		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. ml 11.75+6.65	18,400		
		SOMMANO m =	18,400	28,08	516,67
17		NP.10 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, A RIPORTARE			12.585,48

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		<b>RIPORTO</b>			12.585,48
		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. Cordolo esterno chiusura area (12.15+7.10)*0.60	11,550		
		SOMMANO m <sup>2</sup> =	11,550	82,28	950,33
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.			
		1	1,000		
		SOMMANO cad =	1,000	88,79	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.			
		1	1,000		
		SOMMANO cad =	1,000	1.483,87	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.			
		1	1,000		
		SOMMANO cad =	1,000	1.483,87	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.			
		1	1,000		
		SOMMANO cad =	1,000	1.869,07	1.869,07
		<b>A RIPORTARE</b>			18.461,41

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		<b>RIPORTO</b>			18.461,41
22		<p>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.</p> <p style="text-align: center;">1</p>	1,000		
		SOMMANO cad =	1,000	970,28	970,28
23		<p>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 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: center;">1</p>	1,000		
		SOMMANO cad =	1,000	1.227,07	1.227,07
24		<p>NP.8 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: center;">1</p>	1,000		
		SOMMANO cad =	1,000	1.098,68	1.098,68
25		<p>NP.9 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: center;">Pavimentazione area attrezzi mq 63.76</p>	63,760		
		SOMMANO m² =	63,760	63,09	4.022,62
26		<p>26.1.27 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</p> <p style="text-align: center;"><b>A RIPORTARE</b></p>			25.780,06

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			25.780,06
		materiali occorrenti, il montaggio e lo smontaggio. Valutata al metro quadrato per tutta la durata dei lavori. ml 10.00	10,000		
		SOMMANO mq =	10,000	18,58	185,80
27		26.3.1.2 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.			
		1	1,000		
		SOMMANO cad =	1,000	62,90	62,90
28		6.2.8.1 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 Realizzazione rampa disabili sul marciapiede ml 1.00*2			
			2,000		
		SOMMANO m =	2,000	85,87	171,74
		A RIPORTARE			26.200,50



## RIEPILOGO CAPITOLI

Pag.

Importo Paragr.

Importo subCap.

IMPORTO

1

26.200,50

**SOMMANO I LAVORI****€ 26.200,50**Costo netto manodopera incluso nei lavori soggetto a ribasso: € 3.252,39  
(sicurezza inclusa)

€ 164,08

Oneri speciali di sicurezza, già inclusi nei lavori

€ 248,70

a detrarre

€ 412,78

€ 412,78

Importo dei lavori a base d'asta soggetti a ribasso

€ 25.787,72

Totale oneri della sicurezza (1,575466% sull'importo dei lavori)

€ 412,78

**Importo complessivo dei lavori****€ 26.200,50**

IL PROGETTISTA