

COMUNE DI PAVAROLO

OPERE DI SISTEMAZIONE ED ADEGUAMENTO A NORMA CONI

CAMPO SPORTIVO POLIVALENTE

TENNIS, PALLAVOLO, PALLACANESTRO E CALCETTO

PROGETTO ESECUTIVO

ANALISI PREZZI UNITARI VOCI A MISURA E VOCI A CORPO

Nr. Ord.	TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
1	AC.6	Scavo generale di sbancamento o spleamento, a qualsiasi scopo destinato, a qualunque profondità, eseguito con escavatore meccanico; compreso eventuale completamento a mano; con deposito in area del cantiere e successivo riutilizzo a mitigazione della parte nord est in cui emergerà la nuova struttura MISURAZIONI:		
		SOMMANO a corpo	9.53	444.10
2	01.A03.B5 0.005	Esecuzione di micropali eseguita mediante trivellazione con speciali attrezzature attraverso terreni di qualsiasi natura e consistenza compresa la iniezione cementizia fino ad un massimo di due volte il volume teorico, esclusa la fornitura dell'armatura tubolare da valutarsi a parte Del diametro mm 90-100 MISURAZIONI:		
		SOMMANO m	68.67	5 150.25
3	01.A03.B8 0.005	Fornitura e posa in opera di armatura tubolare, costituita da tubi opportunamente finestrati e valvolati per permettere l'esecuzione di iniezioni cementizie controllate, compreso taglio, filettatura, sfridi, etc. In acciaio MISURAZIONI:		
		SOMMANO kg	1.57	1 495.43
		SOMMANO a corpo	400.00	400.00
5	01.A04.H3 0.005	Casseratura per il contenimento dei getti per opere quali muri, pilastri, archi, volte, parapetti, cordoli, sottofondi, caldane, compreso il puntellamento e il disarmo, misurando esclusivamente lo sviluppo delle parti a contatto dei getti In legname di qualunque forma MISURAZIONI:		
		SOMMANO m²	30.30	1 033.23
		SOMMANO a corpo	1 000.00	1 000.00
7	01.A04.F1 0.005	Acciaio per calcestruzzo armato ordinario, laminato a caldo, classe tecnica B450C, saldabile ad alta duttilità, in accordo alla UNI EN 10080 e conforme al D.M. 14/01/2008, disposto in opera secondo gli schemi di esecuzione del progettista strutturista, compreso gli oneri per la sagomatura, la legatura e le eventuali saldature per giunzioni e lo sfrido In barre ad aderenza migliorata ottenute nei diametri da 6 mm a 50 mm MISURAZIONI:		
		SOMMANO kg	1.35	1 755.00
8	01.A04.B2 0.005	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 fondazione e muri di spessore < 80 cm. Classe di resistenza a compressione minima C25/30		

		MISURAZIONI:		
9	AC.03	<div><div></div><div>SOMMANO m³</div></div> <div>Getto in opera di calcestruzzo cementizio preconfezionato eseguito con pompa compreso il nolo della stessa In strutture di fondazione</div> <div>MISURAZIONI:</div>	98.34	2 111.36
10	01.A04.E0 0.010	<div><div></div><div>SOMMANO a corpo</div></div> <div>Vibratura mediante vibratore ad immersione, compreso il compenso per la maggiore quantita' di materiale impiegato, noleggio vibratore e consumo energia elettrica o combustibile Di calcestruzzo in strutture precomprese</div> <div>MISURAZIONI:</div>	260.95	260.95
11	01.A01.B8 7.020	<div><div></div><div>SOMMANO m³</div></div> <div>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 Eseguito con mezzo meccanico</div> <div>MISURAZIONI:</div>	14.52	116.16
12	AC.04	<div><div></div><div>SOMMANO m³</div></div> <div>Realizzazione modifica recinzione perimetrale formata da pali in acciaio zincato attraverso lo spostamento di n. 6 pali trasversi e saette e relativa nuova fondazione, annegamento nel getto della piastra in c.a. di corrugato a norma per ospitare i cavi elettrici dell'impianto di illuminazione, con opportuno isolamento e con uscite ai pali, allungamento a completamento della recinzione costituita dalle due reti presenti una in acciaio plastificato verde l'altra in poliestere verde e ripristino delle continuità di superficie.</div> <div>MISURAZIONI:</div>	7.81	233.52
13	AC.05	<div><div></div><div>SOMMANO a corpo</div></div> <div>area campo mq 608: Pulizia del fondo esposto. • Realizzazione di n.6 carotaggi per innesto bussole attrezzature varie. • Fornitura e posa di pavimentazione sportiva in gomma morbida (tipo Sportflex) con le seguenti caratteristiche 1. Durezza : 50 5 SHORE A (DIN 53505) 2. Resistenza all'abrasione:> 230mmc (DIN 53516 carico 5N) 3. Rimbalzo della palla : >95 4. Resistenza al fuoco: classe 1 5. Spessore: mm 4,5 6. Colore a scelta, bicolore nello spessore. 7. Destinazioni: indicato per aree esterne, in modo particolare impianti sportivi destinati al tennis.. Spessore mm 4,5. - Fornitura di lamina impermeabilizzante (tipo Everlay), isolante e stabilizzante con spessore di 4,7 mm. Fornita a rotoli, composta da schiuma di PVC espanso e rinforzata con fibra di vetro. Lo strato inferiore a contatto con il suolo è caratterizzato da piedini stabilizzanti. • Fornitura e posa KIT calcio a 5 • Tracciamento campo di calcio a 5</div> <div>MISURAZIONI:</div>	1 000.00	1 000.00
		<div><div></div><div>SOMMANO a corpo</div></div>	28 500.00	28 500.00
		TOTALE		43 500.00
		AGGIUNGE NUOVA VOCE		

NOTA BENE: LE VOCI AC.1, AC.2, AC.3, AC.4, AC.5, AC.6 SONO VOCI A CORPO, RICAIVATE DA ANALISI PREZZI TRATTE DA INDAGINI DI MERCATO LOCALE.

TUTTE LE ALTRE VOCI SONO DEDOTTE DAL PREZZIARIO DELLA REGIONE PIEMONTE OPERE EDILI DEL 2018

Pavarolo lì, 05/10/2018

Arch. Annalisa Torta