

**COMUNE DI PAVAROLO**

**OPERE DI SISTEMAZIONE ED ADEGUAMENTO A NORMA CONI**

**CAMPO SPORTIVO POLIVALENTE**

**TENNIS, PALLAVOLO, PALLACANESTRO E CALCETTO**

**PROGETTO ESECUTIVO**

**COMPUTO METRICO OPERE A MISURA E OPERE A CORPO**

Computo metrico

Nr. Ord.	TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			Par.ug	Lung.	Larg.	H/peso		unitario	TOTALE
1	AC.6	Scavo generale di sbancamento o splateamento, 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 <b>MISURAZIONI:</b>							
				24.00	2.000	0.600	28.80		
				10.00	2.000	0.450	9.00		
				10.00	0.800	1.100	8.80		
		<b>SOMMANO a corpo</b>					46.60	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 <b>MISURAZIONI:</b>	15.00	5.00			75.00		
		<b>SOMMANO m</b>					75.00	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 <b>MISURAZIONI:</b>	15.00	5.00		12.700	952.50		
		<b>SOMMANO kg</b>					952.50	1.57	1 495.43
4	AC.01	Provvista, spandimento e pigiatura di ghiaia naturale di cava per sottofondo di pavimenti, marciapiedi, battute di cemento ecc. Per un volume di almeno m³ 0,10 <b>MISURAZIONI:</b>		1.00	1.000	1.000	1.00		
		<b>SOMMANO a corpo</b>					1.00	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 <b>MISURAZIONI:</b>	2.00	24.00		0.400	9.60		
				10.00		1.100	22.00		
				10.00		0.250	2.50		
		<b>SOMMANO m²</b>					34.10	30.30	1 033.23
6	AC.02	Realizzazione di ancoraggio strutturale tra nuova platea e platea esistente, tramite perforazione ed inghisaggio mediante barre di armatura diam. 12 mm e ancorante chimico strutturale (fornitura barre di armatura esclusa) <b>MISURAZIONI:</b>	1.00				1.00		
		<b>SOMMANO a corpo</b>					1.00	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 <b>MISURAZIONI:</b>				1300.000	1 300.00		
		<b>SOMMANO kg</b>					1 300.00	1.35	1 755.00

[illegible]

		TOTALE							43 500.00
		AGGIUNGE NUOVA VOCE							

documento realizzato con **PriMus** for Word by **ACCA software** S.p.A.

**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