·	Lavori	N.	Lungh 1	Largh 1	altezza	Coeff. Riduz	U.M.	Quantità	Prezzo unitario	importo totale
	COMPUTO METRICO ESTIMATIVO						-			
	LAVORI DI SOSTITUZIONE TELONERIA ESISTENTE				·				†···	
	TENSOSTRUTTURA CAMPO OVEST DA TENNIS CENTRO SPORTIVO COMUNALE.									
1	Telone di copertura in tessuto poliestere, spalmato in PVC su entrambe le facciate, bilaccato, con elevata stabilità ai raggi UV, trattato contro la formazione di fughi e muffe, rinforzato nei punti in cui è prevista una maggiore usura, conforme al DM del 18/03/1996 art. 13, peso 700 g/m2 - 9x9, avente resistenza al fuoco : autoestinguente BS2D0 (B ESSE DUE DI ZERO) ex classe 2, resistenza alla trazione : 300 kg/5 cm, in ordito e trama, resistenza alla temperatura esterna compresa tra + 70 e 30°.									
L	Doppio telone ventilato cupola e vele:									
	fornitura e istallazione di un secondo telo di copertura in tessuto poliestere, splamato in PVC su entrambe le facciate, bilaccato, con elevata stabilità ai raggi UV, trattato contro la formazione di funghi e muffe, rinforzato nei punti in cui è prevista una maggiore usura, conforme alla normativa europea "Euroclassi EN 13501-1" Colore verdi per le parti frontali bianco per la cunola									
	La ventilazione del doppio telo verrà realizzata con l'installazione di n. 1 ventilatore centrifugo collocato nella parte inferiore della cupola fissato per mezzo di staffe ad un arco e collegato al telo per mezzo di manicotti in PVC, caratteristche ventilatore: potenza 60 V 2800 giri/minuto - monofase.									
	caratteristiche: peso 500g/m2							,		
	resistenza al fuoco : antiestinguente classe 2									
	resistenza alla trazione: 250 kg/5cm, in ordito e trama;									
	resistenza alla temperatura esterna : + 70° e -30 °									
	dimensioni		18,50	36,30	9,50		n.	1,00	27.315,00	€ 27.315,00
	oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso d'asta									€ 500,00
									totale	€ 27.815,00
	Pontenure II 30/12/2017				II DECE	SMC A DU	ב הבי	PROCEDIM	ENTO	
					1 VEST			TA C	ENIO	
		$\exists$			QU	بثرك		hall	OU.	

