

COMPUTO METRICO

OGGETTO: Realizzazione di box e parete con struttura in alluminio, tamburature e vetri nel reparto di Neonatologia dell' Ospedale S. Spirito di Pescara

COMMITTENTE: ASL di Pescara

Data, 02/03/2021

IL TECNICO

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
RIPORTO									
LAVORI A MISURA									
Box e parete in alluminio, pannellature e vetro (SpCat 1)									
1 E.019.060.08 0.c	Invetriate fisse interne anche per sopraluce costituite da :- - controtelaio a murare completo di zanche per fissaggio a muro realizzato in lamiera di acciaio;- - telaio fisso comp ... o semi - lucido data elettrostaticamente a forno a 150°C- Minimo contabilizzabile 1,50 m²- Per superfici oltre a 5.00 m²	1,00	11,00		2,600	28,60			
	SOMMANO m²					28,60	166,65	4'766,19	
2 E.019.060.05 0.a	Infitso con profilati in lega di alluminio per finestre o porte finestre a una o più ante apribili con movimenti tra loro indipendenti,realizzato con due profilati in lega di allum ... d ogni altro accessorio, in opera compreso tutti gli oneri. Minimo contabilizzabile m² 1,50- Per superfici fino a m² 2.5	2,00	0,90		2,150	3,87			
	SOMMANO m²					3,87	272,89	1'056,08	
3 E.019.060.09 0.a	Sovrapprezzo agli infissi per:- trattamento superficiale di ossidazione anodica (Percentuale del 3%)					2,00			
	SOMMANO					2,00	119,87	239,74	
4 E.020.010.13 0.c	Cristallo di sicurezza stratificato, a norma UNI EN 9186:- spessore 10/11 mm Lastre di vetro opaco	1,00	7,50		1,600	12,00			
	SOMMANO m²					12,00	72,27	867,24	
5 E.019.060.10 0.a	Sovrapprezzo per tamburatura con laminato plastico- sovrapprezzo per tamburatura con laminato plastico a due facce								
	Parte 1 box	1,00	5,67		1,000	5,67			
	Parte 2 box	1,00	2,25		2,600	5,85			
	Parte 3 parete	1,00	2,00		1,000	2,00			
	SOMMANO m²					13,52	6,67	90,18	
								Parziale LAVORI A MISURA euro	7'019,43
								TOTALE euro	7'019,43
								----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- -----	
A RIPORTARE									

