

COMUNE DI OSPEDALETTI
Provincia di Imperia

pag. 1

COMPUTO METRICO

OGGETTO: REALIZZAZIONE PARCO OUTDOOR E FITNESS LUNGO LA CICLOVIA
TIRRENICA

OPERE ARCHITETTONICHE

COMMITTENTE:

Ospedaletti, 28/04/2023

IL TECNICO

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							
	<u>LAVORI A MISURA</u>							
1 A05.007.010. b	Muratura in elevazione retta o curva ed a qualsiasi altezza realizzata con laterizi alleggeriti in pasta in blocchi forati termoisolanti, rispondenti ai CAM (Criteri Ambientali Minimi), compresi oneri e magisteri per l'esecuzione di ammorsature e quanto altro si renda necessario a realizzare l'opera a perfetta regola d'arte: blocchi con giacitura a fori verticali, percentuale di foratura ≤ 65%, densità 600 kg/mc, per murature di tamponamento, contropareti e divisori, anche in zona sismica, 30 x 25 cm: spessore 25 cm (lung.=20,05-4*0,25)*(H/peso=2,30+0,30) (H/peso=(2,30+0,30+3,40+0,30)/2) (lung.=20,05-4*0,25)*(H/peso=3,40+0,30) a dedurre Fn01=Fn01=Fn03=Fn04=Fn05 PVo01=PVe01 PVs01=PVs04 PVs02=PVs03							
			19,05		2,600	49,53		
		2,00	7,05		3,150	44,42		
			19,05		3,700	70,49		
		5,00	1,00	1,090		-5,45		
		2,00	1,20	2,070		-4,97		
		2,00	3,25	2,070		-13,46		
		2,00	2,40	2,070		-9,94		
	Sommano positivi mq					164,44		
	Sommano negativi mq					-33,82		
	SOMMANO mq					130,62	75,89	9'912,75
2 20.A52.A40. 015	Muratura in blocchi prefabbricati di calcestruzzo vibrocompresso spessore 12 cm. (lung.=7,0+2,40) a dedurre porte *(lung.=1,20*2,20)							
			9,40		3,000	28,20		
		-2,00	2,64		2,800	-14,78		
			3,80		2,500	9,50		
			5,70		2,500	14,25		
			0,80		2,500	2,00		
	Sommano positivi m²					53,95		
	Sommano negativi m²					-14,78		
	SOMMANO m²					39,17	43,41	1'700,37
3 20.A52.A40. 010	Muratura in blocchi prefabbricati di calcestruzzo vibrocompresso spessore 8 cm.							
		2,00	2,80		2,500	14,00		
		1,00	6,80		2,500	17,00		
		4,00	1,20		2,500	12,00		
		-4,00	0,80		2,200	-7,04		
	Sommano positivi m²					43,00		
	Sommano negativi m²					-7,04		
	SOMMANO m²					35,96	36,96	1'329,08
4 20.A44.A50. 010	Solo posa di isolamento termico-acustico su superfici orizzontali (coperture e simili) eseguito con pannelli isolanti di spessore fino a cm 10, posti in opera mediante fissaggio con chiodi di materiale plastico compresa la sigillatura dei giunti con nastro adesivo plastificato. sopra platea *(lung.=3,96-0,15+4,25+3,89+4,30+3,90-0,15)*(larg.=7,80-0,30-0,30)							
			20,00	7,200		144,00		
	SOMMANO m²					144,00	4,73	681,12
	A R I P O R T A R E							13'623,32

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							13'623,32
5 PR.A17.U03. 010	Pannello in polistirene espanso sintetizzato (EPS), esenti da CFC o HCFC, densità compresa tra 18-28 kg/m ³ euroclasse E di resistenza al fuoco, marchiatura CE lambda pari a 0.033 W/mK, per isolamento termico di pareti e solai. spessore 4-5-6-8-10-12-14-16 cm per ogni cm sopra platea *(lung.=3,96-0,15+4,25+3,89+4,30+3,90-0,15)*(larg.=7,80-0,30-0,30)	10,00	20,00	7,200		1'440,00		
	SOMMANO metro quadrato cent(m ² /cm)					1'440,00	0,70	1'008,00
6 20.A66.A10. 010	Massetti per sottofondo pavimenti costituito da impasto cementizio dosato a 300 kg di cemento 32.5R per i primi 4 cm di spessore. sopra platea *(lung.=3,96-0,15+4,25+3,89+4,30+3,90-0,15)*(larg.=7,80-0,30-0,30)		20,00	7,200		144,00		
	SOMMANO m ²					144,00	26,38	3'798,72
7 20.A66.A10. 020	Massetti per sottofondo pavimenti costituito da impasto cementizio dosato a 300 kg di cemento 32.5R per ogni cm oltre i primi 4 cm di spessore. sopra platea *(lung.=3,96-0,15+4,25+3,89+4,30+3,90-0,15)*(larg.=7,80-0,30-0,30)		20,00	7,200		144,00		
	SOMMANO m ²					144,00	5,11	735,84
8 03.A04.B01. 005	Intonaco. Con malte di calce aerea o con malte di calce idraulica NHL EN 459-1. Esecuzione di intonaco su rinzafo o di intonaco di fondo, su pareti verticali e orizzontali interne ed esterne, sia in piano sia in curva, compresa l'esecuzione dei raccordi, delle zanche e la profilatura degli spigoli. Esclusi i ponteggi fissi e compresi gli eventuali ponteggi provvisori. Eseguito con malta confezionata e applicata con intonacatrice, compreso inoltre il pompaggio al piano di lavoro e la distribuzione. Per una superficie complessiva di almeno 1 m ² , anche a più strati. Prezzo al m ² per ogni centimetro di spessore. Intonaco di fondo su supporti in tufo, mattoni pieni, pietre, ecc. Eseguita con malta di calce idrata, pozzolana e sabbia silicea in granulometria 0 a 3,5 mm, più acqua q.b. Resa ~16kg/m ² /cm. Vedi voce n° 1 [mq 130.62] Vedi voce n° 2 [m ² 39.17] Vedi voce n° 3 [m ² 35.96]	2,00 2,00 2,00				261,24 78,34 71,92		
	SOMMANO m ²					411,50	13,14	5'407,11
9 03.A04.C01. 005	Rasatura. Con malte di calce aerea, malte di calce idraulica NHL EN 459-1 o malte di argilla. Esecuzione di rasatura su arriccio o intonaco di fondo, su pareti verticali e orizzontali interne ed esterne, sia in piano sia in curva. Esclusi i ponteggi fissi e compresi gli eventuali ponteggi provvisori. Eseguita a fratazzo fine con malta confezionata a mano o con impastatrice. Compreso inoltre il tiro in alto al piano di lavoro con montacarico a bandiera e la distribuzione della malta. Per millimetro di spessore. Per una superficie complessiva di almeno 1 m ² , anche a più strati e fino a 2mm di spessore. A civile per interni ed esterni. Eseguita con malta di calce idrata, pozzolana e aggregati calcarei in granulometria 0-0,6mm, più acqua q.b. Resa ~1,3 kg/m ² /mm. Prezzo al m ² per 1 millimetro di spessore. Vedi voce n° 1 [mq 130.62] Vedi voce n° 2 [m ² 39.17] Vedi voce n° 3 [m ² 35.96]					130,62 78,34 71,92		
	A R I P O R T A R E					280,88		24'572,99

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					280,88		24 572,99
	SOMMANO m ²					280,88	4,16	1 168,46
10 PR.A21.A20. 020	Lastre piane in pietra, levigate e/o lucidate sul piano in vista, lati rettificati, della larghezza fino a 40 cm e della lunghezza fino a 180 cm, in ardesia, spessore 3 cm. (lung.=(1,15)*5*0,31*0,35+(1,25+1,25+2,1+2,1)*2*0,35+(2,1+2,1+3,25+3,25)*2*0,35+(2,55+2,55+2,1+2,1))		22,10			22,10		
	SOMMANO m ²					22,10	114,94	2 540,17
11 20.A74.A30. 020	Sola posa in opera di copertine, mezzanini, guide di balconi o ballatoi, piane a parapetto, soglie di porte a poggiolo, in ardesia, marmo, granito e simili, eseguita con malta cementizia o appositi collanti, compresi gli eventuali ancoraggi, la sigillatura dei giunti, per lastre dello spessore inferiore a cm 3 e della larghezza di oltre 25 cm. Vedi voce n° 10 [m ² 22.10]					22,10		
	SOMMANO m ²					22,10	71,64	1 583,24
12 PR.A21.A20. 010	Lastre piane in pietra, levigate e/o lucidate sul piano in vista, lati rettificati, della larghezza fino a 40 cm e della lunghezza fino a 180 cm, in ardesia, spessore 2 cm. zoccolo esterno		43,00		0,540	23,22		
	SOMMANO m ²					23,22	82,81	1 922,85
13 20.A74.A80. 010	Sola posa in opera di rivestimento in ardesia, marmo, granito e simili, eseguita con malta cementizia o appositi collanti, compresi gli eventuali ancoraggi, chiavette metalliche, la sigillatura dei giunti, per lastre con lati inferiori o uguali a 50 cm, spessore fino a 3 cm Vedi voce n° 12 [m ² 23.22]					23,22		
	SOMMANO m ²					23,22	42,48	986,39
14 20.A80.A30. 100	Fornitura e posa in opera di controtelai in scatolare in acciaio alluminio o legno comprese opere murarie per serramenti di superficie massima 4 mq Fn01=Fn01=Fn03=Fn04=Fn05 PVo01=PVe01 PVs01=PVs04 PVs02=PVs03					5,00 2,00 2,00 2,00		
	SOMMANO cad					11,00	163,81	1 801,91
15 PR.A23.A37. 041	Finestra o portafinestra in PVC con profili estrusi in classe A e classificati in base alla zona climatica a norma UNI EN 12608-2016, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di colore bianco, di misure standard e superficie massima m ² 4,5 , compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio, con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente in base alla zona climatica, con classe di resistenza di tenuta all'acqua							
	A R I P O R T A R E							34 576,01

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							34 576,01
	corrispondente alle norme UNI EN 12207:2017, con classe di permeabilità all'aria corrispondente alle norme UNI EN 12208:2000 e classe di resistenza al carico del vento corrispondente alle norme UNI EN 12210:2016, escluso il controtelaio e la formazione di centinature, misurazione minima per serramento m² 1,0 apertura ad una o due ante a ribalta valore trasmissanza $\leq 1,4 W/mqK$ Fn01=Fn01=Fn03=Fn04=Fn05 PVo01=PVe01 PVs01=PVs04 PVs02=PVs03	5,00	1,00	1,090		5,45		
		2,00	1,20	2,070		4,97		
		2,00	3,25	2,070		13,46		
		2,00	2,40	2,070		9,94		
	SOMMANO m²					33,82	576,22	19 487,76
16 20.A80.A30. 010	Sola posa in opera di finestra o portafinestra, controtelai in alluminio, PVC, legno, acciaio esclusa la fornitura e posa di controtelaio Vedi voce n° 15 [m² 33.82]					33,82		
	SOMMANO m²					33,82	43,91	1 485,04
17 PR.A24.A70. 010	Vetro stratificato di sicurezza. composto da due lastre float chiaro ed interposta pellicola polivinilbutirrale. Caratteristiche di sicurezza Classe 1B1 (UNI EN 12600). Spessore 9 mm Vedi voce n° 15 [m² 33.82]					33,82		
	SOMMANO m²					33,82	47,07	1 591,91
18 20.A44.A05. 030	SISTEMA A CAPPOTTO IN LANA DI ROCCIA CICLO FINITO METILSILICONICO - Isolamento termico a cappotto di pareti esterne regolari, prive di decori a rilievo e già preparate, provvisto di certificazione ETA, in classe di reazione al fuoco Euroclasse A, eseguito con pannelli rigidi in lana di roccia mono densità, resistenza a trazione TR $\geq 7,5$ kPa, densità circa 90kg/m3, conforme EN 13162, dotati di marcatura CE; rispondenti ai C.A.M. (Requisiti Ambientali Minimi) secondo D.M. 11/10/2017, conducibilità termica $\lambda \leq 0,035$ W/mK secondo EN 12667, coefficiente di diffusione al vapore $\mu=1$, posati a giunti accostati, ancorati al supporto murario sottostante mediante l'ausilio di malta adesiva minerale a base di calce/cemento bianco, stesa lungo tutto il perimetro del pannello, per punti centrali e comunque per una superficie non inferiore al 40% dell'area del pannello, completo di intonaco sottile armato con rete in fibra di vetro ≥ 150 gr/m2, comprensivo di tasselli ad espansione in PVC certificati ETAG 004, di eventuali rondelle copritassello, di rinforzi diagonali in corrispondenza della aperture, di paraspigoli, di gocciolatoi, di primer pigmentato e di rivestimento di finitura metilsiliconico, con granulometria 1,5÷3,0mm, con particelle di nanoquarzo, diffusione del vapore classe V1, permeabilità all'acqua classe W3 con pannelli spessore 100mm Vedi voce n° 1 [mq 130.62]					130,62		
						-130,62		
	Sommano positivi m²					130,62		
	Sommano negativi m²					-130,62		
	SOMMANO m²					0,00	98,87	0,00
19	Pavimentazione in gomma sintetica di spessore nominale 3 mm							
	A R I P O R T A R E							57 140,72

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							57'140,72
20 AP006	Battiscopa in gomma Fornitura e posa in opera con adesivo neoprenico a doppia spalmatura di profili battiscopa in gomma omogenea termoplastica, in altezza di ca 10 cm; fornita in rotoli da 10 m con colore tinta unita a scelta della D.L. Compreso collanti, tagli a misura ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Compensato a m lineare posto in opera, ogni onere compreso Coordinato pavimentazione in gomma.		60,50 -60,50			60,50 -60,50		
	Sommano positivi m Sommano negativi m					60,50 -60,50		
	SOMMANO m					0,00	18,94	0,00
21 20.A66.C10. 040	Solo posa in opera di pavimento in piastrelle di cotto, grès rosso, grès porcellanato, klinker, con adesivo cementizio classe C2E, tipo di fuga "a giunto unito", inclusa la sigillatura dei giunti con apposito stucco cementizio.		26,50			26,50		
	SOMMANO m ²					26,50	23,11	612,42
22 20.A66.R10. 010	Solo posa in opera di rivestimento, realizzato senza particolari difficoltà di esecuzione, in piastrelle di cotto, grès porcellanato, klinker, con colla, inclusa sigillatura dei giunti con stucco minerale stabilizzato con calce naturale NHL 5. Dimensione piastrelle da 0,01 a 0.10 mq e lato lungo inferiore a 45 cm		50,80			50,80		
	SOMMANO m ²					50,80	30,24	1'536,19
23 PR.A20.A50. 005	Piastrelle di gres porcellanato, tinta unita colori chiari o intermedi, spessore 8 mm finitura naturale, dimensioni cm 10x10 20x20 30x30. Vedi voce n° 21 [m ² 26.50] Vedi voce n° 22 [m ² 50.80]					26,50 50,80		
	SOMMANO m ²					77,30	19,46	1'504,26
24 20.A90.B10. 010	Applicazione di fissativo e/o isolante per superfici murarie interne, pigmentato a base di copolimeri acrilici in emulsione acquosa, inclusa la fornitura dello stesso.					289,70 -289,70		
	Sommano positivi m ² Sommano negativi m ²					289,70 -289,70		
	SOMMANO m ²					0,00	3,07	0,00
25 20.A90.B20. 010	Tinteggiatura di superfici murarie interne, con idropittura lavabile a base di polimero acrilico in emulsione acquosa (prime due mani)					289,70		
	A R I P O R T A R E					289,70		60'793,59

