

Comune di Olevano Romano
Provincia di Roma

pag. 1

COMPUTO METRICO

OGGETTO: Lavori di completamento dell'edificio adibito a piscina comunale, sito in Piazza K. Wojtyla.

COMMITTENTE: Amministrazione Comunale di Olevano Romano

Data, 13/12/2013



IL TECNICO

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							
	LAVORI A MISURA							
1 Np1	<p>porte interne con telaio in alluminio preverniciato RAL 9010 colore bianco, con imbotta perimetrale a compasso, per tav. fino a 0,11 m tre cerniere in alluminio preverniciato, batt ... in alluminio, completa di idonee pannellature, guarnizioni in pvc, pezzi speciali e montaggio: un'anta luce 0,80 x 2,10 Dim. luce controtelaio cm 100 x 213</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p>					8,00		
						8,00	600,00	4'800,00
2 Np1	<p>porte interne con telaio in alluminio preverniciato RAL 9010 colore bianco, per tav. fino a 0,11 m. sei cerniere in alluminio, serratura cob. chiave normale, maniglia in pvc o in a ... colore bianco spessore complessivo 5 mm., con profilo fermavetro in alluminio o ad infilare due ante luce 1,20 x 2,10 m. Dim. luce controtelaio cm. 120/130 x 213</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p>					12,00		
						12,00	800,00	9'600,00
3 Np3	<p>Fornitura in opera di maniglione antipanico Pusch per porta antipanico a due battenti, conformi alla normativa vigente, da applicare alle uscite di sicurezza, compreso tutti gli oneri</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p>					4,00		
						4,00	465,00	1'860,00
4 E02.01.007.c	<p>Elementi per prolungare i pozzetti in calcestruzzo retinato, in opera compreso ogni onere e magistero per il collegamento a tenuta: delle dimensioni 60 x 60 x 60 cm per portare a quota i pozzetti di ispezione delle vasche di compenso:</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p>					2,00		
						2,00	18,34	36,68
5 B02.05.003.a	<p>Chiusino di ispezione, fornito e posto in opera, in ghisa sferoidale a norma UNI EN 1563, conforme alla norma UNI EN 124 - Classe C250, con Garanzia di Qualità secondo la Norma UNI ... scritta EN 124 C250 e il marchio dell'ente di certificazione sulla superficie superiore. Del peso totale di circa 62 kg per ispezione interna vasche di compenso:</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p>					2,00		
						2,00	162,78	325,56
6 A06.03.001.c	<p>Casseforme rette per getti di conglomerati cementizi semplici o armati compresi armo, disarmante disarmo, opere di puntellatura e sostegno fino ad un'altezza di 4 m dal piano di ap ... o la superficie effettiva delle casseforme a contatto con il calcestruzzo: per pilastri, pareti rettilinee in elevazione recinzione area vasche di compenso:</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m²</p>	2,00	11,20	0,500	0,300	3,36		
						3,36	28,00	94,08
7 A06.02.001.a	<p>Acciaio in barre per armature di conglomerato cementizio lavorato e tagliato a misura, sagomato e posto in opera a regola d'arte, compreso ogni sfrido, legature, ecc.; nonché tutti ... ge; del tipo B 450 C in barre lisce o ad aderenza migliorata, del tipo controllato in stabilimento: lavorato in cantiere Recinzione area vasche di compenso: Fi 16 - Filanti: Fi8 - Staffe:</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO kg</p>	4,00	11,20	1,578		70,69		
		40,00	1,50	0,395		23,70		
						94,39	1,48	139,70
	A RIPORTARE							16'856,02

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							16'856,02
8 A06.01.002.0 1.01.b	Calcestruzzo per strutture di fondazione ed interrato e/o strutture a contatto con acque aggressive, in opera, a prestazione garantita, conforme alle norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 ... ella pompa per il getto. Classe di esposizione ambientale XC2 classe di resistenza a compressione C 28/35 – Rck 35 N/mm ² Recinzione area vasche di compenso: Cordolo:	1,00	11,20	0,300	0,500	1,68		
	SOMMANO m ³					1,68	134,18	225,42
9 B01.03.003.b	Fondazione stradale compresa la fornitura dei materiali, prove di laboratorio, lavorazione e costipamento dello strato con idonee macchine in modo da raggiunte il 98% della prova A ... nto altro occorre per dare il lavoro finito a regola d'arte, misurato a materiale costipato: in misto granulare naturale Area vasche di compenso:	1,00	11,20	4,600	0,120	6,18		
	SOMMANO m ³					6,18	29,96	185,15
10 A06.02.002	Rete in acciaio elettrosaldato a maglia quadra di qualsiasi dimensione per armature di conglomerato cementizio lavorata e tagliata a misura, posta in opera a regola d'arte, compreso ogni sfrido, legature, ecc., diametro tondino da 4 mm a 12 mm Area vasche di compenso:	1,00	11,20	4,600	3,940	202,99		
	SOMMANO kg					202,99	1,43	290,28
11 B01.05.033.a .03	Pavimentazione in masselli di calcestruzzo vibrocompresso a doppio strato, a norma UNI 9065 parti I, II, III, compresi la stesa di un riporto di circa 3-5 cm di sabbia, il taglio e ... ² : con massello di spessore 4÷6 cm, larghezza 20÷25 cm, lunghezza 10÷16 cm: finitura superiore tipo quarzo colore grigio vasche di compenso: pavimentazione in betonelle:	1,00	11,20	4,600		51,52		
	SOMMANO m ²					51,52	44,89	2'312,73
12 A06.01.002.0 1.01.a	Calcestruzzo per strutture di fondazione ed interrato e/o strutture a contatto con acque aggressive, in opera, a prestazione garantita, conforme alle norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 ... ella pompa per il getto. Classe di esposizione ambientale XC2 classe di resistenza a compressione C 25/30 – Rck 30 N/mm ² Area vasche di compenso:	1,00	11,20	4,600	0,100	5,15		
	SOMMANO m ³					5,15	128,16	660,02
13 Np4	Recinzione fornita e posta in opera, costituita da rete metallica plastificata per recinzioni di altezza m. 2,00 con maglia romboidale 100 x 50 mm con filo diametro mm 3, plastifi ... struzzo opportunamente dimensionato da pagarsi a parte.E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Delimitazione area vasche di compenso:	1,00	11,20	2,500		28,00		
	SOMMANO mq					28,00	43,60	1'220,80
14 A02.01.003.b	Scavo a sezione obbligata, fino alla profondità di 2,00 m dal piano di sbancamento od, in mancanza di questo, dall'orlo del cavo, di rocce sciolte di qualsiasi natura e consistenza ... istenza, esclusa soltanto quella a cassa chiusa: eseguito con mezzi meccanici, compreso il carico sui mezzi di trasporto Fognature vasche di compenso: Linea principale:	1,00	26,50	0,500	1,000	13,25		
	A R I P O R T A R E					13,25		21'750,42

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					13,25		21'750,42
15 A03.03.005.b	Carico e trasporto a discariche e/o impianti autorizzati che dovranno vidimare copia del formulario d'identificazione del rifiuto trasportato secondo le norme vigenti, con qualunqu ... anici o a mano e il successivo scarico. Esclusi gli oneri di discarica: compreso il carico effettuato da pale meccaniche Fognatura vasche di compenso:	1,00			13,250	13,25	15,13	200,47
	SOMMANO m ³					13,25		
16 A03.03.007.a	Compenso alle discariche autorizzate o impianto di riciclaggio, comprensivo tutti gli oneri, tasse e contributi, per conferimento di materiale di risulta proveniente da demolizioni ... consegna del modulo del formulario alla D.L. autorizzerà la corresponsione degli oneri. rifiuti inerti non recuperabili Fognatura vasche di compenso:	1,00			13,250	13,25	8,42	111,57
	SOMMANO ton					13,25		
17 E02.01.005.f	Tubazioni in PE-AD classe di rigidità 8 kN/m ² (polietilene ad alta densità) di tipo corrugato coestruso a doppia parete per condotte di scarico interrate, fornite e poste in opera, ... azione del letto di posa e del rinfianco in materiale idoneo, da pagarsi con le apposite voci di elenco: diametro 315 mm Fognatura vasche di compenso: Linea principale:	1,00	26,50			26,50		
	SOMMANO m					26,50	36,15	957,98
18 A06.01.001.0 1.a	Calcestruzzo per sottofondazioni, riempimenti e massetti, in opera, a prestazione garantita con classe di consistenza S4, con dimensione massima degli aggregati di 32 mm. Sono escl ... della pompa per il getto. Classe di esposizione ambientale XC0 Classe di resistenza a compressione C 8/10 – Rck 10 N/mm ² Fognatura vasche di compenso: Rinfianco tubazione:	1,00	26,50	0,500	0,500	6,63		
	SOMMANO m ³					6,63	114,12	756,62
19 A02.02.002.a	Rinterro o riempimento di cavi o di buche per opere in ambito urbano con materiali selezionati, compresi spianamenti, costipazione e pilonatura a strati non superiori a 0,30 m, bag ... meccanici che manuali: con l'uso di mezzi meccanici con materiale proveniente dagli scavi depositato sull'orlo del cavo Fognatura vasca di compenso:	1,00			13,250	13,25		
	SOMMANO m ³					13,25	6,31	83,61
20 Np5	Sistemazione impianto elettrico da eseguire mediante canalizzazione esterna stagna e sottotraccia secondo le vigenti normative, completo di n. 1 quadro generale; n. 2 quadri di dis ... razione e sezione impianti tecnologici, compresa la componentistica, la filatura, la messa in opera e relativo collaudo: intera struttura:					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	23'500,00	23'500,00
21 Np6	Fornitura e posa in opera di accessori e rubinetterie mancanti nei servizi igienici e spogliatoi, comprensiva di ogni onere e magistero, il tutto eseguito a perfetta regola di arte:					1,00		
	A R I P O R T A R E					1,00		47'506,42

