

COMUNE DI OVODDA

Provincia di Nuoro

LAVORI DI REALIZZAZIONE DEL CENTRO DI RACCOLTA COMUNALE
CREIZZO

PROGETTO ESECUTIVO

Committente Comune di Ovodda

Progettista Ing. Giovanni Manca

Allegato C

Elaborato Computo metrico estimativo

Data Febbraio 2021

Rev. 0

COMPUTO METRICO

OGGETTO: Lavori di realizzazione del centro di raccolta comunale, Creizzo

COMMITTENTE: Comune di Ovodda

Ovodda, 22/02/2021

IL TECNICO
Ing. Giovanni Manca

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							
	LAVORI A MISURA							
1 PF.0001.0002. 0001 27/01/2021	SCAVO DI SBANCAMENTO in materie di qualsiasi natura, ascutte o bagnate, anche in presenza d'acqua, per l'apertura o l'ampliamento di sede stradale e relativo cassonetto, per l'even ... iolto che compatto, anche misto a pietre o trovanti di roccia di dimensioni fino a m ³ 0.50; escluso rocce dure e tenere. Regolarizzazione planoaltimetrica	1400,00			0,300	420,00		
	SOMMANO metri cubi					420,00	3,89	1'633,80
2 PF.0001.0002. 0081 27/01/2021	Fornitura e posa della massiccata stradale, eseguito con tout-venant ottenuto da impianti di recupero rifiuti derivanti dall'attività di costruzione e demolizione conforme al test ... prove con piastra avente diametro di cm 30; valutato per ogni metro cubo misurato a spessore finito dopo il costipamento Piazzale superiore Piazzale inferiore	250,00 1010,00			0,200 0,200	50,00 202,00		
	SOMMANO metri cubi					252,00	24,09	6'070,68
3 PF.0013.0013. 0135 27/01/2021	PAVIMENTO TIPO INDUSTRIALE A SPOLVERO con strato portante in calcestruzzo opportunamente additivato, armato con rete elettrosaldata e spolvero superficiale a fresco CON MISCELA DI ... di cm 15 armato con rete elettrosaldata FI6 maglia 15x15. compreso ogni onere per dare l'opera finita e a regola d'arte. Piazzale superiore Piazzale inferiore					250,00 1'010,00		
	SOMMANO metri quadri					1'260,00	45,74	57'632,40
4 PF.0001.0002. 0020 27/01/2021	SCAVO A SEZIONE RISTRETTA E OBBLIGATA per fodazioni di opere d'arte di qualsiasi tipo e importanza o simili, fino a m 2.00 di profondità dal piano campagna o dal piano di sbancamen ... valutato per il volume teorico previsto od ordinato in terreni sciolti esclusa la roccia tenera e la roccia dura da mina Fondazione muro contenimento area scarico *(lung.=2*(6,87+1,44+6,33+6,34)+4,93) Rete raccolta acque bianche *(lung.=9,3+14,8+22,9+16,2+7,8+3,7+7) REte disperdente vasca prima pioggia REte disperdente fossa imhof		46,89	0,800	0,300	11,25		
	SOMMANO metri cubi		81,70	0,400	0,400	13,07		
			35,50	1,000	1,550	55,03		
			11,50	1,000	1,550	17,83		
						97,18	14,28	1'387,73
5 PF.0008.0001. 0001 27/01/2021	CASSEFORME in legname grezzo per getti di calcestruzzo seplice o armato per OPERE IN FONDAZIONE (plinti, travi rovesce, muri di cantinato, etc.). Comprese armature di sostegno, chi ... o, la pulizia e il riaccatastamento del							
	A RIPORTARE							66'724,61

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							66'724,61
	legname, valutate per l'effettiva superficie dei casseri a contatto con il getto Piede muro contenimento area scarico * (lung.=2*(6,87+1,44+6,33+6,34+0,7)+4,93) Parte in elevazione muro di contenimento area di scarico Tratto AB e CD *(H/peso=(0,35+1,2)/2) Tratto BC *(lung.=2*(1,44+6,33+6,34)+4,93)	2,00	48,29		0,300	28,97		
		4,00	6,87		0,775	21,30		
		2,00	33,15		1,200	79,56		
	SOMMANO metri quadri					129,83	28,90	3'752,09
6 PF.0004.0001. 0001 27/01/2021	CALCESTRUZZO PER OPERE NON STRUTTURALI, MAGRONI DI SOTTOFONDAZIONE, MASSETTI A TERRA O SU VESPAIO, PLATEE, RINFIANCO E RIVESTIMENTO DI TUBAZIONI, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, c... ture metalliche; con RESISTENZA CARATTERISTICA RCK pari a 5 N/mm ² a norma UNI EN 206-1 e Linee Guida Consiglio Sup. LLPP Fondazione muro contenimento area scarico *(lung.=2*(6,87+1,44+6,33+6,34)+4,93)		46,89	0,700	0,100	3,28		
	SOMMANO metri cubi					3,28	167,77	550,29
7 PF.0004.0001. 0009 01/02/2021	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fodazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dm ... e metalliche; avente RESISTENZA CARATTERISTICA RCK pari a 30 N/mm ² e classe di esposizione XC1 - XC2 norma UNI EN 206-1. Piede muro contenimento area scarico * (lung.=2*(6,87+1,44+6,33+6,34)+4,93) Parte in elevazione muro di contenimento area di scarico Tratto AB e CD *(H/peso=(0,35+1,2)/2) Tratto BC *(lung.=2*(1,44+6,33+6,34)+4,93)		46,89	0,700	0,200	6,56		
		2,00	6,87	0,300	0,775	3,19		
			33,15	0,300	1,200	11,93		
	SOMMANO metri cubi					21,68	202,04	4'380,23
8 PF.0008.0002. .0002 01/02/2021	ACCIAIO PER ARMATURA DI STRUTTURE IN CEMENTO ARMATO, in barre tonde, lisce o ad aderenza migliorata, del tipo B450C, controllato in stabilimento, tagliato a misura, sagomato e asse ... controlli e dalle certificazioni di legge.PER STRUTTURE CIVILI di modesta entità, con impiego di barre fino al FI 12-14 Piede muro contenimento area scarico Parte in elevazione muro di contenimento area di scarico Tratto AB e CD Tratto BC	6,56			65,710	431,06		
		3,66			43,650	159,76		
		11,93			43,650	520,74		
	SOMMANO kilogrammi					1'111,56	2,01	2'234,24
	A R I P O R T A R E							77'641,46

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							77' 641,46
9 N.P.104 22/01/2020	Fornitura e posa di TUBAZIONE PER CONDOTTE DI SCARICO IN POLIETILENE STRUTTURATO AD ALTA DENSITÀ, corrugato esternamente e con parete interna liscia "tipo B" secondo pr EN 13476 (e ... l rinterro del cavo; valutato per la lunghezza effettiva di tubazione posta in opera Rete raccolta acque collegamento prima pioggia		7,00			7,00		
	SOMMANO m					7,00	52,01	364,07
10 N.P.102 22/01/2020	Fornitura e posa di TUBAZIONE PER CONDOTTE DI SCARICO IN POLIETILENE STRUTTURATO AD ALTA DENSITÀ, corrugato esternamente e con parete interna liscia "tipo B" secondo pr EN 13476 (e ... l rinterro del cavo; valutato per la lunghezza effettiva di tubazione posta in opera Rete raccolta acque Tratti AC e BC *(lung.=9,3+14,8+16,2+7,8)		48,10			48,10		
	SOMMANO m					48,10	22,00	1' 058,20
11 N.P.103 03/02/2021	Fornitura e posa di TUBAZIONE PER CONDOTTE DI SCARICO IN POLIETILENE STRUTTURATO AD ALTA DENSITÀ, corrugato esternamente e con parete interna liscia "tipo B" secondo pr EN 13476 (e ... l rinterro del cavo; valutato per la lunghezza effettiva di tubazione posta in opera Rete raccolta acque Tratti CD *(lung.=3,7+22,9)		26,60			26,60		
	SOMMANO m					26,60	35,00	931,00
12 PF.0001.0002. 0041 04/02/2021	RINTERRO DI CAVI A SEZIONE RISTRETTA E OBBLIGATA risultanti dopo l'esecuzione dei manufatti di reti idriche-fognarie e di cavidotti di linee elettriche-telefoniche, eseguito con ma ... o, valutato per la sezione teorica, con l'impiego di materiali provenienti dagli scavi eseguiti nell'ambito del cantiere rete scarico aque bianche *(par.ug.=7+48,1+26,6) rete drenante prima pioggia e imhof *(lung.=11,5+35,5)	81,70		0,400	0,400	13,07		
			47,00	1,000	0,400	18,80		
	SOMMANO metri cubi					31,87	8,60	274,08
13 PF.0001.0006. 0020 03/02/2021	Fornitura e posa in opera di canaletta prefabbricata di raccolta e drenaggio di acque di superficie, marcate CE, realizzate in calcestruzzo polimerico con sezione a V, e rispondent ... aperture dovrà essere come da norma EN1433 - 2008. LARGHEZZA INTERNA MM 200 ALTEZZA INTERNA COMPRESA DA 140 MM A 250 MM. Canalette con griglia piede rampa Canalette piazzale	2,00	1,00			2,00		
		2,00	3,00			6,00		
	A R I P O R T A R E					8,00		80' 268,81

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					8,00		80' 268,81
	SOMMANO m					8,00	234,80	1' 878,40
14 PN.0003.0015. 02 04/02/2021	POZZETTO PREFABBRICATO in calcestruzzo vibrocompresso SERIE NORMALE, completo di piastra di base e di copertina carrabile per traffico leggero in cemento armato, ma senza sifone, d ... e dalla norma EN 1433-2008 e del marchio CE. Dimensioni telaio 500x500 mm - dimensioni luce griglia 400x400 peso 29 Kg. Pozzetto tipo B					2,00		
	SOMMANO cadauno					2,00	257,64	515,28
15 PF.0003.0015. 10 10/02/2021	POZZETTO PREFABBRICATO in calcestruzzo vibrocompresso SERIE PESANTE, completo di CHIUSINO DI SPEZIONE PER CARREGGIATA STRADALE IN GHISA LAMELLARE UNI ISO 185 costruito secondo le n ... il rinterro. Dimensioni nette interne 60x60x60 cm, spessore minimo della piastra di base e delle pareti verticali 10 cm. Pozzetto D					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	550,69	550,69
16 PF.0001.0003. 0070 04/02/2021	CORDONATA STRADALE IN CALCESTRUZZO VIBRATO alettata a fresco su sottofondo di calcestruzzo preconfezionato RcK 20, compreso lo avvicinamento e lo sfilamento lungo linea; la prepara ... isabili e per la formazione di curve e raccordi planoaltimetricisezione piena trapezia cm 7,5/10x20, a superficie ruvida perimetro piazzale					138,00		
	SOMMANO metri					138,00	26,96	3' 720,48
17 PN.0013.0008 .0001 10/02/2021	Fornitura e posa di VASCA SETTICA TIPO IMHOFF per lo smaltimento degli scarichi civili, in conformità ai parametri del Punto 4, All. 5, Delibera ministeriale per la tutela delle ac ... m ³ dello spessore di cm 30; la sigillatura dei giunti. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Scarico reflui civili					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	1' 770,38	1' 770,38
18 PN.0013.0008 .11 11/02/2021	Fornitura e posa di POZZETTO DI CACCIATA IN CALCESTRUZZO VIBRATO in monoblocco tipo Ecodren o similari. Pozzetto a forma parallelepipedica, con fondo e solaio superiore, di dimens ... m ³ dello spessore di cm 20; la sigillatura dei giunti. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. scarico fossa imhof					1,00		
	A R I P O R T A R E					1,00		88' 704,04

