

COMUNE DI SASSARI PROVINCIA DI SASSARI

Oggetto:

Piano urbanistico attuativo (P.U.A.) di iniziativa privata PROGETTO NORMA B2a - Via Simon - Sassari

Progettisti:

Arch. Andrea Orani

Ing. Giovanni Orani

Ing. Francesco Orani



Indirizzo: Via Casu 11, Sassari Tel: 079 / 4362534

PI: 02559490905 - CF: 02559490905 mail: info@soiasrl.com - www.soiasrl.com

Tavola:	Tavola n°
Calcolo oneri di urbanizzazione primaria	

Proprietà: SOIA srl

Scala: Data: 26.04.2021

		unità	à DIMENSIONI					IMPORTI		
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	di misura	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE	incid. %
	RIPORTO	msura	par.ug.	iung.	iaig.	11/pcso		untario	TOTALL	
	KITOKTO									
	<u>LAVORI A MISURA</u>									
1 PF.0001.000 2.0001	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'eventuale bonifica del piano di posa della fondazione stradale in trincea, per gradonature, per opere di difesa o di presidio e per l'impianto di opere d'arte; per l'apertura della sede di impianto dei fabbricati; esclusa la demolizione di massicciate stradali esistenti; compreso il carico su automezzo ma escluso il trasporto a rilevato e il trasporto a rifiuto delle materie di scavo eccedenti. Compreso: la regolarizzazione delle scarpate e dei cigli e gli oneri per: disboscamento, taglio di alberi e cespugli, estirpazione di ceppaie, rimozione di siepi. In terreno sia sciolto che compatto, anche misto a pietre o trovanti di roccia di dimensioni fino a m³ 0.50; escluso rocce dure e tenere.			1000,20		0,250	250,05			
	SOMMANO	metri								
		cubi					250,05	3,89	972,69	2,694
2 PF.0001.000 2.0008	TRASPORTO A RILEVATO di materiali, asciutti o bagnati, provenienti dagli scavi, compreso lo scarico a rilevato con percorrenza all'interno del cantiere. Vedi voce n° 1 [metri cubi 250.05]	1				0,500	125,03			
		cubi					125,03	3,04	380,09	1,053
3 PF.0001.000 2.0044	TRASPORTO a discarica e/o da cava dei materiali con percorrenza entro i limiti di 20 km compreso il ritorno a vuoto Vedi voce n° 1 [metri cubi 250.05] SOMMANO					0,500	125,03	7,99	998,99	2,767
4 PF.0001.000 9.0013	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA DI MATERIALE COD. CER. 17 05 04 - Terra e rocce, diverse da quelle di cui alla voce 17 05 03 Conferimento dei rifiuti presso impianto autorizzato al recupero, con rilascio di Copia del Formulario di identificazione dei rifiuti, debitamente vidimato dall'impianto, attestanti l'avvenuto conferimento presso lo stesso, da presentare in copia conforme alla Direzione dei Lavori in sede di emissione dello Stato d'Avanzamento dei Lavori. Vedi voce n° 3 [metri cubi 125.03]						125,03			
	SOMMANO	tonnellat e					125,03	12,65	1′581,63	4,381
5 PF.0001.000 2.0007	FORNITURA franco cantiere di tout venant di cava appartenente ai gruppi A1, A3, A2- 4, A2-5, idoneo per la formazione di rilevati o per correzione dei materiali provenienti dagli scavi e da reimpiegare a rilevato; da valutare a metro cubo di rilevato finito Per distanza della cava entro i 20 km			1000,20		0,100	100,02	12,03	1 301,03	7,301
		meul					100.00		2/022 12	
	A RIPORTARE						100,02		3′933,40	

	Ī							IMPORT.		pag. 3
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		incid. %
		misura	par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	/0
	RIPORTO						100,02		3′933,40	
6 PF.0001.000 2.0020	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 sbancamento, in terreni di qualsiasi natura e						100,02	37,41	3′741,75	10,364
	consistenza, anche in presenza d'acqua, compreso l'onere per eventuali piste di accesso; eseguito con qualsiasi mezzo meccanico; compreso le necessarie sbadacchiature ed armature; escluso l'armatura a cassa chiusa da compensare a parte; compreso lo spianamento del fondo, il sollevamento del materiale di scavo, il deposito lateralmente allo scavo oppure il carico su automezzo; escluso il rinterro ed il trasporto a deposito o a discarica; valutato per il volume teorico previsto od ordinato in terreni sciolti esclusa la roccia tenera e la roccia dura da mina			51,00	0,300	0,200	3,06			
	SOMMANO	metri					2.06	14.20	42.70	0.121
		cubi					3,06	14,28	43,70	0,121
7 PF.0004.000 1.0006	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali non amate in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobetoniera senza l'impiego di pompe o gru fino ad una profondità massima di m 3,00 se entro terra o fino all'altezza di m 0,50 se fuori terra. Gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, compresa la vibratura e l'innaffiamento dei getti ed escluse le armature metalliche; avente RESISTENZA CARATTERISTICA RCK pari a 25 N/mm² e classe									
	di esposizione X0 norma UNI EN 206-1.			51,00	0,200	0,700	7,14			
	SOMMANO	metri cubi					7,14	196,82	1′405,29	3,892
8 PF.0008.000 1.0001	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, chioderie, legacci, disarmanti, sfrido e compreso altres il disarmo, la pulizia e il riaccatastamento del legname, valutate per l'effettiva superficie dei casseri a contatto con il getto					0.500	51.40			
	201841170		2,00	51,00		0,700	71,40			
	SOMMANO	metri quadri					71,40	28,90	2′063,46	5,715
9 PF.0008.000 2.0015	RETE ELETTROSALDATA costituita da barre di acciaio B450C conformi al DM 14/09/2005 e succ. mod., ad aderenza migliorata, in maglie quadre in pannelli standard, fornita in opera compresi sfridi, tagli, eventuali legature, sovrapposizioni e quanto occorra per dare il tutto eseguito a perfetta regola d'arte. Con diametro delle barre FI 12, maglia cm 20x20 Vedi voce n° 7 [metri cubi 7.14]					80,000	571,20			
	SOMMANO	kilogra					-			
		mmi					571,20	1,84	1′051,01	2,911
	A RIPORTARE								12′238,61	

.,	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità		DIMEN	NSION	I	Quantità	IMPORTI		incid.
Num.Ord. TARIFFA		di misura	par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	incia. %
	RIPORTO		1 0			1			12′238,61	
									, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
PF.0006.000 r 1.0090 r 6 6 6 7 7 8 8 7 8 8 7 8 8 7 8 8 8 8 8 8	Fornitura e posa in opera di rete metallica per recinzione eseguita con rete metallica, maglia romboidale 50 x 50 mm, in filo di ferro zincato, diametro 2 mm, di altezza 2 m ancorata a pali di sostegno in profilato metallico con sezione T dimensioni 35*35 mm e spessore 3 mm, controventati con paletti in ferro zincato della stessa sezione, posti ad interasse non superiore a ml. 3,00. Compresa fornitura e posa del materiale per legature, filo in acciaio o corda in acciaio zincato per tiro rete posto superiormente e inferiormente alla rete, lo spianamento del fondo, lo scavo, il blocco di fondazione in calcestruzzo dimensioni 0.20*0.20 ed il fissaggio a terra della recinzione. Compreso ogni altro onere e magistero necessari per dare l'opera finita a regola d'arte	metri		51,15			51,15	34,43	1′761,09	4,878
	SOMMANO	meur					31,13	34,43	1 /01,09	4,070
S S 3 a c c i i a c c S I I I I I I I I I I I I I I I I I	STRATO DI FONDAZIONE IN MISTO CEMENTATO DI TIPO DRENANTE, di quasiasi spessore, costituito da una miscela di cemento, R 32.5 in ragione di Kg 55/mc, acqua ed inerti di appropriata, rispondente alle norme tecniche, compresa la fornitura dei materiali, la lavorazione ed il costipamento dello strato con idonee macchine o attrezzature; valutato per ogni metro cubo in opera dopo il costipamento per riempimento di scavi a sezione ristretta e/o obbligata risultanti dopo l'esecuzione di condotte o manufatti per reti idriche, fognarie, telefoniche, elettriche e gasdotti.			1000.00		0.050	50.01			
				1000,20		0,050	50,01			
F I C S S i i r V S S	SOMMANO CONGLOMERATO BITUMINOSO (BINDER) PER STRATO DI COLLEGAMENTO DI TIPO DRENANTE, costituito da graniglia e pietrischetti della IV categoria prevista dalle norme C.N.R., sabbia ed additivo, impastato a caldo in apposito impianto con bitume di prescritta penetrazione in ragione del 4.5-5.0% in peso; steso in opera con vibrofinitrice meccanica in sequenza di strati dello spessore compresso finito di cm 5-7, compresa la rullatura. Valutato per m³ compresso per strade	m3					50,01	130,25	6′513,80	18,042
	urbane e extraurbane.			1000,20		0,050	50,01			
	SOMMANO	m3		1000,20		0,020	50,01	216,18	10′811,16	29,945
I C C i i i i V C C C C F	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER MANTO D'USURA (TAPPETO) DI TIPO DRENANTE, costituito da pietrisco 5-15 mm, sabbia e filler, impastato a caldo in apposito impianto, con bitume in ragione del 5,5-6,5% in peso; steso in opera con vibrofinitrice meccanica in strato dello spessore compresso finito di cm 2,5-4, previo ancoraggio con 0,400 kg/mq di emulsione bituminosa,compresa la rullatura e la pulizia del fondo. Valutato per m³ compresso per strade urbane e extraurbane.									
				1000,20		0,020	20,00			
	SOMMANO	m3					20,00	238,95	4′779,00	13,237
	A RIPORTARE								36′103,66	

			ı							pag. 3
Num.Ord.	lum.Ord. ARIFFA DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità		DIME	NSIONI		0 10	IMPORTI		incid.
TARIFFA		di misura	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE	%
		imsura	pur.ug.	iung.	iui g.	Th peso		unitario		
	RIPORTO								36′103,66	
	Parziale LAVORI A MISURA euro								36′103,66	100,000
	TOTALE euro								36′103,66	100 000
	1011122 0000									
	Data, 22/04/2021									
	Data, 22/04/2021									
	Il Tecnico									
	A RIPORTARE									
						1				