

# AUTORITA' DI SISTEMA PORTUALE DEL MARE DI SARDEGNA COMUNE DI OLBIA

## Progetto per la realizzazione di un bacino d'alaggio nel Porto di Olbia in località Cala Saccaia

# G

### COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

RIF. ELABORATO: 09-037-P-

REVISIONI	DATA	OGGETTO
	00	13/09/2018
01		
02		
03		

RED.: FP VER.: AR APPR.: AR

ESECUZIONE PROGETTO:

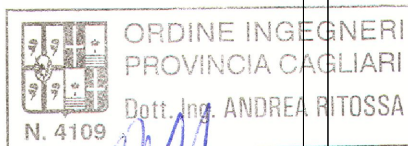


Viale Trieste, 65/i - 09123 Cagliari - Italy  
Tel. +39 070 6848202 - Fax +39 070 6404743  
www.martech.it e-mail: info@martech.it



PROGETTISTA:

Ing. Andrea Ritossa



COMMITTENTE:

SNO SERVICE S.r.l.  
Via Madagascar (Loc. Cala Saccaia - 07026 OLBIA)

Il presente progetto, o parte di esso, non può essere riprodotto in alcuna forma, in alcun modo e per nessuno scopo, senza autorizzazione.  
Ogni infrazione sarà perseguita a termini di legge.

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>RIPORTO</b>							
	<b>LAVORI A MISURA</b>							
	<b>ESCAVO SUBACQUEO (SpCat 1)</b>							
1 / 1 D.0005.0001. 0001 11/09/2017	ESCAVO SUBACQUEO, eseguito con draga stazionaria o altro mezzo idoneo, fino alla quota di m (-4,00) sotto il l.m.m. di materie sciolte di qualsiasi natura e consistenza, esclusa ... luso il trasporto a discar- ica in mare aperto o in terraferma, nonche' gli oneri per tutte le necessarie autorizzazioni vedi TAV 6					222,00		
	SOMMANO m3					222,00	9,83	2'182,26
2 / 2 D.0005.0001. 0003 11/09/2017	ESCAVO SUBACQUEO in roccia di qualsiasi natura, sia a sezione aperta sia a larga trincea, fino alla quota di m (-4,00) sotto il l.m.m., previa minatura della roccia con il metodo O ... trasporto e versamento a rifiuto in mare aperto o in terraferma nonche' tutti gli oneri per le necessarie autorizzazioni vedi TAV 6					1'063,00		
	SOMMANO m3					1'063,00	55,90	59'421,70
	<b>OPERE MARITTIME - BANCHINAMENTI (SpCat 2)</b>							
3 / 3 E003 12/10/2007	Calcestruzzo della classe di resistenza Rck 45, cemento 32.5 R, dosato a non meno di 360 kg/m³, rapporto max a/c 0.45 con classe di esposizione XS2/XS3 (norme UNI 11104), per getti ... paratie in ferro per il contenimento ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. banchina piazzale					190,00 47,00		
	SOMMANO m³					237,00	180,00	42'660,00
4 / 4 E008a 12/10/2007	Prezzo di kg 1.00 di ferro tondo FeB 38-44K per strutture in c.a. dato in opera compresi gli oneri per tagli, piegature, sfrido, legature con filo di ferro ricotto, questo compreso, incluse eventuali saldature ed ogni altro necessario. banchina 10kg/mc	900,000			10,000	9'000,00		
	SOMMANO kg					9'000,00	1,40	12'600,00
5 / 6 E004 12/10/2007	Pietrame di natura perfettamente calcarea, granitica e basaltica in elementi del peso singolo da kg 5 a kg 50 proveniente da cave idonee, dato in opera fino alla profondità di m (- ... del sommozzatore, incluso ogni altro onere, fornitura e magistero per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. scanno					393,00		
	SOMMANO m³					393,00	15,00	5'895,00
6 / 7 E016 12/10/2007	Scogli di natura perfettamente calcarea, granitica, basaltica o trachitica di 1^ categoria, del peso singolo da kg 50 a kg 200 provenienti da cave idonee dati in opera per costruzi ... secondo la sagoma prescritta dalla D. L., compresi operai, mezzi d'opera navali e terrestri, attrezzi e magisteri vari. RIEMPIMENTO CELLE - A-A scogliera	27,000 110,000			2,400 2,400	64,80 264,00		
	SOMMANO t					328,80	9,80	3'222,24
	<b>A RIPORTARE</b>							125'981,20

COMMITTENTE:



