

COMUNE di BAUNEI

(Provincia Ogliastra)



"RESTAURO CONSERVATIVO DELLA CHIESA PARROCCHIALE DI SAN NICOLA IN BAUNEI"

PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO

Data: NOVEMBRE 2011

Data Agg.:

Scala:

Elaborato: STIMA DEI COSTI DELLA SICUREZZA

All.: **6**

Il Progettista

Il Responsabile del Procedimento

Arch. Francesca Chessa

Geom. Marcello Cabras

Il Committente

Amministrazione Comunale

COMUNE DI BAUNEI
OGLISTRA

pag. 1

STIMA COSTI SICUREZZA

OGGETTO: RESTAURO CONSERVATIVO DELLA CHIESA SAN NICOLA IN BAUNEI

COMMITTENTE: COMUNE DI BAUNEI

BAUNEI, 09/11/2011

IL TECNICO
Arch. Francesca Chessa

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							
	LAVORI A MISURA							
1 05.15.001.00 1a	<p>Ponteggio metallico con sistema a telaio prefabbricato ad infilo compresi il montaggio e lo smontaggio di tutti gli elementi costituenti l'opera, gli ancoraggi atti a garantire la staticità, la realizzazione di ponti e sottoponti di servizio, i pianali di legno o di metallo e quanto altro occorre per dare la struttura installata nel rispetto delle normative vigenti; per il primo mese o frazione di mese.</p> <p>ALLESTIMENTO E SMOBILIZZO DEL CANTIERE-Montaggio e smontaggio del ponteggio metallico fisso-Ponteggio Parete laterale destra (rispetto alla facciata principale) * (lung.=(4,2+2,5+6,4+2,5+8,1))</p> <p>Parete laterale destra ponteggio attorno alla cupola laterale destra * (lung.=(6,2+6,4+6,2))</p> <p>Le due pareti absidali *(lung.=(6,6+6,0))</p> <p>Struttura a protezione della cupola sinistra (da realizzarsi sul piano orizzontale d'imposta della cupola) *(lung.=(5,5+5,2+5,5+5,2))</p> <p>Struttura a protezione della cupola centrale (da realizzarsi sul piano orizzontale d'imposta della cupola) *(lung.=(5,2+6,0+5,2+6,0))</p>		23,70		4,000	94,80		
			18,80		10,000	188,00		
			12,60		4,750	59,85		
			21,40		4,000	85,60		
			22,40		4,400	98,56		
	SOMMANO m2					526,81	16,07	8'465,84
2 D.0014.0001. 0031	<p>Costo di utilizzo, per la sicurezza e la salute dei lavoratori, di parapetto prefabbricato anticaduta da realizzare per la protezione contro il vuoto, (esempio: rampe delle scale, vani ascensore, vuoti sui solai e perimetri degli stessi, cigli degli scavi, balconi, etc) , fornito e posto in opera. I dritti devono essere posti ad un interesse adeguato al fine di garantire la tenuta all'eventuale spinta di un operatore. I correnti e la tavola ferma piede non devono lasciare una luce in senso verticale, maggiore di cm 60, inoltre sia i correnti che le tavole ferma piede devono essere applicati dalla parte interna dei montanti. Sono compresi: l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; il montaggio con tutto cio' che occorre per eseguirlo e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute piu' volte durante le fasi di lavoro; l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera. Gli apprestamenti sono e restano di proprietà dell'impresa. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dei parapetti. Misurato a metro lineare posto in opera, per anno o frazione di anno</p> <p>Facciata principale:</p> <p>parapetti falda navata laterale destra</p> <p>parapetti falda navata laterale sinistra</p> <p>parapetti navata centrale, falda destra</p> <p>parapetti navata centrale, falda sinistra</p> <p>parapetti copertura falda absidale su via Orientale sarda</p> <p>parapetti su falde navata principale</p>	2,00	5,00			5,00		
			5,00			5,00		
			5,50			5,50		
			5,50			5,50		
			11,60			11,60		
			19,00			38,00		
	SOMMANO ml					70,60	15,51	1'095,01
3 04.13.020.00 1a	<p>Segnaletica cantieristica di divieto, da parete, in alluminio, di forma rettangolare, dimensione mm 180x120, spessore mm 0,5; distanza lettura max 4 metri; costo semestrale.</p> <p>ALLESTIMENTO E SMOBILIZZO DEL CANTIERE-Montaggio e smontaggio del ponteggio metallico fisso-Segnali [mesi: 3]</p>					1,00		
	SOMMANO cad.*sem.					1,00	2,29	2,29
4 04.13.040.00 2a	<p>Segnaletica cantieristica di obbligo, da parete, in alluminio, di forma rettangolare, dimensione mm 180x120, spessore mm 0,5; distanza lettura max 4 metri; costo semestrale.</p> <p>ALLESTIMENTO E SMOBILIZZO DEL CANTIERE-Montaggio e smontaggio del ponteggio metallico fisso-Segnali [mesi: 3]</p>					1,00		
	SOMMANO cad.*sem.					1,00	2,29	2,29
	A RIPORTARE							9'565,43

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							9'565,43
5 04.13.002.00 1a	Segnaletica cantieristica di pericolo, da parete, in alluminio, di forma triangolare, lato mm 140, spessore mm 0,5; distanza lettura max 4 metri; costo semestrale. ALLESTIMENTO E SMOBILIZZO DEL CANTIERE-Montaggio e smontaggio del ponteggio metallico fisso-Segnali [mesi: 6] SOMMANO cad.*sem.					1,00		
						1,00	0,59	0,59
6 04.13.080.00 1a	Segnaletica cantieristica di sicurezza, da parete, in alluminio, di forma quadrata, lato mm 120, spessore mm 0,5; distanza lettura max 4 metri; costo semestrale. ALLESTIMENTO E SMOBILIZZO DEL CANTIERE-Montaggio e smontaggio del ponteggio metallico fisso-Segnali [mesi: 3] SOMMANO cad.*sem.					1,00		
						1,00	0,90	0,90
7 01.07.001.00 1	Cassetta di primo soccorso. Contenuto : 1 telo triangolare TNT cm 96 x 96 x 136; 2 fasciature adesive cm 10x6; 1 paio di forbici cm 10; 1 pinza per medicazione; 1 confezione di cotone idrofilo g 20; 1 confezione da 10 cerotti assortiti; 2 bende di garza da cm 7; 1 rotolo di cerotto da m 5 x 2,5 cm; 1 paio di guanti protettivi; 2 buste compresse TNT sterili cm 10 x 10; 1 PIC 3 astuccio 8 salviette assortite; 1 pacchetto ghiaccio istantaneo; istruzioni di pronto soccorso. Servizi igienico-sanitari ed assistenziali-Pronto soccorso e medicazione SOMMANO cad.					1,00		
						1,00	14,07	14,07
8 01.08.001.00 2	Estintore a CO2 da Kg 30 carrellato e omologato, nel prezzo è compresa la manutenzione prevista per Legge da effettuarsi periodicamente; costo mensile. Servizi e dispositivi antincendio-Antincendio - Estintore [mesi: 1] SOMMANO cad.*mesi					3,00		
						3,00	68,11	204,33
9 07.30.001.00 1	Elmetto protettivo in polietilene anti U.V. con bardatura interna regolabile in plastica, fascia antisudore, dotato di sei punti di ancoraggio e fori di aerazione otturabili, peso 315 g, conforme alla normativa vigente; costo mensile. DPI per lavorazioni interferenti-DPI - Testa - Elmetto [mesi: 1] SOMMANO cad.*mesi	3,00			4,000	12,00		
						12,00	1,67	20,04
10 07.28.340.00 1	Maschera in materiale termoplastico con fibra di vetro per saldature ad arco elettrico costituita da: telaio ribaltabile, un caschetto di sostegno, una lastrina plexinat, un vetrino inattinico, conforme alla normativa vigente; costo mensile. DPI per lavorazioni interferenti-DPI - Occhi e viso - Maschera [mesi: 1] SOMMANO cad.*mesi	3,00			4,000	12,00		
						12,00	4,79	57,48
11 07.27.060.00 1	Imbracatura con cosciali regolabili, attacco dorsale in acciaio zincato, sagole in poliestere, conforme alle norme vigenti; costo mensile. DPI per lavorazioni interferenti-DPI - Anticaduta - Imbracatura [mesi: 1] SOMMANO cad.*mesi	3,00			4,000	12,00		
						12,00	4,77	57,24
	A R I P O R T A R E							9'920,08

