

Computo metrico estimativo a corpo

CORPO	DESCRIZIONE	u.m.	QUANTITA' S.A. mq / ore/mc/cad	COSTO €/u.m.	COSTO €
	LOTTO n. 6 : CANTIERE NAVALE				
6.1	Cantiere Navale				
	<p>Struttura prefabbricata con copertura in struttura portante lignea composta da travi in legno lamellare con andamento concavo e convesso copertura con manto erboso. Fondazioni a platea, comprensive dello scavo, trasporto e conferimenti in discarica autorizzata. Isolamento termico sui prospetti e del solaio di copertura e dell'intradosso del primo solaio nel rispetto della normativa vigente. Isolamento acustico, impermeabilizzazioni, tramezze, controsoffittature, pavimenti e serramenti interni ed esterni, pannelli in alluminio. Realizzazione impianti elettrico - illuminazione con lampade a led per l'illuminazione generale e di emergenza - termoidraulico. Realizzazione di ufficio, spogliatoio e locali igienico sanitari. Collari antifumo, manufatti termoespandenti guarnizione antifumo per giunti di dilatazione. Serramenti antincendio, maniglioni antipanico.</p> <p>Sistemi di evacuazione dei fumi, comprensive di tutte le opere che si rendono necessarie al fine dell'ottenimento della CPI se eventualmente soggetto. Rivestimento costituito da doghe in alluminio grigio scuro o magatelli polimerici color tabacco. Realizzazione di copertura a verde comprensiva della preparazione terreno e messa a dimora di essenze vegetali. Come da elaborati grafici vincolanti Tav. 9, salvo le norme di flessibilità previste dal PUO. Sono ricomprese tutte le finiture per dare l'opera finita a regola d'arte. Sono ricompresi le spese necessarie all'impianto di cantiere, la sicurezza e le spese tecniche comprensive dei collaudi e della direzioni lavori.</p>	mq	277	1.463,70	405.444,90
				TOT parz.	405.444,90
7.3	Travel Lift				
	<p>Realizzazione di opere a mare per permettere l'alloggiamento del travelif previsto in progetto: sostituzione dell'attuale sistema di alaggio delle imbarcazioni che ad oggi avviene dall'attuale cantieristica navale. Escavazioni e livellamento fondali, spostamento fabbricati, taglio pali a quota. Posa in acqua di due prefabbricati, travi in cap 0,8x12,5 metri e predalle per supporto getto livellamento. Casseri per getti di completamento. Getti di calcestruzzo per livellamento. Micropali di rinforzo delle banchine. Getti di calcestruzzo per sagomatura banchina. Supporti antisismici e rifiniture. Come da elaborati grafici vincolanti Tav. 10, Tav. 15 e Tav. 16 ed Elaborato 8, salvo le norme di flessibilità previste dal PUO. Sono ricompresi le spese necessarie all'impianto di cantiere, la sicurezza e le spese tecniche comprensive dei collaudi e della direzioni lavori.</p>	a corpo			142.800,00