



Autorità di Sistema Portuale
del Mar Ionio

SOGESID SPA
INGEGNERIA TERRITORIO AMBIENTE

DIREZIONE LAVORI



**INTERVENTI PER IL DRAGAGGIO DI 2,3 M m³ DI SEDIMENTI IN AREA MOLO
POLISETTORIALE PER LA REALIZZAZIONE DI UN PRIMO LOTTO DELLA CASSA DI
COLMATA FUNZIONALE ALL'AMPLIAMENTO DEL V SPORGENTE DEL PORTO DI TARANTO**

Progetto Esecutivo - Variante 4

PERIZIA DI VARIANTE 4

Stima dei costi della sicurezza Covid-19

CODICE PROGETTO		CODICE ELABORATO						REV	REP	
PUG102		PV	SIC	GE	00	00	CM	00	B	841

REVISIONI	REV	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO
	B	Maggio 2021	Adeguamento equo compenso ai sensi dell'art.161 c.16	Ing. E. BRUGIOTTI	Ing. E. BRUGIOTTI	Ing. E. BRUGIOTTI
	A	Aprile 2021	Prima emissione	Ing. E. BRUGIOTTI	Ing. E. BRUGIOTTI	Ing. E. BRUGIOTTI

Il progettista :

SOGESID SPA
INGEGNERIA TERRITORIO AMBIENTE

Ing. Enrico Brugiotti

IL PROGETTISTA

Il CSE
Ing. Fabio Tamburrino

Impresa:

ASTALDI

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

COMPUTO METRICO

OGGETTO: Interventi per il dragaggio di 2,3 Mm3 di sedimenti in area molo polisetoriale e per la realizzazione di un primo lotto della cassa di colmata funzionale all'ampliamento del V sporgente del porto di Taranto Addendum al PSC - Costi sicurezza covid PdV n. 4

COMMITTENTE: Autorità di Sistema Portuale di Taranto

Data, 28/04/2021

IL TECNICO

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							
	LAVORI A MISURA							
1 S.003.032.f	Modulo prefabbricato polifunzionale avente le seguenti caratteristiche: a) struttura portante, costituita da telaio di base superiore ed inferiore e montanti in profilati di acciai ... le alle rispettive utenze, cavetto per la messa a terra. Tutti i componenti sono a norma CEI; costo noleggio giornaliero Noleggio locale varco di cantiere - front desk Dal 01/02/2021 al 31/07/2021 (180 giorni)	1,00			180,00	180,00		
	SOMMANO cad					180,00	9,75	1'755,00
2 NP03	Addetto al controllo continuo ingressi al cantiere, con compiti di misurazione temperatura e verifica generalità Costo orario impiegato 6° livello n.1 operatore x 8 ore x 63 giorni lavorativi Dal 01/02/2021 al 31/07/2021 (127 giorni lavorativi)	1,00	127,00		8,00	1'016,00		
	SOMMANO ora					1'016,00	36,00	36'576,00
3 S.003.036	Modulo prefabbricato del tipo mobile, attrezzato per uso wc da cantiere, a funzionamento chimico che non richiede allaccio alla rete fognaria, delle dimensioni di circa cm. 105x105 ... i prodotti relativi all'impiego di cabine e prodotti sanitari", approvata in data 13/12/2011. Costo noleggio giornaliero Bagno chimico dedicato a fornitori e visitatori n. 2 moduli Dal 01/02/2021 al 31/07/2021 (180 giorni)	1,00			180,00	180,00		
	SOMMANO cad					180,00	7,70	1'386,00
4 S.001.022	Mascherina per polveri fini e liquidi nebulizzanti. Capacità filtrante P2, tipo 3M, Moldex, Willson o simile, tipo 3M, Moldex, Willson o simile. Per ogni mascherina N.2 mascherine al giorno per ciascun addetto Dal 01/02/2021 al 31/07/2021 (127 giorni lavorativi) Numero medio giornaliero personale di cantiere compresi gli addetti alla sanificazione = 35 Numero medio giornaliero personale di ufficio impresa = 9 Numero medio giornaliero ufficio DL e visitatori (Stazione appaltante, commissione collaudo, ecc...) = 5	35,00 9,00 5,00	2,00 2,00 2,00		127,00 127,00 127,00	8'890,00 2'286,00 1'270,00		
	SOMMANO cad					12'446,00	3,67	45'676,82
5 NP04	MASCHERA FACCIALE AD USO MEDICO (Mascherina chirurgica) ad alto potere filtrante, UNI EN 14683:2019. Mascherina monouso a tre strati, due strati esterni di tessuto non tessuto e uno strato intermedio ad alta efficienza filtrante: tipo IIR Prezzo calmierato comprensivo di spese generali In caso di difficoltà nell'approvvigionamento delle mascherine FFP2					500,00		
	SOMMANO cadauno					500,00	0,58	290,00
6 NP05	GUANTO MEDICALE DI PROTEZIONE monouso in lattice conforme a UNI EN 420:2010, UNI EN455-1:2002, 455-2:2015, 455-3:2015, 455-4:2009. Per lavorazioni che non garantiscono la distanza di sicurezza Dal 01/02/2021 al 31/07/2021 (127 giorni lavorativi) Valutati n. 20 operai x 2 x 127 gg Per addetti alla sanificazione mezzi e attrezzature n. 2 operai x 2 x 127 gg	20,00 2,00	2,00 2,00	127,00 127,00		5'080,00 508,00		
	SOMMANO cadauno					5'588,00	0,24	1'341,12
7 NP07	TUTA DI PROTEZIONE MONOUSO CON CAPPuccio in tessuto microporoso, conforme alle norme UNI EN 13034:2009, UNI EN ISO 13982-1:2011, UNI EN 14126:2004, categoria III (Direttiva 89/686/ ... e protezione da particelle solide disperse nell'aria (Tipo 5-B), ed adatto alla protezione contro gli agenti infettivi.							
	A R I P O R T A R E							87'024,94

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							87'024,94
8 NP08	Dal 01/02/2021 al 30/04/2021 (26 settimane) Per addetti alla sanificazione mezzi e attrezzature (n. 2 addetti * 2 volte a settimana)	2,00	2,00		26,00	104,00		
	SOMMANO cadauno					104,00	9,20	956,80
9 NP09	OCCHIALI A MASCHERINA PER LA PROTEZIONE DI VISO ED OCCHI comprensivo di lente di acetato incolore, antigraffio, classe ottica 1, UNI EN 166:2004 – F 34 (F: resistenza all'impatto (45 m/s), protezione da gocce e spruzzi, protezione da polveri grossolane, con trattamento anti-appannamento Per lavorazioni che non garantiscono la distanza di sicurezza Dal 01/02/2021 al 31/07/2021 (6 mesi) Valutati n. 20 operai x 2 occhiali al mese	2,00	20,00		6,00	240,00		
	Per addetti alla sanificazione mezzi e attrezzature (n. 2 addetti x 2 occhiali al mese)	2,00	2,00		6,00	24,00		
	SOMMANO cad					264,00	9,20	2'428,80
10 NP10	SCHERMO FACCIALE (VISIERA) PER LA PROTEZIONE DI VISO ED OCCHI in policarbonato incolore, trasparente, antiriflesso mm. 200, antigraffio, classe ottica 1, UNI EN 166:2004 – F 34 (F: ... all'impatto (45 m/s), protezione da gocce e spruzzi, protezione da polveri grossolane con trattamento anti-appannamento Dal 01/02/2021 al 31/07/2021 (6 mesi) Per addetto front desk (n. 2 al mese)	2,00			6,00	12,00		
	SOMMANO cadauno					12,00	23,00	276,00
11 NP11	SOLUZIONE IDROALCOLICA PER IGIENIZZAZIONE MANI a base di alcool etilico denaturato a 70° in dispenser: da 1000 ml con dosatore circa 10,0 ml per persona per giorno Dal 01/02/2021 al 31/07/2021 (127 giorni lavorativi)							
	Dispenser manuale per aree di cantiere (0.10*35*127)	0,10	35,00		127,00	444,50		
	Dispenser manuale per uffici (0.10*9*127)	0,10	9,00		127,00	114,30		
	Dispenser manuale per ufficio DL e visitatori (0.10*5*127)	0,10	5,00		127,00	63,50		
SOMMANO cadauno					622,30	21,85	13'597,26	
12 NP12	Igienizzazione di locali quali: ufficio, spogliatoi, refettorio, depositi, servizi igienici, bagni chimici e qualsiasi altro locale/ambiente a servizio del cantiere Dal 01/02/2021 al 31/07/2021 (127 giorni lavorativi) Igienizzazione quotidiana				127,00	127,00		
	SOMMANO g					127,00	71,81	9'119,87
13 NP13	Igienizzazione delle macchine e delle attrezzature impiegate (comandi, volante, portiera, pulsantiera, manici..) Dal 01/02/2021 al 31/07/2021 (127 giorni lavorativi) Igienizzazione quotidiana				127,00	127,00		
	SOMMANO g					127,00	84,10	10'680,70
14 NP14	Disinfezione ambienti contro il SARS COV2 con frequenza di n. 2 volte a settimana mediante l'utilizzo di vaporizzatori elettrici e con disinfettanti a base di sali quaternari d'ammonio Dal 01/02/2021 al 31/07/2021 (26 settimane) n. 2 interventi a settimana * 36 settimane	2,00			26,00	52,00		
	SOMMANO N					52,00	172,50	8'970,00
14 NP14	Sanificazione delle macchine e delle attrezzature impiegate ad uso promiscuo (comandi, volante, portiera, pulsantiera, manici..) Per macchine ed attrezzature ad uso promiscuo Dal 01/02/2021 al 31/07/2021 (26 settimane) n. 2 interventi a settimana * 26 settimane	2,00			26,00	52,00		
	A R I P O R T A R E					52,00		133'054,37

