



Dipartimento Tutela della Salute
e Politiche Sanitarie

GRANDE OSPEDALE METROPOLITANO
"Bianchi Melacrino Morelli"
Reggio Calabria



REGIONE CALABRIA

OSPEDALI RIUNITI DI REGGIO CALABRIA

PROGETTAZIONE

UOC GESTIONE TECNICO PATRIMONIALE

UOS GESTIONE ATTIVITA' TECNICHE EDILIZIA SANITARIA

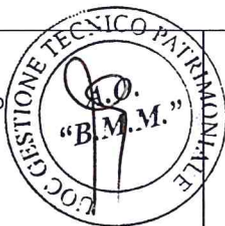
PROGETTAZIONE:

Geom. Giuseppe A. Paleologo

Collaboratori:

Sig. Gianluca Maiolino

Sig. Roberto Comandè



**LAVORI DI MANUTENZIONE
STRAORDINARIA E
RIADATTAMENTO LOCALI
U.O.C. ORTOPEDIA E
TRAUMATOLOGIA**

**ELENCO PREZZI
STIMA DEI COSTI DELLA
SICUREZZA**

Il Responsabile Unico
del Procedimento

Geom. G. Antonio Paleologo

Elaborato

		PRIMA EMISSIONE				
	Data	DICEMBRE 2016				

Grande Ospedale Metropolitano "B-M-M" Reggio Calabria

pag. 1

ELENCO PREZZI

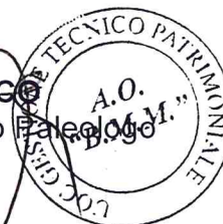
OGGETTO: Lavori di riadattamento e manutenzione straordinaria UOC Ortopedia e Traumatologia

Stima dei costi della sicurezza

COMMITTENTE:

Data, 14/12/2016

IL TECNICO
Geom. G. Antonio Paleologo



Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1 NP.S.001	Opere di separazione provvisorie tra le aree di cantiere interessate dai lavori e le aree adiacenti con attività sanitarie in svolgimento costituita da: - pannelli di materiale adeguato (in lamiera, in cartongesso, ecc.) su struttura portante opportunamente ancorati al soffitto e a pavimento; - pannello fono assorbente spessore mm 50 fissato alla parete interna del pannello; - telo in polietilene saldato alla controparete atto a garantire una tenuta perfetta alle polveri ed altri agenti incompatibili con le attività sanitarie. Sono compresi la fornitura e posa in opera della controparete, l'ancoraggio a pavimento e al soffitto e relativo smantellamento a lavorazione eseguita, il tutto eseguito a perfetta regola d'arte. euro (venticinque/00)	mq	25,00
Nr. 2 NP.S.002	Compenso per l'esecuzione di sistemi atti ad evitare il propagarsi delle polveri dalle aree di lavoro a quelle interessate dall'attività sanitaria in atto. Le protezioni saranno costituite da schermature mediante teli di plastica da installare nelle zone di contatto tra le aree di intervento e le aree dove si svolge l'attività sanitari. Sono compresi: fornitura e posa in opera e ogni onere e magistero per dare la schermatura montata eseguita da personale esperto e dotato dei prescritti dispositivi di protezione individuale, lo smontaggio eseguito da personale esperto e dotato dei prescritti DPI ad opera ultimata anche in tempi differenti; l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera, il mantenimento in condizioni di sicurezza per tutta la durata dei lavori. Tutti i materiali sono e restano di proprietà dell'impresa. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare la schermatura realizzata a regola d'arte. Misurata al metro quadrato. euro (cinque/00)	mq	5,00
Nr. 3 NP.S.003	Compenso per la continua pulizia giornaliera delle aree interne di cantiere dai materiali di risulta per evitare il formarsi e il diffondersi delle polveri. Sono compresi i costi di utilizzo e ogni tipo di macchinario e sostanze utilizzate per la pulizia da parte di personale esperto e dotato dei prescritti dispositivi di protezione individuale. Tutti i materiali sono e restano di proprietà dell'impresa. Per 30 giorni 2 volte al giorno. euro (ventiotto/05)	a corpo	28,05
Nr. 4 PR.C.00910. 080.k	Fornitura di estintore a polvere, omologato secondo DM del 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica e sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno Da 6 kg, classe 34A 233BC euro (sessantasette/80)	cad	67,80
Nr. 5 PR.S.00140. 010.a	Prefabbricato modulare componibile, con possibilità di aggregazione verticale e orizzontale, costituito da una struttura in profili di acciaio (montanti angolari, tetto e basamento) e pannelli di tamponatura rimovibili. Tetto in lamiera zincata da 6/10 dotato di struttura che permette il sollevamento dall'alto o di tasche per il sollevamento con carrello elevatore, soffitto e pareti in pannelli sandwich da 40 mm, con due lamiere d'acciaio zincate e preverniciate in schiuma di poliuretano espanso autoestinguente densità 40 kg/mc, pavimenti in pannelli di agglomerato di legno truciolare idrofugo con piano di calpestio in piastrelle di vinile omogeneo, serramenti in alluminio anodizzato con barre di protezione esterne, impianto elettrico, tubazioni e scatole in materiale termoplastico autoestinguente e interruttore generale magnetotermico differenziale: soluzione per mense, spogliatoi, guardiole, con una finestra e portoncino esterno semivetrato; costo di utilizzo della soluzione per un mese (esclusi gli arredi). dimensioni 4920 mm x 2460 mm con altezza pari a 2400 mm euro (ottantasei/08)	cad/30gg	86,08
Nr. 6 PR.S.00140. 070.b	Prefabbricato monoblocco per bagni, costituito da struttura in acciaio zincato a caldo e pannelli di tamponatura, pareti in pannelli sandwich da 50 mm, con due lamiere d'acciaio zincate e preverniciate da 5/10 con poliuretano espanso autoestinguente, pavimenti in lastre di legno truciolare idrofugo con piano di calpestio in piastrelle di ceramica, serramenti in alluminio anodizzato con barre di protezione esterne, impianto elettrico, interruttore generale magnetotermico differenziale, tubazioni e scatole in materiale termoplastico autoestinguente; costo di utilizzo della soluzione per un mese soluzione composta da due vasi completi di cassetta di scarico (in cabine separate con finestrino a vasistas), due piatti doccia (in cabine separate con finestrino a vasistas), un lavabo con rubinetterie e uno scaldabagno da 80 l per produzione di acqua calda, due finestre a vasistas e un portoncino di ingresso semivetrato, dimensioni 3600 x 2400 mm euro (centocinquantesette/45)	cad/30gg	157,45
Nr. 7 PR.S.00150. 010.a	Recinzione provvisoria modulare da cantiere in pannelli di altezza 2.000 mm e larghezza 3.500 mm, con tamponatura in rete elettrosaldata con maglie da 35 x 250 mm e tubolari laterali o perimetrali di diametro 40 mm, fissati a terra su basi in calcestruzzo delle dimensioni di 700 x 200 mm, altezza 120 mm, ed uniti tra loro con giunti zincati con collare, comprese aste di controventatura allestimento in opera e successivo smontaggio e rimozione a fine lavori euro (sei/98)	m	6,98
Nr. 8 PR.S.00150. 050.a	Recinzione realizzata con rete in polietilene alta densità, peso 240 g/mq, resistente ai raggi ultravioletti, indeformabile, colore arancio, sostenuta da appositi paletti di sostegno in ferro zincato fissati nel terreno a distanza di 1 m; valutata al m altezza 1,00 m, costo di utilizzo dei materiali per tutta la durata dei lavori euro (uno/34)	m	1,34
Nr. 9 PR.S.00150. 050.d	altezza 2,00 m, costo di utilizzo dei materiali per tutta la durata dei lavori euro (uno/86)	m	1,86
Nr. 10 PR.S.00150. 060.e	Recinzione realizzata con rete in polietilene alta densità, peso 240 g/mq, resistente ai raggi ultravioletti, indeformabile, colore arancio, sostenuta da appositi paletti di sostegno in ferro zincato fissati nel terreno a distanza di 1 m; valutata al m allestimento in opera e successiva rimozione di ogni modulo euro (tre/30)	cad	3,30
Nr. 11 PR.S.00150. 090.a	Delimitazione zone di lavoro (percorsi, aree interessate da vincoli di accesso) realizzata con la stesura di un doppio ordine di nastro in polietilene stampato bicolore (bianco e rosso), sostenuto da appositi paletti di sostegno in ferro, altezza 1,2 m, fissati nel terreno a distanza di 2 m; da valutarsi al m e per tutta la durata dei lavori fornitura del materiale, montaggio e smontaggio della struttura euro (uno/53)	m	1,53



