



Dipartimento Tutela della Salute  
e Politiche Sanitarie

AZIENDA OSPEDALIERA  
"Bianchi Melacrino Morelli"  
Reggio Calabria



REGIONE CALABRIA

OSPEDALI RIUNITI DI REGGIO CALABRIA

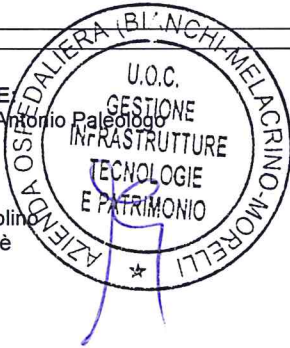
PROGETTAZIONE

UOC GESTIONE INFRASTRUTTURE TECNOLOGIE E PATRIMONIO

UOS GESTIONE ATTIVITA' TECNICHE EDILIZIA SANITARIA

PROGETTAZIONE  
Geom. Giuseppe Antonio Paleologo

Collaboratori:  
Sig. Gianluca Maiolino  
Sig.ra Maria Giofrè



MANUTENZIONE STRAORDINARIA  
AMBULATORI E SERVIZI IGIENICI  
U.O.C. UROLOGIA  
OSPEDALI RIUNITI

STIMA COSTI DELLA SICUREZZA  
ELENCO PREZZI

Il Direttore Generale  
dell'Azienda Ospedaliera  
"Bianchi-Melacrino-Morelli"  
Reggio Calabria

Dott. F.A. Benedetto

Il Responsabile Unico  
del Procedimento

Geom. G. Antonio  
Paleologo

Il Dirigente f.f.  
UOS Gestione Attività Tecniche Edilizia  
Sanitaria  
Ing. Pietrangelo Tringali

Il Direttore f.f.  
UOC Gestione Infrastrutture Tecnologie e  
Patrimonio  
Ing. Carmelo G. Fera

Elaborato

		PRIMA EMISSIONE	PALEOLOGO MAIOLINO	PALEOLOGO TRINGALI	PALEOLOGO TRINGALI	FERA
	<b>Data</b>	LUGLIO 2016	<b>Redatto</b>	<b>Verificato</b>	<b>Approvato</b>	<b>Autorizzato</b>

# Comune di Reggio Calabria

pag. 1

## ELENCO PREZZI

**OGGETTO:** Stima dei costi della sicurezza.  
Manutenzione straordinaria ambulatori e servizi igienici UOC Urologia.

**COMMITTENTE:** Azienda Ospedaliera "Bianchi-Melacrino-Morelli" Reggio Calabria

Data, 19/07/2016

Geom. Giuseppe Antonio Paleologo





Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1 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 <b>euro (sessantasette/80)</b>	cad	67,80
Nr. 2 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 <b>euro (sei/98)</b>	m	6,98
Nr. 3 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 <b>euro (uno/34)</b>	m	1,34
Nr. 4 PR.S.00150. 050.d	altezza 2,00 m, costo di utilizzo dei materiali per tutta la durata dei lavori <b>euro (uno/86)</b>	m	1,86
Nr. 5 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 <b>euro (tre/30)</b>	cad	3,30
Nr. 6 PR.S.00270. 020.a	Trabatello mobile in tubolare, completo di ritti, piani di lavoro, ruote e aste di stabilizzazione, valutato per metro di altezza asservita a due ripiani, altezza utile di lavoro m 5,4 <b>euro (diciassette/16)</b>	m	17,16
Nr. 7 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. <b>euro (trentacinque/00)</b>	mq	35,00
Nr. 8 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. <b>euro (cinque/00)</b>	mq	5,00
Nr. 9 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. 2 volte al giorno in ogni locale oggetto di intervento <b>euro (trentatre/01)</b>	giorno	33,01
Nr. 10 S.004	Porta provvisoria di tipo tamburata in legno a due ante da installarsi nella parete di separazione provvisoria area di cantiere interessata dai lavori e le aree adiacenti con attività sanitarie in svolgimento, provvista nella parte interna di telo di plastica. Completa di serratura yale. Dimensioni cm 120 x 215 <b>euro (cinquecentouno/85)</b>	cadauno	501,85

Data, 19/07/2016

Il Tecnico  
Geom. Giuseppe Antonio Palumbo



-----  
-----  
-----  
-----  
-----  
-----  
-----  
-----