

OSPEDALI RIUNITI DI REGGIO CALABRIA

PROGETTAZIONE

UOC GESTIONE INFRASTRUTTURE TECNOLOGIE E PATRIMONIO

UOS GESTIONE ATTIVITA' TECNICHE EDILIZIA SANITARIA

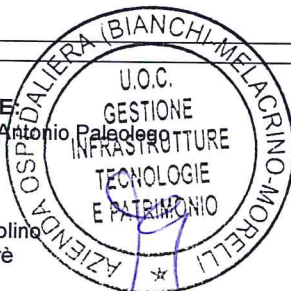
PROGETTAZIONE

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 DEI COSTI DELLA
SICUREZZA
RELAZIONE TECNICO
ILLUSTRATIVA

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

Scala

Elaborato

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

		PRIMA EMISSIONE	PALEOLOGO MAIOLINO	PALEOLOGO TRINGALI	PALEOLOGO TRINGALI	FERA
	Data	LUGLIO 2016	Redatto	Verificato	Approvato	Autorizzato

STIMA DEI COSTI PER LA SICUREZZA

RELAZIONE TECNICO ILLUSTRATIVA

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

Oggetto della presente relazione sono le attività di sicurezza di cantiere nelle aree interna ed esterna ove si svolgeranno le lavorazioni di manutenzione straordinaria dei locali ambulatori (sala esami strumentali e sala urodinamica) area attesa, atrio sale: esami strumentali e urodinamica, servizio igienico disabili area attesa, servizio igienico area segreteria e deposito dell'UOC Urologia Ospedali Riuniti di Reggio Calabria

I lavori di che trattasi si svolgono nell'ambito di un contesto sanitario ospedaliero che dovrà necessariamente, durante lo svolgimento dei lavori, mantenere in attività l'esercizio sanitario dell'ospedale stesso.

In base all'Allegato XV punto 4.1 del D.L.gs 81/08, è stata determinata la Stima dei Costi per la Sicurezza.

Nei costi della sicurezza sono state stimate, anche, delle misure specifiche di separazione provvisorie tra le aree di cantiere interessate dai lavori e le aree adiacenti con attività sanitarie in svolgimento.

I suddetti costi della sicurezza non sono soggetti al ribasso nelle offerte delle imprese esecutrici.

A tale proposito sono state verificate e quantificate le opere meglio descritte ed evidenziate negli seguenti elaborati:

- Stima costi della sicurezza computo metrico
- Stima costi della sicurezza elenco prezzi
- Stima dei costi della sicurezza analisi prezzi
- Planimetria 4° piano area di intervento
- Planimetria piano terra area di cantiere esterna
- Area di intervento opere di separazione provvisoria tra le aree di cantiere interessate dai lavori e le aree adiacenti con attività sanitarie in svolgimento.

AREA ESTERNA DI CANTIERE

Nell'area esterna del vecchio ospedale è stata individuata l'area di cantiere (elaborato: Planimetria piano terra area di cantiere) ed è stato previsto:

- recinzione provvisoria modulare da cantiere in pannelli con rete elettrosaldata e fissati a terra su basi di calcestruzzo comprese aste di controventatura.
- rete in polietilene alta densità da applicarsi sulla recinzione.
- un estintore a polvere omologato.

Al fine di evitare i rischi indotti dal cantiere sull'ambiente circostante lo sviluppo e la diffusione delle polveri verso l'ambiente esterno dovrà essere limitato tramite interventi di bagnatura dei materiali di risulta soprattutto durante il periodo estivo.

Si potrà fare uso del punto di erogazione d'acqua posto nelle vicinanze dell'area esterna di cantiere.

AREA INTERNA ESECUZIONE LAVORI

Nell'area oggetto di intervento posta al 4° piano ambulatori Urologia Corpo N (elaborato: Planimetria 4° piano area di intervento) è stata prevista:

- opera di separazione provvisoria tra le aree di cantiere interessate dai lavori e le aree adiacenti con attività sanitarie in svolgimento costituita da: pannelli in materiale adeguato (in lamiera, in cartongesso, ecc.) su struttura portante opportunamente ancorati al soffitto e a pavimento; pannello fono assorbente 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 e porta provvisoria da installarsi nella parete di separazione provvisoria (elaborato: Area di Intervento).
- sistema atto ad evitare il propagarsi delle polveri dalle aree di lavoro a quelle interessate dall'attività sanitaria in atto costituita da schermature con teli di plastica.
- continua pulizia giornaliera delle aree interne del dai materiali di risulta per evitare il formarsi ed il diffondersi delle polveri.
- un estintore a polvere omologato nell'area interna del cantiere.
- trabattello mobile in tubolare, completo di ritti, piani di lavoro ruote e aste di stabilizzazione.

Reggio Calabria 19/07/2016

