

CAPITOLATO TECNICO

**Fornitura ed installazione degli arredi per il Servizio di
Anatomia Patologica del nostro Ospedale
“Fondazione Istituto San Raffaele G. Giglio di Cefalù”.**

Tutti gli arredi da fornire ed installare, nonché i singoli materiali, prodotti, semilavorati e componenti, dovranno essere rispondenti alle prestazioni e requisiti richiesti e fissati dalle specifiche normative vigenti in materia.

Per prestazione si intende il comportamento nelle condizioni d'uso e sollecitazione.

Per requisito si intende la definizione di valori di accettabilità (massimi o minimi) per le prestazioni assunte da legislazione e normativa vigente, tra cui quella in materia di sicurezza.

I prodotti dovranno essere conformi al D.Lgs. 626/94 e s.m.i..

Ai fini della prevenzione incendi, gli articoli finiti in tessuto, con imbottitura e costruiti in materiale plastico, dovranno essere omologati nella classe 1 IM, ai sensi del D.M. 26.6.1984 e D.M. 18.9.2002.

Le dimensioni dovranno essere rispettate tenuto conto delle tolleranze (+/- 5%).

I colori si intendono a scelta della Direzione Lavori.

Q.tà	DESCRIZIONE <u>LABORATORIO 1</u>
1	<p>Banco lavello da cm 60 x75 x 90h composto da:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 Postazione a C per banco con lavello - cm 60x72,5x86h 1 Piano di lavoro in acciaio inox AISI 316 - cm 60x75 vasca inox cm 40x40x20h (utili) e raccordo per scarico, compreso di miscelatore a canna snodata con comando a pedale 1 Mobiletto sottolavello ignifugo cm 60x48x76h circa; base in acciaio cm 12h, 4 ruote, 2 con freno - 1 anta Destra 1 Scolavetreria INOX da muro 60x30 con raccogliocce - a 25 pioli
1	<p>Armadio per infiammabili Dimensioni cm 120 x 61,5 x 196,8 H</p> <p>Armadio con ante a battente per il deposito di materiali pericolosi e infiammabili in ambienti di lavoro.</p> <p>Certificazione secondo le nuove norme europee EN 14470-1 e con resistenza effettiva all'incendio FWF 90 per oltre 90 minuti.</p> <p>Timer meccanico programmabile che consente la chiusura automatica delle ante allo scadere di un tempo predeterminato senza l'intervento dell'operatore.</p> <p>Dispositivo di chiusura automatica delle porte in caso di superamento della temperatura esterna di 47°C.</p> <p>Entrata ed uscita aria con montanti nel cielo dell'armadio.</p> <p>Valvola tagliafuoco posta sul condotto di uscita dell'armadio.</p> <p>Serratura di sicurezza. Presa per la messa a terra di serie.</p> <p>Sistema di bloccaggio anta in posizione di massima apertura per garantire la sicurezza dell'operatore.</p> <p>Misure interne dell'armadio (LxPxH) cm 105x52x174;</p> <p>Misure d'ingombro dell'armadio (LxPxH) cm 120x61,</p>

Q.tà	DESCRIZIONE <u>LABORATORIO 2</u>
1	Banco a parete da cm 150 x 75 x 90h composto da: 1 Modulo lavello 1 Postazione a C per banco con lavello - cm 60x72,5x86h circa 1 Piano di lavoro in acciaio inox AISI 316 - cm 60x75 vasca inox cm 40x40x20h (utili) e raccordo per scarico, compreso di miscelatore a canna snodata con comando a pedale 1 Mobiletto sottolavello ignifugo cm 60x48x76h; base in acciaio cm 12h, 4 ruote, 2 con freno - 1 anta Destra 1 Scolavetreria INOX da muro 60x30 con raccogliocce - a 25 pioli
1	Postazione di lavoro da cm 90 x 75 x 90h composto da: 1 Postazione di lavoro a C per banco - cm 90x72,5x86h 1 Piano di lavoro in laminato postformato ignifugo - cm 90x75 - cm 3,8sp 1 Mobiletto ignifugo cm 90x48x76h - ripiano interno; base in acciaio cm 12h, 4 ruote, 2 con freno - 2 ante
1	Banco a parete con sviluppo ad "L" da cm (120+75+240) x 75 x 90h composto da : 1 Postazione di lavoro da cm 120 x 75 x 90h 1 Postazione di lavoro a C per banco - cm 120x72,5x86h 1 Piano di lavoro in laminato postformato ignifugo - cm 120x75 - cm 3,8sp 1 Armadio pensile ante scorrevoli in vetro 3+3, ignifugo F1 con 1+1 ripiano - modulo 120 (cm 57,5+57,5x36x44h) - da muro
1	Raccordo angolare da cm 75 x 75 x 90h composto da: 1 Piano di lavoro in laminato postformato ignifugo - cm 75x75 - cm 3,8sp

Q.tà	DESCRIZIONE <u>LABORATORIO 2</u>
1	<p>Postazione di lavoro da cm 240 x 75 x 90h composto da:</p> <ul style="list-style-type: none"> 2 Postazione di lavoro a C per banco - cm 120x72,5x86h 2 Piano di lavoro in laminato postformato ignifugo - cm 120x60 – cm 3,8sp 1 Cassetiera ignifuga cm 60x48x76h - serratura centralizzata e anti-tilting; base in acciaio cm 12h, 4 ruote, 2 con freno - 4 cassetti 1 Mobiletto ignifugo cm 60x48x76h - ripiano interno; base in acciaio cm 12h, 4 ruote, 2 con freno - 1 anta Destra 2 Armadio pensile ante scorrevoli in vetro 3+3, ignifugo FI con 1+1 ripiano - modulo 120 (cm 57,5+57,5x36x44h) - da muro
1	<p>Postazione di lavoro da cm 180 x 75 x 90h composto da :</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 Postazione di lavoro a C per banco - cm 180x72,5x86h 1 Piano di lavoro in laminato postformato ignifugo - cm 180x75 – cm 3,8sp 1 Armadio pensile ante scorrevoli in vetro 3+3, ignifugo con ripiano - modulo 180 (cm 87,5+87,5x36x44h) - da muro 1 Mobiletto ignifugo cm 120x48x76h - ripiano interno; base in acciaio cm 12h, 4 ruote, 2 con freno - 2 ante
4	<p>Sgabelli con schienale conforme Sgabello con schienale i imbottito espanso, base su ruote e anello poggiapiedi</p>

Q.tà	DESCRIZIONE UFFICIO
2	<p>Armadi porta-vetrini Armadi metallici con ante scorrevoli in vetro, quattro ripiani interni. Dimensioni L120 x p60 x h200</p>
4	<p>Poltroncine operative su ruote Struttura interna del sedile e dello schienale in polipropilene carter di copertura esterna del sedile e dello schienale in polipropilene antiurto ed antigraffio, imbottitura in gomma indeformabile autoestinguente con spessore 50 mm e densità 35kg/mc, rivestimento in tessuto od in similpelle, braccioli in poliammide termoiniettato, base a 5 razze in nylon rinforzato autoportante con doppie ruote, regolazione tramite meccanismo asincron a 3 leve, per la regolazione del sedile, dello schienale e dell'altezza in seduta, regolazione dello schienale in altezza con meccanismo up-down, movimentazione con elevazione a gas, colonna bloccabile in tutte le altezze.</p>
2	<p>Scrivanie lineari Struttura metallica alla base, verniciata con polveri epossidiche, piano di lavoro realizzato con pannello di conglomerato ligneo di spessore mm 30 resistente al graffio, antiriflesso e a bassa emissione di formaldeide (classe e1), lati perimetrali bordati in materiale abs spessore almeno 2 mm con spigoli arrotondati. Dimensioni cm 140x80x70/80 h.</p>
1	<p>Scrivania lineare Struttura metallica alla base, verniciata con polveri epossidiche. piano di lavoro realizzato con pannello di conglomerato ligneo di spessore mm 30 resistente al graffio, antiriflesso e a bassa emissione di formaldeide (classe e1), lati perimetrali bordati in materiale abs spessore almeno 2 mm con spigoli arrotondati. Dimensioni cm 180x80x70/80 h.</p>
3	<p>Cassettiere su ruote Struttura realizzata con pannelli di conglomerato ligneo di spessore almeno mm 15 resistente al graffio, antiriflesso e a bassa emissione di formaldeide (classe e1), frontali di spessore almeno 15 mm bordati in materiale abs spessore almeno 2 mm con spigoli arrotondati, tre cassetti realizzati in truciolare rivestito in pvc con scorrimento su guide metalliche e ruote in nylon, maniglie in metallo.</p>

Q.tà	DESCRIZIONE UFFICIO
2	Armadi a due ante in legno per archivio Struttura realizzata con pannelli di conglomerato ligneo di spessore almeno mm 15 resistente al graffio, antiriflesso e a bassa emissione di formaldeide (classe e1), due ante in legno, tre ripiani. Dimensioni cm 90x45x200 h circa.
2	Classificatori Metallici con 4 cassettoni e serratura