

**CAPITOLATO PRESTAZIONALE  
PER LA MANUTENZIONE STRAORDINARIA DELL'AULA GUZZARDI CON ALLESTIMENTO DI  
LABORATORI DI POSTUROLOGIA E DI EMBIOSENS PRESSO IFC LECCE EDIFICIO A7**

**Istituto di Fisiologia Clinica – SEDE SECONDARIA di LECCE**

**ART. 1 - OGGETTO DEL SERVIZIO/FORNITURA**

Manutenzione straordinaria dei locali presenti presso l'Aula Guzzardi con allestimento di pareti mobili ed arredi e di adeguamento dell'impianto elettrico ai nuovi laboratori da costituire di Posturologia e di EMBIOSENS, da effettuarsi presso l'IFC di Lecce. La struttura è presente presso l'edificio A7 ubicato c/o il Campus Universitario di Lecce – Via Lecce-Monteroni - 73100 Lecce; la superficie complessiva del locale da mantenere è di circa mq. 70 (V. planimetria allegata).

**ART. 2 – PRESTAZIONI A CARICO DELLA DITTA AGGIUDICATRICE**

Il servizio in oggetto comprende la fornitura e la posa in opera di quanto qui di seguito riportato comprensivo di controllo e collaudo finale con fine lavori e del successivo elenco di lavori all'impianto elettrico presente:

**\*DESCRIZIONE SERVIZIO (MONTAGGIO DIVISORI E COMPONENTI LABORATORIALI)**

. MODULO CIECO P100 OPEN SPACE C/FUGA 5M	NR 16,00
. ANGOLO 90° IN ALLUMINIO	NR 3,00
. MODULO DI AGGIUSTAGGIO CIECO P100	NR 2,00
. MODULO CIECO P50 OPEN SPACE C/FUGA 5M	NR 4,00
. MODULO CIECO P15 OPEN SPACE C/FUGA 5M	NR 2,00
. MODULO PORTA LEGNO P100 OPEN SPACE C/FUGA 5M	NR 6,00
. OPEN SPACE C/FUGA 5M	
MODULO CIECO - FINESTRA VETRO SINGOLO TRASP. P100	
. C TERMINALE COPRIMONTANTE IN ALLUMINIO	NR 1,00
. ANGOLO VARIABILE 3 VIE IN ALLUMINIO	NR 2,00
. MODULO DI AGGIUSTAGGIO CIECO P25	NR 3,00
. MODULO DI AGGIUSTAGGIO CIECO P50	NR 1,00
. MODULO PORTA DOPPIA LEGNO P200 OPEN SPACE C/FUGA 5M	NR 1,00
. SCRIVANIA CM.180X80X73H NOB.ACERO B/ABS	NR 2,00
. BOX METALLICO PORTA CPU SLIM CM.46X21X45H, SILVER OPACO	NR 2,00
CASSETTIERA SU RUOTE A 3 CASS. C/SERRAT. SIMULT.	NR 2,00

CM.43X55X58H NOB.ACERO/ALLUM. B/ABS	
LIBRERIA 2 ANTE NOB.ACERO/ALLUM. CM.90X42X133H	NR 2,00
TOP PER LIBRERIA 2 ANTE CM.90X45 NOB.ACERO B/ABS	NR 2,00
SERRATURA PER ANTE BATT. LEGNO ZAMA NERA	NR 2,00
POLTRONA"STAR G"BASE+BRACC.FISSI IN NYLON GRIGIO, MOV.SYNCR0,GAS,RIV.TESS. T403(BLU),SCHIEN.RETE BLU	NR 2,00
PANCA MONOF.X PALESTRA CM200X47X185H,GRIGIO G. LISTELLI IN LEGNO ABETE	NR. 2,00
SPALLIERE SVEDESI CM 250x90 DI CUI SOLO UNA CON ACCESSORIO PER SOSPENSIONE	NR. 2,00
RIPIANI PORTA SCARPE IN LAMIERA 150x30	NR. 2,00
ARMADIETTO 250x80	NR. 1,00
SPECCHIO CM.100x190H SU RUOTE	NR 2,00
TAPPETINO AIREX HERCULES VERDE	NR. 4,00
MANICOTTO PROTEGGI SPALLE E COLLO PER SOLLEVAMENTO PESI	NR. 2,00
PILATES ROLLER PRO DI SISSEL È UN RULLO REALIZZATO IN CAUCCIÙ SINTETICO, LUNGO 100 CM E DAL DIAMETRO DI 15 CM.	NR. 1,00
MATTONELLA YOGA IN SUGHERO PESA 570 G. DIMENSIONI: 22 X 12 X 7 CM	NR. 2,00
CON BORDI ARROTONDATI CHE FACILITANO PRESA E COMFORT DURANTE LE POSIZIONI	
MATTONCINO YOGA IN SCHIUMA, MISURA 22.5 CM DI LUNGHEZZA, 13.5 CM DI LARGHEZZA E 7.5 CM DI ALTEZZA. PESA 90 G. LA DENSITÀ È DI 35 KG/M3 (PIÙ O MENO 10%).	NR. 2,00

#### **\*DESCRIZIONE LAVORI ELETTRICI LABORATORI**

- Fornitura e posa in opera di n. 3 plafoniere 2x22 W a led per illuminazione uffici;
- Fornitura e posa in opera di n. 4 plafoniere 1x9 W a led per illuminazione bagni e disimpegni;
- Realizzazione di n. 7 punti luce in tubatura o canalina esterna comprensivi di infilaggio con cordina FS17 di colore e sezione adeguati;
- Fornitura e posa in opera di n. 10 punti di comando per accensioni luci uffici comprensivi di tubazione, cassette 503 per cartongesso o similare, infilaggio di cordina FS17 di sezione 1,5 mmq e frutto di comando;
- Fornitura e posa in opera di n. 2 punti SCHUKO comprensivi di tubazione, cassette 503 per cartongesso o similare, infilaggio di cordina FS17 di sezione da 2,5 mmq presa schuko;
- Fornitura e posa in opera di n. 9 centralini elettrici da installare nei nuovi uffici/laboratori da realizzare e comprendenti le seguenti apparecchiature: centralino da esterno 8 moduli, n. 2 prese schuko, n. 1 interruttore magneto termico bipolare da 16 A, linea elettrica per collegamenti con cordina FS17 di sezione minima di 2,5 mmq;
- Fornitura e posa in opera di n. 4 punti presa RJ45 da inserire nei centralini elettrici sopra Descritti e comprensive di tubazione, infilaggio con cavo utp, presa rj45 collegamenti;
- Fornitura e posa in opera di n. 4 PLAFONIERE LAMPADE DI EMERGENZA 3,5w 6500k LED INCASSO PARETE ANTIBLACKOUT IP65.

### **ART. 3 – ORARIO DI LAVORO E DI SOPRALLUOGO**

Le imprese partecipanti dovranno effettuare apposito sopralluogo tecnico prima di proporre offerta economica, allegandone l'attestazione che sarà rilasciata in detta occasione.

L'impresa aggiudicataria dovrà comunicare preventivamente i giorni e gli orari di intervento nonché i nominativi dei tecnici incaricati all'intervento, prendendo contatti esclusivamente con il Dott. Gennaro CAGNAZZO al n. 0832422315.

L'IFC di Lecce rispetta i seguenti orari di apertura: da lunedì a venerdì dalle ore 08.00 alle ore 17.00

L'Istituto non è responsabile dei danni eventualmente causati ai dipendenti ed alle attrezzature dell'Impresa, che possono derivare da comportamenti di terzi estranei all'organico dell'Istituto.

L'impresa è direttamente responsabile dei danni derivanti da cause a lei imputabili di qualunque natura che risultino arrecati dal proprio personale a persone o a cose, sia dell'Istituto che di terzi, in dipendenza di omissioni o negligenze nell'esecuzione della prestazione.

Qualora l'esecuzione della prestazione non rispondesse alle norme previste dal presente contratto il Direttore d'Istituto ha facoltà di risolvere il contratto ed aggiudicare il servizio alla ditta che segue in graduatoria.

L'impresa, prima dell'inizio dell'esecuzione dell'appalto, dovrà comunicare al Responsabile della Struttura l'elenco nominativo del personale con esatte generalità e domicilio al fine di consentire la redazione del DUVRI.

\*Detti elenchi e soluzioni planimetriche sono soggetti a modifiche in sede di invito a gara, quando sarà presentata la versione definitiva del presente CAPITOLATO.

\*

