

CENTRO NEUROLESI
BONINO PULEJO
IRCCS MESSINA



AVVISO VOLONTARIO PER INDAGINE DI MERCATO

OGGETTO: Indagine di mercato per la fornitura di arredi tecnici per il laboratorio di microbiologia del Po Piemonte dell'I.R.C.C.S. Centro Neurolesi Bonino Pulejo di Messina.

Con il presente avviso questo Istituto intende procedere ad una indagine di mercato, al fine di verificare se vi siano Operatori Economici, interessati a manifestare a questo IRCCS l'interesse a partecipare ad apposita procedura di gara, da svolgersi esclusivamente sul MEPA, per la fornitura di arredi tecnici a servizio del laboratorio di microbiologia del PO Piemonte dell'I.R.C.C.S. Centro Neurolesi Bonino Pulejo di Messina.

In particolare, gli arredi dovranno avere caratteristiche tali da resistere a eventuali sversamenti di acidi, solventi, reagenti, umidità e in generale a tutte le lavorazioni/usi tipiche di un laboratorio di microbiologia; inoltre, tali arredi dovranno essere ignifughi. Tutte le caratteristiche di idoneità all'uso presso laboratori di microbiologia dovranno essere accompagnate da apposite certificazioni (UNI, ISO, CE, Certificati ignifughi, ecc.).

Gli Operatori Economici dovranno eseguire sopralluogo obbligatorio entro le ore 13:00 del prossimo 22/06/2023 (escluso il sabato) e allegare all'offerta il modulo di sopralluogo che verrà appositamente rilasciato, pena esclusione.

Gli Operatori Economici interessati a partecipare alla suddetta indagine, iscritti al MEPA, pena esclusione, potranno inviare specifica richiesta di sopralluogo al seguente indirizzo PEC: ufficiotecnico@pec.irccsneurolesiboninoplejo.it, la PEC dovrà recare la seguente dicitura: "Arredi tecnici certificati per laboratori di microbiologia".

Requisito specifico di ammissione alla presente procedura è la documentata esperienza, da allegare alla richiesta di partecipazione pena esclusione, in analoghe forniture.

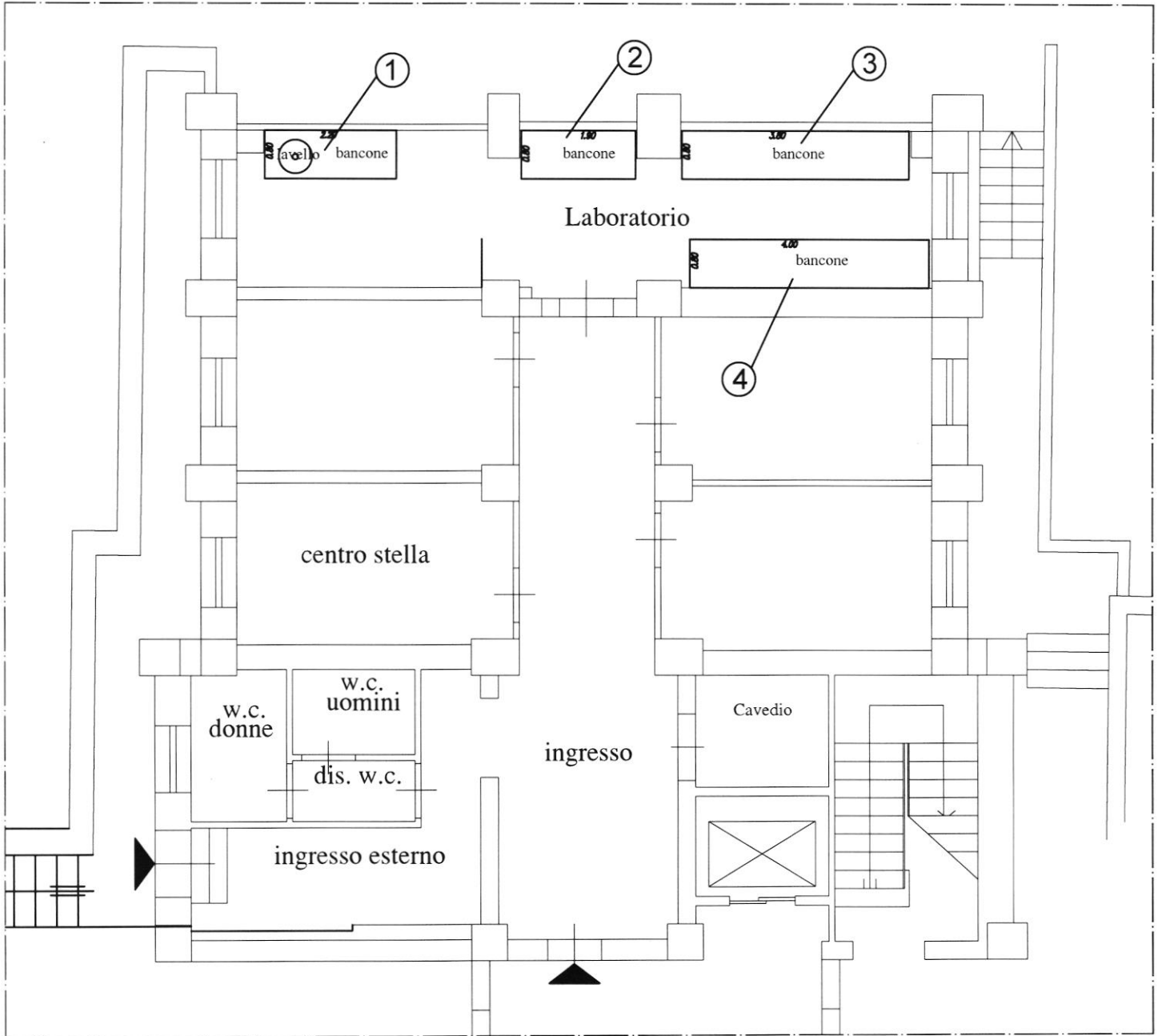
Gli Operatori Economici, sulla base della distribuzione in pianta e dell'elenco di arredi oggetto di fornitura, dovranno allegare apposite schede tecniche, rappresentazione grafica di allestimento e certificazioni di supporto, oltre che offerta economica in formato p7m, da trasmettere al suddetto indirizzo pec entro il prossimo 27/06/2023 alle ore 12:00 pena esclusione.

Si allega pianta di distribuzione degli arredi e relativo elenco.



Il Dirigente
U.O.C. Servizio Tecnico e Energy Management
(ing. Giovanni Lupo)

Il Direttore Amministrativo
(Dott.ssa Avv. Maria Felicita Crupi Ph.D.)



ELENCO ARREDI LABORATORIO MICROBIOLOGIA

- 1) Bancone con lavello, avente dimensioni: Larghezza mt.2,25 Profondità mt.0,80 e altezza H= mt. 0,80. Sotto il topo dovrà essere presente una cassetiera con n. 4 cassetti e la parte rimanente con n. due mobili ciascuno con 1 ripiano interno e ciascuno con chiusura con due ante. I mobili e la cassetiera devono essere su ruote bloccabili per consentire lo spostamento per una diversa configurazione. Il bancone deve essere munito di alzatina posteriore cm 10.
- 2) Bancone avente dimensioni: Larghezza mt.1,80 Profondità mt.0,80 e altezza H= mt. 0,80. Sotto il top dovrà essere presente una cassetiera con n. 4 cassetti e due mobili ciascuno con un ripiano interno e chiusura con ante. I mobili e la cassetiera devono essere su ruote bloccabili per consentire lo spostamento per una diversa configurazione. Il bancone deve essere munito di alzatina posteriore cm 10.
- 3) Bancone avente dimensioni: Larghezza mt.3,60 Profondità mt.0,80 e altezza H= mt. 0,80. Sotto il top dovranno essere presenti due cassetiere ciascuna con n. 4 cassetti e nella parte rimanente tre mobili ciascuno con n. 1 ripiano interno e chiusura con ante. I mobili e le cassetiere devono essere su ruote bloccabili per consentire lo spostamento per una diversa configurazione. Il bancone deve essere munito di alzatina posteriore cm 10.
- 4) Bancone avente dimensioni: Larghezza mt.4,20 Profondità mt.0,80 e altezza H= mt. 0,80. Sotto il top dovrà essere presente uno spazio libero di 150 cm. Nella parte rimanente sotto il bancone dovranno esserci due mobili ciascuno con n. 1 ripiano interno e chiusura con ante e due cassetiere ciascuna con n. 4 cassetti. I mobili e le cassetiere devono essere su ruote bloccabili per consentire lo spostamento per una diversa configurazione. Il bancone deve essere munito di alzatina posteriore cm 10.
- 5) Un armadio avente dimensioni: Larghezza mt. 0,90 Profondità mt.0,45 e altezza H= mt. 2,10, allestito nella parte superiore con n. 2 ante a vetri e n. due ripiani e nella parte inferiore con una cassetiera da cm 45 di larghezza (n. 4 cassetti) e un'anta da cm 45 di larghezza;
- 6) Una scrivania avente dimensioni: Larghezza mt. 1,20 Profondità mt.0,60 e altezza H= mt. 0,75 allestita con n. 1 cassetiera appesa con n. 4 cassetti.
- 7) Due sgabelli con n. 5 ruote ciascuno con spalliera e braccioli regolabili, regolabili in altezza, del tipo per laboratorio, da utilizzarsi a corredo del bancone di cui al punto n. 4.
- 8) Una sedia con n. 5 ruote, con spalliera e braccioli regolabili, sedia regolabile in altezza.

Gli arredi dovranno essere idonei per il tipo di ambiente (laboratorio di microbiologia), realizzati con materiali resistenti a eventuali sversamenti di acidi, solventi, reagenti, umidità, ignifughi. Non sono richiesti top in acciaio per i banconi.

Tutti gli arredi dovranno essere ignifughi, lavabili con solventi e muniti delle relative certificazioni.

Le dimensioni dei mobili sotto i banconi devono essere del tipo standard modulare, per consentire eventuali diverse configurazioni e spostamenti tra un bancone e l'altro.

Esempio tipo di arredo

