
AVVISO DI SELEZIONE PER UN RESPONSABILE DI LABORATORIO DI MICROSCOPIA APPLICATA E BIOLOGIA CELLULARE DA INSERIRE ALL'INTERNO DEL LABORATORIO MAB DEL TECNOPOLO MARIO VERONESI DI MIRANDOLA DELLA FONDAZIONE DEMOCENTER-SIPE (AVVISO 2022_05)

Fondazione Democenter-Sipe ricerca un profilo altamente qualificato per l'affidamento dell'incarico di **RESPONSABILE DI LABORATORIO DI MICROSCOPIA APPLICATA E BIOLOGIA CELLULARE (LAB MAB)** da inserire c/o la propria sede "Tecnopolo Mario Veronesi di Mirandola" al fine di procedere alla stipula di n. 1 contratto di lavoro full time (40 ore settimanali: 8 ore al giorno per 5 giorni) a tempo indeterminato con decorrenza 01/01/2023.

Il Tecnopolo Mario Veronesi, laboratorio di ricerca accreditato alla Rete Alta Tecnologia dell'Emilia-Romagna, svolge attività di ricerca industriale attraverso i seguenti laboratori:

- ToP Laboratorio di tossicologia e proteomica;
- MaB Laboratorio di Microscopia Applicata e Biologia Cellulare;
- MS2 Laboratorio di Materiali, Sensori e Sistemi;
- PoS - Polymer Science Lab.

Il Tecnopolo Mario Veronesi svolge la propria attività di ricerca industriale sia attraverso contratti di ricerca con aziende sia attraverso la partecipazione a bandi nazionali ed europei nonché bandi regionali

Ai fini dell'avviso si forniscono le seguenti indicazioni:

Dettaglio delle attività

Il lavoratore sarà chiamato a svolgere le attività di seguito elencate:

- Gestione del laboratorio Mab - Laboratorio di Microscopia Applicata e Biologia Cellulare - secondo normative ISO9001 e ISO13485
- Project manager progetti di ricerca per le imprese e finanziati secondo bandi competitivi;
- Attività di ricerca su modelli cellulari 2D e 3D per studiare la biocompatibilità dei dispositivi medici e l'effetto di farmaci e composti (colture cellulari, isolamento di cellule stromali da organi e tessuti, stampa 3D di prodotti cellulari, caratterizzazione di modelli 3D e in vitro mediante microscopia avanzata, istologia, immunisto chimica e citochimica e immunofluorescenza biologia molecolare, ecc.);
- Attività di ricerca sull'interazione cellule/sangue e materiali;
- Attività di ricerca sulla rigenerazione tissutale;
- "Problem solving" nell'ambito delle attività di ricerca per il settore biomedicale;

Sede di lavoro

La sede di lavoro è il Tecnopolo Mario Veronesi, sito in Mirandola, Via 29 Maggio n. 6, ferma restando la possibilità di svolgere le proprie attività presso le diverse sedi della Fondazione Democenter-Sipe.

Trattamento economico

Al lavoratore verrà applicato un trattamento economico coerente e conforme a quanto previsto dal Contratto Collettivo Nazionale del Lavoro del Commercio applicato da Fondazione Democenter-Sipe al proprio personale dipendente; l'importo che verrà corrisposto da Fondazione Democenter-Sipe quale corrispettivo

delle prestazioni lavorative del dipendente sarà, pertanto, comprensivo di tredicesima e quattordicesima oltre alle dodici mensilità annue.

Selezione

La selezione avverrà per titoli ed eventuale colloquio. L'eventuale colloquio sarà teso a verificare l'attinenza del percorso formativo e delle esperienze lavorative rispetto all'oggetto dell'incarico da conferire e ad accertare il possesso della particolare qualificazione professionale del candidato necessaria per l'espletamento dell'incarico.

Requisiti minimi per la partecipazione alla selezione:

- ✓ cittadinanza italiana o di uno degli stati membri dell'Unione Europea;
- ✓ godimento dei diritti civili e politici;
- ✓ non avere procedimenti penali in corso o passati in giudicato;
- ✓ non avere altri impedimenti connessi con la propria condizione lavorativa o professionale;
- ✓ essere in possesso di Laurea (Vecchio Ordinamento) o Specialistica/Magistrale conseguita in scienze biologiche;
- ✓ master e dottorati in ambito medico;
- ✓ conoscenza della lingua inglese;
- ✓ esperienza di resp. di laboratorio del settore biomedicale di almeno 5 anni;

Requisiti specifici:

- ✓ Conoscenza delle normative relative alla biocompatibilità, sviluppo e regolamentazione dei dispositivi medici: ISO9001, UNI EN ISO 10993, ISO 13485, OECD 442, Farmacopea Europea, MDR 745/2017;
- ✓ Esperienza nelle colture cellulari, isolamento e caratterizzazione delle cellule stromali adulte;
- ✓ Esperienza in tecniche di stampa 3D ed in particolare stampaggio 3D di cellule;
- ✓ Esperienza nelle tecniche di caratterizzazione dei modelli biologici 3D;
- ✓ Esperienza nell'interazione cellule/sangue e materiali;
- ✓ Esperienza nella rigenerazione dei tessuti;
- ✓ Esperienza nell'istologia, immunoistochimica, citochimica e immunofluorescenza;
- ✓ Esperienza nelle tecniche di biologia molecolare;
- ✓ Buone capacità relazionali sia con ambienti di ricerca sia con imprese;
- ✓ Attitudine al "problem solving";

Sarà valutato il possesso dei seguenti requisiti:

- ✓ Titolo di studio (come da requisiti per la selezione);
- ✓ Master e dottorati in ambito medico;
- ✓ Conoscenza della lingua inglese;
- ✓ Esperienze come responsabile di laboratorio presso Parchi Scientifici e Tecnologici, Università, Centri di Ricerca, Centri per il Trasferimento Tecnologico di almeno 5 anni;
- ✓ Pubblicazioni scientifiche indicizzate sui temi oggetto dell'avviso;
- ✓ Possesso dei requisiti specifici;

Modalità di selezione delle candidature

Per la selezione verrà nominata un'apposita commissione.

La commissione provvederà a verificare il possesso dei "requisiti minimi per la partecipazione alla selezione" di cui al presente bando. I candidati che non sono in possesso dei suddetti requisiti non verranno ammessi alle fasi successive della selezione.

La selezione avverrà per titoli, valutando i titoli e le esperienze maturate dai candidati/e desumibili dai curricula e dalla documentazione presentata, oppure per titoli e successivo colloquio. La decisione è a discrezione della commissione.

La commissione potrà attribuire alla selezione per titoli un punteggio massimo di 30 punti i cui criteri di attribuzione saranno formulati dalla commissione nel corso della prima seduta.

La valutazione per titoli non si intenderà superata se il candidato non avrà conseguito un punteggio di almeno 21 punti su 30 disponibili.

La Commissione, nel caso ritenga opportuno approfondire le competenze dei candidati, potrà decidere di procedere alla selezione non solo per titoli ma anche per colloquio. In tal caso verranno ammessi a colloquio solo i candidati che nella valutazione dei titoli hanno ottenuto un punteggio pari ad almeno 21/30.

L'eventuale colloquio sarà volto a verificare l'attinenza del percorso formativo e delle esperienze lavorative rispetto all'oggetto dell'incarico da conferire e ad accertare il possesso della particolare qualificazione professionale del candidato necessaria per l'espletamento dell'incarico da conferire.

La commissione potrà attribuire per il colloquio un punteggio massimo di 25 punti.

Il colloquio non si intenderà superato se il candidato non avrà conseguito un punteggio di almeno 20 punti su 25 disponibili.

Nel caso di valutazione solo per titoli, la votazione finale sarà data dal punteggio della valutazione dei titoli.

Nel caso di valutazione per titoli e successivo colloquio la votazione finale sarà data dalla somma dei punteggi nella valutazione dei titoli e della valutazione del colloquio.

Il giudizio della Commissione è insindacabile nel merito.

La data ed il luogo di svolgimento dell'eventuale colloquio saranno comunicati ai candidati aspiranti che avranno conseguito la soglia minima stabilita dal bando, esclusivamente tramite posta elettronica, non meno di tre giorni prima della data prescelta per l'effettuazione dello stesso. È pertanto obbligatorio indicare un indirizzo mail nel corpo della domanda. Non verrà utilizzato altro mezzo di convocazione.

Modalità e termini per la presentazione della domanda

La domanda di ammissione alla procedura di selezione, da predisporre su carta semplice, secondo il modello scaricabile dal sito di Fondazione Democenter-Sipe, debitamente sottoscritta e indirizzata a Fondazione Democenter-Sipe, Via Vivarelli, 2 - 41125 Modena, dovrà pervenire tramite posta certificata all'indirizzo democentersipe@pcert.it ovvero consegnata a mano presso la sede della Fondazione **entro e non oltre il giorno 20 dicembre 2022 ore 12:00** citando il riferimento a: **"AVVISO DI SELEZIONE PER UN RESPONSABILE DI LABORATORIO DI MICROSCOPIA APPLICATA E BIOLOGIA CELLULARE DA INSERIRE ALL'INTERNO DEL LABORATORIO MAB DEL TECNOPOLO MARIO VERONESI DI MIRANDOLA DELLA FONDAZIONE DEMOCENTER-SIPE - (AVVISO 2022_05)"**

Non saranno ammesse eventuali domande pervenute oltre il predetto termine e/o incomplete.

Le domande dovranno essere corredate da fotocopia di un documento d'identità in corso di validità.

Documentazione da allegare alla domanda di partecipazione

Alla domanda di partecipazione dovrà essere allegato un valido documento di identità ed un curriculum formativo e professionale in formato europeo da cui si evinca il possesso dei requisiti richiesti dal presente avviso. In particolare dovrà contenere le seguenti informazioni:

- dati anagrafici
- breve descrizione del profilo professionale

- titolo di studio
- conoscenza della lingua inglese
- master e dottorati
- esperienze lavorative attinenti all'incarico da ricoprire
- pubblicazioni scientifiche indicizzate
- altri titoli valutabili ai fini del conferimento dell'incarico in oggetto
- informativa privacy

Trattamento dei dati personali (Regolamento 679/2016/UE)

Ai sensi dell'art. 13 del Regolamento 679/2016/UE, in ordine a questo procedimento si informa che:

- a) i dati conferiti saranno raccolti, elaborati, archiviati ed altrimenti trattati anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale vengono resi e trattati secondo i principi di liceità, correttezza e conformemente alla normativa vigente;
- b) il conferimento dei dati ha natura obbligatoria ai fini della partecipazione alla presente procedura;
- c) all'interessato è riconosciuto in qualsiasi momento il diritto di:
 - Accesso (art. 15 Regolamento UE n. 2016/679);
 - Rettifica (art. 16 Regolamento UE n. 2016/679);
 - Cancellazione (art. 17 Regolamento UE n. 2016/679);
 - Limitazione (art. 18 Regolamento UE n. 2016/679);
 - Portabilità, intesa come diritto ad ottenere dal titolare del trattamento i dati in un formato strutturato di uso comune e leggibile da dispositivo automatico per trasmetterli ad un altro titolare del trattamento senza impedimenti (art. 20 Regolamento UE n. 2016/679);
 - Opposizione al trattamento (art. 21 Regolamento UE n. 2016/679);
 - Revoca del consenso al trattamento, senza pregiudizio per la liceità del trattamento basata sul consenso acquisito prima della revoca (art. 7, par. 3 Regolamento UE n.2016/679);
 - Proporre reclamo all'Autorità Garante per la Protezione dei dati personali (art. 51 Regolamento UE n. 2016/679);
- d) titolare è la Fondazione Democenter-Sipe (MO) a cui potete rivolgervi ai recapiti indicati al link <http://www.democentersipe.it/privacy/>.

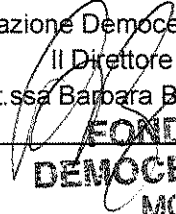
Informazioni:

Eventuali informazioni potranno essere richieste a Fondazione Democenter-Sipe ai seguenti recapiti: telefono 059 2058163, indirizzo di posta elettronica: personale@fondazionedemocenter.it

Pubblicità:

Del presente avviso viene data pubblicità con la pubblicazione nel sito di Fondazione Democenter-Sipe all'indirizzo www.democentersipe.it

Modena, 12/12/2022

Fondazione Democenter-Sipe
Il Direttore
Dott.ssa Barbara Bulgarelli

**FONDAZIONE
DEMOCENTER-SIPE
MODENA**