

BANDO DI MOBILITA' VOLONTARIA ESTERNA - PARTE SPECIFICA

Prot. n. _____ del _____ (Pubblicato sul sito aziendale – www.meyer.it)

Il presente bando di mobilità è integrato, per quanto attiene alle modalità di svolgimento delle procedure di selezione delle candidature ai fini dell'attivazione di un mobilità volontaria esterna all'azienda ai sensi dell'art. 30 del D. Lgs. 165/2001, dall'art. 4 D.L. 90 del 24/06/2014 convertito in Legge n. 114 del 11/08/2014, dal Bando di mobilità volontaria esterna PARTE GENERALE al quale si fa rinvio anche per quanto attiene a:

- requisiti generali di ammissione;
- contenuti e modalità di presentazione della domanda;
- documentazione da allegare;
- ammissione ed esclusione dei candidati;
- modalità di svolgimento della selezione;
- la formazione e l'utilizzo della graduatoria;
- il perfezionamento del trasferimento.

In esecuzione della deliberazione n. 300 del 14/06/2018, è indetto bando per titoli ed eventuale colloquio per la copertura mediante mobilità regionale e interregionale, ai sensi dell'art. 30 del D. Lgs. 165/01 e successive modifiche, di:

- **n. 1 posto nel Profilo professionale: Dirigente Biologo – disciplina Igiene degli alimenti e della nutrizione ovvero in una delle discipline riconosciute equipollenti o affini rispettivamente ai sensi dei DD.MM. 30.01.1998 e 31.01.1998 e successive modifiche ed integrazioni**

da assegnare al Laboratorio di Ricerca di Oncologia ed Ematologia Pediatrica, afferente al Centro di Eccellenza di Oncologia ed Ematologia Pediatrica dell'AOU Meyer.

Requisiti specifici :

- Rapporto di dipendenza attivo, a tempo indeterminato nel profilo professionale di Dirigente Biologo – Disciplina Igiene degli alimenti e della nutrizione ovvero in una delle discipline riconosciute equipollenti o affini rispettivamente ai sensi dei DD.MM. 30.01.1998 e 31.01.1998 e successive modifiche ed integrazioni presso le Aziende ed Enti del comparto del personale del SSN;
- Comprovata esperienza, almeno triennale, maturata nel campo della biologia cellulare oncologica, nell'analisi di cellule e di tessuti con competenze inerenti alla manipolazione di colture cellulari, alla microscopia ed all'analisi del metabolismo cellulare;
- Comprovata esperienza nel campo della valutazione dello stato nutrizionale e della funzionalità degli alimenti bioattivi.

Scadenza 25/07/2018

La Commissione tecnica preposta alle procedure di selezione, nominata dalla Direzione Aziendale con nota successiva, in primo luogo, procederà alla ammissione ed esclusione dei candidati; si segnala che

costituiranno specifico **motivo di esclusione**: il mancato possesso dei requisiti specifici sopra elencati nonché l'essere titolare di un rapporto di lavoro a tempo ridotto senza dichiarare espressamente la disponibilità a stipulare contratto a tempo pieno. Permangono tutti gli ulteriori motivi di esclusione previsti dalle normative del settore vigenti.

La Commissione tecnica dovrà tener conto, nella valutazione, dei curriculum dei candidati e dell'eventuale colloquio del profilo acquisito rispetto al posto da assegnare.

Il Centro di Eccellenza di Oncologia ed Ematologia Pediatrica dell'AOU Meyer, che comprende quali strutture organizzative la SOC Oncologia, Ematologia e TCSE, la SOC Ricerca di base e traslazione in oncoematologia, la SOSA Neuro Oncologia, la SOSA Laboratorio microscopia ematologica, è un organismo dotato di autonomia scientifica e gestionale. Esso sviluppa competenze capaci di offrire risposte al piccolo paziente con riferimento a patologie e percorsi clinici ad elevata complessità assistenziale.

Per le funzioni altamente specialistiche svolte, il Laboratorio di Ricerca di Oncologia ed Ematologia Pediatrica del Centro di Eccellenza di Oncologia ed Ematologia Pediatrica dovrà costituire riferimento regionale toscano per la ricerca e per la diagnostica avanzata dei tumori infantili. L'attività svolta dal Laboratorio comprende infatti sia una ricerca di base inerente i tumori pediatrici, sia una diagnostica innovativa su importanti markers patogenetici e sia una indagine delle funzionalità di micro e macro nutrienti bioattivi nella bioenergetica della cellula tumorale, al fine di una corretta valutazione dello stato nutrizionale nelle patologie oncologiche pediatriche. I Dirigenti Sanitari del Laboratorio si occupano essenzialmente dello studio del metabolismo della cellula tumorale in relazione ai micro e macro nutrienti bioattivi ed alla loro influenza sulla risposta ai chemioterapici.

La risorsa da reclutare dovrà dimostrare specifiche competenze maturate negli ambiti sopra descritti, sia diagnostiche per l'applicazione clinica che di ricerca. La Commissione tecnica pertanto dovrà tener conto, sia nella valutazione dei curricula formativi e professionali dei candidati sia durante lo svolgimento dell'eventuale colloquio, del profilo acquisito rispetto al posto da assegnare ed alle particolari, puntuali e iperspecialistiche attività svolte nella Struttura laboratoristica con riferimento alla diagnostica delle patologie sopra descritte.

La Commissione stessa avrà a disposizione fino ad un massimo di 30 punti per i titoli e 30 per l'eventuale colloquio.

Non saranno inseriti in graduatoria i candidati che non si presentino all'eventuale colloquio o che abbiano riportato nello stesso un punteggio inferiore a 16/30.

E' stabilito che i 30 punti, al massimo riservati ai titoli, verranno così ripartiti:

Esperienza professionale (carriera) fino a 8 punti

Titoli di studio fino a 3 punti

Pubblicazioni fino a 6 punti

Formazione e Docenza fino a 3 punti

Curriculum (altri titoli non rientranti nelle precedenti categorie) fino a 10 punti.

Il presente bando sarà disponibile sul sito internet dell'Azienda www.meyer.it

L'azienda si riserva la facoltà, per motivi legittimi, di modificare, sospendere o revocare, in tutto o in parte, la presente procedura, nonché riaprire o prorogare i termini per la presentazione delle domande senza che per gli interessati insorga alcuna pretesa o diritto.

L'azienda si riserva la facoltà, per motivi legittimi, di modificare, sospendere o revocare, in tutto o in parte, la presente procedura, nonché riaprire o prorogare i termini per la presentazione delle domande senza che per gli interessati insorga alcuna pretesa o diritto.

Firenze,

Azienda Ospedaliero Universitaria Meyer

Il Direttore Generale

Dr. Alberto Zanobini