



BANDO DI MOBILITA' VOLONTARIA ESTERNA - PARTE SPECIFICA

Prot. N. 7295/2023

(Pubblicato sul sito aziendale –

www.meyer.it)

PREMESSA

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 una 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 del Direttore Generale n° 414 del 19-07-2023 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, del seguente posto:

- **n° 1 posto nel Profilo professionale di: Dirigente Biologo, Specialista in Genetica medica – da assegnare alla SOC di Neurologia pediatrica, afferente al centro di Eccellenza di Neuroscienze dell'AOU Meyer IRCCS.**

Requisiti specifici:

- Rapporto di dipendenza attivo, a tempo indeterminato nel profilo professionale di Dirigente Biologo, Specialista in Genetica Medica – presso Enti e Aziende del Servizio Sanitario Nazionale, con inquadramento in posizione funzionale corrispondente e che sia in possesso dell'idoneità alla mansione propria del profilo di appartenenza con assenza di limitazioni.

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 costituirà specifico **motivo di esclusione** il mancato possesso dei requisiti specifici sopra elencati. Permangono tutti gli ulteriori motivi di esclusione previsti dalle normative del settore vigenti.



La necessità dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Meyer IRCCS di reperire una risorsa del profilo Dirigente Biologo – Specialista in Genetica Medica, da assegnare alla SOC di Neurologia pediatrica, è dovuta in particolare alla necessità di reintegrare l'organico afferente alla SOC che attualmente risulta non adeguato a seguito del trasferimento per mobilità presso altra Azienda di una unità di medesimo profilo.

La SOC di Neurologia pediatrica, afferente al Centro di Eccellenza di Neuroscienze, si occupa della diagnosi e della cura delle patologie neurologiche e dell'assistenza ai pazienti attraverso ricovero ordinario, anche per le emergenze psichiatriche e il monitoraggio EEG prolungato, day hospital, visite ambulatoriali e attività di consulenza per pazienti interni ed esterni. Alla struttura afferiscono due unità sanitarie e di ricerca ad alta specializzazione dedicate alla diagnosi e alla cura di Epilessie e Cefalee.

L'azione della struttura è completata dall'attività svolta dai laboratori a essa correlati: Laboratorio di neurofisiologia clinica; Laboratorio di neurogenetica; Laboratorio di neurobiologia; Laboratorio di diagnostica delle malattie del sistema nervoso e del metabolismo: biologia molecolare e cellulare; Laboratorio di diagnostica delle malattie del sistema nervoso e del metabolismo: screening neonatale, biochimica e farmacologia; Laboratorio di tecnologie molecolari e bioinformatiche (MoBIT); Neurofarmacologia clinica.

SCADENZA: 25.09.2023

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

Costituirà requisito preferenziale il possesso di specifiche esperienze e competenze connesse allo svolgimento delle funzioni proprie della struttura organizzativa di assegnazione.

In particolare, sarà oggetto di valutazione il possesso delle seguenti competenze ed esperienze:

- Genetica Molecolare;
- Tecniche sequenziamento di nuova generazione;
- Sequenziamento esomico;
- Applicazione della diagnostica di laboratorio alle patologie del sistema nervoso;
- Interfaccia con laboratori dedicati a studi funzionali.

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 7 punti
- Titoli di studio fino a 6 punti
- Pubblicazioni fino a 8 punti
- Formazione e Docenza fino a 3 punti



- Curriculum (altri titoli non rientranti nelle precedenti categorie) fino a 6 punti

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

Firenze,

Azienda Ospedaliera Universitaria Meyer IRCCS

Il Direttore Generale

Dr. Alberto Zanobini