



Milano, 25 settembre 2024

Oggetto: PROSSIMA PUBBLICAZIONE BANDO PER BORSE DI STUDIO

A seguito della aumentata attività di routine e il finanziamento di nuovi progetti di ricerca, il laboratorio di radiochimica della S.C. di Medicina Nucleare bandirà a fine ottobre 2 borse di studio aperte ai possessori di laurea magistrale in Scienze Chimiche o CTF, della durata di

**1 anno (rinnovabile) dell'ammontare previsto di 25.823,00 euro**

Inizio previsto: primo dicembre 2024.

L'attività consisterà nella sintesi, manuale o automatizzata, di radiofarmaci marcati con radioisotopi a breve tempo di emivita ( $^{18}\text{F}$   $T_{1/2} = 109.8$  min,  $^{68}\text{Ga}$   $T_{1/2} = 68$  min) per la diagnostica - o a più lungo tempo di emivita per la terapia – e alla esecuzione di tutti i controlli analitici necessari ad attestarne l'uso nell'uomo. Non esistendo attualmente un percorso formativo specifico per questo tipo di professionalità, il training necessario verrà fornito all'interno del reparto. Sono richieste una buona predisposizione al lavoro di gruppo e capacità di analisi e soluzione dei problemi. Una buona conoscenza della cromatografia (in particolare SPE, HPLC, GC), della radiochimica e della sintesi chimica sono considerati titoli preferenziali.

Gli interessati possono monitorare la pagina <https://www.istitutotumori.mi.it/lavora-con-noi> sotto la voce "Borse di Studio" per l'uscita del bando con le relative istruzioni di partecipazione. Nel frattempo sono invitati ad inviare il proprio c.v. all'indirizzo di seguito riportato e/o a telefonare per ulteriori informazioni. Viene caldamente consigliata una visita del reparto, previo appuntamento, per meglio rendersi conto della tipologia di lavoro svolto.

Dr. Pascali Claudio / Dr. Bogni Anna  
S.C. Medicina Nucleare  
Fondazione IRCCS Istituto dei Tumori  
V. Venezian, 1 - 20133 Milano  
Tel. 02-23903405  
e.mail [claudio.pascali@istitutotumori.mi.it](mailto:claudio.pascali@istitutotumori.mi.it)