

Posizione aperta presso l'Istituto di Ricerche Farmacologiche Mario Negri IRCCS

Ricerchiamo, per un assegno di ricerca un laureato in discipline scientifiche da inserire nell'Unità di Interazione Tumore-Ospite del Laboratorio del Microambiente Tumorale del Dipartimento di Oncologia Sperimentale.

L'Unità di Interazione Tumore-Ospite si occupa di carcinoma duttale del pancreas.

Il candidato lavorerà nell'ambito del Progetto di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN-2022RK9X2K) finanziato dal Ministero dell'Università e della Ricerca dal titolo "Normalizing the fibrotic tumor microenvironment to reactivate immune response in pancreatic ductal adenocarcinoma: the RNASET2 alarmin-like molecule as novel immunomodulatory effector for (combination) therapies" .

Svolgerà la sua attività di ricerca presso la sede di Via STEZZANO 87-24126 BERGAMO dell'Istituto di Ricerche Farmacologiche Mario Negri IRCCS (<https://www.marionegri.it>) dove svolgerà le attività di laboratorio (biologia cellulare e utilizzo di modelli preclinici di carcinoma del pancreas in vivo). In particolare valuterà l'effetto dell'overespressione di RNASET2 in cellule di tumore del pancreas sulla modulazione del microambiente tumorale.

L'importo dell' assegno di ricerca sarà pari a 19.000 Euro lordi e avrà la durata di un anno con inizio non oltre il 1° settembre 2024.

Requisiti richiesti:

- laurea magistrale in biologia, biotecnologie o affini.
- Dottorato/PhD o esperienza di almeno due anni post lauream in ricerca biomedica.
- esperienza in tecniche di biologia cellulare e molecolare.
- capacità di lavorare in modo autonomo, accurato e preciso.
- capacità critiche, relazionali e di lavoro in team.
- buona conoscenza della lingua inglese.

È considerato requisito preferenziale l'abilitazione al lavoro *in vivo* come da decreto formazione del 23/09/2021 con particolare riferimento all'utilizzo di modelli murini.

Invio candidature:

Le candidature comprensive di CV e dei nomi di due referenti dovranno essere inviate a: dorina.belotti@marionegri.it .

I dati contenuti nel CV verranno trattati in ottemperanza all'informativa disponibile al link: http://www.marionegri.it/media/privacy/Informativa_privacy_trattamento_dati_Recruiting.pdf limitatamente alla finalità di cui al Paragrafo C lettera a).