



AVVISO DI SELEZIONE N. 15/2023

Fondazione Don Carlo Gnocchi Onlus dopo aver preventivamente accertato l'impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse umane disponibili all'interno del proprio Ente intende dar corso ad una procedura di reperimento di personale, con contratto di collaborazione coordinata e continuativa, di n. 1 "Ricercatore per la realizzazione del progetto PAN-HUB 2021 - Hub multidisciplinare e interregionale di ricerca e sperimentazione clinica per il contrasto alle pandemie ed all'antibiotico resistenza" codice CUP H43C22000720001 - in risposta all'Avviso pubblico emanato per la Traiettorie 4 «Biotecnologie, Bioinformatica e Sviluppo Farmaceutico», Azione 4.1 «Creazione di Hub delle Scienze della Vita» del Piano operativo salute.

Il presente avviso è pubblicato sul seguente sito internet: <https://www.dongnocchi.it/lavora-connoi>

PROFILO PROFESSIONALE

N. 1 Ricercatore/trice.

La figura professionale svolgerà funzioni di Ricercatore. Le specifiche funzioni riguarderanno in particolare:

1. Supporto nella definizione di nuove strategie per il contrasto alle pandemie tramite attività di biologia molecolare, come qPCR e ddPCR, per l'identificazione di carica virale e dell'effetto dei virus sull'espressione genica e sui microRNA.
2. Attività di sequenziamento NGS per analizzare l'effetto di infezioni su genoma e miRNoma, focalizzandosi soprattutto su soggetti fragili, quali anziani e pazienti con malattie neurodegenerative.
3. Supporto nella definizione di nuove strategie per il contrasto alle pandemie, tramite studio su modelli in vitro della risposta immunitaria in seguito a somministrazione di molecole con attività farmacologica.
4. Raccolta ed elaborazione dei dati.
5. Disseminazione dei risultati del progetto.



A) INQUADRAMENTO E TRATTAMENTO ECONOMICO

Contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa Importo lordo complessivo in euro da corrispondere al collaboratore € 23.900,00.

Il contratto avrà una durata di 12 mesi dall'01/01/2024 al 31/12/2024.

LUOGO DI SVOLGIMENTO DELL'ATTIVITÀ

Sede di lavoro: IRCCS S.M. Nascente, Via Capecelatro 66, 20148 Milano, presso **Laboratorio di Medicina Molecolare e Biotecnologie (LAMMB)**.

Il/la candidato/a dovrà essere disponibile ad effettuare trasferte in ambito regionale e nazionale.

B) REQUISITI PER L'AMMISSIONE ALLA PROCEDURA SELETTIVA

- 1) Avere conseguito una Laurea Magistrale in Scienze biologiche, Biotecnologie o materie affini. Il/la candidato/a che ha conseguito il titolo di studio richiesto presso un istituto estero, deve, alla data di scadenza del termine per la presentazione della domanda di ammissione: i) essere in possesso del provvedimento di equipollenza o di equivalenza del titolo di studio previsto dalla normativa italiana vigente; ii) aver presentato, presso la competente Autorità, la domanda per ottenere il rilascio del provvedimento di equipollenza o di equivalenza.
- 2) Avere una buona conoscenza di tecniche di biologia molecolare (estrazione e quantificazione di DNA e RNA, RT-PCR) e di biologia cellulare.
- 3) Avere buona conoscenza della lingua inglese scritta e orale.
- 4) Dottorato di ricerca, e una pregressa conoscenza di analisi NGS rappresentano requisiti preferenziali.

Per i titoli conseguiti all'estero l'ammissione alla selezione è subordinata all'equiparazione degli stessi ad uno dei titoli di studio previsti dall'ordinamento italiano, ai sensi della normativa vigente. I requisiti necessari all'ammissione alla procedura e gli altri titoli devono essere posseduti alla data fissata come termine ultimo per la presentazione della domanda di ammissione.



C) PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE

La presentazione della domanda di partecipazione dovrà includere:

- La dichiarazione di possesso dei requisiti per l'ammissione debitamente firmata;
- Il Curriculum Vitae, da redigersi in formato UE e debitamente firmato

La domanda deve essere presentata, a pena di esclusione, entro il 30 novembre 2023 ore 23.59 tramite email al seguente indirizzo di posta elettronica: rmancuso@dongnocchi.it indicando nell'oggetto **"Avviso di selezione n. 15/2023"**

La domanda e il curriculum devono essere:

- sottoscritti con firma digitale, rilasciata da un certificatore digitale accreditato: la lista è disponibile all'indirizzo <http://www.digitpa.gov.it/firma-digitale/certificatori-accreditati>

ovvero

- sottoforma di scansione di originali analogici firmati in ciascun foglio; all'invio deve essere inoltre allegata la scansione di un documento d'identità valido (pena l'irricevibilità).

La mancanza di firma autografa sul CV oppure di firma digitale comporta l'esclusione dalla procedura.

D) PROCEDURA DI SELEZIONE

La selezione si articola in due fasi:

- F. 1)** valutazione di titoli ed esperienze acquisite, attestate dal Curriculum Vitae (punteggio max 40 punti)
- F. 2)** colloquio tecnico e attitudinale (punteggio max 60 punti).

Il punteggio finale è determinato dalla somma dei punteggi attribuiti sub F.1) e sub F.2).

Il colloquio tecnico e attitudinale (punteggio massimo 60 punti) mira a comprovare quanto asserito nel CV, valutando inoltre:

- il percorso professionale e le capacità in relazione alla natura e alle caratteristiche della posizione da ricoprire;
- la conoscenza degli aspetti tecnici sopra riportati;



- le motivazioni relative alla copertura della posizione, le competenze di cui al PUNTO C2-3 del presente avviso.

TRATTAMENTO DATI PERSONALI

Tutti i dati personali di cui la Fondazione Don Carlo Gnocchi Onlus. viene in possesso in occasione dell'espletamento delle procedure di cui al presente avviso verranno trattati nel rispetto del D.Lgs n. 196/2003 e del Regolamento UE n. 2016/679. L'informativa e la relativa presa visione sono in calce alla domanda di partecipazione.