



## AVVISO DI SELEZIONE N.52/2024

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 "An innovative method on SALiva samples for the early differential diagnosis of high-impact NeuroDegenerative diseases through Raman spectroscopy (SANDY)"- CUP H53C24000180007 in risposta all'Avviso del 24 aprile 2023 pubblicato dal Ministero della Salute, in attuazione dell'Investimento 2.1 valorizzazione e potenziamento della ricerca biomedica del SSN finanziato dall'Unione Europea – Next Generation EU – nell'ambito della Missione 6, Componente C2 del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR).

Il presente avviso è pubblicato sul/i seguente sito/internet:

-1. <https://www.dongnocchi.it/lavora-con-noi>

### A) PROFILO PROFESSIONALE

N.1\_Ricercatore/trice.

La figura professionale svolgerà funzioni di biologo.

Le specifiche funzioni riguarderanno in particolare:

1. Estrazione e conservazione di DNA genomico seguendo un protocollo automatico standard (Qiacube; Qiagen).
2. Analisi genetiche delle malattie neurodegenerative, eseguite mediante analisi di Melt. ad alta risoluzione (HRMA) e studiate mediante sequenziamento di Sanger.
3. Procedura di isolamento di campioni di plasma da sangue periferico e conservazione secondo protocollo standard.
4. Analisi dei biomarcatori di neurodegenerazione nel plasma con tecnologia ultrasensibile di array di singole molecole, SiMoA (Quanterix).
5. Analisi e raccolta dati genetici: interpretazione delle varianti genetiche tramite l'utilizzo di tools bioinformatici e database genetici.
6. Analisi di correlazione tra dati biomolecolari e dati clinici.

### B) INQUADRAMENTO E TRATTAMENTO ECONOMICO

**Contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa.**

**Importo lordo annuo di euro 8.700,00 (l'importo sarà proporzionato alla durata del contratto)**

Il contratto avrà una durata di 11 mesi, non oltre il 31/12/2025.

### C) LUOGO DI SVOLGIMENTO DELL'ATTIVITÀ

Sede di lavoro: Laboratorio Congiunto di Ricerca «NeuroGenetica in Riabilitazione – NGR» Viale Pieraccini, 6, Firenze.

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

### D) REQUISITI PER L'AMMISSIONE ALLA PROCEDURA SELETTIVA

- 1) Avere conseguito almeno la Laurea magistrale biotecnologie mediche e farmaceutiche (LM-9) o titolo equipollente, avente valore legale in Italia. 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; ovvero ii) aver presentato, presso la competente Autorità, la domanda per ottenere il rilascio del provvedimento di equipollenza o di equivalenza.

- 2) Avere maturato un'esperienza lavorativa di almeno 5 anni in attività attinenti al profilo ricercato.
- 3) Avere buona conoscenza della lingua inglese e dei principali strumenti informatici.
- 4) Costituisce titolo preferenziale l'aver maturato titolo di dottorato in Neuroscienze

Per i titoli conseguiti all'estero l'ammissione alla selezione è subordinata all'equiparazione degli stessi ad unodei 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.

## E) PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE

La presentazione della domanda di partecipazione dovrà includere:

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

La domanda deve essere presentata, a pena di esclusione, entro il 24/12/2024 ore 12 tramite e-mail al seguente indirizzo di posta elettronica: [bnacmias@dongnocchi.it](mailto:bnacmias@dongnocchi.it) indicando nell'oggetto "Avviso di selezione n.52/2024".

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

- sotto forma 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.

## F) 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 richieste



## **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.