



**Fondazione  
Don Carlo Gnocchi  
Onlus**

## AVVISO DI SELEZIONE N. 40/2025

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 Ricercatore Biologo.

Le specifiche funzioni riguarderanno in particolare:

1. Estrazione DNA genomico da prelievi di sangue intero.
2. Analisi genetiche malattie neurodegenerative, in particolare malattia di Alzheimer (AD), la malattia di Parkinson (PD), la Sclerosi Laterale Amiotrofica (SLA), la demenza frontotemporale (FTD) e forme di disturbi motori (parkinsonismo atipico) tramite screening ad alta risoluzione con interpretazione di curve di melting (HRMA) e sequenziamento sanger.
3. Interpretazione delle varianti genetiche tramite utilizzo di software e database specifici.
4. Procedure di processamento preanalitiche dei campioni di liquido caffalorachidiano e di plasma da sangue periferico.
5. Analisi biomarcatori liquorali per demenze utilizzando test immunoenzimatico chemiluminescente (CLEIA) con strumentazione Lumipulse (FijiRebio).
6. Analisi dei biomarcatori di neurodegenerazione nel plasma con tecnologia ultrasensibile di array di singole molecole, SiMoA (Quanterix).
7. Analisi di correlazione dei dati biomolecolari e clinici dei pazienti.

### B) INQUADRAMENTO E TRATTAMENTO ECONOMICO

**Contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa.**

**Importo lordo annuo euro 11.500,00 (l'importo sarà proporzionato alla durata del contratto)**

Il contratto avrà una durata di 12 mesi dalla data di sottoscrizione, non oltre il 28/02/2027, salvo proroga di progetto.

### C) LUOGO DI SVOLGIMENTO DELL'ATTIVITÀ

Sede di lavoro: IRCCS Fondazione Don Gnocchi Onlus, Via di Scandicci 269, 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 Diploma di laurea in Scienze Biologiche ai sensi dell'ordinamento previgente, ovvero corrispondente laurea specialistica conseguita ai sensi del DM n.509 del 1999, o Laurea Magistrale o titoli equipollenti, aventi 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 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.

## 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 07/01/2026 ore 17.00 tramite e-mail al seguente indirizzo di posta elettronica: bnacmias@dongnocchi.it indicando nell'oggetto "Avviso di selezione n.40/2025".

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).
- F.3) 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



**Finanziato  
dall'Unione europea**  
NextGenerationEU



**Fondazione  
Don Carlo Gnocchi  
Onlus**

posizione daricoprire;

- 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.