



AVVISO DI SELEZIONE N.42/2024

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 seguente sito internet: -

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

PROFILO PROFESSIONALE

N. 1 Ricercatore/trice.

La figura professionale svolgerà funzioni di Ricercatore sperimentale.

Le specifiche funzioni riguarderanno in particolare:

- Gestione e raccolta dei dati clinici e dei campioni biologici
- Analisi della saliva da pazienti neurodegenerativi utilizzando lo Spettroscopio Raman da banco e portatile
- Analisi della saliva su Single Molecule Array (SIMOA)
- Raccolta dei risultati e analisi statistica
- Studio di correlazione fra dati clinici e dati sperimentali
- Monitoraggio dello studio clinico

A) INQUADRAMENTO E TRATTAMENTO ECONOMICO

Contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa

Importo lordo annuo, da corrispondere al collaboratore, di euro € 26.000,00 (l'importo sarà proporzionato alla durata del contratto).

Il contratto avrà una durata di 12 mesi

B) LUOGO DI SVOLGIMENTO DELL'ATTIVITÀ

Sede di lavoro: IRCCS S.M. Nascente, Via Capecelatro 66, 20148 Milano.

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

C) REQUISITI PER L'AMMISSIONE ALLA PROCEDURA SELETTIVA

- Avere conseguito una Laurea Magistrale in una disciplina scientifica, preferibilmente Biotecnologie, Biologia, CTF, chimica (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.
- Avere ottima conoscenza della lingua inglese e dei principali strumenti informatici di analisi dei dati
- Esperienza di laboratorio nello studio e analisi di biopsie liquide
- Conoscenza ed esperienza nell'utilizzo della Spettroscopia Raman
- Conoscenza delle procedure di ricerca clinica



- Esperienza in grant/scientific writing
- Conoscenza in pacchetti software statistici per post processing

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.

D) 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 **30/11/2024 ore 23.59** tramite e-mail al seguente indirizzo di posta elettronica: mbedoni@dongnocchi.it indicando nell'oggetto "Avviso di selezione n.42/2024"

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.

E) 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 D3 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.