

**ESTRATTO DEL VERBALE DELLA PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER L'ATTRIBUZIONE DI UNA BORSA DI RICERCA (*RESEARCH PROJECT GRANT*) IN "*PERSISTENT SYMPTOMS IN PATIENTS AFTER COVID-19 AND THEIR RELATIONSHIP WITH QUALITY OF LIFE AND PSYCHOLOGICAL WELL-BEING*", PER LE ESIGENZE DELL'UNITÀ DI RICERCA MOMILAB, EMANATA CON DD n. 6167(230).VII.1.14.07.21**

Il giorno 01/09/2021 alle ore 16:30 si riunisce in via telematica la Commissione di Selezione nominata con Decreto del Direttore n. 7268(244).VII.1.24.08.21 per l'espletamento della procedura sopra specificata, così costituita:

- Prof. Emiliano Ricciardi, Professore Associato, Scuola IMT Alti Studi Lucca;
- Dott. Giulio Bernardi, Assistant Professor, Scuola IMT Alti Studi Lucca;
- Dott.ssa Monica Betta, Research Collaborator, Scuola IMT Alti Studi Lucca.

[OMISSIS]

La Commissione di Selezione ricorda i tratti salienti del profilo bandito:

**Titolo:** *Persistent symptoms in patients after COVID-19 and their relationship with quality of life and psychological well-being*

**Categoria:** *Research Project Fellowship Holder*

**Campi:** *COVID-19, long-COVID, psychological well-being, psychiatric symptoms, quality of life, multicenter study*

**Profilo:** Borsista di ricerca in Scienze Psicologiche con almeno 1 anno di esperienza nel campo della ricerca psicologica e con capacità di raccogliere dati utilizzando strumenti psicometrici convalidati per la valutazione del benessere psicologico, dei sintomi psichiatrici e della qualità della vita, che lavorerà nell'ambito dei progetti "Indagine multicentrica sulla sintomatologia post-infettiva persistente in una popolazione di pazienti già affetti da SARS-Cov-2 dichiarati guariti" e "Semantic and Personological bases of Pursuit of Happiness" (responsabile: Dott. Luca Cecchetti).

Il candidato ideale dovrebbe inoltre: dimostrare di avere una conoscenza approfondita delle pubblicazioni rilevanti sul long-COVID, sintomi da COVID a lungo termine e sull'epidemiologia della SARS-Cov-2 in generale; possedere ottime competenze statistiche (ad esempio, regressione logistica, regressione dei quantili, metodo dei minimi quadrati, analisi fattoriale) e capacità di programmazione informatica (MATLAB è preferibile); essere in grado di redigere pubblicazioni scientifiche e relazioni tecniche che riassumano i risultati delle analisi.

La Scuola IMT Alti Studi Lucca sta cercando un candidato motivato ed entusiasta di partecipare alle attività di un progetto di ricerca multicentrico sui sintomi persistenti in pazienti che hanno recuperato da COVID-19 e la loro relazione con la qualità della vita, la salute mentale e il benessere psicologico. Il progetto mira a misurare i sintomi persistenti in 1000 pazienti dimessi dall'ospedale dopo la remissione dell'infezione da SARS-Cov-2. Verranno usati questionari per valutare i sintomi residui e la presenza di disturbi psichiatrici, e per raccogliere informazioni riguardanti lo stato premorboso, lo stile di vita (ad esempio, la dieta, l'abitudine al fumo) e variabili

demografiche (per esempio, età, sesso, livello di istruzione). Per ogni partecipante, saranno raccolte più valutazioni entro un periodo di follow-up di 12 mesi, fornendo dati sufficienti per (1) caratterizzare la prevalenza dei sintomi da COVID prolungati; (2) evidenziare relazioni significative tra la persistenza dei sintomi e lo stato premorbo; (3) rivelare se e in che misura i sintomi a lungo termine peggiorano la qualità della vita e il benessere psicologico.

**Attività:** Il/la borsista dovrà: rivedere e organizzare la letteratura rilevante sui sintomi di lunga durata del COVID-19 e sull'epidemiologia del COVID-19; partecipare al reclutamento e allo screening dei soggetti; gestire il database dei partecipanti e l'archiviazione dei dati in conformità con le linee guida etiche; somministrare questionari standardizzati per la misurazione del long-COVID, del benessere psicologico e di sintomi psichiatrici; redigere e somministrare sondaggi ad hoc per la valutazione dello stato premorbo, dello stile di vita e variabili demografiche; valutare i questionari psicometrici e analizzare i dati; ideare e implementare i modelli statistici per trarre inferenze sulla relazione tra sintomi long-COVID e stato premorbo e per identificare determinanti del benessere psicologico e dei sintomi psichiatrici dopo il recupero dall'infezione da SARS-Cov-2; scrivere relazioni tecniche che riassumano i risultati degli studi e redigere manoscritti da presentare per la pubblicazione su riviste e conferenze peer-reviewed internazionali.

**SSD:** M-PSI/01

**Unità di Ricerca:** MOMILAB

**Responsabile scientifico:** Dott. Luca Cecchetti

**Durata:** 12 mesi

**Importo lordo complessivo:** 10.800,00 €

**Requisiti obbligatori:**

- Laurea vecchio ordinamento/ laurea specialistica/ magistrale nuovo ordinamento in Psicologia o titolo equipollente conseguito all'estero (preferibilmente conseguita/o negli ultimi due anni);
- Ottima conoscenza della lingua inglese sia scritta che parlata.

Considerato il profilo sopra riportato, la Commissione di Selezione precisa che la selezione si svolgerà soltanto sulla base dei titoli, tenendo conto delle specifiche del profilo e dei requisiti indicati nel bando. La valutazione si sostanzia in un giudizio complessivo, corredato da un punteggio che costituirà la graduatoria finale. La Commissione ha a disposizione 10 punti per la valutazione dei titoli e stabilisce che risultano ammessi in graduatoria i candidati che abbiano superato tale valutazione con un punteggio totale minimo di 6 punti su 10.

[OMISSIS]

Alle ore 17:30 la seduta è tolta.