

Alla cortese attenzione di:
Dott.ssa Amalia Allocca
Direttore Sanitario

Prof. Massimo Fini
Direttore Scientifico

Prof. Enrico Garaci
Presidente Comitato Scientifico

Prof. Paolo M. Rossini
Responsabile Dipartimento Scienze
Neurologiche e Riabilitative

Prof. Maurizio Volterrani
Responsabile Dipartimento Scienze
Cardiologiche e Respiratorie

Roma, 11/01/2024

Oggetto: Nomina Commissione Valutazione/Selezione Candidati al Bando per titoli e colloquio per il conferimento di n. 2 contratti a progetti per la ricerca o borse di studio per giovani ricercatori per il progetto di ricerca dal titolo: "RIPRESA: Ripartire attraverso l'Innovazione e la PREvenzione Sanitaria" – AID 0152590/08/2".

A seguito della pubblicazione del Bando in oggetto, siete invitati a far parte della Commissione di Valutazione e Selezione dei Candidati che hanno presentato domanda di ammissione al Bando.

Trovate a seguire la specifica del progetto di ricerca e i profili dei ricercatori.

Cordiali saluti.

Dott. Carlo Trivelli
Il Presidente e Legale Rappresentante

Il progetto “RIPRESA: Ripartire attraverso l’Innovazione e la PREvenzione SANitaria” – AID 0152590/08/2 è un’iniziativa co-finanziata da AICS – Agenzia Italiana per la Cooperazione allo Sviluppo, nell’ambito del “Bando 2020 per la concessione di contributi a Iniziative promosse da Organizzazioni della società civile e altri soggetti senza finalità di lucro iscritti all’Elenco di cui al comma 3, dell’art.26 della Legge n.125/2014”, che ha come capofila l’Ente di Terzo Settore COL’OR NGO, con sede in Piazza Sant’Eusebio 10, 13100 Vercelli, Italia, CF 95570710012, del quale l’Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico (IRCCS) San Raffaele è partner di progetto.

È indetta pubblica selezione per il conferimento di n° 1 borsa di studio a giovani ricercatori e n° 1 co.co.co. nei seguenti profili:

Ricercatore 1:

Laurea magistrale in Scienze Biologiche. Iscrizione all’albo dei Biologi. Esperienze professionali nell’ambito della biologia molecolare e cellulare e della fisiopatologia umana. Buona conoscenza della lingua Inglese.

Ricercatore 2:

Laurea magistrale in Scienze Biologiche o laurea in Biologia conseguita ordinamenti previgenti al D.M. 509/1999. Specializzazione in Genetica Medica. Dottorato di ricerca. Iscrizione all’albo dei Biologi. Esperienze professionali nell’ambito della genetica molecolare. Buona conoscenza della lingua Inglese.

I contratti avranno durata fino al termine del progetto (14 ottobre 2025 salvo proroga). L’importo complessivo di ogni singola borsa di studio/co.co.co sarà di € 20.000,00 annui, al lordo delle ritenute di legge.