



Consiglio Nazionale delle Ricerche
Direzione Generale

Al Personale CNR

e, p.c. Dott. Giovanni Maga
Direttore dell'Istituto di Genetica
Molecolare - IGM
Via Abbiategrasso 207
27100 Pavia

OGGETTO: Richiesta personale interno

Si rende noto che presso l'Istituto di Genetica Molecolare del CNR, è sorta la necessità di acquisire unità di personale come da **allegato**.

Il personale CNR interessato e in possesso dei requisiti richiesti potrà fare richiesta al Direttore della struttura inviando la domanda, corredata con un sintetico curriculum aggiornato, al seguente indirizzo e-mail: direttore@igm.cnr.it.

Resta comunque inteso che dovrà essere in ogni caso acquisito il parere favorevole del Direttore della Struttura di afferenza.

Cordiali saluti

IL DIRETTORE GENERALE



AI DIRETTORE GENERALE

Consiglio Nazionale delle Ricerche

Piazzale Aldo Moro, 7

00185 ROMA

Oggetto: CIRCOLARE CNR N. 12/2013 DEL 03/04/2013 - Reclutamento del personale con contratto di lavoro a tempo determinato con oneri a carico di fondi esterni

Avvio procedura verifica professionale interna agli Istituti CNR per il reclutamento di n. 1 unità di personale con profilo di Ricercatore livello III presso la Sede di Pavia dell'Istituto di Genetica Molecolare IGM CNR "Luigi Luca Cavalli-Sforza" – Progetto PNRR denominato **"One Health Basic and Translational Research Actions addressing Unmet Needs on Emerging Infectious Diseases PE00000007 - INFACT"** CUP B53C20040570005 finanziato nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 Istruzione e Ricerca – Componente 2 Dalla ricerca all'impresa – Investimento 1.3, "Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base" finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU" - D.D. MUR di concessione Prot.n. 0001554 del 11/10/2022.

Il sottoscritto Giovanni Maga, Direttore dell'Istituto di Genetica Molecolare IGM CNR "Luigi Luca Cavalli-Sforza" (codice 223000) con la presente richiede a codesta rispettabile Direzione di esperire l'iter finalizzato alla verifica della disponibilità di professionalità interne all'Ente idonee all'espletamento dell'attività oggetto dell'avviso in allegato.

Cordiali saluti,

Il Direttore

Dott. Giovanni Maga

CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE

ISTITUTO DI GENETICA MOLECOLARE IGM

AVVISO DI RICERCA INTERNA PER IL RECLUTAMENTO DI N.1 UNITA' DI PERSONALE

Il **CNR - Istituto di Genetica Molecolare IGM** rende noto che presso la propria sede di **Pavia– Via Abbiategrasso 207, 27100 Pavia (PV)**, è sorta la necessità di acquisire n. 1 unità di personale con profilo professionale di Ricercatore III livello per l'espletamento di attività di ricerca scientifico- tecnologica nell'ambito del progetto PNRR denominato **“One Health Basic and Translational Research Actions addressing Unmet Needs on Emerging Infectious Diseases PE00000007 - Acronimo INFACIT” CUP B53C20040570005** finanziato nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 Istruzione e Ricerca – Componente 2 Dalla ricerca all'impresa – Investimento 1.3, “Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base” finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU”- D.D. MUR di concessione **Prot.n. 0001554 del 11/10/2022.**

I requisiti richiesti sono i seguenti:

- a) Diploma di Laurea Magistrale in Diploma di Laurea Magistrale in Biologia o Biotecnologie o equipollenti conseguito secondo la normativa in vigore anteriormente al D.M. 509/99, oppure della Laurea Specialistica/Magistrale equiparata (D.M. 5 maggio 2004);
- b) Titolo di Dottore di Ricerca (PhD) attinente all'esperienza richiesta ovvero esperienza triennale in uno o più dei seguenti settori:
 - I) biologia molecolare (estrazione, manipolazione ed analisi di RNA/DNA e proteine);
 - II) biologia cellulare (coltivazione di linee cellulari commerciali e primarie);
 - III) Analisi biochimiche (espressione e purificazione di proteine ricombinanti, western blot, immunoprecipitazioni, saggi enzimatici, determinazione costanti cinetiche di inibizione);
 - IV) esperienza di manipolazioni di vettori lentivirali per la trasformazione di linee cellulari;
 - V) Esperienza di manipolazione di agenti patogeni in ambiente BSL2 o superiore
 - VI) tecniche immunologiche (ELISA);
 - VII) microscopia a fluorescenza e analisi fluorimetriche.;
- c) Conoscenza della lingua inglese
- c) Conoscenza della lingua inglese.

Il personale CNR interessato e in possesso dei requisiti richiesti potrà fare richiesta al Direttore della struttura inviando la domanda, corredata con un sintetico curriculum aggiornato, al seguente indirizzo e-mail: direttore@igm.cnr.it

La durata è di 12 mesi.

L'attività dovrà essere svolta presso il CNR-IGM sede di Pavia.

Resta comunque inteso che dovrà in ogni caso essere acquisito il parere favorevole del Direttore/Dirigente della struttura di afferenza.

Il Direttore Generale

CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE

ISTITUTO PER LA RICERCA E L'INNOVAZIONE BIOMEDICA

AVVISO DI RICERCA INTERNA PER IL RECLUTAMENTO DI N.1 UNITA' DI PERSONALE

Il **CNR - Istituto di Genetica Molecolare IGM** rende noto che presso la propria sede di **Pavia– Via Abbiategrasso 207, 27100 Pavia (PV)**, è sorta la necessità di acquisire n. 1 unità di personale con profilo professionale di Ricercatore III livello per l'espletamento di attività di ricerca scientifico- tecnologica nell'ambito del progetto PNRR denominato **“One Health Basic and Translational Research Actions addressing Unmet Needs on Emerging Infectious Diseases PE00000007 - Acronimo INFACT” CUP B53C20040570005** finanziato nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 Istruzione e Ricerca – Componente 2 Dalla ricerca all'impresa – Investimento 1.3, “Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base” finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU”- D.D. MUR di concessione **Prot.n. 0001554 del 11/10/2022.**

I requisiti richiesti sono i seguenti:

- a) Diploma di Laurea Magistrale in Diploma di Laurea Magistrale in Biologia o Biotecnologie o equipollenti conseguito secondo la normativa in vigore anteriormente al D.M. 509/99, oppure della Laurea Specialistica/Magistrale equiparata (D.M. 5 maggio 2004);
- b) Titolo di Dottore di Ricerca (PhD) attinente all'esperienza richiesta ovvero esperienza triennale in uno o più dei seguenti settori:
 - I) biologia molecolare (estrazione, manipolazione ed analisi di RNA/DNA e proteine);
 - II) biologia cellulare (coltivazione di linee cellulari commerciali e primarie);
 - III) Analisi biochimiche (espressione e purificazione di proteine ricombinanti, western blot, immunoprecipitazioni, saggi enzimatici, determinazione costanti cinetiche di inibizione);
 - IV) esperienza di manipolazioni di vettori lentivirali per la trasformazione di linee cellulari;
 - V) Esperienza di manipolazione di agenti patogeni in ambiente BSL2 o superiore
 - VI) tecniche immunologiche (ELISA);
 - VII) microscopia a fluorescenza e analisi fluorimetriche.;
- c) Conoscenza della lingua inglese

Il personale CNR interessato e in possesso dei requisiti richiesti potrà fare richiesta al Direttore della struttura inviando la domanda, corredata con un sintetico curriculum aggiornato, al seguente indirizzo e-mail: direttore@igm.cnr.it

La durata è di 12 mesi.

L'attività dovrà essere svolta presso il CNR-IGM sede di Pavia.

Resta comunque inteso che dovrà in ogni caso essere acquisito il parere favorevole del Direttore/Dirigente della struttura di afferenza.

Il Direttore Generale



AI DIRETTORE GENERALE

Consiglio Nazionale delle Ricerche

Piazzale Aldo Moro, 7

00185 ROMA

Oggetto: CIRCOLARE CNR N. 12/2013 DEL 03/04/2013 - Reclutamento del personale con contratto di lavoro a tempo determinato con oneri a carico di fondi esterni

Avvio procedura verifica professionale interna agli Istituti CNR per il reclutamento di n. 1 unità di personale con profilo di Ricercatore livello III presso la Sede di Pavia dell'Istituto di Genetica Molecolare IGM CNR "Luigi Luca Cavalli-Sforza" – Progetto PNRR denominato **"One Health Basic and Translational Research Actions addressing Unmet Needs on Emerging Infectious Diseases PE00000007 - INFACIT"** CUP B53C20040570005 finanziato nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 Istruzione e Ricerca – Componente 2 Dalla ricerca all'impresa – Investimento 1.3, "Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base" finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU" - D.D. MUR di concessione Prot.n. 0001554 del 11/10/2022.

Il sottoscritto Giovanni Maga, Direttore dell'Istituto di Genetica Molecolare IGM CNR "Luigi Luca Cavalli-Sforza" (codice 223000) con la presente richiede a codesta rispettabile Direzione di esperire l'iter finalizzato alla verifica della disponibilità di professionalità interne all'Ente idonee all'espletamento dell'attività oggetto dell'avviso in allegato.

Cordiali saluti,

Il Direttore

Dott. Giovanni Maga