

## **La Fondazione Ri.MED**

invita a presentare domanda di partecipazione alla selezione per l'attribuzione di  
**1 Fellow di Ricerca in Bioingegneria o Biomedicina**  
(Rif. RIMED RBB/08)

Nell'ambito del programma scientifico che prelude alla creazione del Centro per la Ricerca sulle Biotecnologie e la Biomedicina, la Fondazione Ri.MED ([www.fondazionerimed.com](http://www.fondazionerimed.com)) seleziona un Fellow di Ricerca in Bioingegneria o Biomedicina da assumere con contratto di lavoro a progetto. Il candidato selezionato svolgerà la propria attività presso l'Unità di Medicina Rigenerativa e Terapie Cellulari dell'ISMETT. Rientrano tra le competenze del candidato selezionato:

Buona conoscenza della lingua inglese;

Forte propensione all'attività scientifica e di ricerca;

Buona conoscenza della statistica biomedica;

Familiarità con i principali applicativi informatici;

Esperienza nell'attività di ricerca sperimentale;

Esperienza nella stesura e conduzione di un protocollo di ricerca pre-clinica;

Esperienza nella conduzione di attività di ricerca bioingegneristica e/o biomedica su modelli animali di piccola e media taglia;

Produrrà documentazione accurata dell'attività di ricerca a cui partecipa.

**Requisiti:** Laurea triennale in Bioingegneria o Biomedicina o titolo equipollente di Università estera;

Laurea specialistica in Bioingegneria o Biomedicina o titolo equipollente di Università estera;

Dottorato di Ricerca in Bioingegneria o Biomedicina o titolo equipollente di Università estera;

Master in Bioingegneria o Biomedicina o titolo equipollente di Università estera.

**Titoli preferenziali:** Esperienza in chirurgia sperimentale e microchirurgia;

Esperienza nel campo dei trapianti d'organi solidi;

Esperienza nel campo dei trapianti cellulari;

Esperienza nel campo dell'immunologia dei trapianti;

Pubblicazioni in riviste scientifiche nazionali ed internazionali;

Partecipazione a corsi di formazione attinenti al profilo.

La Fondazione si riserva ogni più ampia valutazione in merito all'idoneità delle candidature alle posizioni lavorative di cui al presente avviso di selezione. I candidati interessati, ambosessi (L. 903/77), sono pregati di inviare via e-mail all'indirizzo [selezione01@fondazionerimed.com](mailto:selezione01@fondazionerimed.com) il CV con autorizzazione al trattamento dei dati personali (D. Lgs. 196/2003). Le domande di partecipazione alla presente selezione devono pervenire entro e non oltre **il 30 giugno 2008. RIMED – Piazza Sett'Angeli 10 – 90134 Palermo.**

# **Ri.MED FOUNDATION**

Call for applications for the selection of

## **1 Biotechnologies and Biomedicine Research Fellow**

(Ref. RIMED RBB/08)

In the scope of the scientific program leading to the creation of the Biomedical Research and Biotechnology Center, the Ri.MED Foundation ([www.fondazionerimed.com](http://www.fondazionerimed.com)) is selecting one Fellow to be hired with a project-based contract. The selected candidate will perform his/her activity at the Regenerative Medicine and Cell Therapies Unit at ISMETT.

### **Requirements:**

- English proficiency
- Strong inclination to scientific and research
- Good knowledge of biomedical statistics
- Knowledge of main software applications
- Experience in experimental research
- Experience in drafting and managing pre-clinical research protocols
- Experience in bioengineering and/or biomedical research on animal models of small and medium size.

The candidate will submit a detailed report of the research activity conducted.

### **Titles:**

- Three-year university diploma in Bioengineering or Biomedicine, or equivalent title achieved in foreign universities
- Specialty degree in Bioengineering or Biomedicine, or equivalent title achieved in foreign universities
- PhD in Bioengineering or Biomedicine, or equivalent title achieved in foreign universities
- Master in Bioengineering or Biomedicine, or equivalent title achieved in foreign universities

### **Preferred titles:**

- Previous experience in experimental surgery and microsurgery
- Previous experience in solid organ transplantation
- Previous experience in cell transplantation
- Previous experience in transplant immunology
- Publications in national and international scientific journals
- Participation in field training courses.

The Foundation reserves the right to assess the eligibility of candidates to the position. Candidates of both sexes (Law 903/77) please send CV with an authorization to personal data processing (Decree 196/2003) to [selezione01@fondazionerimed.com](mailto:selezione01@fondazionerimed.com) by **June 30, 2008** – *Fondazione RIMED* – *Piazza Sett'Angeli 10, 90134 Palermo.*