

BORSA DI STUDIO

Il Consorzio per lo Sviluppo dei Sistemi a Grande Interfase

BANDISCE UNA BORSA DI STUDIO

per un laureato in **Chimica, Fisica, Scienze Ambientali, Ingegneria, Scienze Geologiche** o titolo equivalente per candidati di stati esteri, da fruirsi presso il C.S.G.I. (Unità operativa di Firenze, presso il Dipartimento di Chimica “Ugo Schiff”, Università di Firenze, responsabile Prof. P. Baglioni) nell’ambito del progetto europeo “CAP-IT! Advanced encapsulation technology for sustainable detergency”, Marie Curie Industry-Academia Partnerships and Pathways, IAPP, from the Seventh Framework Program, FP7, con il seguente titolo:

“Novel polymeric materials for encapsulation: synthesis and characterization”

I candidati non devono aver compiuto il 30o anno di età al 31-12-2010.

La borsa di studio ha una durata di 24 mesi effettivi, è rinnovabile e prevede un importo annuo lordo di Euro 56.417,00, oltre a Euro 6.228,00 annui a copertura delle spese di alloggio e Euro 1.000,00 annui come rimborso per spese di mobilità.

Gli interessati devono inviare:

1. *domanda in carta libera*, specificando: cognome, nome, data di nascita, indirizzo postale e recapito telefonico
2. *tipo di laurea e votazione conseguita*
3. *breve curriculum vitae* (indicare anche il grado di conoscenza delle lingue straniere)
4. *posizione nei confronti degli obblighi di leva*
5. *elenco di eventuali pubblicazioni.*

Le domande devono pervenire entro e non oltre il 31-12-2010 a:

Prof. Piero Baglioni
C/o Dip. Di Chimica
Via della Lastruccia, 3
50019 Sesto Fiorentino (FI)

telefono: 055-4573033

Email: piero.baglioni@unifi.it

I dati personali verranno trattati nel rispetto delle norme vigenti sulla privacy.

FELLOWSHIP

The "Consorzio per lo Sviluppo dei Sistemi a Grande Interfase" (CSGI)

OFFERS A FELLOWSHIP

for a graduate student in **Chemistry, Engineering, Physics, Geological, Environmental Sciences** or equivalent title. The research will be carried out in Firenze at C.S.G.I. (at the Department of Chemistry "Ugo Schiff", supervisor Prof. P. Baglioni), under the E.U. project "CAP-IT! Advanced encapsulation technology for sustainable detergency", Marie Curie Industry-Academia Partnerships and Pathways, IAPP, from the Seventh Framework Program, FP7, with this program:

"Novel polymeric materials for encapsulation: synthesis and characterization"

Candidates must be 30 y.o. or younger, as of 31-12-2010.

The renewable fellowship will last for 24 months and will cover a gross amount of Euro 56.417,00 per year, plus Euro 6.228,00 per year for living allowances and Euro 1.000,00 per year for mobility allowances. All candidates must send: :

1. *an application letter*, specifying: first and last name, birthdate, mailing address and daytime phone
2. *title, field of studies and scores*
3. *a short curriculum vitae* (please, specify the knowledge of Italian and other foreign languages)
4. *position towards the military service* (where applicable)
5. *list of publications*

All applications must arrive within 31-12-2010- at:

Prof. Piero Baglioni
C/o Dip. Di Chimica
Via della Lastruccia, 3
50019 Sesto Fiorentino (FI)

voice: +39 – 055-4573033

Email: piero.baglioni@unifi.it