

BANDO N. CSGI-PV-14/19 per BORSA DI STUDIO

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

BANDISCE UNA BORSA DI STUDIO

per un laureato in **Chimica (laurea magistrale), Scienza dei Materiali, Ingegneria Chimica o settori affini** o titolo equivalente per candidati di stati esteri.

Costituirà elemento di preferenza l'aver svolto periodi di tirocinio nei settori del progetto; esperienza di laboratorio di Scienza dei Materiali e biopolimeri; conoscenza della lingua inglese; uso di principali pacchetti informatici, e conoscenza di software per analisi statistiche.

La ricerca si svolgerà presso il Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi dell'Università di Venezia Ca' Foscari, responsabile Prof. C. Crestini), con il seguente titolo:

“Valorizzazione dei residui colturali per lo sviluppo di prodotti a base lignocellulosica”

La borsa di studio ha una durata di 6 mesi effettivi a partire dal 02/01/2020; è rinnovabile e prevede un importo lordo di Euro 11.795,94.

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 13/12/2019 a:

Segreteria CSGI

C/o Dip. Di Chimica “Ugo Schiff” – Università degli Studi di Firenze

Via della Lastruccia, 3

50019 Sesto Fiorentino (FI)

telefono: 055-4573035

Email: segreteria@csgi.unifi.it

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

ADVISE N. CSGI-PV-14/19 for FELLOWSHIP

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

OFFERS A FELLOWSHIP

for a master graduate student in Chemistry, Materials Science, Chemical Engineering or related fields or equivalent title.

Preference will be given to having done internships in the project sectors; laboratory experience in Materials Science and Biopolymers; knowledge of English; use of main IT packages, and knowledge of statistical analysis software.

The research will be carried out in Venezia at CSGI (at the Department of Molecular Sciences and Nanosystems of the University of Venice Ca 'Foscari, Head of Prof. C. Crestini), with this program:

"Valorisation of crop residues for the development of lignocellulosic based products"

The renewable fellowship will last for 6 months starting from 02/01/2020; it will cover a gross amount of Euro 11.795,94.

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 13/12/2019 at:

Segreteria CSGI
C/o Dip. Di Chimica "Ugo Schiff" – Università degli Studi di Firenze
Via della Lastruccia, 3
50019 Sesto Fiorentino (FI)

voice: +39 – 055-4573035

Email: segreteria@csgi.unifi.it