

BORSA DI STUDIO

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

BANDISCE UNA BORSA DI STUDIO

per un laureato magistrale in **Chimica** o in **Scienze Geologiche** o titolo equivalente per candidati dell'Unione Europea, con approfondita conoscenza di chimica fisica delle formulazioni, scienza dei colloidi e delle interfasi ed esperienza nell'utilizzo delle rilevanti tecniche di indagine, un livello di conoscenza intermedio della lingua inglese (B2+) e di altre eventuali lingue, da fruirsi presso il CSGI (Unità operativa di Firenze, presso il Dipartimento di Chimica "Ugo Schiff", Università di Firenze, responsabile scientifico Prof. P. Lo Nostro), con il seguente titolo:

"Formulazioni di fluidi idraulici per shale gas"

La borsa di studio ha una durata di 3 mesi effettivi, è rinnovabile e prevede un importo lordo mensile di Euro 1.100,00.

La borsa non è cumulabile con assegni di ricerca o con alcuna altra borsa a qualsiasi titolo conferita, né con stipendi derivanti da rapporti di impiego pubblico o privato, anche a tempo determinato.

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, partecipazioni a congressi e qualunque altro titolo utile ai fini della valutazione.*

Le domande devono pervenire entro e non oltre il 28-08-2015 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.

torna alla [pagina principale](#)

FELLOWSHIP

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

OFFERS A FELLOWSHIP

for a graduate student in Chemistry or Geological Sciences or equivalent for candidates of the European Union, with in-depth knowledge of physical chemistry of the formulations, the science of colloids and interphases and experience in the use of relevant research techniques, an intermediate level of knowledge of English (B2+) and any other languages. The research will be carried out in Firenze at CSGI (at the Department of Chemistry “Ugo Schiff”, supervisor Prof. P. Lo Nostro), with this program:

“Formulations of hydraulic fluids for shale gas”

The renewable fellowship will last for 3 months and will cover a gross amount for month of Euro 1.100,00.

The fellowship can not be combined with research grants or any other fellowship awarded for whatever reason, or with salaries arising from public or private employment, full time or temporary.

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 28-08-2015 at:

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

back to the [previous page](#)