



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI TRIESTE

Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche

PROT. 282 DD. 12/05/14
VII/16.1

**AVVISO DI RICERCA DI PROFESSIONALITÀ INTERNA
PER N. 1 COLLABORAZIONE NELL'AMBITO DEL PROGETTO DI RICERCA
"GRAPHENE-Based Revolution in ICT and Beyond Graphene "FP7-ICT-2013-604391-GRAPHENE"**

Il Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche, nell'ambito del progetto di ricerca "GRAPHENE-Based Revolution in ICT and Beyond Graphene "FP7-ICT-2013-604391-GRAPHENE" intende avvalersi della collaborazione di 1 esperto di elevata professionalità e competenza nel campo della seguente attività:

Supporto organizzativo e disseminativo di progetti di ricerca europei
Cura della parte di disseminazione scientifica, divulgativa anche attraverso la gestione di siti web specifici.

Requisito d'accesso per la partecipazione alla presente selezione è il possesso di Laurea in Lettere e Filosofia (di cui verrà valutata la votazione conseguita) e l'iscrizione all'Albo dei Giornalisti.

Ai fini della presente procedura selettiva, costituiranno oggetto di valutazione i seguenti titoli e competenze:

- Votazione conseguita in sede di Diploma di Laurea Magistrale, Specialistica (o vecchio ordinamento) in Lettere e Filosofia
- Documentata esperienza in campo giornalistico e pubblicitario, desumibile dalle pregresse esperienze professionali e di formazione indicate dal candidato nel proprio curriculum vitae;
- Documentata esperienza in campo di divulgazione scientifica, inclusa la creazione ed aggiornamento di siti web

La durata dell'attività è di 24 mesi (2 anni) con decorrenza dalla data di conferimento dell'incarico. L'attività sarà svolta, compatibilmente con gli impegni ordinari, presso il Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche

Gli interessati dovranno far pervenire il proprio *curriculum vitae et studiorum* – nel quale dovranno essere indicati analiticamente i riferimenti necessari alla valutazione - via mail, al seguente indirizzo: dipdscf@units.it, entro e NON oltre le ore 13.00 del giorno 29 maggio 2014.

Nell'oggetto della mail, indicare:

"attività di collaborazione nell'ambito del progetto " "GRAPHENE-Based Revolution in ICT and Beyond Graphene "FP7-ICT-2013-604391-GRAPHENE"- prof. Prato.

La valutazione delle istanze sarà effettuata da apposita Commissione, composta da esperti nelle materie oggetto dell'attività.

La Commissione si riserva la facoltà di sottoporre i candidati a colloquio

Gli esiti della valutazione dei curricula e degli eventuali colloqui saranno pubblicati nella pagina web del Dipartimento, link: <http://www.dscf.units.it>, nonché all'Albo Ufficiale d'Ateneo (link: <http://www.units.it/ateneo/albo/>) e nel link: "Concorsi, gare e consulenze- Selezioni riservate Personale Tecnico-Amm.vo Ateneo" (link:<http://www.amm.units.it/concorsinew.nsf/fnoSR?OpenForm&Count=9999>) in data 4 giugno 2014

**Il Direttore del Dipartimento
(Prof. Silvano Geremia)**

Università degli Studi di Trieste

Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche

sedì: - via Licio Giorgieri,1 (amministrato)

- piazzale Europa, 1

34127 Trieste

dipdscf@units.it

tel +39 040 558 3902

tel +39 040 574181-5587943

www.dscf.units.it

fax +39 040 558 3903

fax +39 040 52572