

Prot. n. 997 dd. 17/12/2012 Titolo/classe: 2012 – III/13.1.1

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA AVVISO DI RICERCA DI PROFESSIONALITA' INTERNA PER COLLABORAZIONE NELL'AMBITO DEL PROGETTO GLASS MECHANICAL STRETCHER

Il Dipartimento di Ingegneria e Architettura, nell'ambito del progetto di ricerca "Glass Mechanichal Stretcher" (Accordo MISE-ICE-CRUI – Attuaz. 2010 – Prog.99) intende avvalersi della collaborazione di un esperto di elevata professionalità nell'ambito delle seguenti attività di supporto alla ricerca: simulazione, progettazione e realizzazione di sistemi meccatronici e robotizzati atti alla sollecitazione meccanica di supporti per cellule.

Requisito d'accesso per la partecipazione alla presente selezione:

Laurea specialistica o v.o. in Ingegneria meccanica;

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

Votazione conseguita in sede di laurea;

- Corsi di specializzazione post-lauream e pubblicazioni scientifiche nell'ambito delle materie oggetto della prestazione;

Pregresse esperienza professionale/di studio/di ricerca nell'ambito della prototipazione di sistemi meccatronici;

Pregressa esperienza professionale/di studio/di ricerca in ambiente di simulazione

- Pregressa esperienza professionale/di studio/di ricerca in ambito robotico;

- Ottima conoscenza della lingua inglese, valutabile attraverso certificazioni/diplomi, elencati nel c.v. o con colloquio.

La durata dell'attività sarà di 3 (tre) mesi.

L'attività sarà svolta, compatibilmente con gli impegni ordinari, presso il Dipartimento di Ingegneria e Architettura.

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: segreteria@dicar.units.it entro 5 giorni lavorativi, decorrenti dalla data di pubblicazione del presente avviso nell'Albo ufficiale d'Ateneo (link: http://www.units.it/ateneo/albo/) e al link: "Concorsi, gare e consulenze- Selezioni riservate Personale Tecnico-Amm.vo Ateneo" (link: http://www-amm.units.it/concorsinew.nsf/fnoSR?OpenForm&Count=9999).

Fax. +39 040 558 3836



Nell' oggetto della mail, indicare:

"supporto alla ricerca per "simulazione, progettazione e realizzazione di sistemi meccatronici e robotizzati ..." – PROGETTO "Glass Mechanical Stretcher"

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 di Ingegneria e Architettura (link: http://www.dica.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 02 100 1200 3

Il Direttore del Dipartimento (Prof. Iginio Marson)