

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA MECCANICA E NAVALE
AVVISO DI RICERCA DI PROFESSIONALITA' INTERNA
PER COLLABORAZIONE NELL'AMBITO DEL PROGETTO DI RICERCA
"STUDIO DEL COMFORT DI BORDO
ATTRAVERSO ANALISI DINAMICHE DI STRUTTURE DI SCAFI"

Il Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Navale, nell'ambito del progetto di ricerca "Studio del comfort di bordo attraverso analisi dinamiche di strutture di scafi", intende avvalersi della collaborazione di 1 esperto di elevata professionalità e competenza nel campo della seguente attività:

Modellazione di elementi meccanici e strutturali per analisi dinamiche del comportamento degli scafi per le indagini di comfort

Competenze richieste:

- Diploma di Laurea Specialistica (o vecchio ordinamento) in Ingegneria Navale.
- Documentata esperienza nel campo della modellazione FEM e dell'interpretazione dei risultati in campo statico e dinamico, nel campo dell'analisi di sistemi vibratori e della misura in laboratorio di vibrazioni.
- Tesi di laurea svolta nell'ambito delle problematiche inerenti al controllo delle vibrazioni generate a bordo delle navi

La durata dell'attività è di n° 6 mesi.

L'attività sarà svolta a titolo gratuito, compatibilmente con gli impegni ordinari, presso il Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Navale.

Gli interessati dovranno far pervenire il proprio *curriculum vitae et studiorum*, via mail, all'indirizzo dipingmec@univ.trieste.it, entro cinque giorni lavorativi, decorrenti dalla data di pubblicazione nel link: "Concorsi, gare e consulenze- Selezioni riservate Personale Tecnico-Amm.vo Ateneo", al seguente indirizzo: (<http://www-amm.units.it/concorsinew.nsf/fnoSR?OpenForm&Count=9999>)

Nell' oggetto della mail, indicare:

"attività di collaborazione nell'ambito del progetto "Studio del comfort di bordo attraverso analisi dinamiche di strutture di scafi""

La valutazione dei *curricula* sarà effettuata da apposita Commissione, composta da esperti nelle materie oggetto dell'attività.

La Commissione sottoporrà gli aspiranti a un colloquio, che si svolgerà in data 2 dicembre 2011 alle ore 9.00, presso Il Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Navale.

Gli esiti della valutazione dei *curricula* e dei colloqui saranno pubblicati sul sito web d'Ateneo, link: "Concorsi, gare e consulenze- Selezioni riservate Personale Tecnico-Amm.vo Ateneo", in data 5 dicembre 2011.

Il Direttore del Dipartimento
(Prof. Dario Pozzetto)

