



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI TRIESTE

*Dipartimento di Ingegneria e Architettura*

Prot. n. 1146 dd. 13/04/2018

Titolo/Classe: 2018 – VII/16.2

**AVVISO DI RICERCA DI PROFESSIONALITÀ INTERNA  
PER N. 1 COLLABORAZIONE PER IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E  
ARCHITETTURA NELL'AMBITO DEL PROGETTO "POR-FESR PLASTICO  
PLASTIC COVER FOR MARINE ENGINE" – CUP J96G17000110005**

Il Dipartimento di Ingegneria e Architettura, nell'ambito del progetto di ricerca "POR-FESR PLASTICO Plastic Cover for Marine Engine" – CUP J96G17000110005, intende avvalersi della collaborazione di n. 1 esperto di elevata professionalità e competenza per lo svolgimento della seguente attività di ricerca:

"Identificazione di protocolli di certificazione per componenti di motori endotermici navali".

Costituiranno requisiti d'accesso, per la partecipazione alla presente selezione:

- Il possesso di Laurea Magistrale della classe LM-34 Ingegneria navale, o di Laurea Specialistica o Vecchio ordinamento (corso di studi di durata non inferiore a 4 anni) equiparata;
- l'iscrizione al Registro del personale tecnico delle costruzioni navali del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti, con la qualifica di Ingegnere Navale.

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

- Votazione conseguita in sede di Laurea;
- Pregressa esperienza nell'ottenimento di certificazioni navali, analiticamente indicata dal candidato nel proprio curriculum vitae;
- Pregresse esperienze di ricerca maturate presso Università o altri Istituti di Ricerca nazionali ed Internazionali, nell'ambito del Settore Disciplinare ING-IND/02 – Costruzioni e Impianti Navali e Marini, analiticamente indicate dal candidato nel proprio curriculum vitae;
- Pubblicazioni scientifiche/partecipazioni a convegni nell'ambito delle discipline inerenti all'oggetto della prestazione, analiticamente indicate dal candidato nel proprio curriculum vitae.

La durata dell'attività è di 2 (due) mesi, con decorrenza dalla data di conferimento dell'incarico.



L'attività sarà svolta, compatibilmente con gli impegni ordinari, presso il Dipartimento di Ingegneria e Architettura dell'Università degli Studi di Trieste e le altre sedi opportune ai fini della ricerca.

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](mailto:segreteria@dicar.units.it), entro e NON oltre le ore 13.00 del giorno 24/04/2018.

**Nell' oggetto della mail, indicare:  
attività di collaborazione nell'ambito del Progetto: "POR-FESR PLASTICO Plastic Cover for Marine Engine".**

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 (<http://dia.units.it/>), nonché all'Albo Ufficiale d'Ateneo (link: <http://www.units.it/ateneo/albo/>) e nel sito web istituzionale d'Ateneo link: "Concorsi, selezioni e consulenze- Selezioni riservate Personale Tecnico-Amm.vo Ateneo" – Scadute in atto" (link: <http://web.units.it/concorsi/tecnici-amministrativi/riservati/scadatto>), in data 30/04/2018.

**Il Direttore del Dipartimento  
(Prof.ssa Iliaria Garofolo)**

*Legge 241/1990 – Responsabile procedimento: Lucia Adamo*