



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI TRIESTE
Dipartimento di Ingegneria e Architettura

Prot.n. 3792 dd. 22/10/2018
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 DEI PROGETTI:
"GENERAZIONE ELETTRICA INNOVATIVA - WP3" CUP J92F17000310005 e "ETEF - Attività di preparazione e analisi necessarie alla produzione ed installazione del sistema elettrico modulare in Corrente Continua costituente il dimostratore tecnologico -Impresa ETEF (Electric Test Facility)" CUP J91I18000070001**

Il Dipartimento di Ingegneria e Architettura, nell'ambito dei progetti di ricerca "GENERAZIONE ELETTRICA INNOVATIVA - WP3" CODICE UGOV 1-CTRICGEISULLIGO-17 CUP J92F17000310005 e " ETEF - Attività di preparazione e analisi necessarie alla produzione ed installazione del sistema elettrico modulare in Corrente Continua costituente il dimostratore tecnologico -Impresa ETEF (Electric Test Facility)" CODICE UGOV 1-ETEF-SULLIGOI-18 N. CUP J91I18000070001, intende avvalersi della collaborazione di n.1 esperto di elevata professionalità e competenza per lo svolgimento della seguente attività di ricerca:

"Progettazione integrata di sistemi elettrici navali con distribuzione in media tensione corrente continua radiale e zonale: aspetti di distribuzione e sicurezza elettrica".

Costituirà requisito d'accesso per la partecipazione alla presente selezione il possesso di:

- Laurea Magistrale appartenente alla classe LM28 Ingegneria Elettrica o Laurea Specialistica o vecchio ordinamento (corso di studi di durata non inferiore a 4 anni) equiparata, o titolo equivalente/equipollente conseguito all'estero.

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

- Votazione conseguita in sede di Diploma di Laurea;
- Titoli post-lauream attinenti all'oggetto della prestazione: master, dottorato di ricerca in materie attinenti, borse di studio post-lauream in materie attinenti all'oggetto della selezione, analiticamente indicati dal candidato nel proprio curriculum vitae;
- Conoscenza di aspetti di impianti elettrici di distribuzione e utilizzazione terrestri e navali, dei circuiti lineari e non lineari per la distribuzione dell'energia elettrica, delle protezioni, sicurezza elettrica in media e bassa tensione e relative misure, valutabile sulla base delle pregresse, inerenti esperienze professionali/di studio/di ricerca/di formazione analiticamente indicate dal candidato nel proprio curriculum vitae;
- Pregresse esperienze professionali/di studio/di ricerca/di formazione maturate presso istituzioni e laboratori di ricerca, pubblici o privati, nell'ambito degli impianti elettrici di distribuzione e utilizzazione (terrestri e navali), dei circuiti lineari e non lineari per la distribuzione dell'energia elettrica, delle protezioni, sicurezza elettrica in media e bassa tensione e relative misure, analiticamente indicate dal candidato nel proprio curriculum vitae;



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI TRIESTE
Dipartimento di Ingegneria e Architettura

- 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 5 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.

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 e NON oltre **le ore 13.00** del giorno 30/10/2018.

I candidati in possesso di **titolo di studio estero** dovranno, altresì, dichiarare nel curriculum vitae gli estremi del provvedimento di equipollenza o equivalenza con il titolo richiesto per l'accesso alla presente selezione; in mancanza di tale provvedimento, dovranno allegare al curriculum vitae copia del certificato del titolo di studio estero conseguito con l'indicazione degli esami di profitto sostenuti.

Se la lingua del certificato è diversa dall'inglese, il candidato dovrà allegare la relativa traduzione in lingua italiana o inglese. La traduzione potrà essere effettuata dal candidato stesso, che si assume totalmente la responsabilità della veridicità della traduzione e della conformità all'originale.

L'equivalenza del titolo estero con il titolo richiesto per l'accesso alla presente selezione, se mancante, verrà valutata, ai soli fini dell'ammissione alla presente selezione, dalla Commissione giudicatrice.

Nell'oggetto della mail, indicare:

attività di collaborazione nell'ambito dei Progetti "GEI WP3 ed ETEF" prot. 3792 dd. 22/10/2018"

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, 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 31/10/2018.

**Il Direttore del Dipartimento
Prof.ssa Ilaria Garofolo**

Legge 241/1990 – Responsabile procedimento: dott.ssa Lucia Adamo