



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE

Dipartimento di Ingegneria e Architettura

Prot. n. 1856 dd. 31/05/2018

Titolo/Classe: 2018 – VII/16.2

**AVVISO DI RICERCA DI PROFESSIONALITA' INTERNA
PER N. 1 COLLABORAZIONE PER IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E
ARCHITETTURA NELL'AMBITO DEL PROGETTO "TECNOLOGIE DI
AUTOMAZIONE E TRACCIABILITA' DELLA LOGISTICA DI PRODUZIONE" – CUP
J92F17000550007**

Il Dipartimento di Ingegneria e Architettura, nell'ambito del progetto di ricerca "Tecnologie di automazione e tracciabilità della logistica di produzione" – CUP J92F17000550007, intende avvalersi della collaborazione di n. 1 esperto di elevata professionalità e competenza per lo svolgimento della seguente attività di ricerca:

"Digital Manufacturing in un'azienda manifatturiera".

L'esperto dovrà elaborare i dati di prestazione del sistema logistico aziendale e confrontare le prestazioni dei processi prima e dopo l'introduzione del nuovo sistema.

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

- Il possesso di Laurea Magistrale della classe LM-33 Ingegneria meccanica, o di Laurea Specialistica o Vecchio ordinamento (corso di studi di durata non inferiore a 4 anni) equiparata, o, in caso di titolo conseguito all'estero: titolo equivalente che consenta l'accesso al Dottorato di ricerca;
- L'iscrizione all'albo degli ingegneri;
- Pregresse esperienze professionali nell'ambito del Digital manufacturing.

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

- Votazione conseguita in sede di Laurea;
- Pregresse esperienze professionali in ruoli tecnico-gestionali nel Digital manufacturing, analiticamente indicate dal candidato nel proprio curriculum vitae;
- Attestati di formazione nell'ambito del Digital manufacturing in ambito industriale, analiticamente indicati dal candidato nel proprio curriculum vitae.

La durata dell'attività è di 4 (quattro) 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 entro e NON oltre le ore 13.00 del giorno 11/06/2018.

I candidati in possesso di titolo di studio estero dovranno, altresì, dichiarare nel curriculum 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, 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 del Progetto: “Tecnologie di automazione e tracciabilità della logistica di produzione”.

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 12/06/2018.

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