



AVVISO DI CONFERIMENTO

(Indagine preventiva rivolta al personale interno ai sensi dell'art. 3 lett. b) del Regolamento Prestazioni d'opera per l'affidamento a terzi esterni all'Università di incarichi di carattere intellettuale)

In applicazione dell'articolo 3 lett. b) del Regolamento Prestazioni d'opera di Ateneo per l'affidamento a terzi esterni all'Università di incarichi di carattere intellettuale, si rende noto che il Dipartimento di Ingegneria Industriale e Scienze Matematiche intende conferire un incarico nell'ambito del progetto denominato: "Premialità DAPHNE-EENSULATE-INSITER-New TREND-P2ENDURE-VERAM".

OGGETTO DELL'INCARICO:

Attività dal titolo: "Processamento dati per monitoraggi in ambito industriale e ambientale" (rif. art. 7, comma 6, lett. a) D. Lgs. 165/2001).

REQUISITI RICHIESTI:

- Laurea (vecchio ordinamento o specialistica o magistrale) in Ingegneria Meccanica, ovvero titolo di studio equipollente conseguito presso una Università straniera; verrà considerato al fine della valutazione dei titoli, il conseguimento del Dottorato di Ricerca in discipline inerenti l'attività del progetto, la commissione valuterà l'equipollenza dei titoli;
- esperienza professionale: utilizzo di strumenti di misura e tecniche per il processamento dei dati;
- conoscenza degli strumenti informatici e altri requisiti richiesti: MatLab, Java, Android;
- conoscenza della lingua: buona conoscenza della lingua Inglese scritta e parlata.

DURATA E LUOGO:

L'incarico avrà una durata di 45 giorni, dovrà essere svolto presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale e Scienze Matematiche dell'Università Politecnica delle Marche.

RICHIEDENTE L'INCARICO:

Prof. Gian Marco Revel.

COMPENSO AGGIUNTIVO:

Non previsto.

PUBBLICAZIONE ED ADESIONE:

Questo avviso sarà pubblicato sul sito www.univpm.it - Ateneo - Concorsi e selezioni - Concorsi vari - Avvisi per il personale interno e sul sito del Dipartimento di Ingegneria Industriale e Scienze Matematiche www.diism.univpm.it dal 20.09.2018 sino al 01.10.2018 ore 12:00 (termine per la consegna della domanda).

L'avviso sarà inoltre visibile in un'apposita sezione dell'Area Riservata sotto Servizio Affari Generali con la dicitura "Avvisi conferimento di incarichi".



UNIVERSITÀ
POLITECNICA
DELLE MARCHE

Gli interessati dovranno far pervenire entro il termine indicato la propria adesione con allegato curriculum vitae alla segreteria del Dipartimento di Ingegneria Industriale e Scienze Matematiche in originale e via e-mail all'indirizzo: direttore.diism@pec.univpm.it.

Ancona, 19.09.2018

FIRMATO
Il Direttore del Dipartimento di
Ingegneria Industriale e Scienze Matematiche
(Prof. Fabio Polonara)