



Ancona, data come da segnaturo

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 estranei 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 estranei all'Università di incarichi di carattere intellettuale, si rende noto che l'Ateneo, Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari ed Ambientali intende conferire un incarico nell'ambito del progetto dal titolo "Modelli di previsione delle proprietà dei biocombustibili solidi mediante l'applicazione di reti neurali artificiali (ANN)",

OGGETTO DELL'INCARICO:

"Attività di laboratorio per la caratterizzazione dei biocombustibili solidi".

REQUISITI RICHIESTI:

- Diploma di Laurea triennale in Scienze e tecnologie agrarie e forestali, L-25

DURATA E LUOGO:

L'incarico avrà una durata di 3 mesi, dovrà essere svolto presso il Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari ed Ambientali.

RICHIEDENTE L'INCARICO:

Prof. Giuseppe Toscano.

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 www.d3a.univpm.it del Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari ed Ambientali dal 08/08/2023 sino al 25/08/2023.

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

Gli interessati dovranno far pervenire entro il termine delle ore 13.00 del 25/08/2023 la propria adesione con allegato curriculum vitae alla segreteria del Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari ed Ambientali in originale e via e-mail all'indirizzo: dip.d3a@sm.univpm.it.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO D3A
(Prof. Davide Neri)