



## **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 il Dipartimento di Scienze e Ingegneria della Materia, dell'Ambiente ed Urbanistica, intende conferire un incarico nell'ambito del Progetto di Ricerca finanziato dal Centro di Gestione con fondi provenienti dall'esterno dal titolo: "Studio delle prestazioni delle filiere avanzate di trattamento per matrici a basso carico di nutrienti".

### **OGGETTO DELL'INCARICO:**

Attività per il "Controllo e manutenzione dei componenti della piattaforma sperimentale per il trattamento anossico delle acque reflue urbane".

### **REQUISITI RICHIESTI:**

- Esperienza di almeno 10 anni nella manutenzione di apparecchiature elettromeccaniche utilizzate negli impianti di depurazione di acque reflue;
- Conoscenza di base dei processi per la rimozione dei principali inquinanti;
- Conoscenza del funzionamento e capacità di assemblaggio di componenti idraulici, meccanici ed elettrici per interventi di manutenzione ordinaria e straordinaria;
- Esperienza nel controllo, nella regolazione e nel ripristino dei principali parametri di funzionamento delle apparecchiature, delle strumentazioni e dei sistemi meccanici ed elettromeccanici;
- Esperienza nella risoluzione di problematiche pratiche connesse all'ordinaria gestione dei macchinari e delle apparecchiature per il controllo dei processi di depurazione.

### **DURATA E LUOGO:**

L'incarico avrà una durata di n. 6 mesi, dovrà essere svolto presso la piattaforma sperimentale, localizzata all'interno dell'impianto di depurazione di Falconara Marittima (AN), località Vallechiara, via delle Caserme.

### **RICHIEDENTE L'INCARICO:**

Prof. Paolo Battistoni, responsabile scientifico del Progetto di Ricerca finanziato dal Centro di Gestione con fondi provenienti dall'esterno dal titolo: "Studio delle prestazioni delle filiere avanzate di trattamento per matrici a basso carico di nutrienti".



Dipartimento di Scienze e Ingegneria  
della Materia, dell'Ambiente ed Urbanistica

**COMPENSO AGGIUNTIVO:**

Non previsto.

**PUBBLICAZIONE ED ADESIONE:**

Questo avviso sarà pubblicato sul sito [www.univpm.it](http://www.univpm.it) – Ateneo – Concorsi e selezioni – Concorsi vari – Avvisi per il personale interno e sul sito del Dipartimento di Scienze e Ingegneria della Materia, dell'Ambiente ed Urbanistica dal 01/10/2015 sino al 12/10/2015.

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 indicato la propria adesione con allegato curriculum vitae alla segreteria del Dipartimento di Scienze e Ingegneria della Materia, dell'Ambiente ed Urbanistica, in originale e via e-mail all'indirizzo: [direttore.simau@pec.univpm.it](mailto:direttore.simau@pec.univpm.it).

Ancona, 24/09/2015

Prot. n. 1183

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO  
Prof. Ing. Erio Pasqualini