



AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE N. 7/2013

Visto l'art. 5 del Regolamento per l'affidamento di incarichi di collaborazione coordinata e continuativa, consulenza professionale e prestazione occasionale in vigore presso l'università degli Studi di Roma "La Sapienza", reso esecutivo con D.D. n. 768 del 12.08.2008 si rende noto che il Dipartimento di Scienze di Base e Applicate per l'Ingegneria intende conferire un incarico per la seguente attività di collaborazione:

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE:

“Realizzazione di un sistema per la ciclazione di batterie agli ioni litio di potenza, comprensivo del software di acquisizione dati”

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

Laurea Magistrale (o Specialistica o Laurea V.O.) in Chimica, Chimica Industriale, Ingegneria Chimica;
Dottorato di Ricerca;
come requisiti si richiede comprovata esperienza su: Sistemi di ciclazione per batterie e gestione e controllo dati.

DURATA E LUOGO:

La prestazione, da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze di Base e Applicate per l'Ingegneria avrà la durata di 3 mesi;

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà affisso all'Albo del Dipartimento e inserito sul sito web dell'Amministrazione centrale fino al 01/07/2013;

Coloro i quali sono interessati alla collaborazione dovranno far pervenire entro le ore 13.00 del termine sopra indicato la propria candidatura con allegato curriculum vitae e parere favorevole del Responsabile della struttura di incardinazione.

Roma, 24 giugno 2013

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Prof. Luigi Palumbo