



AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE RISERVATO AL PERSONALE DIPENDENTE DELL'UNIVERSITA'

Avviso n. 2/2014

- Vista la richiesta del Prof. Livio de Santoli
- Visto l'art. 5 del Regolamento per l'affidamento di incarichi di collaborazione coordinata e continuativa, consulenza professionale e prestazione occasionale emanato con DD n. 768 del 12.08.2008 e rettificato con D.D. n. 888 del 24.09.2008 e D.D. n. 586 del 06/07/2009
- Vista la delibera del Consiglio del C.I.T.E.R.A. del 31 ottobre 2013

Si rende noto che il Centro di Ricerca Interdisciplinare Territorio Edilizia Restauro Ambiente - C.I.T.E.R.A. intende conferire n. 1 incarico per lo svolgimento della seguente attività:

"Analisi energetico ambientale su un veicolo sperimentale alimentato a miscele di idrometano ed idrogeno puro"

REQUISITI E COMPETENZE DEL COLLABORATORE

Laurea magistrale in Ingegneria Energetica e Nucleare con votazione non inferiore a 105/110;
Ottima conoscenza dei seguenti software: TSol Pro 4.5, Hybrid, HOMER 2.68, Matlab Simulink;
Esperienza nella realizzazione di sistemi energetici ibridi per la produzione di miscele di idrometano;

Publicazioni in ambito analisi del comportamento di motori a combustione interna alimentati da miscele di idrometano;

Buona conoscenza lingua inglese tecnico-scientifica di ingegneria.

DURATA E LUOGO:

Durata: mesi 6 (sei) dalla data dell'incarico.

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà affisso all'Albo della struttura e pubblicato sul sito web dal giorno 27 gennaio 2014 al 29 gennaio 2014.

Coloro i quali fossero interessati alla collaborazione dovranno far pervenire, entro il termine sopra indicato, la propria candidatura con allegato curriculum vitae e parere favorevole del responsabile della struttura di appartenenza.

Roma, 27 gennaio 2014

IL DIRETTORE

(Prof. Livio de Santoli)