



PRC_7_2016

Prot. n. 348 del 02/08/2016

Rep. n. 44/2016

Class.:VII/1

**AVVISO DI CONFERIMENTO DI INCARICO
(Verifica preliminare interna all'Ateneo "La Sapienza")**

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, e rettificato con D.D. n. 888 del 24.09.2008 e D.D. n. 586 del 06/07/2009;

Vista la richiesta, prot. n. 281 del 04/07/2016, della prof.ssa Sabina Bigi, di attivazione di una procedura di selezione per un collaboratore di elevata professionalità nell'ambito di diversi progetti di ricerca europei;

Vista la delibera del Comitato Direttivo del CERI del 15 luglio 2016 con la quale è stata approvata l'indizione di una procedura selettiva per n. 1 contratto di collaborazione coordinata e continuativa per lo svolgimento di attività "Supporto alla progettazione di progetti di ricerca nazionali e internazionali sullo stoccaggio geologico della CO2. Monitoraggio a terra e a mare", previa verifica preliminare di eventuali disponibilità di personale all'interno dell'Amministrazione

SI RENDE NOTO CHE

il Centro di Ricerca CERI intende conferire un incarico di collaborazione coordinata e continuativa per lo svolgimento della seguente attività di collaborazione:

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE: "Supporto alla progettazione di progetti di ricerca nazionali e internazionali sullo stoccaggio geologico della CO2. Monitoraggio a terra e a mare" – Responsabile scientifico: prof.ssa Sabina Bigi

REQUISITI E COMPETENZE

- Laurea specialistica in discipline geologico applicative (ex D.M. 509/99), oppure laurea magistrale (ex D.M. 270/04), oppure laurea del vecchio ordinamento;
- Ampia e comprovata esperienza in campo internazionale nella direzione e gestione di progetti europei in qualità di Project Leader o Team Leader, con particolare riguardo agli argomenti riguardanti lo studio dei gas nel suolo e il monitoraggio superficiale a terra e in acqua della concentrazione della CO2, ai fini della caratterizzazione di siti per lo stoccaggio geologico.
- Ottima conoscenza della lingua inglese

DURATA: 12 mesi

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà affisso all'Albo del CERI c/o il Dipartimento di Scienze della Terra e inserito sul sito web di Ateneo al link <https://web.uniroma1.it/trasparenza/bandiconcorso> dal 02/08/2016 al 05/08/2016 (termine non superiore a 7 giorni).

CENTRO DI RICERCA CERi
"Previsione, Prevenzione e Controllo dei Rischi Geologici"



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

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

IL DIRETTORE DEL CERi
F.to Prof.ssa Francesca Bozzano