



Università degli Studi di Palermo
(Dipartimento di Ricerche Energetiche ed Ambientali)

AVVISO PER IL CONFERIMENTO DI INCARICO
Prot. N. 683 del 17/06/2010 Titolo I classe 6

Il Dipartimento di Ricerche Energetiche ed Ambientali ha la necessità di conferire un incarico a soggetti in possesso della necessaria competenza o professionalità in relazione al seguente oggetto: **“Supporto scientifico alle attività del task IEA 38 “Solar Conditioning and Refriferation” sub task D3 Life Cycle Analysis of Solar Cooling systems”**

L’incarico si articolerà nelle seguenti fasi:

- Supporto alla realizzazione del data base LCA di impianti di solar cooling;
- Analisi del ciclo di vita di un gruppo frigo ad assorbimento;
- Omogeneizzazione delle analisi svolte da diversi gruppi di ricerca;
- Redazione del report finale in lingua inglese.

Durata: da espletarsi entro il 30/09/2010

Il compenso previsto, comprensivo anche degli oneri di legge a carico dell’Amministrazione, ammonterà a € 3.500,00 e graverà sui fondi relativi al contratto di ricerca **“Partecipazione a gruppi di lavoro internazionali (IEA Solar Heating and Cooling, Task 38 e 42) e studio sperimentale per l’ottimizzazione energetica di cicli di trattamento desiccant cooling”** Resp. Scientifico Prof. Marco Beccali.

Si invitano pertanto gli interessati a manifestare la propria disponibilità entro 15 giorni dall’affissione del presente avviso.

La domanda dovrà contenere il curriculum professionale (in doppia copia), i titoli posseduti e ogni altro elemento idoneo a consentire di valutare la professionalità e la capacità di svolgere l’incarico sopra citato.

Si precisa che nell’ipotesi in cui nessuno tra il personale strutturato (docente e non docente) risulti interessato o idoneo allo svolgimento dell’incarico di cui al presente avviso, potrà procedersi al conferimento dell’incarico a soggetti esterni all’Ateneo, dopo attente procedure di comparazione e previa verifica del possesso dei seguenti requisiti (art. 7 comma 6 D.Lgs. 165/01):

- Laurea magistrale in Ingegneria Ambiente e Territorio o equipollente;
- Dottorato in Fisica Tecnica Ambientale o Energetica o equipollente;
- Comprovata esperienza scientifica nel campo della Life Cycle Analysis;
- Ottima conoscenza lingua inglese

stipulando apposito contratto che nello specifico, viste le esigenze della struttura richiedente, rientrerà nella seguente tipologia: *occasionale/professionale*.

Ai sensi dell'art. 17, comma del D.L. 7872009, convertito con modificazioni nella Legge 102/2009, l'efficacia del contratto con il quale verrà conferito l'incarico di collaborazione sarà subordinato al positivo controllo di legittimità della Corte dei Conti.

Il Direttore del Dipartimento
(Prof. Angelo Milone)

Publicato sul sito web dell'Ateneo il 17/06/10