



Approvazione atti Bando 2/2013

### IL DIRETTORE

VISTO il Regolamento per l'affidamento di incarichi di collaborazione coordinata e continuativa, consulenza professionale e prestazione occasionale in vigore presso la Sapienza, reso esecutivo con D.D. 768 del 12/08/08;  
VISTA la richiesta della Prof.ssa C.Sibilia;  
VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento di Scienze di Base e Applicate per l'Ingegneria, seduta del 19/03/2013;  
VISTA la verifica preliminare n. 2/2013 del 28/03/2013 dalla quale non sono emerse disponibilità di personale universitario per far fronte alle esigenze rappresentate dal Dip.to di Scienze di Base e Applicate per l'Ingegneria;  
VISTO il bando cococo n. 3/2013 del 09/04/2013;  
VISTO il Decreto del Direttore n. 13/2013 del 2/05/2013 con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice del suddetto concorso;  
VISTO il verbale redatto in data 2/05/2013 della Commissione giudicatrice e conservato presso il Dipartimento di Scienze di Base e Applicate per l'Ingegneria;

### DISPONE

Art. 1 – Sono approvati gli atti relativi alla selezione per il conferimento di un incarico individuale, con contratto di collaborazione coordinata e continuativa per lo svolgimento dell'attività di supporto alla ricerca dal titolo: "Progettazione di software per la simulazione della diffusione del calore in celle fotovoltaiche a film sottile".

Art. 2 - E' approvata la seguente graduatoria di merito di cui all'art. 1

1) Gianmario Cesarini

Art. 3 - La Segreteria Amministrativa del Dipartimento è autorizzata a stipulare un contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa con il Dott. Gianmario Cesarini, nato a Roma il 14/07/1979.

L'efficacia del contratto è subordinata all'esito del controllo preventivo di legittimità della Corte dei Conti ai sensi dell'Art. 3 comma 1 della Legge n. 20/1994 così come modificato dall'art. 17 comma 30 Legge 3 agosto 2009 n. 102.



Il presente provvedimento sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante affissione all'albo del Dipartimento di Scienze di Base e Applicate per l'Ingegneria e pubblicato sul sito web dell'Università.

Roma, 9 maggio 2013

Il Direttore del Dip.to S.B.A.I.  
Scienze di Base e Applicate per l'Ingegneria

Prof. Luigi Palumbo