



D.D. n. 22/2013

**DIPARTIMENTO DI SCIENZE DI BASE E APPLICATE PER
L'INGEGNERIA**

Il Direttore

VISTA la Legge 9.5.1989, n. 168;
VISTA la Legge 30 dicembre 2010, n. 240 ed in particolare l'art. 22
VISTO lo Statuto dell'Università
VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca emanato con D.R.4246 del 05.12.2011
VISTO il D.M. del 09/03/2011 n.102 che ha stabilito l'importo minimo annuo dell'assegno di ricerca in € 19.367,00 al netto degli oneri a carico dell'amministrazione
VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento di Scienze di Base e Applicate per l'Ingegneria seduta del 21/05/2013;
VISTO il bando n. 5/2013 pubblicato il 24/05/2013;
VISTI il verbale redatto in data 25/06/2013 e conservato presso il Dipartimento;
CONSIDERATA la regolarità della procedura concorsuale;

DISPONE

Art. 1 – Sono approvati gli atti del concorso per il conferimento di 1 assegno di ricerca categoria B Tipologia II per il settore scientifico disciplinare: Fis/01, titolo della ricerca: “Materiali ad indice di rifrazione negativo nel vicino IR” presso il Dipartimento di Scienze di Base e Applicate per l'Ingegneria.

Art. 2 – E' approvata la seguente graduatoria di merito:

1 Dott. Alessandro Belardini

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il Dott. Alessandro Belardini nato a Roma il 07/02/1972, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per titoli per il conferimento di un assegno di ricerca per il settore scientifico disciplinare: Fis/01, titolo della ricerca: “Materiali ad indice di rifrazione negativo nel vicino IR” presso il Dipartimento di Scienze di Base e Applicate per l'Ingegneria di questa Università.

Roma, 5 luglio 2013

Il Direttore

Luigi Palumbo