



D.D. n. 6/2016

**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. 4180 del 19.11.2012, modificato con D.R. 699 del 13.03.2014;
VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento di Scienze di Base e Applicate per l'Ingegneria seduta del 18/12/2015;
VISTO il bando n. 18/2015 del 22/12/2015;
VISTO i verbali redatti in data 27/01/2016 e 28/01/2016 affissi e conservati 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 presso il Dipartimento di Scienze di Base e Applicate per l'Ingegneria Categoria B Tipologia I per il settore scientifico disciplinare: FIS/01, titolo della ricerca: “Misura del profilo di dose in protonterapia”

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

Dott. Carlo Mancini Terracciano

Art. 3 - Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il Dott. Carlo Mancini Terracciano, nato a Roma il 07/07/1982 è dichiarato vincitore del concorso pubblico per titoli per il conferimento di un assegno di ricerca per il settore scientifico disciplinare: FIS/01 - Fisica Sperimentale, titolo della ricerca: “Misura del profilo di dose in protonterapia”,

Responsabile scientifico: Prof. Adalberto Sciubba, presso il Dipartimento di Scienze di Base e Applicate per l'Ingegneria.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante affissione all'Albo del Dipartimento di Scienze di Base e Applicate per l'Ingegneria di questa Università e pubblicato sul sito Web dell'Ateneo.

Roma, 26 gennaio 2016

Il Direttore

Luigi Palumbo