



DD. n. 32/2016

DIPARTIMENTO DI FISICA – Università degli Studi di Roma “La Sapienza”

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 di ricerca emanato con **con DR n. 953/2015 del 26/03/2015**;
VISTO il D.M. n. 102 del 09.03.2011 con il quale l'importo minimo lordo annuo degli assegni di ricerca banditi ai sensi della Legge 240/2010 è determinato in una somma pari ad € 19.367,00 al netto degli oneri a carico dell'amministrazione;
VISTE le delibere del Senato Accademico e del Consiglio di Amministrazione, rispettivamente del 12.04.2011 e del 19.04.2011;
VISTA la delibera del Consiglio del Dipartimento del **27/01/2016**
VISTO il **Bando D.D. 3/2016 Cat. B Tip. II** pubblicato il 2/02/2016
VISTA la delibera della Giunta del Consiglio di Dipartimento del **16/03/2016**
VISTO il **DD. 18 del 18/03/2016** che approva la *Commissione giudicatrice*
VISTI i verbali redatti dalla Commissione giudicatrice;
VERIFICATA la regolarità della procedura concorsuale;
VERIFICATA la copertura economica garantita con **Fata**

DECRETA

Art. 1 – Sono approvati gli atti della selezione per il conferimento di un assegno di ricerca :

Cat. B

Tip. II

Responsabile: **Prof. Roberto Capuzzo Dolcetta**

SSD: **FIS/05**

Titolo della Ricerca: **Simulazioni numeriche di traiettorie di sonde a quote suborbitali**

Art. 2 – E' approvata la seguente graduatoria generale di merito del concorso sopra citato:

Nome Cognome	Francesco Gabriele Saturni	punteggio totale 78/100
--------------	-----------------------------------	-------------------------

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione alla selezione di cui sopra il

Francesco Gabriele Saturni nato a Albano Laziale il 10/03/1988

è dichiarato **vincitore** della selezione pubblica per **titoli e colloquio** per il conferimento di un assegno di ricerca per il settore scientifico disciplinare **FIS/05** presso il Dipartimento di Fisica.

Il presente provvedimento sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante affissione all'albo del Dipartimento.

Roma, 26/04/2016

Prot. n. 508

Il Direttore del Dipartimento
(Prof. Paolo Mataloni)