



**DD. n. 70/2016**

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 **DR n. 3160/2015**  
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 **20/04/2016**  
VISTO il **Bando D.D. 45/2016** Cat. **B** Tip. **I** pubblicato il 10/06/2016  
VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del **19/07/2016**  
VISTO il **DD. 58 del 21/07/2016** che approva la *Commissione giudicatrice*  
VISTI i verbali redatti dalla Commissione giudicatrice;  
VERIFICATA la regolarità della procedura concorsuale;  
VERIFICATA la copertura economica garantita con **fondi ERC-SMART**

DECRETA

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

**Cat. B**

**Tip. I**

Responsabile: **Prof. Tullio Scopigno**

SSD: **FIS/03**

Titolo della Ricerca: **Batteri motili in ambienti strutturati in 3D**

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

Nome Cognome	<b>Dario DELL'ARCIPRETE</b>	punteggio totale 79/100
Nome Cognome	<b>Romolo SAVO</b>	punteggio totale 78/100

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

**Dr. Dario DELL'ARCIPRETE** nato a Albano Laziale il 14/09/1984

è dichiarato **vincitore** della selezione pubblica per **titoli e colloquio** per il conferimento di un assegno di ricerca per il settore scientifico disciplinare **FIS/03** presso il Dipartimento di Fisica.

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

Roma, 19/09/2016

Prot. N. 1469

Il Direttore del Dipartimento  
(Prof. Paolo Mataloni)