



**Prot. n. 2026/2017 Rep.458/2017 del 15/09/2017**

**IL RESPONSABILE AMMINISTRATIVO DELEGATO  
del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "C. Darwin"**

**VISTO** lo Statuto della "Sapienza" Università di Roma;

**VISTO** il Regolamento di Ateneo per le attribuzioni di attività didattiche modificato con D.R. n. 1732/2016 del 18/07/2016;

**VISTA** la delibera del Senato Accademico n. 306 del 13/12/2016;

**VISTA** la delibera del Consiglio di Amministrazione n. 449 del 20/12/2016, con cui sono stati approvati i criteri per la ripartizione del contributo a sostegno dei Corsi Internazionali per l'A.A. 2017/2018;

**VISTA** la delibera del Consiglio del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" del 21/02/2017, che ha approvato il conferimento di incarichi di docenza esterna a valere sui fondi per l'internazionalizzazione della didattica;

**VISTO** il D.D. n. 2711/2017 del 28/06/2017, con cui è stato autorizzato il trasferimento dei contributi a sostegno dei Corsi Internazionali per l'A.A. 2017/2018 alla Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali;

**VISTA** la nota dell'Area per l'Internazionalizzazione n. 0053710 del 05/07/2017 che dispone l'assegnazione dei contributi a sostegno dei Corsi Internazionali per l'A.A. 2017/2018 alla Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali;

**CONSIDERATA** la necessità di rispettare le tempistiche previste per completare la copertura degli insegnamenti per l'A.A. 2017/2018

**VISTO** il bando n. 01/2017 del 2/08/2017, scaduto il 4/09/2017;

**VISTA** la delibera del Consiglio di dipartimento che, nella seduta del 15/09/2017, ha nominato la commissione di concorso di cui al predetto bando;

**DECRETA**

che la Commissione giudicatrice della procedura selettiva per titoli, per il bando suindicato, sia così composta:

Prof.ssa Irene Bozzoni	I fascia
Prof.ssa Eugenia Schininà	I fascia
Prof.ssa Monica Ballarino	RTD-B
Prof. Andrea Mele	II fascia

Del presente decreto, acquisito alla raccolta interna, è dato avviso mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" e dell'Ateneo.

Roma, 15/09/2017

F.to  
Il Responsabile Amministrativo Delegato  
Loredana Fani