



**UNIVERSITÀ DI PISA**

**Dipartimento di Patologia Chirurgica, Medica, Molecolare e Area Critica**

Via Savi,10 - 56126 PISA

Prot. n. 14203 del 17/10/2016

**DISPOSIZIONE DEL DIRETTORE n. 370**

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI PATOLOGIA CHIRURGICA, MEDICA, MOLECOLARE E AREA CRITICA**

**VISTO:** lo Statuto dell'Università di Pisa, emanato con D.R. n. 2711 del 27/02/2012 e pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 55 del 06/03/2012;

**VISTO:** il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità emanato con D.R. n. 49150 del 22/12/2015;

**VISTO:** il Regolamento per le Borse di Ricerca, approvato con D.R. n. 14954 del 29/11/2011 e successive modificazioni;

**VISTO:** il Provvedimento d'urgenza Prot. n. 12297 del 16/9/2016 rep. n. 952 con il quale il Direttore del Dipartimento di Patologia Chirurgica, Medica, Molecolare e Area Critica autorizza l'istituzione di una borsa di ricerca dal titolo "*Diagnostica Hi-Tech e trattamento delle patologie corneali e del segmento anteriore*" della durata di 12 mesi per un importo di € 10.000,00 lordo amministrazione che graverà sui progetti codice:  
549999\_Nardi\_2014\_Novartis\_CRFB002A2411;  
549999\_2016\_Nardi\_Luminous\_Quintiles;  
549999\_2016\_Nardi\_Opis\_CRFB002FIT01;  
raggruppati nel progetto codice: 549999\_2016\_Nardi\_borsa\_hitech, di cui è responsabile il Prof. Marco Nardi;

**VISTO:** Il verbale della Commissione del 17/10/2016 allegato al presente Provvedimento di cui diventa parte integrante;

**DELIBERA**

**Articolo 1**

Di approvare gli atti oggetto della predetta procedura selettiva.

**Articolo 2**

Di conferire la borsa di ricerca dal titolo "*Diagnostica Hi-Tech e trattamento delle patologie corneali e del segmento anteriore*" della durata di 12 mesi per un importo di € 10.000,00 lordo amministrazione, al candidato Dott. Flavio Dalle Lucche a decorre dal 01/11/2016 con scadenza il 31/10/2017.

**Articolo 3**

Di trasmettere il presente atto all'Ateneo per gli adempimenti di competenza.

Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Riccardo Zucchi