



Università degli Studi di Ferrara
Dipartimento di Scienze Mediche

Decreto n. 253 del 21/10/2015

Rep. /2015 – Prot.

Tit. III Cl. 12 Fasc. 1

IL DIRETTORE

VISTO le Linee Guida per il conferimento di Borse di Studio per attività di ricerca post lauream dell'Università degli Studi di Ferrara, emanate ai sensi dell'art. 18 comma 5 della Legge 240/2010;

VISTA la richiesta del Prof. Ettore degli Uberti (Responsabile Scientifico) della sezione di Endocrinologia e Medicina Interna, UOL Endocrinologia, di assegnare n. 1 Borsa di Studio per attività di ricerca post lauream, dell'importo di €20.000,00 (ventimila/00), della durata di mesi 12 (dodici), dal titolo "Valutazione dell'incidenza delle mutazioni somatiche puntiformi del gene PIK3CA nel carcinoma papillare della tiroide" e la conseguente delibera del Consiglio di Dipartimento del 24/06/2015,

VISTO il bando di concorso (selezione n. 3/2015), per titoli e colloquio, per l'assegnazione di n. 1 Borsa di Studio della durata di 12 (dodici) mesi per lo svolgimento delle ricerche di cui sopra, dell'importo pari a € 20.000,00 (ventimila/00) emanato con il Decreto del Direttore n. 169 del 29/06/2015,

VISTO il Decreto del Direttore n. 217 del 02/09/2015, con cui si è provveduto alla nomina della Commissione Giudicatrice ai fini dell'espletamento della selezione prevista dal bando di indizione della borsa di studio in argomento;

VISTA la risultanza dei verbali, redatti dalla Commissione Giudicatrice in seguito alla riunione del 09/09/2015 alle ore 14,30 in sede preliminare, ed alla riunione del 24/09/2015 alle ore 14.30, per l'effettuazione della prova orale da parte dei candidati e la conseguente predisposizione della graduatoria finale come segue: la Dott.ssa Erica Gentilin con un totale di punti 98 e la Dott.ssa Laura Roscioli con un totale di punti 60,20;

RAVVISATE, pertanto, l'urgenza e l'opportunità di provvedere in merito

DECRETA

la Dott.ssa ERICA GENTILIN vincitrice della borsa di studio, della durata di 12 mesi e dell'importo complessivo di € 20.000,00 dal titolo "Valutazione dell'incidenza delle mutazioni somatiche puntiformi del gene PIK3CA nel carcinoma papillare della tiroide".

IL DIRETTORE
Prof. Dario Di Luca
firmato