



**Università
degli Studi
di Ferrara**

**Dipartimento
di Scienze Chimiche
e Farmaceutiche**

Rep. n. 44/2018
Prot. n. 163668 del 6/11/2018

IL DIRETTORE

VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Ferrara pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 242 del 15 ottobre 2016;

VISTO l'art. 4 comma 3 della Legge n. 210 del 3 luglio 1998;

VISTO l'art. 18, comma 5 della Legge n. 240 del 30 dicembre 2010 (c.d. Gelmini), come modificato dall'art. 49, comma 1, lettera h) del Decreto Legge n. 5 del 09 febbraio 2012, convertito nella Legge n. 35 del 04 aprile 2012;

VISTE le Linee Guida di Ateneo per il conferimento di Borse per attività di ricerca e Alta Formazione post-laurea entrate in vigore il 7 Febbraio 2018;

VISTO il bando (selezione n. 6/2018), approvato dalla Giunta di Dipartimento dell' 8/10/2018, su proposta del Prof. Stefano Caramori, per il conferimento di n. 1 borsa di studio per attività di ricerca post lauream presso il Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche dell'Università degli Studi di Ferrara;

VISTO il Decreto del Direttore Rep. n. 39/2018 Prot. 160044 del 29/10/2018 con cui è stata nominata la Commissione prevista dall'art. 4 del suddetto bando di concorso;

VISTO il verbale del 30/10/2018 della predetta Commissione, che formula una graduatoria finale;

D E C R E T A

- l'approvazione della graduatoria, così stilata dall'apposita Commissione, per il conferimento di una borsa di studio per attività di ricerca post lauream della durata di 3 mesi, per un importo Euro 4.500,00 (soggetta al regime fiscale per essa prevista dalla normativa vigente), avente titolo "Nanomateriali basati su WO₃ e WO₃/BiVO₄ per applicazioni fotoelettrochimiche e fotocatalisi":

Dott. Vito Cristino punti **95 /100**

- il conferimento della borsa di studio per attività di ricerca post lauream sopraindicata al

Dott. Vito Cristino

IL DIRETTORE
Prof.ssa Olga Bortolini