



IL RETTORE  
della Università degli Studi di Ferrara

N. 1521  
Prot. n. 93918  
Tit. VII, Cl. 1  
Albo n. 361/2016 Prot. n. 94015 del 07/10/2016  
Ufficio Selezione Personale

Vista la Legge 30 dicembre 2010, n. 240;

Visto il Decreto Ministeriale 30 ottobre 2015 n. 855 Rideterminazione dei macrosettori e dei settori concorsuali;

Visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Ferrara;

Visto il Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori di prima e seconda fascia;

Visto il D.R. 4 luglio 2016, n. 1039 con il quale è stata indetta una procedura di selezione per la copertura di n. 1 posto di Professore universitario di prima fascia ai sensi dell'art. 18 comma 1 della Legge 240/2010, Settore concorsuale 06/B1 - Medicina interna, Settore Scientifico-Disciplinare MED/09 - Medicina interna, Dipartimento di Scienze Mediche;

Visto l'avviso relativo alla procedura sopraindicata pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale 19 luglio 2016, n. 57;

Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento di Scienze Mediche del 9 settembre 2016 con la quale vengono proposti i membri della Commissione giudicatrice;

DECRETA

Ai sensi dell'art. 6 del "Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori di prima e seconda fascia in attuazione dell'art. 18 della Legge 240/2010", è costituita la seguente Commissione giudicatrice per la procedura di selezione per la copertura di n. 1 posto di Professore universitario di prima fascia ai sensi dell'art. 18 comma 1 della Legge 240/2010, Settore concorsuale 06/B1 - Medicina interna, Settore Scientifico-Disciplinare MED/09 - Medicina interna, Dipartimento di Scienze Mediche, bandita con D.R. 4 luglio 2016, n. 1039:

- Prof. Roberto Manfredini, Professore ordinario, Settore concorsuale 06/B1, Università di Ferrara;
- Prof. Giovanni Zuliani, Professore ordinario, Settore concorsuale 06/B1, Università di Ferrara;
- Prof. Claudio Borghi, Professore ordinario, Settore concorsuale 06/B1, Università di Bologna

Ferrara, 07 ottobre 2016

IL RETTORE  
F.to Prof. Giorgio Zauli