



SETTORE CONCORSI - RECLDOC

7.1 - Decreti Rettore

Il Rettore dell'Università degli Studi di Milano

- VISTA** la Legge 30.12.2010, n. 240, recante “norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l’efficienza del sistema universitario”, e in particolare l’art. 18;
- VISTO** il Regolamento d’Ateneo per la disciplina della chiamata dei professori di prima e di seconda fascia in attuazione della legge 240/2010;
- VISTO** il D.R. n. 3454/2023 del 04/07/2023, con il quale è stata indetta la procedura di selezione a n. 1 posto di professore di II fascia da coprire mediante chiamata ai sensi dell’art. 18, comma 1, della Legge 240/2010, presso il Dipartimento di Fisiopatologia Medico-Chirurgica e dei Trapianti per il settore concorsuale 06/D4 - Malattie Cutanee, Malattie Infettive e Malattie dell’Apparato Digerente, settore scientifico-disciplinare MED/12 - Gastroenterologia - Codice procedura 5366, il cui avviso di bando è stato pubblicato sulla G.U. n. 51 del 07/07/2023;
- VISTO** il D.R. n. 6300/2023 del 13/12/2023, con il quale è stata costituita la Commissione giudicatrice della suddetta procedura di selezione a n. 1 posto di professore di II fascia;
- VISTI** i verbali redatti dalla Commissione giudicatrice della procedura di selezione di cui sopra;
- VERIFICATA** la regolarità formale della procedura;

D E C R E T A

Art. 1 È accertata la regolarità formale degli atti della procedura di selezione a n. 1 posto di professore di II fascia da coprire mediante chiamata ai sensi dell’art. 18, comma 1, della Legge 240/2010, presso il Dipartimento di Fisiopatologia Medico-Chirurgica e dei Trapianti per il settore concorsuale 06/D4 - Malattie Cutanee, Malattie Infettive e Malattie dell’Apparato Digerente, settore scientifico-disciplinare MED/12 - Gastroenterologia - Codice procedura 5366.

Art. 2 È dichiarato vincitore della procedura di selezione il dott. IAVARONE Massimo Alberto.

IL RETTORE
F.to Franzini