



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI "LINK CAMPUS UNIVERSITY"

Numero Registro: Decreto Rettoriale 1752

IL RETTORE

- VISTA** la Legge 30 dicembre 2010, n. 240 e ss.mm.ii., 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. 24;
- VISTO** lo Statuto dell'Università degli Studi "Link Campus University" pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana – Serie Generale n. 297 del 15 dicembre 2021;
- VISTO** il Regolamento dell'Università degli Studi "Link Campus University" per la selezione pubblica dei ricercatori, emanato con D.D. n. 15/2024 del 13 marzo 2024;
- VISTO** il D.R. n. 1656 del 18 luglio 2024, il cui avviso è stato pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana – 4° Serie Speciale "Concorsi ed Esami" – n. 64 del 9 agosto 2024, con il quale è stata indetta una procedura selettiva per il reclutamento di n. 1 (uno) ricercatore universitario a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e ss.mm.ii. – Gruppo scientifico disciplinare 05/BIOS-13 - ISTOLOGIA ED EMBRIOLOGIA UMANA - Settore scientifico disciplinare BIOS-13/A - Istologia ed embriologia umana presso l'Università degli Studi "Link Campus University";
- RITENUTO** necessario procedere alla costituzione della Commissione giudicatrice della procedura selettiva sopra citata nelle persone dei professori: Matilde Yung FOLLO – Professore Ordinario – S.S.D. BIOS-13/A - Istologia ed embriologia umana; Giorgio MORI – Professore Ordinario – S.S.D. BIOS-13/A - Istologia ed embriologia umana; Nadia RUCCI – Professore Ordinario – S.S.D. BIOS-13/A - Istologia ed embriologia umana;

DECRETA

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva per il reclutamento di n. 1 (uno) ricercatore universitario a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e ss.mm.ii. - Gruppo scientifico disciplinare 05/BIOS-13 - ISTOLOGIA ED EMBRIOLOGIA UMANA - Settore scientifico disciplinare BIOS-13/A - Istologia ed embriologia umana presso l'Università degli Studi "Link Campus University" è così costituita:

Prof.ssa Matilde Yung FOLLO	Professore Ordinario - S.S.D. BIOS-13/A	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna
Prof. Giorgio MORI	Professore Ordinario - S.S.D. BIOS-13/A	Università degli Studi di Foggia
Prof.ssa Nadia RUCCI	Professore Ordinario - S.S.D. BIOS-13/A	Università degli Studi dell'Aquila

Roma, 16 settembre 2024

Il Rettore
Prof. Carlo Alberto Giusti