



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

AREA
PERSONE E ORGANIZZAZIONE

Selezione pubblica, per titoli ed esami, per la copertura di n. 1 posto di Tecnologo di II livello, ai sensi dell'art. 24bis della legge 240/2010, con contratto di lavoro a tempo determinato e pieno della durata di 18 mesi, nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) - Missione 4 - Componente 2 - Investimento 3.1 –finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU - all'interno dell'Avviso Infrastrutture di Ricerca e Infrastrutture Tecnologiche di Innovazione (ITACA) - fondo per la realizzazione di un sistema integrato di infrastrutture di ricerca e innovazione - CUP B53C22001790006 – da assegnare al Dipartimento di Chimica "Ugo Schiff" per le esigenze del Centro Risonanze Magnetiche (CERM) nell'ambito del Progetto di Ricerca: Potentiating The Italian Capacity For Structural Biology Services In Instruct-Eric (ITACA.SB) - profilo "specialista di risonanza magnetica nucleare"

IL DIRIGENTE

VISTO il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165 recante norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle Amministrazioni Pubbliche ed in particolare l'art. 35bis introdotto dalla legge 6 novembre 2012, n. 190, "cd. Anticorruzione";

VISTO il Decreto del Presidente della Repubblica 9 maggio 1994, n. 487, e successive modifiche ed integrazioni, recante norme sull'accesso agli impieghi nelle Pubbliche Amministrazioni e modalità di svolgimento dei concorsi, dei concorsi unici e delle altre forme di assunzione nei pubblici impieghi;

VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Firenze;

PRESO ATTO del Decreto Dirigenziale n. 1044, prot. n. 151279, del 10 luglio 2023, con il quale è stata bandita una selezione pubblica, per titoli ed esami, per la copertura di n. 1 posto di Tecnologo di II livello, ai sensi dell'art. 24bis della legge 240/2010, con contratto di lavoro a tempo determinato e pieno della durata di 18 mesi, nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) - Missione 4 - Componente 2 - Investimento 3.1 –finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU - all'interno dell'Avviso Infrastrutture di Ricerca e Infrastrutture Tecnologiche di Innovazione (ITACA) - fondo per la realizzazione di un sistema integrato di infrastrutture di ricerca e innovazione - CUP B53C22001790006 – da assegnare al Dipartimento



di Chimica “Ugo Schiff” per le esigenze del Centro Risonanze Magnetiche (CERM) nell’ambito del Progetto di Ricerca: Potentiating The ItalianCapacity For Structural Biology Services In Instruct-Eric (ITACA.SB) - profilo "specialista di risonanza magnetica nucleare";
VISTO il Decreto Dirigenziale n. 1229, prot. n. 184710, del 25 agosto 2023, con cui è stata nominata la Commissione esaminatrice della selezione in epigrafe;
CONSIDERATO che, con nota prot. n. 188418 del 30 agosto 2023, il Prof. Enrico Ravera ha comunicato le sue dimissioni dall’incarico di componente della suddetta Commissione esaminatrice;
RITENUTO pertanto necessario modificare la composizione della Commissione e procedere con la sostituzione del Prof. Enrico Ravera;
VISTO il curriculum e considerata la competenza del Prof. Marco Fragai nelle materie oggetto del concorso;
PRESO ATTO della dichiarazione resa dal Prof. Marco Fragai in ottemperanza alle disposizioni di cui al citato art. 35bis del D.Lgs. 165/2001;

DECRETA

La Commissione esaminatrice del concorso pubblico per titoli ed esami indicato in premessa è modificata come segue:

Presidente
Roberta Pierattelli

Professore Ordinario
Dipartimento di Chimica “Ugo Schiff” - DICUS
Università degli Studi di Firenze

Membro
Marco Fragai

Professore Associato
Dipartimento di Chimica “Ugo Schiff” - DICUS
Università degli Studi di Firenze



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

Membro e segretario
Marco Schiavina

Ricercatore a tempo determinato
Dipartimento di Chimica "Ugo
Schiff" - DICUS
Università degli Studi di Firenze

Il Dirigente
Dott. Luca Bardi