



AREA **PERSONE E ORGANIZZAZIONE**

Da un secolo, oltre.

Selezione pubblica, per titoli ed esami, per n. 1 posto dell'Area dei Funzionari, settore scientifico-tecnologico, con contratto di lavoro subordinato a tempo determinato della durata di 15 mesi, da assegnare al Centro Risonanze Magnetiche (CERM) del Dipartimento di Chimica nell'ambito del progetto PAN-HUB — Profilo Specialista in Risonanza Magnetica Nucleare — Approvazione atti

IL DIRETTORE GENERALE

VISTO il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165 recante norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle Amministrazioni Pubbliche;

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;

VISTO il Decreto Dirigenziale n. 1071, prot. n. 116027, del 28 maggio 2025, con cui è stata bandita la selezione pubblica, per titoli ed esami, per n. 1 posto dell'Area dei Funzionari, settore scientifico-tecnologico, con contratto di lavoro subordinato a tempo determinato della durata di 15 mesi, da assegnare al Centro Risonanze Magnetiche (CERM) del Dipartimento di Chimica nell'ambito del progetto PAN-HUB – Profilo Specialista in Risonanza Magnetica Nucleare;

VISTO il Decreto Dirigenziale n. 1316, prot. n. 141847, del 1° luglio 2025, con cui è stata nominata la Commissione esaminatrice della selezione in epigrafe;

VISTI i verbali della Commissione e accertata la regolarità della procedura;

DECRETA

 di approvare gli atti della selezione pubblica, per titoli ed esami, per n. 1 posto dell'Area dei Funzionari, settore scientifico-tecnologico, con contratto di lavoro subordinato a tempo determinato della durata di 15 mesi, da assegnare al Centro Risonanze Magnetiche (CERM) del Dipartimento di Chimica nell'ambito del progetto PAN-HUB – Profilo Specialista in







Risonanza Magnetica Nucleare;

2.	di dichiarare vincitore il Dott.	Josè Pedro	Malanho	Da Silva	che ha	conseguito	il puntegg	gic
	totale di 88/100.							

Il Direttore Generale

Dott. Marco Degli Esposti