

LA DIRETTRICE GENERALE f.f.

VISTO il Decreto del Presidente della Repubblica 9 maggio 1994, n. 487 *“Regolamento recante norme sull'accesso agli impieghi nelle pubbliche amministrazioni e le modalità di svolgimento dei concorsi, dei concorsi unici e delle altre forme di assunzione nei pubblici impieghi”* e successive modificazioni e integrazioni;

VISTO il decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165 *“Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle Amministrazioni pubbliche”* e successive modificazioni ed integrazioni;

VISTA la legge 6 novembre 2012, n. 190 *“Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella Pubblica Amministrazione”*;

VISTO il *“Regolamento di Ateneo per il reclutamento dei tecnologi a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 bis della legge n. 240/2010 e disciplina del rapporto di lavoro”*, emanato con Decreto rettorale n. 1619 del 6 luglio 2021 e pubblicato sul sito istituzionale in data 12 luglio 2021;

VISTO l'Avviso del Ministero dell'Università e della Ricerca del 28 dicembre 2021 n. 3264, per la presentazione di proposte progettuali per *“Rafforzamento e creazione di Infrastrutture di Ricerca”* da finanziare nell'ambito del PNRR, Missione 4 *“Istruzione e Ricerca”*, Componente 2 *“Dalla ricerca all'impresa”*, Investimento 3.1, *“Fondo per la realizzazione di un sistema integrato di infrastrutture di ricerca e innovazione”*, finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU, che mira a dare attuazione all'azione di riferimento 3.1.1 *“Creazione di nuove IR o potenziamento di quelle esistenti che concorrono agli obiettivi di Eccellenza Scientifica di Horizon Europe e costituzione di reti”*, di cui al Decreto ministeriale 7 ottobre 2021, n. 1141;

VISTO il Decreto Direttoriale del Ministero dell'Università e della Ricerca 21 giugno 2022 n. 122, registrato con esito positivo dei controlli di regolarità da parte dell'Ufficio Centrale di Bilancio, prot. 3639 del 28 giugno 2022 e della Corte dei Conti prot. n. 1863 del 13 luglio 2022, con il quale è stato ammesso al finanziamento il Progetto EuPRAXIA Advanced Photon Sources (EuAPS) (CUP I93C21000160006) e i relativi allegati;

VISTO l'Atto d'obbligo connesso all'accettazione del finanziamento concesso per il progetto EuPRAXIA Advanced Photon Sources (EuAPS), sottoscritto in data 5 agosto 2022 dal Presidente dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, Prof. Antonio Zoccoli;

VISTO l'accordo stipulato ai sensi dell'articolo 15 della legge 7 agosto 1990, n. 241 e ss.mm.ii. in data 4 agosto 2022 tra l'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, il Consiglio Nazionale delle Ricerche e l'Università degli Studi di Roma *“Tor Vergata”* per il coordinamento delle attività progettuali e dell'attuazione del progetto EuPRAXIA Advanced Photon Sources (EuAPS), nonché per l'individuazione e attribuzione di tutte le responsabilità finanziarie a ciò connesse;

VISTO il Decreto direttoriale n. 926 del 4 aprile 2023, pubblicato in pari data sul sito istituzionale, con il quale è stata indetta la procedura pubblica selettiva finalizzata al reclutamento di un tecnologo di primo livello, categoria economica di riferimento EP3, a tempo determinato e pieno, per la durata di 24 mesi, presso il Dipartimento di Fisica dell'Università degli Studi di Roma *“Tor Vergata”*, nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4 *Istruzione e ricerca*, Componente 2 *dalla ricerca all'impresa*, Investimento 3.1 – *“Fondo per la realizzazione di un sistema integrato di infrastrutture di ricerca e innovazione”*, azione di riferimento 3.1.1 *“Creazione di nuove IR o potenziamento di quelle esistenti che concorrono agli obiettivi di Eccellenza Scientifica di Horizon Europe e costituzione di reti”* - Progetto EuPRAXIA Advanced Photon Sources; Project acronym EuAPS, finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU (Rif. 2087);

CONSIDERATO che il termine per la presentazione delle domande di partecipazione alla suddetta procedura è scaduto in data 24 aprile 2023;

VISTO l'art. 7 del citato Decreto direttoriale di indizione della procedura pubblica selettiva (Rif. 2087), rubricato “*Commissione esaminatrice*”;

CONSIDERATO che occorre procedere alla nomina della commissione esaminatrice della suddetta procedura pubblica selettiva (Rif. 2087), sì da consentire il prosieguo dell'iter procedurale previsto;

DECRETA

Art. 1 - È nominata la commissione esaminatrice della procedura pubblica selettiva finalizzata al reclutamento di un tecnologo di primo livello, categoria economica di riferimento EP3, a tempo determinato e pieno, per la durata di 24 mesi, presso il Dipartimento di Fisica dell'Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”, nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4 *Istruzione e ricerca*, Componente 2 *dalla ricerca all'impresa*, Investimento 3.1 – “*Fondo per la realizzazione di un sistema integrato di infrastrutture di ricerca e innovazione*”, azione di riferimento 3.1.1 “*Creazione di nuove IR o potenziamento di quelle esistenti che concorrono agli obiettivi di Eccellenza Scientifica di Horizon Europe e costituzione di reti*” - Progetto *EuPRAXIA Advanced Photon Sources*; Project acronym *EuAPS*, finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU (Rif. 2087) nella seguente composizione:

- Prof. **Velia Minicozzi**, associato presso l'Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”, inquadrata nel settore concorsuale 02/D1 e settore scientifico disciplinare FIS/07;
- Prof. **Dario Del Moro**, associato presso l'Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”, inquadrato nel settore concorsuale 02/C1 e settore scientifico disciplinare FIS/06;
- Prof. **Francesco Stellato**, associato presso l'Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”, inquadrato nel settore concorsuale 02/D1 e settore scientifico disciplinare FIS/07;
- Dott. **Alice Aldi**, categoria D in servizio presso l'Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”, avente funzioni di segretario.

Art. 2 - Il presente decreto è acquisito alla raccolta ufficiale dell'Ateneo ed è pubblicato sul sito dell'Università degli Studi di Roma “Tor Vergata” all'indirizzo

<https://web.uniroma2.it/it/contenuto/20232087>.

LA DIRETTRICE GENERALE f.f.

(Dott.ssa Silvia Quattrocioche)