



## 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 27 ottobre 2022, n. 415, con il quale è stato ammesso al finanziamento il progetto “*Strengthening the Italian Leadership in ELT and SKA (STILES)*”, area ESFRI “*Physical Science and Engineering*”, contrassegnato dal codice identificativo “*IR0000034*”, soggetto proponente “*Istituto Nazionale di Astrofisica*”, (CUP: \_C33C22000640006) e i relativi allegati;

**VISTO** l’Atto d’obbligo connesso all’accettazione del finanziamento concesso per il progetto per il progetto “*Strengthening the Italian Leadership in ELT and SKA*” (“*STILES*”), sottoscritto in data 20 dicembre 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. tra l’Istituto Nazionale di Astrofisica, Alma Mater Studiorum Università di Bologna, l’Università degli Studi di Catania, l’Università degli Studi di Milano, l’Università degli Studi di Napoli Federico II, l’Università degli Studi di Palermo, Sapienza-Università di Roma e l’Università degli Studi di Roma “Tor Vergata” per il coordinamento delle attività progettuali e dell’attuazione del progetto “*Strengthening the Italian Leadership in ELT and SKA (STILES)*”, nonché per l’individuazione e attribuzione di tutte le responsabilità finanziarie a ciò connesse;

**VISTO** il Decreto direttoriale n. 1289 del 16 maggio 2023, pubblicato in data 17 maggio 2023 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” a valere sulle risorse del Piano Nazionale per la Ripresa e la Resilienza, 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 “*STrengthening the Italian Leadership in ELT and SKA (STILES)*”, finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU (Rif. 2113);

**CONSIDERATO** che il termine per la presentazione delle domande di partecipazione alla suddetta procedura è scaduto in data 6 giugno 2023;

**VISTO** l’art. 7 del citato Decreto direttoriale di indizione della procedura pubblica selettiva (Rif. 2113) rubricato “*Commissione esaminatrice*”;

**CONSIDERATO** che occorre procedere alla nomina della commissione esaminatrice della suddetta procedura pubblica selettiva (Rif. 2113), 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” a valere sulle risorse del Piano Nazionale per la Ripresa e la Resilienza, 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 “*STrengthening the Italian Leadership in ELT and SKA (STILES)*”, finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU (Rif. 2113) nella seguente composizione:

- Prof. **Anna Sgarlata**, associato presso l’Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”, inquadrata nel settore concorsuale 02/B1 e settore scientifico disciplinare FIS/03;
- Prof. **Luca Camilli**, associato presso l’Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”, inquadrato nel settore concorsuale 02/B1 e settore scientifico disciplinare FIS/03;
- Prof. **Claudio Goletti**, associato presso l’Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”, inquadrato nel settore concorsuale 02/B1 e settore scientifico disciplinare FIS/03;
- Dott. **Giovanni Casini**, 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/procedura-pubblica-selettiva-finalizzata-al-reclutamento-di-un-tecnologo-di-primo-livello-categoria-economica-di-riferimento-ep3-a-tempo-determinato-e>

**LA DIRETTRICE GENERALE f.f.**

(Dott.ssa Silvia Quattrocioche)