

BANDO 2024-52-AR

Oggetto: Procedura di selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca, di durata annuale, eventualmente rinnovabile, dal titolo “Supporto a progettazione, sviluppo e test di software di controllo per strumentazione spaziale, con particolare riferimento al Software di controllo per la Instrument Control Unit della missione ARIEL”, per le esigenze dei progetti “ARIEL” e “EUCLID” – Approvazione atti e graduatoria.

IL DIRETTORE
dell’Istituto di Astrofisica e Planetologia Spaziali

VISTA	la Determina Direttoriale del 18 dicembre 2024, numero 517, con la quale è stata indetta una procedura di selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca, di durata annuale, eventualmente rinnovabile, dal titolo “Supporto a progettazione, sviluppo e test di software di controllo per strumentazione spaziale, con particolare riferimento al Software di controllo per la Instrument Control Unit della missione ARIEL”, per le esigenze dei progetti “ARIEL” e “EUCLID”;
VISTA	la Determina Direttoriale del 6 marzo 2025, numero 115, con la quale è stata nominata la Commissione esaminatrice della procedura di selezione sopra indicata;
VISTA	la nota del 10 aprile 2025, protocollo numero 1288, con la quale la segretaria della Commissione esaminatrice, nonché Responsabile del Procedimento, ha trasmesso gli atti della suddetta procedura di selezione;
ACQUISITI TENUTO CONTO	i verbali della Commissione esaminatrice e la relativa documentazione; del punteggio conseguito dai candidati che hanno superato la procedura di selezione in oggetto, così come riportato dal Responsabile del Procedimento nella predetta nota;
ACCERTATA	la regolarità degli atti e della procedura di selezione,

DETERMINA

Art. 1. Sono approvati gli atti della procedura di selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca, di durata annuale, eventualmente rinnovabile, dal titolo “*Supporto a progettazione, sviluppo e test di software di controllo per strumentazione spaziale, con particolare riferimento al Software di controllo per la Instrument Control Unit della missione ARIEL*”, per le esigenze dei progetti “*ARIEL*” e “*EUCLID*”, indetta con Determina Direttoriale del 18 dicembre 2024, numero 517 – bando 2024-52-AR.

Art. 2. È approvata la seguente graduatoria di merito:

- | | |
|-------------------------------|------------------|
| 1) Navin Kumar Shivapa Kamble | punteggio 78/100 |
| 2) Irene Fabbri | punteggio 75/100 |
| 3) Raul Ciancarella | punteggio 72/100 |

Art. 3. Il dott. Navin Kumar Shivapa Kamble, nel limite dei posti messi a concorso e sotto accertamento dei requisiti, è dichiarato vincitore della procedura di selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca, di durata annuale, eventualmente rinnovabile, dal titolo *“Supporto a progettazione, sviluppo e test di software di controllo per strumentazione spaziale, con particolare riferimento al Software di controllo per la Instrument Control Unit della missione ARIEL”*, per le esigenze dei progetti *“ARIEL”* e *“EUCLID”*, indetta con Determina Direttoriale del 18 dicembre 2024, numero 517 – bando 2024-52-AR.

Art. 4. Il presente provvedimento è pubblicato sul sito web istituzionale dell'IAPS e dell'INAF.

IL DIRETTORE IAPS
Dr. Marco Feroci