

SCUOLA DI INGEGNERIA
AEROSPAZIALE



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Bando n. 14 del 10/10/2025 scadenza 28/10/2025 - SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI UN INCARICO DI LAVORO AUTONOMO DA ATTIVARE PER LE ESIGENZE DELLA SCUOLA DI INGEGNERIA AEROSPAZIALE DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA"

IL PRESIDE DELLA SCUOLA DI INGEGNERIA AEROSPAZIALE

Vista la delibera del Consiglio della Scuola di Ingegneria aerospaziale del 25/9/2025 con la quale è stata approvata l'emanazione di un bando per un incarico di collaborazione per lo svolgimento dell'attività di "Ricerca scientifica del frame-dragging della relatività generale tramite analisi orbitali nel secondo periodo di acquisizione dei dati di LARES 2 con perfezionamento di software per l'analisi delle perturbazioni";

Considerato che il relativo bando (SIA n.14/2025) è stato pubblicato il giorno 10/10/2025 con protocollo 585;

Considerato che il termine per la presentazione delle domande è scaduto il 28/10/2025;

Considerato che l'avanzamento del progetto di ricerca (LARES2 Data Analysis 2024) cui l'incarico attiene e nell'ambito del quale è finanziato richiede un pronto inizio delle attività;

Valutata l'istanza del responsabile scientifico del progetto LARES-2, prof. Antonio Paolozzi,

DISPONE

che la Commissione giudicante per la procedura selettiva di cui all'oggetto sia costituita dai proff. Antonio Paolozzi, Paolo Gasbarri e Giovanni Battista Palmerini.

Il Preside

Roma, 29/10/2025