

SCUOLA DI INGEGNERIA
AEROSPAZIALE



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Il Preside

**AVVISO DI CONFERIMENTO DI INCARICHI DI INSEGNAMENTO
VERIFICA PRELIMINARE INTERNA ALL'ATENEO
SAPIENZA - UNIVERSITA' DI ROMA**

Visto il Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all'Ateneo emanato con D.R. n. 1539 del 12/06/2018;

Visto il Regolamento di Ateneo per le Attribuzioni di attività didattiche modificato con D.R. 1779/2019 del 07/06/2019;

Vista la delibera 3.1 del Consiglio della Scuola di Ingegneria Aerospaziale del 26/7/2023 con la quale si approva l'attivazione delle procedure per l'attribuzione degli incarichi di insegnamento rimasti vacanti per l'anno accademico 2023/24;

Considerato che è fatto obbligo alle amministrazioni accertare, preliminarmente, l'impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse umane disponibili al proprio interno

Si rende noto che

la Scuola di Ingegneria Aerospaziale intende conferire n. 3 incarichi per lo svolgimento di un'attività di insegnamento a titolo gratuito per l'a.a. 2023/2024, corso di Laurea Speciale in Ingegneria Aerospaziale, come da tabella seguente:

SSD	Insegnamento	semestre	lingua	CFU
ING-IND 06	Aerodynamics of continuous and rarefied flows	I	inglese	6
ING-IND 19	Fundamentals of Nuclear Engineering for Astronautics	II	inglese	6
IUS 13	Law in Space Activities	II	inglese	6



Requisiti e competenze richieste, da possedere entro il termine utile alla presentazione della candidatura:

- Laurea Magistrale o Specialistica o vecchio ordinamento nelle materie attinenti all'insegnamento per cui si concorre, o Laurea Speciale in Ingegneria Aerospaziale;
- Documentata attività accademica e/o professionale attinente alla disciplina di insegnamento per cui si concorre;
- Buona conoscenza della lingua inglese scritta e parlata.

Durata e luogo: Le attività oggetto della collaborazione dovranno essere espletate nel primo o nel secondo semestre, a seconda dello specifico corso e come da indicazione della precedente tabella, e comprenderanno inoltre l'organizzazione e lo svolgimento di tutte le sessioni di appello previste dal Calendario Accademico per l'a.a. 2023/2024; lezioni e prove d'esame dovranno tenersi presso la sede della Scuola di Ingegneria Aerospaziale in Via Salaria 851 – 00138 Roma.

Pubblicazione: Il presente avviso sarà affisso all'Albo della struttura, inserito sul sito web dell'Amministrazione centrale (Trasparenza) dal 2/08/2023 al 1/9/2023.

Coloro i quali siano interessati ai presenti incarichi di insegnamento dovranno far pervenire alla Segreteria Didattica della Scuola, via Salaria 851, 00138 Roma, entro le ore 12.00 del 1 settembre 2023, la propria candidatura con l'indicazione dell'insegnamento per il quale si concorre, il curriculum vitae ed eventuale parere favorevole del responsabile della struttura di incardinazione.

Le candidature possono essere presentate a mano alla Segreteria Didattica della Scuola dal lunedì al venerdì dalle 10:00 alle 12:00, oppure inviate via posta elettronica, all'indirizzo presidesia@uniroma1.it

Pubblicazione: 2/08/2023 Scadenza: 1/09/2023

Firmato Prof. Giovanni B. Palmerini
Presidente della Scuola di Ingegneria Aerospaziale