

SCUOLA DI INGEGNERIA
AEROSPAZIALESAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Il Preside

**AVVISO DI CONFERIMENTO DI INCARICHI DI INSEGNAMENTO
(VERIFICA PRELIMINARE INTERNA ALL'ATENEO
"SAPIENZA" UNIVERSITA' DI ROMA) DEL 22/07/2022**

VISTO Il Regolamento per l'affidamento di incarichi di collaborazione coordinata e continuativa, consulenza professionale e prestazione occasionale emanato con DD n. 768 del 12/08/2008 e rettificato con DD n. 888 del 24/09/2008 e DD n. 586 del 06/07/2009;

VISTA la delibera del Consiglio di Amministrazione n. 212/2018 del 05.06.2018 con cui è stato approvato il Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all'Ateneo.

CONSIDERATA la necessità di procedere alla verifica preliminare data la carenza di risorse interne, rilevata attraverso il Sistema Didattico di Ateneo GOMP;

Si rende noto che la Scuola di Ingegneria Aerospaziale, intende conferire n. 1 incarico per lo svolgimento di un'attività di insegnamento a titolo gratuito per il primo semestre dell'a.a. 2022/2023, corso di Laurea Speciale in Ingegneria Aerospaziale:

SSD	INSEGNAMENTO	LINGU A	CF U
ING-IND 06	Aerodynamics of continuous and rarefied flows	Inglese	6

Requisiti e competenze richieste:

- Laurea Magistrale, Specialistica o vecchio ordinamento o Laurea Speciale in Ingegneria Aerospaziale
- Buona conoscenza della lingua inglese scritta e parlata.

Durata e luogo: L'attività in oggetto della collaborazione sarà espletata nel PRIMO semestre, incluse tutte le sessioni di appello previste dal Calendario Accademico A.A. 2022/2023 c/o la sede di Via Salaria 851 - 00138 Roma.



Pubblicazione: Il presente avviso sarà affisso all'Albo della struttura, inserito sul sito web dell'Amministrazione centrale (Trasparenza) dal 22/07/2022 al 29/07/2022.

Coloro i quali siano interessati al predetto incarico di insegnamento dovranno far pervenire alla Segreteria Didattica della Scuola, via Salaria 851, 00138 Roma, entro le ore 12.00 del giorno 29 luglio 2022, 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 massimo.gitto@uniroma1.it

Pubblicazione: 22/07/2022 Scadenza: 29/07/2022

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