

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 29/01/2020**

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.

VISTA la delibera del Consiglio della Scuola del 21 gennaio 2020

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. 2 incarichi per lo svolgimento di un'attività di insegnamento a titolo gratuito per il secondo semestre l'a.a. 2019/2020, corso di Laurea Speciale in Ingegneria Aerospaziale:

SSD	INSEGNAMENTO	LINGUA	CFU
ING-IND 06	Aerodynamics of continuous and rarefied flows	Inglese	6
ING-IND 05	Dual Use of Space Systems	Inglese	6
ING-IND 31	Electromagnetic Compatibility in Aerospace Systems	Inglese	6
ING-IND 19	Fundamentals of Nuclear Engineering for Astronautics	Inglese	6
IUS 13	Law in Space Activities	Inglese	6



ING-IND 11	Life Support Systems for Planetary Exploration	Inglese	6
ING-IND 04	Numerical Modeling of Space Structures	Inglese	6
ING-IND 03	Optimal Control and Game Theory in Flight Mechanics	Inglese	6
ING-IND 05	Space Debris	Inglese	6
ING-IND 05	Space Exploration Robotic Systems	Inglese	6
ING-IND 05	Theory and Operations of Formation Flying	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 SECONDO semestre, incluse tutte le sessioni di appello previste dal Calendario Accademico A.A. 2019/2020 presso la sede di Via Salaria 851 - 00186 Roma.

Pubblicazione: Il presente avviso sarà affisso all'Albo della struttura, inserito sul sito web dell'Amministrazione centrale (Trasparenza) dal 29/01/2020 al 5/2/2020.

Coloro i quali siano interessati ai presenti incarichi di insegnamento dovranno far pervenire alla Segreteria Didattica della Scuola, via Salaria 851, 00186 Roma, entro le ore 12.00 del 5 gennaio 2020, 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: 29/01/2020 Scadenza: 5/02/2020

F.to Prof. Paolo Teofilatto
Preside della Scuola di Ingegneria Aerospaziale