

D I A E E

**Dipartimento di Ingegneria
Aeronautica, Elettrica ed Energetica**



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Rep. 70/2018
Prot.1033 /2018
Pos. Tit.VII - 1

AVVISO PRELIMINARE INTERNO n. 20/2018

**RISERVATO AL PERSONALE IN SERVIZIO PRESSO SAPIENZA UNIVERSITA' DI ROMA
IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA AERONAUTICA ELETTRICA ED ENERGETICA**

VISTO lo Statuto dell'Università "La Sapienza" emanato con decreto rettorale n. 3689 del 29.10.2012, prot. n.0068595, e pubblicato sulla G.U. - Serie Generale n. 261 dell' 8.11.2012;

VISTI gli artt. 14, 41 e 42 del Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione la Finanza e la Contabilità (D.R. n. 65 del 13.01.2016);

VISTO il Regolamento per l'affidamento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all'Ateneo, in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", reso esecutivo con D.R. n.1539 del 12/06/2018;

VISTA la richiesta fatta pervenire dai Prof. Fabio Giulii Capponi e Massimo Pompili;

VISTA la deliberazione del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria Aeronautica Elettrica ed Energetica del 19 Gennaio 2018;

OGGETTO DELLA COLLABORAZIONE:

Supporto agli studenti ed alle attività del corso di Laurea Magistrale "Sustainable Transportation and Electric Power Systems" da svolgersi presso il CdA di Ingegneria Elettrotecnica

FONDI

Fondi: 000327_14_ME__GIULII_CAPPONI/OVIEDO - GIULII CAPPONI/OVIEDO ERASMUS MUNDI STEP 1

REQUISITI RICHIESTI

I candidati dovranno essere in possesso di:

Laurea magistrale

Ottima conoscenza lingua inglese

Conoscenza della normativa relativa alle procedure per le lauree internazionali a titolo congiunto (accoglienza studenti, piani di studio ecc.)

Conoscenze informatiche (Office, Word)

DURATA E LUOGO:

DODICI MESI

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà affisso all'Albo e pubblicato sul sito web d'ateneo sino dal 25 Luglio 2018 al 31 Luglio 2018.

Coloro i quali fossero interessati alla collaborazione dovranno far pervenire, entro il termine sopra indicato, la propria candidatura con allegato curriculum vitae e parere favorevole del responsabile della struttura di incardinazione al seguente indirizzo di posta certificata: **diaee@pec.it oppure consegna a mano presso la Segreteria Amministrativa del Dipartimento di Ingegneria Aeronautica Elettrica ed Energetica, Via Eudossiana 18 - 00184 Roma).**

Coloro che fossero in possesso dei titoli e requisiti richiesti, **quand'anche non disponibili a svolgere l'incarico di cui al presente avviso**, sono pregati di darne comunicazione al seguente indirizzo diaee@pec.it.

Si richiama l'attenzione sull'importanza di tale adempimento, tenuto conto che solo l'accertata indisponibilità oggettiva delle competenze richieste, legittima il Dipartimento scrivente a emanare successivamente il bando pubblico per il conferimento di incarichi esterni di cui all'art. 7, comma 6 del Dlgs 165/2001.

Roma, 25 Luglio 2018

Il Responsabile Amministrativo Delegato
(F.to Dott.ssa Claudia Pistis)

Il Direttore del Dipartimento
(F.to Prof.ssa Maria Sabrina Sarto)