

D I A E E

Dipartimento di Ingegneria
Aeronautica, Elettrica ed Energetica



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Decreto n.98

PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

IL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO

Visto l'art. 7 comma 6 del D.Lgs. n. 165/2001 (e sue successive modificazioni ed integrazioni);
Visto l'art. 18, comma 1, lett. b) e c) della Legge n. 240/2010;
Visto il D.Lgs. n. 75/2017;
Visto il Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all'Ateneo in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";
Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento del 24/10/2019 con la quale è stato autorizzato l'avvio di una procedura comparativa su richiesta del Prof. Livio De Santoli a valere sui fondi relativi al Master di 1° livello "Strategies of Energy Management-SEMS";
Visto l'avviso interno n.23/19 pubblicato il 14/10/2019;
Vista la dichiarazione di indisponibilità oggettiva del Direttore del Dipartimento del 22/10/2019 prot. n 1787 rep.98;
Visto il bando n.41/19 prot.n. 1850 rep.103 del 30/10/2019 scaduto il15/11/2019;
Vista la nomina della Commissione, deliberata dalla Giunta di Dipartimento nella seduta del 27/11/2019, e disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento del 28/11/2019 prot.n.2032 rep.95;
Visto il verbale redatto in data 02/12/2019 dalla Commissione giudicatrice e conservato presso gli archivi del Dipartimento.

DISPONE

Art. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di un contratto di incarico di lavoro per "Attività seminariali" nell'ambito del Master SEMS, presso il Dipartimento di Ingegneria Aeronautica, Elettrica ed Energetica.

Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Dott. Gianfranco Leonetti punti 30/70;

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il Dott. Gianfranco Leonetti, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di un contratto per incarico di lavoro autonomo per l'attività suindicata di cui è Responsabile il Prof.Livio De Santoli e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Ingegneria Aeronautica, Elettrica ed Energetica.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Ingegneria Aeronautica, Elettrica ed Energetica e sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, 11 Dicembre 2019

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