

D I A E E

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



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Repertorio n. 72/2018

Prot. n.1367/2018

Pos. Tit.VII-1

Decreto n.70/2018

IL DIRETTORE

Visto l'art. 7, comma 6. D.Lgs del 30 marzo 2001 n. 165/2001 e successive modificazioni;

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 l'affidamento 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 di Dipartimento di Ingegneria Aeronautica, Elettrica ed Energetica del 18 Luglio 2018 con la quale è stata autorizzata l'avvio di una procedura comparativa su richiesta del Prof. Giuseppe Piras a valere sui fondi relativi al progetto: 000327_18_ME__AP_PIRAS_PAR_2017_PIRAS/ENEA_PAR_2017

Visto l'avviso interno n. 18/2018 prot.1022/2018 del 24 Luglio 2018;

Vista la dichiarazione di indisponibilità oggettiva del Direttore del 3 Settembre 2018;

Visto il bando pubblico n.32/2018 prot.1143/2018 del 4 Settembre 2018;

Vista la nomina della Commissione, deliberata dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del 8 Ottobre 2018 e disposta con provvedimento n. 64/2018 del Direttore del Dipartimento del 9 Ottobre 2018 prot. 1305/2018;

Visto il verbale redatto in data 10 Ottobre 2018 dalla Commissione giudicatrice e conservato presso gli archivi del Dipartimento.

DISPONE

Art. 1

Sono approvati gli atti della selezione per il conferimento di un contratto incarico di lavoro autonomo per **"Simulazioni dinamiche per la diagnosi energetica di edifici vincolati"** presso il Dipartimento di Ingegneria Aeronautica Elettrica ed Energetica dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

NARDECCHIA Fabio punti 52/70

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. Fabio Nardecchia 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 scientifico il prof. Giuseppe Piras e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Ingegneria Aeronautica Elettrica ed Energetica dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

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, 17 Ottobre 2018

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