

D I A E E

Dipartimento di Ingegneria
Aeronautica, Elettrica ed Energetica



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Prot. n. 726 del 6/05/2019 Rep. 42

Decreto n.42

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";
Visto l'avviso interno n.6 pubblicato il 13/02/2019;
Vista la delibera della Giunta di Dipartimento del 12/03/2019 con la quale è stato autorizzato l'avvio di una procedura comparativa su richiesta del Prof. Gugliermetti a valere sui fondi relativi al progetto RECIPE;
Vista la dichiarazione di indisponibilità oggettiva del Direttore del Dipartimento del 22/02/2019 prot. n. 274/19;
Visto il bando n. 12/19 prot.n. 397 del 13/03/2019 scaduto il 29/03/2019;
Vista la nomina della Commissione, deliberata dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del 16/04/2019, e disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento del 17/04/2019 prot.n.626/19;
Visto i verbali redatti rispettivamente in data 29/04/2019 e 02/05/2019 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 dell'attività di "Ricostruzione tridimensionale tramite tecniche di SfM (Structure from Motion) di manufatti archeologici e loro restituzione in realtà virtuale immersiva", presso il Dipartimento di Ingegneria Aeronautica, Elettrica ed Energetica.



Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Oliviero Eletti punti 74/110;

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il Dott. Oliviero Eletti, 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. Franco Gugliermetti e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Ingegneria Astronautica, Elettrica ed Energetica.

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

Roma, 6 Maggio 2019

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