



PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

IL DIRETTORE

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 Regolamento per l’affidamento di incarichi di collaborazione coordinata e continuativa, consulenza professionale e prestazione occasionale in vigore presso l’Università degli Studi di Roma “La Sapienza” (D.D.n. 586/2009);

Vista la delibera del Comitato Direttivo del Centro Ricerca Aerospaziale Sapienza con la quale si autorizza l’avvio di una procedura comparativa su richiesta del Prof. Franco Mastroddi.a valere sui fondi relativi al progetto ”ESA EXPRO Experimental Validation of SRM Damping Models”;

Visto l’avviso interno prot. N. 28 pubblicato il 04.04.2017, al quale non è seguita alcuna candidatura;

Visto il bando prot.n. 31 dell’8/04/2017 scaduto il 23/04/2017;

Vista la nomina della commissione effettuata con delibera del Comitato Direttivo del Centro in data 18/05/2017;

Visto il verbale redatto in data 31/05/2017 dalla Commissione giudicatrice e conservato presso l’archivio del Centro;



DISPONE

Art. 1

Sono approvati gli atti del concorso per il conferimento di un contratto di incarico di lavoro occasionale per l'attività di "Modellizzazione agli elementi finiti e correlazione con i dati sperimentali di un articolo di prova in lega leggera contenente materiale visco-elastico: risposte in frequenza sperimentali e numeriche con modelli di smorzamento diversi", presso il Centro Ricerca Aerospaziale Sapienza

Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

RISO CRISTINA punti 58/70;

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la dott.ssa RISO Cristina, è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di un contratto per incarico di lavoro per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico il prof. Franco Mastroddi.

La presente disposizione sarà acquisita alla raccolta interna e resa pubblica mediante pubblicazione sul sito web di sapienza Università di Roma.

Roma, 01/06/2017

F.to IL DIRETTORE
Prof. Marcello Onofri