



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Dipartimento di Ingegneria meccanica e aerospaziale

Id. 36/DAA
[doc.8]

PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. n. 427/2021 dell'11/02/2021;
VISTA la richiesta presentata in data 27/09/23 dal prof. Giulio Di Gravio;
VISTA la copertura economica sui fondi: Progetto BRIC 2022-2024 INAIL ID 63 CUP B53C22009000005;
VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del 03/10/2023 con la quale è stata approvata l'attivazione di n. 1 assegno di ricerca per il per il SSD ING-IND/17 cat. B Tipologia I da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria meccanica e aerospaziale - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto dal titolo: "Progettazione di strumenti innovativi per informazione e formazione su SSL";
VISTO il bando 2023AR/09-SSD ING-IND/17 Rep. n. 210 Prot. n. 4493 del 11/10/2023 scaduto il 10/11/23;
VISTO il Decreto del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale Rep.n. 253 Prot.n. 5359 del 30/11/2023 con cui è stata nominata la Commissione giudicatrice, secondo la delibera del Consiglio di Dipartimento del 30/11/2023;
VISTI i verbali redatti in data 1, 5 e 11 dicembre 2023 dalla Commissione giudicatrice e conservati presso gli archivi del Dipartimento;
VERIFICATA la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento di Ingegneria meccanica e aerospaziale.

DECRETA

ART. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento per il conferimento di un contratto di assegno di ricerca per il **SSD ING-IND/17** per il progetto dal titolo: "Progettazione di strumenti innovativi per informazione e formazione su SSL", presso il Dipartimento di Ingegneria meccanica e aerospaziale.

ART. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Candidato	Punteggio
FINTI ALESSIA	72,00/100,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la **dott.ssa Alessia Finti** è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di un contratto per assegno di ricerca per l'attività suindicata e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale e dell'Ateneo.

Roma, 11/12/23

F.to Il Direttore
 prof. ANTONIO CARCATERRA
 Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai
 sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93

Visto Il Responsabile amministrativo delegato
 dott.ssa MARIA PIA GIAMMARIO
 Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai
 sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93