



Rep. n. 211 Prot. n. 3354 del 14-09-2021

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 del 11/02/2021;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del 13.07.2021 con la quale si è stabilito di bandire n. 1 assegno di ricerca per il **SSD ING-IND/12** “Misure Meccaniche e Termiche” **Cat B tipologia II** da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale - Università degli Studi di Roma “La Sapienza”, per il progetto dal titolo: *“Sviluppo di una rete di sensori wireless e wearable per la misurazione dei parametri vitali di pazienti domiciliati”*;

VISTA la copertura economica su fondi Progetto della Regione Lazio *“SELFIE CHECK - check up automatizzato mediante rete di sensori ed intelligenza artificiale”*, CUP B89J21002820002, Responsabile scientifico e Titolare dei fondi Prof. Del Prete;

VISTO il bando di selezione Codice: 2021AR/17-SSD ING-IND/12 pubblicato il 14-07-2021 - scadenza 13-08-2021;

VISTO il Decreto del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale Rep.n. 195 Prot.n. 3249 del 06-09-2021 con cui è stata nominata la Commissione giudicatrice, secondo la delibera della Consiglio di Dipartimento del 06.09.2021;

VISTI i verbali redatti in data 13 settembre 2021 dalla Commissione giudicatrice e conservati presso gli archivi del Dipartimento;

VERIFICATA la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento;

DECRETA

Art. 1

Sono approvati gli atti del concorso per il conferimento di un contratto di assegno di ricerca per il **SSD ING-IND/12** “Misure Meccaniche e Termiche” per il progetto dal titolo: *“Sviluppo di una rete di sensori wireless e wearable per la misurazione dei parametri vitali di pazienti domiciliati”*, presso il Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale.

Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

D'ALVIA Livio **punti 75/100**

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il **dott. Livio D'Alvia** è dichiarato vincitore 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.

F.to Il Direttore
Prof. Paolo Gaudenzi