



Rep. n. 141 Prot. n. 2684 del 27-06-2022

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 24.05.2022 con la quale è stata approvata la pubblicazione di un bando per assegno di ricerca per il **SSD ING-IND/13** "Meccanica applicata alle macchine" di **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 e studio di fattibilità di un'imbarcazione da ricerca a guida autonoma"*;

VISTA la copertura economica su fondi del Progetto POR FESR LAZIO 2014-2020 A0375-2020-36633, denominato "SUNMARE", CUP B85F21001710008, Responsabile scientifico e Titolare dei fondi Prof. Carcaterra;

VISTO il bando di selezione Codice: 2022AR/09-SSD ING-IND/13 pubblicato il 25-05-2022 – scadenza 24-06-2022;

VISTO che alla data di scadenza del bando, 24-06-2022, è stato accertato che non è pervenuta alcuna candidatura;

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

DECRETA

Art. 1

La conclusione della procedura per il conferimento di un assegno di ricerca per il **SSD ING-IND/13** "Meccanica applicata alle macchine" per il progetto dal titolo: *"Progettazione e studio di fattibilità di un'imbarcazione da ricerca a guida autonoma"* presso il Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale.

Art. 2

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