







## PROCEDURA DI SELEZIONE MEDIANTE VALUTAZIONE COMPARATIVA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA PER LA COLLABORAZIONE AD ATTIVITÀ DI RICERCA PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA MECCANICA, ENERGETICA E

## GESTIONALE – DIMEG NOMINA COMMISSIONE

LA DIRETTRICE

VISTO lo Statuto dell'Università della Calabria;

- VISTA la legge 30 dicembre 2010, n. 240 e in particolare gli artt. 18 e 22 "Assegni di ricerca" Successive modificazioni;
- VISTO il regolamento interno per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca, emanato con Decreto Rettorale 8 settembre 2014, n. 1655
- VISTO il **D.D. n. 678 del 27/12/2023** che ha bandito la selezione pubblica PER TITOLI ED ESAMI, per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca c/o il Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Energetica e Gestionale DIMEG, avente ad oggetto **Estrusione di materiale polimerico riciclato**, da realizzarsi nell'ambito del Progetto **RELIVE REcycling of pLastic wastes integrating extrusion and additIVE manufacturing techniques CUP H53D23001270006, Missione 4 "Istruzione e Ricerca" Componente C2 Investimento 1.1, "Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN)", finanziato dall'Unione europea Next Generation EU", di cui è responsabile il prof. Francesco GAGLIARDI, della durata di n. 12 mesi,;**
- VISTA la **nota Prot. n. 281924 del 05/03/2024** con la quale il Prof. Francesco GAGLIARDI, SSD: ING-IND/16 TECNOLOGIE E SISTEMI DI LAVORAZIONE, richiede la nomina della Commissione e propone i membri della stessa;

RITENUTO necessario procedere;

## **DECRETA**

## Art. 1 – Nomina Membri Commissione di selezione - DD n. 678 del 27/12/2023

La Commissione esaminatrice della procedura selettiva pubblica del D.D. n. 678 del 27/12/2023, PER TITOLI ED ESAME, per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca per la collaborazione ad attività di ricerca da svolgersi c/o il Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Energetica e Gestionale – DIMEG dell'Università della Calabria, nell'ambito delle attività di ricerca portate avanti dal Gruppo di Ricerca SSD: ING-IND/16 TECNOLOGIE E SISTEMI DI LAVORAZIONE, è così composta:

- Prof. Francesco GAGLIARDI (Presidente)
- Prof. Luigino FILICE (Componente)
- Prof. Giuseppina AMBROGIO (Componente con funzioni di segretario verbalizzante)
- Ing. Romina CONTE (Eventuale Componente Supplente)

La nomina è resa pubblica per via telematica sul sito web dell'Università della Calabria e del Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Energetica e Gestionale – DIMEG.

La Direttrice del Dipartimento Prof. Francesca GUERRIERO

Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate e sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.