



**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**

APPROVAZIONE ATTI

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" e Successive modificazioni;

VISTO il Regolamento dell'Università della Calabria per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca, emanato con Decreto Rettorale 8 settembre 2014, n. 1655;

VISTA il **Decreto Direttoriale n. 576 del 23/10/2024** di avvio della Procedura selettiva, per titoli ed esame, per il conferimento di n. 1 Assegno di Ricerca per la collaborazione ad attività di ricerca, della **durata di n. 12 mesi**, avente ad oggetto: **Modelli, Metodi e Tecniche di Machine Learning per il monitoraggio e la predizione dell'emigrania**, nell'ambito del **Progetto MigraMeter 2.0: Migraine Monitoring and Prediction via an optimized e-health tool based on machine learning approaches - P2022RNNCY - CUP H53D23009060001**;

VISTO il **Decreto Direttoriale n. 636 del 20/11/2024** con cui si è provveduto a nominare la Commissione Giudicatrice, composta nel rispetto del succitato **D.D. n. 576 del 23/10/2024**;

VISTO il Verbale relativo alla valutazione dei titoli del 22/11/2024 e quello relativo al colloquio del 27/11/2024, approvati dalla Commissione Giudicatrice;

PRESO ATTO di quanto contenuto nei succitati verbali circa la regolarità delle procedure seguite;

CONSIDERATA la regolarità degli atti;

DECRETA

ART. 1 – APPROVAZIONE ATTI DD N. 576 del 23/10/2024

Sono approvati gli atti del Bando di Selezione Pubblica indetto con la Disposizione Direttoriale del Dipartimento di Ingegneria Meccanica Energetica e Gestionale **n. 576 del 23/10/2024** e la relativa graduatoria di merito con contestuale dichiarazione del vincitore nella persona di **Muhammad FIAZ**, per come rappresentato nella tabella di seguito riportata:

Candidato	Valutazione dei Titoli (max 70)	Colloquio (max 30)	Punteggio Totale (max 100)
Muhammad FIAZ	53/70	28/30	81/100

**La Direttrice del Dipartimento di Ingegneria
Meccanica, Energetica e Gestionale
Prof.ssa 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.

Il presente decreto direttoriale sarà sottoposto a ratifica nella prima seduta utile del Consiglio di Dipartimento o Giunta di Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Energetica e Gestionale - DIMEG