



**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. 675 del 05/12/2024** 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 **"Modello matematico di ottimizzazione per la gestione e controllo day-ahead di smart grid integranti vettori energetici quali l'idrogeno a supporto di infrastrutture di ricarica di veicoli elettrici appartenenti ad una REC"**, nell'ambito del Progetto **"DEIMOs – Digitalization and development of an Innovative Energy model and digital tool to support a Smart and Sustainable Mobility"** – Bando a Cascata emanato dal Politecnico di Milano, in qualità di Spoke 13, PNRR, Missione 4 – Componente 2, Linea di Investimento 1.4, finanziato dall'Unione Europea – "NextGenerationEU Codice Identificativo CN00000023, CUP D43C22001180001, e del Progetto **SmartHydroGrid - Smart Hydrogen Microgrid per la transizione energetica e la decarbonizzazione profonda**", identificativo n. RSH2B_000033, CUP F37H22002060004;
- VISTO il **Decreto Direttoriale n. 721 del 27/12/2024** con cui si è provveduto a nominare la Commissione Giudicatrice, composta nel rispetto del succitato **D.D. n. 675 del 05/12/2024**;
- VISTO il Verbale relativo alla valutazione dei titoli del 27/12/2024 e quello relativo al colloquio del 30/12/2024, 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. 675 del 05/12/2024

Sono approvati gli atti del Bando di Selezione Pubblica indetto con la Disposizione Direttoriale del Dipartimento di Ingegneria Meccanica Energetica e Gestionale **n. 675 del 05/12/2024** e la relativa graduatoria di merito con contestuale dichiarazione del vincitore nella persona di **Fabio GALLO**, per come rappresentato nella tabella di seguito riportata:

Candidato	Valutazione dei Titoli (max 70)	Colloquio (max 30)	Punteggio Totale (max 100)
Fabio GALLO	54/70	30/30	84/100

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