

**SELEZIONE PUBBLICA PER L'ATTRIBUZIONE DI N. 1 INCARICO  
DI LAVORO AUTONOMO A PERSONALE ESTERNO ALL'UNIVERSITÀ'  
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA MECCANICA, ENERGETICA E GESTIONALE – DIMEG**

**APPROVAZIONE ATTI E CONFERIMENTO INCARICO**

**IL DIRETTORE**

- VISTO** lo Statuto di autonomia dell'Ateneo Emanato con Decreto Rettorale 23 marzo 2012, n. 562 e ss.mm.ii.;
- VISTO** il Regolamento di Ateneo per l'affidamento di incarichi di lavoro autonomo a personale esterno all'Università della Calabria, emanato con D.R. n. 246 del 11.02.2013;
- VISTO** il **D.D. n. 661 del 24/11/2025** di avvio della procedura selettiva, per titoli e colloquio, per il conferimento di N. 1 incarico di lavoro autonomo a personale esterno all'università della Calabria, avente ad oggetto **“Concept, Design del Sistema Energetico Stack Reversibile rPEMC e rSOC, Analisi delle Performance Energetiche tramite Modelli Numerici e Attività Sperimentale”**, da svolgere nell'ambito del Progetto **“Celle Reversibili Avanzate e sostenibili di bassa ed alta temperatura: ricerca e Sviluppo Unificato di concept, materiali, e Design innovativi - CREA-SUD”** (Prog. n. RSH2A\_000030 - CUP: F57G25000280006) PNRR, Missione 2, Componente 2, Investimento 3.5, di cui è Referente Scientifico la Prof.ssa Petronilla Fragiaco e nell'ambito delle attività di ricerca svolte dal SSD IIND-06/B Sistemi per l'Energia e l'Ambiente;
- VISTO** il **D.D. n. 717 del 17/12/2025** con cui si è provveduto a nominare la Commissione Giudicatrice, composta nel rispetto del succitato D.D. n. 661 del 24/11/2025;
- VISTO** il Verbale 1 “Valutazione Titoli” del 17/12/2025 ed il Verbale 2 “Colloquio” del 19/12/2025, approvati dalla Commissione Giudicatrice;
- PRESO ATTO** di quanto contenuto nei menzionati verbali circa la regolarità delle procedure seguite, ai sensi del Bando di selezione;
- CONSIDERATA** la regolarità degli atti;

**DECRETA**

**ART. 1**

Sono approvati gli atti del Bando di Selezione Pubblica indetto con la Disposizione del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Meccanica Energetica e Gestionale n. 661 del 24/11/2025 e la relativa graduatoria di merito con contestuale dichiarazione del vincitore nella persona di **Luca PETRUNGARO**, per come rappresentato nella tabella di seguito riportata:

Candidato	Valutazione dei titoli (max 60 punti)	Colloquio (max 40 punti)	Punteggio Totale (max 100 punti)
Luca PETRUNGARO	50	38	<b>88</b>

**ART. 2**

Alla luce di quanto riportato nell'Art. 1 del presente Decreto, si autorizzano gli uffici di competenza alla formalizzazione del conferimento dell'incarico con il vincitore della selezione, nella persona di **Luca PETRUNGARO**.

**Il Direttore del Dipartimento di Ingegneria  
Meccanica, Energetica e Gestionale  
Prof. Maurizio MUZZUPAPPA**

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 di Ingegneria Meccanica, Energetica e Gestionale – DIMEG.