

### Decreto Direttoriale

Nomina Commissione giudicatrice procedura selettiva per il conferimento di n. 1 incarico di ricerca ex art. 22-ter, Legge 30 dicembre 2010, n. 240, finanziato nell'ambito del programma di ricerca **Digital Twin per il Management Energetico nei Trasporti: Modelli Predittivi e Ottimizzazione in Tempo Reale delle Infrastrutture di Ricarica**, GSD 09/IIND-08, SSD IIND 08/B

### Il Direttore del Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Energetica e Gestionale

**VISTO** lo Statuto dell'Università della Calabria;

**VISTO** il Regolamento di Ateneo;

**VISTA** la Legge 30 dicembre 2010, n. 240, recante "Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario";

**RICHIAMATO** il Regolamento per il conferimento di contratti di ricerca, incarichi post-doc e incarichi di ricerca, ai sensi degli artt. 22, 22-bis e 22-ter della Legge 30 dicembre 2010 n. 240, emanato con Decreto Rettoriale 27 novembre 2025, n. 1520;

**VISTO** il proprio **decreto n. 232 del 25/03/2026**, con il quale è stata indetta la procedura selettiva per il conferimento di n. 1 incarico di ricerca ex art. 22-ter, Legge 30 dicembre 2010, n. 240, finanziato nell'ambito del programma di ricerca **Digital Twin per il Management Energetico nei Trasporti: Modelli Predittivi e Ottimizzazione in Tempo Reale delle Infrastrutture di Ricarica**, all'interno del **Master di II livello in Sistemi Energetici innovativi e digitalizzazione per e nel settore dei Trasporti (ENETRA) – II Edizione - FINANZIATO NELL'AMBITO DEI PATTI TERRITORIALI PER L'ALTA FORMAZIONE DELLE IMPRESE (art. 14 del D.L. 152/2021, CUP assegnato al progetto H22C24000120001)**, Responsabile della ricerca ('Tutor'), Prof.ssa Anna PINNARELLI;

**VISTA** la proposta del Consiglio di Dipartimento, delibera del 15/04/2026, relativa alla designazione dei componenti della Commissione della citata procedura;

**RITENUTO**, pertanto, di dover procedere alla nomina della Commissione giudicatrice;

### DECRETA

**Art. 1** La Commissione giudicatrice della procedura selettiva per il conferimento di n. 1 incarico di ricerca ex art. 22-ter, Legge 30 dicembre 2010, n. 240, della durata di 12 mesi, finanziato nell'ambito del programma di ricerca **Digital Twin per il Management Energetico nei Trasporti: Modelli Predittivi e Ottimizzazione in Tempo Reale delle Infrastrutture di Ricarica**, all'interno del **Master di II livello in "Sistemi Energetici innovativi e digitalizzazione per e nel settore dei Trasporti (ENETRA)" – II Edizione- FINANZIATO NELL'AMBITO DEI PATTI TERRITORIALI PER L'ALTA FORMAZIONE DELLE IMPRESE (art. 14 del D.L. 152/2021, CUP assegnato al progetto H22C24000120001)- GSD 09/IIND-08 - Ingegneria dell'energia elettrica - SSD IIND 08/B - Sistemi elettrici per l'energia**, indetta con **D.D. n. 232 del 25/03/2026**, è così composta:

- Prof. Pierluigi SIANO (Presidente) - Dipartimento di Scienze Aziendali - Management & Innovation Systems/DISA-MIS - UNISA;



UNIVERSITÀ DELLA  
CALABRIA



HR EXCELLENCE IN RESEARCH



UNIVERSITÀ DELLA CALABRIA

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA  
MECCANICA, ENERGETICA  
E GESTIONALE



- Prof. Floriano DE REANGO (Componente) - Dipartimento di Ingegneria Informatica Modellistica Elettronica e Sistemistica, UNICAL;
- Prof. Giuseppe PIERO GUIDO (Componente con funzioni di Segretario verbalizzante) - Dipartimento di Ingegneria Civile, UNICAL;
- Prof.ssa Maria Elena BRUNI (Componente supplente) - Dipartimento di Ingegneria Meccanica Energetica e Gestionale, UNICAL.

**Art. 2** Il presente decreto direttoriale sarà pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo, sul sito dell'Ateneo, Portale Amministrazione Trasparente ([https://unical.portaleamministrazionetrasparente.it/archivio22\\_bandi-di-concorso\\_0\\_34045\\_874\\_1.html](https://unical.portaleamministrazionetrasparente.it/archivio22_bandi-di-concorso_0_34045_874_1.html)) e sul sito del Dipartimento (<https://dimeg.unical.it/dipartimento/organizzazione/documenti-bandi-e-concorsi/contents/news/view/22680-bando-dimeg-dd-23226-n-1-incarico-ricerca-ssd-ind-08b-resp-pinnarelli/>).

**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.