



### DECRETO DI APPROVAZIONE ATTI

**VISTO** il D.R. 828/AG del 14 marzo 2014, recante il “Regolamento per l’Amministrazione, la Finanza e la Contabilità” del Politecnico di Milano, e in particolare gli artt. 21, comma quarto, 59 e 84;

**VISTO** il Regolamento per il conferimento degli incarichi didattici e di supporto alla didattica del Politecnico di Milano vigente;

**VISTO** l’avviso di procedura comparativa n. 1-24 volto ad individuare proposte di insegnamento da inserire nel Manifesto degli Studi a.a. 2024/2025 del Corso di Dottorato "STEN - Scienze e Tecnologie Energetiche e Nucleari" del Dipartimento di Energia del Politecnico di Milano e i conseguenti incarichi didattici, nonché i riferimenti normativi in esso contenuti;

**Vista** la nomina della Commissione in data 22/04/2024;

**Visti** gli atti relativi all’espletamento della selezione medesima:

### IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO AMMINISTRATIVO DECRETA

#### **Art.1**

Sono approvati gli atti della procedura di valutazione comparativa n. 1-22 volto ad individuare proposte di insegnamento da inserire nel Manifesto degli Studi a.a. 2022/2023 del Corso di Dottorato " **Ingegneria Elettrica**" del Dipartimento di Energia del Politecnico di Milano e i conseguenti incarichi didattici.

#### **Art.2**

A seguito di quanto disposto all’art. 1 viene approvato il conferimento degli incarichi come da graduatoria presente nel verbale della Commissione del 30/04/2024 e di seguito riportata:

Cognome e Nome	Nome Corso	Punteggio interesse proposta, conoscenze e titoli
STEFANO LUIGI MARIA GIULINI CASTIGLIONI AGOSTEO	RADIATION PROTECTION AND INSTRUMENTATION IN NUCLEAR SYSTEMS	93/100
LUIGI PIETRO MARIA COLOMBO	APPLIED THERMAL SCIENCES	92/100
FRANCESCO DI MAIO	SMART ENERGY FOR THE FUTURE	90/100
FABIO COZZI	ADVANCED MEASUREMENT METHODS	85/100

Milano, 3 maggio 2024

Il Responsabile del Procedimento Amministrativo  
Dott. Andrea Papoff

*Firmato digitalmente ai sensi del CAD - D. Lgs 82/2005  
e s. m. e i., art. 21 c. 1-2*