



POLITECNICO
MILANO 1863

Protocollo N.	107014
Data	03/05/2024
Repertorio N.	5325/2024
UOR-RPA	DENG - Dipartimento Energia
RPA	Valentina Pintus
Firmatario	Dott. Andrea Papoff
Oggetto	Decreto di approvazione degli atti della procedura di valutazione comparativa n. 1-24 (Repertorio n. 4198/2024 – Prot. n. 81925 del 05/04/2024) 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.



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*