



POLITECNICO
MILANO 1863

Protocollo N.	48925
Data	29/02/2024
Repertorio N.	2552/2024
UOR-RPA	DENG - Dipartimento Energia
RPA	Dott. Andrea Papoff
Firmatario	Prof. Giovanni Gustavo Lozza
Oggetto	Decreto di approvazione degli atti della procedura di valutazione comparativa n. 6-24 (Repertorio n. 1857/2024 – Prot. n. 32947 del 13/02/2024) per il conferimento di incarichi di supporto alla didattica a favore dei Corsi di Studio del Politecnico di Milano – Dipartimento di Energia relativamente ai Settori Scientifico-Disciplinari ING-IND 08, 09, 10 e 11 – Anno Accademico 2023/2024 – 2° semestre (Bando per incarico).



DECRETO DI APPROVAZIONE ATTI

Vista la Legge 7 agosto 1990, n. 241, “Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi” e successive modificazioni e integrazioni;

Visto il D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, “Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa (Testo A)”, e successive modificazioni e integrazioni;

Visto il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165, “Norme generali sull’ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche” e successive modificazioni e integrazioni e, in particolare, l’art. 7, comma 6 e 6 bis;

Visto il Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196, “Codice in materia di protezione dei dati personali”, e successive modificazioni e integrazioni;

Vista la Legge 20 dicembre 2010, n. 240 “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”;

Visto il D.D. n. 9754 del 19 dicembre 2019, recante il “Regolamento per la disciplina delle procedure comparative per il conferimento di incarichi individuali di collaborazione di natura autonoma”;

VISTO il D.R. n. 3194 del 12.06.2017 con cui è stato emanato il Regolamento per il conferimento degli incarichi didattici e di supporto alla didattica, ai sensi dell’Art. 23 della Legge 30.12.2010, n.240;

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;

Visto il bando della procedura di valutazione comparativa n. 6-24 (Repertorio n. 1857/2024 – Prot. n. 32947 del 13/02/2024) per il conferimento di incarichi di supporto alla didattica a favore dei Corsi di Studio del Politecnico di Milano – Dipartimento di Energia relativamente ai Settori Scientifico-Disciplinari ING-IND 08, 09, 10 e 11 – Anno Accademico 2023/2024 – 2° semestre (Bando per incarico);

Vista la nomina della commissione in data 28/01/2024;

Visti gli atti relativi all’espletamento della selezione medesima:

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DECRETA

Art.1

Sono approvati gli atti della procedura di valutazione comparativa n. 6-24 (Repertorio n. 1857/2024 – Prot. n. 32947 del 13/02/2024) per il conferimento di incarichi di supporto alla didattica a favore dei Corsi di Studio del Politecnico di Milano – Dipartimento di Energia relativamente ai Settori Scientifico-Disciplinari ING-IND 08, 09, 10 e 11 – Anno Accademico 2023/2024 – 2° semestre (Bando per incarico).

Art.2

A seguito di quanto disposto all’art. 1 viene approvata la graduatoria di merito di cui al verbale della Commissione del 29 febbraio 2024 nel seguito integralmente riportata.

Milano, 29 febbraio 2024

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Giovanni Gustavo Lozza

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

Codice	Paes	C. Corso	Codice	Insegnamento	Scuola	SSD	CFU	Nome Docente	Scop	Zonetta	Lingua	Titolo Minimo	Espletto Professionale	Atività	Or. Minimo Iniziale	Competenze	Dimensionamento crediti	Note	
15843	1	110366	105368	SAFETY VENTILATION AND HVAC DESIGN	Ingegneria Industriale e dell'Informazione	INGRND11	5	GIFFOPOLO CESARE MARIA	MILANO BOLOGNA	secondo	Italiano	Laurea Magistrale o di Studio o specialistica o triennale equivalente, anche conseguiti all'estero, appartenente alla Classe di laurea LM-30 (Ingegneria Energetica e Nucleare)	Non richiesta	Didattiche	2	64		Primo semestre di Spiega A (6 crediti/64 - 64 euro/h)	
Espletto				Non richiesta															
Competenze				Non richiesta															
Dimensionamento crediti				Non richiesta															
Note				Non richiesta															
Codice	Paes	C. Corso	Codice	Insegnamento	Scuola	SSD	CFU	Nome Docente	Scop	Zonetta	Lingua	Titolo Minimo	Espletto Professionale	Atività	Or. Minimo Iniziale	Competenze	Dimensionamento crediti	Note	
15844	1	110366	105369	LABORATORIO DI ENERGETICA	Ingegneria Industriale e dell'Informazione	INGRND08	5	SOLEIRO GILLO ANGELO GUIDO	MILANO BOLOGNA	secondo	Italiano	Laurea Magistrale o di Studio o specialistica o triennale equivalente, anche conseguiti all'estero, appartenente alla Classe di laurea LM-30 (Ingegneria Energetica e Nucleare) o LM-22 (Ingegneria Chimica) o LM-30 (Ingegneria Energetica e Nucleare) o LM-33 (Ingegneria Meccanica)	Non richiesta	Operatività pratiche ed esperimenti laboratoriali	2	32		10 ore massima di Spiega B (prestazione autoformativa) - 32 euro/h	
Espletto				Non richiesta															
Competenze				Non richiesta															
Dimensionamento crediti				Non richiesta															
Note				Non richiesta															