



POLITECNICO
MILANO 1863

ARUO - SGPD

Repertorio
Registrato il
Prot. n. Pos. VII/1
Cod. procedura 2025_TT_DIG_2
UOR: Servizio Gestione Personale Docente

- VISTO la legge 9.5.1989, n. 168;
- VISTA la legge 30.12.2010, n. 240, ed in particolare l'art. 24;
- VISTO il D.R. n. 701/AG del 02.03.2012 e successive modificazioni, con cui è stato emanato il "Regolamento per la disciplina delle chiamate di professori di prima e di seconda fascia ai sensi dell'art. 18 della Legge 31.12.2010, n. 240", mutato nella denominazione in "Regolamento per la disciplina delle chiamate di professori ordinari e associati" dal D.R. n. 7834 del 29.07.2022, ed in particolare le modalità di chiamata nel ruolo di professore di II fascia all'esito di procedura valutativa (art. 24, comma 5, L. 240/2010);
- VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria Gestionale del 17/07/2025, con la quale è stata attivata la procedura valutativa per la chiamata di 1 Professore di II fascia, ai sensi dell'art. 24, comma 5, della legge 240/2010, presso il dipartimento di Ingegneria Gestionale del Politecnico di Milano, nel Gruppo scientifico disciplinare: 09/IIND-05 - IMPIANTI INDUSTRIALI MECCANICI S.S.D. IIND-05/A - IMPIANTI INDUSTRIALI MECCANICI - (Codice Procedura: 2025_TT_DIG_2);
- VISTO il D.R. 07/08/2025, n. 15442, di nomina della commissione;
- VISTI gli atti relativi all'espletamento della selezione medesima,

DECRETA:

ART. 1 - Sono approvati gli atti della procedura valutativa per la chiamata di 1 Professore di II fascia, ai sensi dell'art. 24, comma 5, della legge 240/2010, presso il dipartimento di Ingegneria Gestionale, Gruppo scientifico disciplinare: 09/IIND-05 - IMPIANTI INDUSTRIALI MECCANICI - S.S.D. IIND-05/A - IMPIANTI INDUSTRIALI MECCANICI (Codice Procedura: 2025_TT_DIG_2).

ART. 2 - A seguito di quanto disposto all'art. 1, gli atti della procedura vengono trasmessi al Direttore del dipartimento di Ingegneria Gestionale per la formulazione della proposta di chiamata del candidato.

IL RETTORE
(Prof.ssa Donatella SCIUTO)