



**POLITECNICO**  
MILANO 1863

ARUO - SGPD

Repertorio n.  
Registrato il  
Prot. n. Pos. VII/1  
Cod. Procedura: 2025\_CDR\_DMEC\_2  
UOR: Servizio Gestione Personale Docente

- VISTA la legge 09/05/1989, n. 168;
- VISTA la legge 30/12/2010, n. 240, ed in particolare l'art. 22;
- VISTI i Decreti del Direttore Generale nn. 6089, 6090, 6093 e 6094 del 26.05.2023 e 6195, 6196 del 29.05.2023 con cui il Direttore Generale ha conferito apposite deleghe alla Dott.ssa Alessandra Moroni, Dirigente di ruolo a tempo indeterminato dell'Area Risorse Umane e Organizzazione, per la sottoscrizione di atti e documenti i cui oggetti sono indicati nei decreti stessi e relativi alla regolamentazione interna di Ateneo cui fanno riferimento, nonché il Decreto del Direttore Generale n.6561 del 09.06.2023 con cui sono stati precisati gli ambiti di sottoscrizione di decreti, di provvedimenti e di documentazione da parte della Dott.ssa Alessandra Moroni;
- VISTO il D.R. n. 15039 del 30/07/2025, con cui è stato emanato il Regolamento per il conferimento di contratti di ricerca, incarichi post-doc e incarichi di ricerca ai sensi degli artt. 22, 22bis e 22ter della Legge 30 dicembre 2010, N. 240;
- VISTA la delibera del Dipartimento di Meccanica del 16/12/2025 con la quale è stata approvata la proposta di indizione di una procedura di selezione pubblica per il conferimento di n. 1 contratto di ricerca, per il Gruppo Scientifico Disciplinare 09/IIND-03 - PROGETTAZIONE INDUSTRIALE, COSTRUZIONI MECCANICHE E METALLURGIA, nell'ambito del programma di ricerca denominato "Valutazione dello stato di salute di componenti aerospaziali (Health Monitoring) con approccio Digital Twin", livello retributivo massimo;
- VISTO il D. D. 22/12/2025, n. 23974, pubblicato all'Albo di Ateneo il 23/12/2025, con cui è stata indetta la procedura di selezione pubblica per il conferimento di 1 Contratto di ricerca ai sensi dell'art. 22 della Legge 30.12.2010, n. 240, presso il dipartimento di Meccanica,
- Gruppo Scientifico Disciplinare: 09/IIND-03 - PROGETTAZIONE INDUSTRIALE, COSTRUZIONI MECCANICHE E METALLURGIA,
- Settore scientifico disciplinare: IIND-03/A - Progettazione meccanica e costruzione di macchine,
- Codice procedura: 2025\_CDR\_DMEC\_2,
- Riferimenti progetto finanziato: Progetto IPR 2787, CR 032/24, Sviluppo di metodologie di "Explainable deep learning" per la definizione di un sisTEma diagnostico e prognostico (PHM) automatico in futuri Satelliti per missioni lunAri;
- VISTO il D.R. 28/01/2026, n. 1690, di nomina della commissione;
- VISTI gli atti relativi all'espletamento della selezione medesima,

**DECRETA:**

- ART. 1** - Sono approvati gli atti della di selezione pubblica per il conferimento di 1 Contratto di ricerca ai sensi dell'art. 22 della Legge 30.12.2010, n. 240, presso il dipartimento di Meccanica, Gruppo Scientifico Disciplinare 09/IIND-03 - PROGETTAZIONE INDUSTRIALE, COSTRUZIONI MECCANICHE E METALLURGIA, Codice Procedura 2025\_CDR\_DMEC\_2.
- ART. 2** - A seguito di quanto disposto all'art. 1, la graduatoria di merito viene trasmessa al Consiglio di amministrazione per l'approvazione del conferimento del Contratto di ricerca al candidato che risulta essere primo in graduatoria.

**IL DIRIGENTE**

(dott.ssa Alessandra Moroni)  
f.to Alessandra Moroni