

Direzione per gli Affari Interni Settore Reclutamento, Carriere e Formazione del personale

Ufficio Reclutamento

D.R. n. 1077

OGGETTO: nomina della Commissione di valutazione della procedura pubblica di selezione per la chiamata di n. 1 posto di Professore di prima fascia, ai sensi dell'art. 18, comma 1 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240 presso il Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management, nel s.s.d. IIND-06/A – "Macchine a Fluido" – codice PO.DMMM.18c1.25.03

IL RETTORE

- VISTO lo Statuto del Politecnico di Bari;
- VISTA la Legge 9 maggio 1989, n. 168, istitutiva del Ministero dell'Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica;
- VISTA la Legge 7 agosto 1990, n. 241, recante norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi, e ss.mm.ii.;
- VISTA la Legge 30 dicembre 2010, n. 240, recante "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 "Codice Etico e di Comportamento del Politecnico di Bari", emanato con D.R. n. 582 del 28/09/2018;
- VISTO il "Regolamento del Politecnico di Bari per le chiamate dei professori di prima e di seconda fascia" emanato con il D.R. n. 18 del 10/01/2023;
- VISTO il D.M. 2/05/2024, n. 639 "recante la determinazione dei gruppi scientifico-disciplinari e delle relative declaratorie, nonché la razionalizzazione e l'aggiornamento dei settori scientifico-disciplinari e la riconduzione di questi ultimi ai gruppi scientifico-disciplinari, ai sensi dell'art. 15, della Legge 30 dicembre 2010 n. 240";
- VISTA la delibera del 26/03/2025 relativa al punto "Programmazione del Personale", con la quale il Senato Accademico ha, tra l'altro, espresso parere favorevole sulla programmazione di reclutamento di personale docente;
- VISTA la delibera del 30/04/2025 relativa al punto "Programmazione del Personale", con la quale il Consiglio di Amministrazione ha, tra l'altro, approvato la programmazione di reclutamento di personale docente, dando mandato al Rettore di individuare la ripartizione, tra i predetti posti programmati per la docenza, fra punti organico dei contingenti assunzionali ordinari e punti organico dei piani straordinari, utilizzando prioritariamente le risorse più prossime al limite temporale per il loro impiego;
- CONSIDERATO che, tra i posti assegnati ai Dipartimenti risulta, tra gli altri, una posizione di professore di prima fascia ai sensi dell'art. 18, comma 1 della Legge n. 240/2010, attribuita al Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management, nel s.s.d. IIND-06/A "Macchine a Fluido";
- VISTO la delibera del Consiglio di Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management, seduta n. 6 del 27 Maggio 2025, con la quale ha proposto l'attivazione della procedura di reclutamento di n. 1 professore di prima fascia, ai sensi dell'art. 18, comma 1 della Legge n. 240/2010, nel s.s.d. IIND-06/A "Macchine a Fluido", fornendo altresì gli elementi necessari per l'emanazione del relativo bando;
- VISTO il D.R. n. 728 del 23/06/2025 (avviso pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana 4ª Serie Speciale "Concorsi ed Esami" n. 55 del 15/07/2025), con il quale è stata indetta procedura pubblica di selezione per la chiamata di n. 1 posto di Professore di prima fascia, ai sensi dell'art. 18, comma 1 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240 presso il Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management, nel s.s.d. IIND-06/A "Macchine a Fluido" codice **PO.DMMM.18c1.25.03**;
- VISTO l'estratto del verbale del Consiglio del Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management del 17/09/2025, con il quale ha indicato il prof. Pietro De Palma, docente di I fascia presso il Politecnico di Bari, quale componente designato della Commissione valutatrice della procedura in parola e, in applicazione dell'art. 5 del vigente "Regolamento di Ateneo per la disciplina delle chiamate dei



professori di prima e seconda fascia", è stata proposta una lista di nomi tra i quali individuare gli altri quattro componenti della Commissione della medesima procedura;

ATTESO che è trascorso il periodo non inferiore a dieci giorni previsto dall'art. 5 del richiamato *"Regolamento..."* emanato con D.R. n. 18 del 10/01/2023 per la pubblicazione della proposta di composizione della Commissione sul sito di Ateneo;

DECRETA

La Commissione di valutazione della procedura pubblica di selezione per la chiamata di n. 1 posto di Professore di prima fascia, ai sensi dell'art. 18, comma 1 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240 presso il Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management", nel s.s.d. nel s.s.d. IIND-06/A – "Macchine a Fluido" – codice **PO.DMMM.18c1.25.03**, indetta con D.R. n. 728 del 23/06/2025, il cui avviso è stato pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - 4ª Serie Speciale "Concorsi ed Esami" n. 55 del 15/07/2025, è così composta:

COMPONENTE DESIGNATO DAL DIPARTIMENTO:

DE PALMA Pietro Professore I fascia Dipartimento di Meccanica, Politecnico di Bari Matematica e Management

COMPONENTI SORTEGGIATI:

BIANCHI Michele	Professore I fascia	Dipartimento Industriale	di	Ingegneria	Università di Bologna
CAMERETTI Maria Cristina	Professore I fascia	Dipartimento di Industriale	Ingegr	neria	Università di Napoli Federico II
FACCHINI Bruno	Professore I fascia	Dipartimento Ing (DIEF)	gegner	ria Industriale	Università di Firenze
MILANI Massimo	Professore I fascia	Dipartimento di s dell'ingegneria	Scienz	e e metodi	Università di Modena e Reggio Emilia

La suddetta Commissione procederà alle attività richiamate nell'art. 8 del D.R. n. 728 del 20/06/2025.

Il presente decreto, acquisito alla raccolta nell'apposito registro di questa Amministrazione, è reso disponibile per via telematica sulla pagina web del Politecnico di Bari all'indirizzo https://www.poliba.it/it/amministrazione-e-servizi/podmmm18c12503. Dalla data di pubblicazione decorrono i termini di legge per la presentazione al Rettore, da parte dei candidati, di eventuali istanze di ricusazione dei Commissari.

Bari, 06/10/2025

Il Rettore Prof. Ing. Umberto FRATINO