



Politecnico
di Bari



Dipartimento
Meccanica
Matematica
Management

MIUR
Dipartimento
di Eccellenza
2018-2022
2023-2027

Decreto n. 1/2024

POLITECNICO DI BARI
DIPARTIMENTO DI MECCANICA, MATEMATICA E MANAGEMENT

IL DECANO

- VISTA** la Legge 9 maggio 1989, n. 168;
- VISTA** la Legge 30 dicembre 2010, n. 240;
- VISTO** lo Statuto del Politecnico di Bari, emanato con D. R. n. 455 del 12 aprile 2024;
- VISTO** il Regolamento Elettorale di Ateneo, emanato con D.R. n. 563 del 13 maggio 2024;
- VISTO** il D.Lgs 8 aprile 2013 n. 39, “Disposizioni in materia di inconfiribilità ed incompatibilità di incarichi presso le pubbliche amministrazioni e presso gli enti privati in controllo pubblico, a norma dell’art. 1, commi 49 e 50, Legge 6 novembre 2012 n. 190;
- VISTO** il D.R. n. 38 del 19/01/2021 con il quale è stato individuato nel Prof. Sergio Solimini il Decano del Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management, cui compete, ai sensi dell’art. 4, co. 4 del già menzionato Regolamento Elettorale di Ateneo, l’indizione delle elezioni del Direttore del Dipartimento, dei rappresentanti del Personale TAB, dei dottorandi e assegnisti (riuniti in un unico corpo elettorale) in seno al Consiglio di Dipartimento;
- CONSIDERATO** che, in ragione della scadenza del mandato, al 30 settembre 2024, della carica di cui all’art. 22 dello statuto del Politecnico di Bari, si rende necessario procedere ad indire l’elezione;

DECRETA

Art. 1 - (indizione elezioni)

Per le motivazioni esposte in premessa sono indette le elezioni per il rinnovo della carica di Direttore del Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management, per il triennio accademico 2024-2027.

Art. 2 - (Votazioni)

Le votazioni si terranno presso l'apposito Seggio Elettorale che sarà costituito con successivo decreto presso la sala riunioni "Antonio Trentadue" ubicata al piano 1 della sez. Meccanica del Dipartimento di Meccanica Matematica e Management, Campus Universitario "Quagliariello" via Orabona, 4 in Bari, secondo il seguente calendario:

Primo turno

giovedì 20 giugno 2024 - ore 09:00 - 16:00

Eventuale ballottaggio

giovedì 27 giugno 2024 - ore 09:00 - 16:00.

Art. 3 - (Elettorato attivo e passivo)

Il Direttore del Dipartimento è eletto dal Consiglio di Dipartimento tra i professori ordinari ad esso afferenti. Qualora nelle prime due tornate elettorali non venga eletto alcun candidato, l'elettorato passivo è esteso ai professori associati.

Hanno diritto a eleggere il Direttore di Dipartimento tutti i componenti del Consiglio di Dipartimento.

L'elenco degli elettori è pubblicato sull'Albo Ufficiale di Ateneo on line (<http://www.poliba.it/it/amministrazione-e-servizi/albo-online>) ed è affisso all'Albo del Dipartimento.

Art. 4 - (Responsabile del procedimento)

Il Responsabile del procedimento è la dott.ssa Emilia Iosca (Area Segreteria di Direzione del Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management - tel. 080 5963756 - e-mail: emilia.iosca@poliba.it)

**Art. 5
(Candidature)**

Le candidature devono essere indirizzate al Decano del DMMM, inviandole all'indirizzo e-mail sergio.solimini@poliba.it, e per conoscenza all'Area Segreteria di Direzione del DMMM all'indirizzo e-mail segreteria.direzione.dmmm@poliba.it. Esse possono altresì essere presentate a mano presso la Segreteria, a partire dall'emanazione del presente decreto sino all'ore 13:00 del giorno 4 giugno 2024, dalle ore 09:00 alle ore 12:00 nei giorni di apertura al pubblico della struttura (dal lunedì al venerdì).

Le candidature possono essere presentate, per iscritto, direttamente dal candidato o da terzi aventi diritto al voto, corredate da copia fotostatica di valido documento di riconoscimento dei presentatori, salvo che l'identità di questi sia stata accertata dal Responsabile del Procedimento.

Il Decano del Dipartimento, allo scadere dei termini stabiliti per la presentazione delle candidature, procede alla verifica delle stesse e provvede senza indugio alla loro pubblicazione sull'Albo Ufficiale di Ateneo on line (<http://www.poliba.it/it/amministrazione-e-servizi/albo-online>) e all'affissione all'Albo del Dipartimento.

Ove richiesto, potranno essere indette assemblee, anche in modalità telematica, per consentire ai candidati di esporre i propri programmi, entro il terzo giorno antecedente la data fissata per le votazioni.

Art. 6 - (Operazioni di voto)

Per essere ammesso a votare, ogni elettore è tenuto a documentare la propria identità, con valido documento di riconoscimento, a meno che sia riconosciuto da almeno un componente del seggio.

Ai fini della votazione è possibile esprimere una sola preferenza. Il voto si esprime con l'indicazione del nominativo del candidato prescelto. Le votazioni sono valide se vi ha partecipato almeno un terzo degli aventi diritto.

Risulta eletto il candidato che ha riportato la maggioranza assoluta dei voti nella prima votazione; in caso di mancata elezione, si procede con il sistema del ballottaggio tra i due candidati che hanno riportato il maggior numero di voti. A parità di voti risulta eletto chi ha maggiore anzianità di ruolo; nel caso di pari anzianità di ruolo, il più anziano anagraficamente.

Art. 7 - (Scrutinio, ricorsi e nomina degli eletti)

Al termine delle votazioni hanno luogo le operazioni di scrutinio, che sono pubbliche.

Esposti o ricorsi avverso la regolarità delle Elezioni devono essere presentate al Direttore Generale del Politecnico di Bari (via Amendola, 16/B - 70126 Bari) entro il giorno lavorativo successivo, e su di essi decide in via definitiva la Commissione Elettorale Centrale.

La Commissione Elettorale Centrale decide sull'attribuzione definitiva delle schede contestate da chi vi abbia interesse in occasione delle operazioni di scrutinio.

Il Rettore, verificato il rispetto della normativa applicabile, emana decreto di nomina dell'eletto entro i due giorni successivi alla proclamazione.

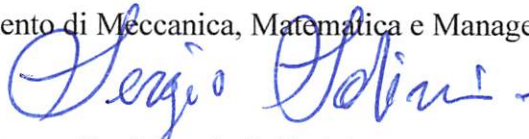
Art. 8 - (Rinvio)

Per quanto non espressamente previsto dal presente provvedimento, si rinvia allo Statuto del Politecnico e al Regolamento Elettorale di Ateneo.

Bari, 16/05/2024

IL DECANO

del Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management



Prof. Sergio Solimini

