



Politecnico
di Bari



Dipartimento
Meccanica
Matematica
Management

MIUR
Dipartimento
di Eccellenza
2018-2022
2023-2027

D. D. n.

IL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO

- 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 nuovo Statuto del Politecnico di Bari, emanato con D.R. n. 455 del 12 aprile 2024 e pubblicato nella Gazzetta Ufficiale Serie Generale n. 94 del 22 aprile 2024;
- VISTO il D.R. n. 778 del 2 luglio 2024, con il quale, a decorrere dal 1° ottobre 2024 e sino al 30 settembre 2027, la prof.ssa Ilaria Filomena GIANNOCCARO è stata nominata Direttore del DMMM;
- VISTO il D.R. n. 1250 del 16 ottobre 2024, con il quale, a decorrere dalla data del decreto e sino al 30 settembre 2027, il Prof. Antonio Emmanuele UVA è stato nominato Direttore Vicario del DMMM;
- VISTO il progetto denominato "Dipartimento di Eccellenza" 2023/2027, finanziato dal MUR con risorse ex art. 1 – commi 314-337 – legge 232/2016;
- VISTA la delibera assunta nella seduta consiliare n. 03/2025 del 13 marzo 2025, con la quale è stata autorizzata l'erogazione di un finanziamento per borse di studio nell'ambito degli accordi di Double Degree (DD) del Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management (DMMM) del Politecnico di Bari e sono stati definiti i requisiti e le modalità di partecipazione e selezione da parte degli studenti dei Corsi di laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale (LM31), in Ingegneria Meccanica (LM33), in Mechanical Engineering (LM33) e in Ingegneria Energetica (LM10) per l'anno accademico 2025-2026;
- VISTO il decreto del Direttore DMMM n. 97 del 19/03/2025, con il quale è stata approvata la proposta di bando, per la definizione dei requisiti nonché delle modalità di partecipazione e selezione dei candidati e che stabilisce i contributi economici volti a favorire la mobilità individuale studentesca nell'ambito dei seguenti accordi di Double Degree (DD) del Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management (DMMM) del Politecnico di Bari per l'anno accademico 2025-2026;
- VISTO il decreto del Direttore Vicario DMMM n. 139 del 18/04/2025 con cui è stata nominata la Commissione per la selezione dei candidati iscritti al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica, Mechanical Engineering e Ingegneria Energetica;
- PRESO ATTO della comunicazione inoltrata a mezzo e-mail dalla Prof.ssa Stefania Cherubini, in data 24/04/2025, relativa alla trasmissione degli atti concernenti la valutazione dei candidati iscritti per l'anno accademico 2025-2026 ai Corsi di Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica (LM33), in Mechanical Engineering (LM33) e in Ingegneria Energetica (LM10), che al presente decreto si allegano, facendone parte integrante;



DECRETA

Art. 1

Sono approvati gli atti della procedura indetta con il decreto n. 97 del 19/03/2025 (*protocollo n.10036 del 19/03/2025*) per la parte relativa alla valutazione dei candidati iscritti ai Corsi di Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica (LM33), in Mechanical Engineering (LM33) e in Ingegneria Energetica (LM10);

Art. 2

Sulla base dei punteggi assegnati, per la selezione dei candidati iscritti ai Corsi di Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica (LM33), in Mechanical Engineering (LM33) e in Ingegneria Energetica (LM10), la Commissione redige le seguenti graduatorie distinte per sede e curriculum.

SEDE: New Jersey Institute of Technology – USA

GRADUATORIA	COGNOME	NOME	Criterio 1 CV	Criterio 2 Motivazione	Criterio 3 Learning Agr.	Criterio 4 Lingua	TOT	VALUTAZIONE
1)	Lucente	Matteo Antonio Pasquale	48,81	20	20	6	94,81	IDONEO CON BORSA
2)	Vitucci	Francesco	46,08	20	20	6	92,08	IDONEO
3)	Diomede	Christian Francesco	43,67	20	20	6	89,67	IDONEO
4)	Hatami	Mohammad Mahdi	36,70	14	0	8	58,70	NON IDONEO

SEDE: ParisTech

1) Curriculum MFFA (Aerodinamica)

GRADUATORIA	COGNOME	NOME	Criterio 1 CV	Criterio 2 Motivazione	Criterio 3 Learning Agr.	Criterio 4 Lingua	TOT	VALUTAZIONE
1)	Ricci	Giuseppe	48,58	20	20	8	96,58	IDONEO
2)	Lopez	Claudia Angela Maria	49,38	20	20	6	95,38	IDONEA
3)	Baldassarre	Antonio	48,89	20	20	6	94,89	IDONEO
4)	Lucente	Matteo Antonio Pasquale	49,38	20	20	6	94,81	IDONEO
5)	Campanello	Viviana	49,25	20	15	8	92,25	IDONEA
6)	Dimagli	Ilaria	43,02	20	20	8	91,02	IDONEA
7)	Ciccarelli	Mattia Pio	43,28	20	20	6	89,28	IDONEO



8)	Gesmundo	Mattia	43,72	20	20	4	87,72	IDONEO
9)	Mazzotta	Francesco	47,44	20	20	0	87,44	IDONEO
10)	Quarta	Andrea	46,44	20	20	0	76,44	IDONEO
11)	Longo	Andrea Marcello	40,48	20	0	6	66,48	IDONEO
12)	Montaruli	Marcello	37,05	20	20	6	83,05	NON IDONEO

2) Curriculum MAGIS (Scienza dei materiali)

Nessuna domanda pervenuta.

3) Curriculum IMCE (Energetica)

GRADUATORIA	COGNOME	NOME	Criterio 1 CV	Criterio 2 Motivazione	Criterio 3 Learning Agr.	Criterio 4 Lingua	TOT	VALUTAZIONE
1)	Ricci	Giuseppe	48,58	20	20	8	96,58	IDONEO
2)	Lopez	Claudia Angela Maria	49,38	20	20	6	95,38	IDONEA
3)	Baldassarre	Antonio	48,89	20	20	6	94,89	IDONEO
4)	Lucente	Matteo Antonio Pasquale	49,38	20	20	6	94,81	IDONEO
5)	Campanello	Viviana	49,25	20	15	8	92,25	IDONEA
6)	Reggio	Domenico Pio	47,47	18	20	6	91,47	IDONEO
7)	Dimagli	Ilaria	43,02	20	20	8	91,02	IDONEA
8)	Ciccarelli	Mattia Pio	43,28	20	20	6	89,28	IDONEO
9)	Spagnulo	Ivan	40,97	18	20	8	86,97	IDONEO
10)	Memeo	Domenico	40,27	20	18	4	82,27	IDONEO
11)	Alò	Giuseppe	39,27	20	15	6	80,27	IDONEO

SEDE: Cranfield University – UK

GRADUATORIA	COGNOME	NOME	Criterio 1 CV	Criterio 2 Motivazione	Criterio 3 Learning Agr.	Criterio 4 Lingua	TOT	VALUTAZIONE
1)	Memeo	Domenico	40,27	20	18	4	82,27	IDONEO CON BORSA

SEDE: NEW YORK University – USA

GRADUATORIA	COGNOME	NOME	Criterio 1 CV	Criterio 2 Motivazione	Criterio 3 Learning Agr.	Criterio 4 Lingua	TOT	VALUTAZIONE
1)	Diomede	Christian Francesco	43,67	20	20	6	89,67	IDONEO CON BORSA



Politecnico
di Bari



Dipartimento
Meccanica
Matematica
Management

MIUR
Dipartimento
di Eccellenza
2018-2022
2023-2027

SEDE: NEW YORK Institute of Technology – USA

Nessuna domanda pervenuta.

Il presente Decreto sarà portato a ratifica nella prima seduta utile del Consiglio di Dipartimento.

Bari, 28/04/2025

Il Direttore del DMMM

Prof.ssa Ilaria Filomena GIANNOCCARO