



D. D. n. 28/2022

### 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	lo Statuto del Politecnico di Bari emanato con D.R. n. 175 del 14/03/2019 ed entrato in vigore il 15/04/2019;
VISTO	il D.R. n. 484 del 28/06/2021 con il quale, a decorrere dal 1/10/2021 sino al 30/09/2024, il Prof. Giuseppe Carbone è stato nominato Direttore del DMMM;
VISTO	il progetto denominato "Dipartimento di Eccellenza" 2018/2022, finanziato dal MIUR con risorse ex art. 1 – commi 314-337 – legge 232/2016;
VISTA	la delibera assunta nella seduta consiliare n. 3/2022 del 17 febbraio 2022, con la quale è stata autorizzata l'erogazione di un finanziamento di cinque borse di studio nell'ambito degli accordi di Double Degree (DD) del Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management (DMMM) del Politecnico di Bari ed è stato dato mandato al Direttore del DMMM, coadiuvato dalla Commissione di Governo del progetto denominato "Dipartimento di Eccellenza", di elaborare il relativo bando per la definizione dei requisiti e delle modalità di partecipazione e selezione da parte degli studenti dei Corsi di studio in Ingegneria Gestionale e in Ingegneria Meccanica per l'anno accademico 2022-2023;
VISTA	la normativa nazionale, regionale e universitaria recante disposizioni per fronteggiare l'emergenza epidemiologica da COVID-19 applicabili sull'intero territorio nazionale.

### **DECRETA**

È approvata la proposta di bando, che costituisce parte integrante del presente atto, per la definizione dei requisiti nonché delle modalità di partecipazione e selezione dei candidati e 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 2022-2023:

Borse di studio per il Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale (LM31)	Borse di studio per il Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica (LM 33)		
N. 1 borsa per New Jersey Institute of Technology – USA, finanziata dal DMMM   Engineering Management MSc	N. 1 borsa - New Jersey Institute of Technology – USA   Mechanical Management MSc		
N.1 borsa per Illinois Institute of Technology  – USA, finanziata dal DMMM  □ M.S. in Environmental Mgt & Sustainability  □ M.S. in Finance	N. 1 borsa per Cranfield University – UK  ☐ Thermal Power MSc		
N.1 borsa per Cranfield University – UK			





School of Engineering	
	Engineering and Management of
	Manufacturing System MSc
	Management and Information Systems MSc
School of Management	
	Management MSc
	Logistics and Supply Chain Mgt MSc
	Procurement and Supply Chain Mgt MSc

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

Bari, 02 Marzo 2022

Prof. Ing. Giuseppe Carbone





# Allegato Decreto del Direttore. n. 28 del 02/03/2022 DOUBLE DEGREE | BANDO | Anno Accademico 2022/2023

#### Premessa

Il bando definisce i requisiti nonché le modalità di partecipazione e selezione, e stabilisce i contributi economici volti a favorire la mobilità individuale studentesca nell'ambito degli accordi di Double Degree (DD) del Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management (DMMM) del Politecnico di Bari.

Tutte le attività di mobilità dovranno avere luogo nell'a.a. 2022/23 e potranno svolgersi nel primo e/o secondo semestre (fall or spring period). I dettagli relativi ai diversi accordi sono presenti sul sito istituzionale del DMMM al link (www.dmmm.poliba.it/index.php/it/double-degree).

- La mobilità verso le istituzioni prescelte è subordinata all'accettazione formale della mobilità stessa da parte dell'Università partner. La mancata accettazione, che dovrà pervenire prima dell'avvio dell'attività di mobilità, comporterà il decadimento della proposta di DD. Le università partner, sulla base di quanto previsto dagli accordi di cooperazione sottoscritti, possono infatti non accettare gli studenti, anche se sono risultati vincitori della selezione effettuata dal Politecnico di Bari.
- In caso di mancata accettazione, un eventuale ricollocamento sarà possibile solo in comune accordo con la Commissione giudicatrice.
- È indispensabile verificare la piena compatibilità tra il piano di studio e l'offerta didattica della sede partner.
- Nel caso di mobilità verso Paesi extra UE, è di primaria importanza informarsi sulle modalità di
  ingresso e di soggiorno nel Paese estero, inclusi eventuali obblighi sanitari ed assicurativi. Occorre
  informarsi, tramite gli enti preposti (ambasciate e consolati), sulle procedure richieste per l'ingresso e
  il soggiorno temporaneo nel paese estero: se occorre ottenere il visto d'ingresso, quali sono le
  tempistiche e le procedure da seguire.

#### Requisiti di ammissione

I candidati interessati a partecipare alle selezioni per il presente bando dovranno:

- 1. risultare regolarmente iscritti per l'anno accademico 2021/2022 al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale o in Ingegneria Meccanica o Mechanical Engineering;
- 2. avere un'adeguata conoscenza, pari o superiore al livello B2, della lingua utilizzata per l'insegnamento presso la sede prescelta, salvo diversa indicazione dell'università ospitante. Le certificazioni richieste dovranno essere fornite entro la partenza.

Per l'accesso al DD Cranfield University - Ingegneria Meccanica e Termal Power MSc è necessario avere una media di tutti gli esami sostenuti durante la laurea triennale (anche quelli esclusi per il calcolo della media di ingresso alla seduta di laurea) non inferiore a 24/30;

Per l'accesso al DD Paris Tech – Ingegneria Meccanica, è necessario avere una media di tutti gli esami sostenuti durante la laurea triennale (anche quelli esclusi per il calcolo della media di ingresso alla seduta di laurea) non inferiore a 25/30;

### Contributo finanziario

Nel seguito si indicano il numero di borse di studio per sede disponibili. L'ammontare della borsa è pari alle tasse di iscrizione e frequenza richieste dalla sede ospitante. Le borse saranno assegnate in ordine di graduatoria e saranno erogate direttamente all'università ospitante o, se previsto, finanziate dalla stessa.





Finanziamento per Borse di studio per il	Finanziamento per Borse di studio per il		
Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria	Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria		
Gestionale (LM31)	Meccanica (LM 33)		
N. 1 borsa per New Jersey Institute of	N. 1 borsa - New Jersey Institute of		
Technology – USA, finanziata dal DMMM	Technology – USA		
☐ Engineering Management MSc	☐ Mechanical Management MSc		
N.1 borsa per Illinois Institute of Technology	N. 1 borsa Cranfield University – UK		
- USA, finanziata dal DMMM	☐ Thermal Power MSc		
☐ M.S. in Environmental Mgt & Sustainability			
☐ M.S. in Finance			
N. 1 borsa per Cranfield University – UK			
School of Engineering			
☐ Engineering and Management of			
Manufacturing System MSc			
☐ Management and Information Systems MSc			
School of Management			
☐ Management MSc			
☐ Logistics and Supply Chain Mgt MSc			
Procurement and Supply Chain Mgt MSc			

Per il double degree con la Cranfield University in Ingegneria Meccanica e Thermal Power MSc, si segnala che borse aggiuntive potranno essere previste solo a seguito di un finanziamento della Università di Cranfield.

Gli studenti assegnatari dovrebbero svolgere la tesi a Cranfield presso il "Centre for Propulsion Engineering" (https://www.cranfield.ac.uk/centres/centre-for-propulsion-engineering).

Per il double degree con Paris Tech non sono previsti finanziamenti a copertura delle tasse di iscrizione e frequenza. Esiste la disponibilità di borse Erasmus offerte dalla sede Arts et Metiers ParisTech. Si osserva che l'esito della procedura di selezione relativa a questo bando non assicura in alcun modo l'assegnazione di borsa, che avviene via bando Erasmus+ di Ateneo (http://www.poliba.it/it/internazionale/bandi).

## Modalità di partecipazione

La domanda di candidatura dovrà essere compilata utilizzando il **Modulo A** in allegato, sottoscritta in originale e consegnata, completa degli allegati richiesti, all'Ufficio Servizi amministrativi del DMMM – Politecnico di Bari (Via Orabona, 4 – Bari), o in alternativa inviata attraverso Posta Elettronica Certificata (PEC) all'indirizzo dmmm.poliba@legalmail.it, in ogni caso **entro e non oltre le ore 12.00 del giorno 18/03/2022.** 

In fase di compilazione della domanda, al candidato è richiesto di allegare la seguente documentazione:

- 1. **OBBLIGATORIO** CV in formato europeo redatto in lingua inglese;
- 2. **OBBLIGATORIO** Autocertificazione degli esami sostenuti (i candidati iscritti ad un corso di laurea magistrale devono necessariamente allegare anche l'autocertificazione di laurea triennale con esami e votazione di laurea conseguita);
- 3. **OBBLIGATORIO** Lettera di motivazione e proposta di piani di studi, contenente l'elenco degli insegnamenti che si intendono frequentare presso la sede prescelta, redatta in lingua inglese;





4. **OPZIONALE** – Certificazione internazionale di conoscenza della lingua utilizzata presso la sede qualora richiesto.

Per gli iscritti al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale è possibile presentare domanda per due soli Double Degree, verificata la presenza di discipline coerenti con il proprio corso di studi.

#### Procedure di selezione e graduatoria

Le selezioni saranno tenute da apposite Commissioni giudicatrici nominate con decreto direttoriale. Il giudizio delle Commissioni è insindacabile.

Il punteggio massimo attribuibile dalla commissione è pari a 100/100.

La graduatoria prevede tre livelli di selezione:

- 1. idoneo con borsa;
- 2. idoneo senza borsa;
- 3. non idoneo.

Si segnala che non ci sono limiti al numero di idonei per sede e per Double Degree ad eccezione del DD con Paris Tech, per il quale il numero di posti disponibili per l'anno 2022-2023 è 12 da distribuire tra i tre percorsi in maniera stabilita dalla commissione giudicatrice. Tuttavia, i candidati giudicati idonei ma non vincitori durante la selezione potranno eventualmente usufruire di ulteriori posti che potrebbero essere resi disponibili da Arts et Metiers ParisTech.

Sarà considerato idoneo il candidato che avrà conseguito una votazione almeno pari a 60/100.

La graduatoria, unica per l'a.a. 2022-23, sarà redatta sulla base della valutazione dei seguenti criteri:

- 1. curriculum accademico del candidato (fino a 50 punti);
- 2. analisi delle motivazioni (fino a 20 punti);
- 3. coerenza della proposta di piano studi da sostenere presso la sede prescelta (fino a 20 punti).
- 4. conoscenze linguistiche certificate (fino a 10 punti).

La commissione si riserva di contattare i candidati per un colloquio individuale, al fine di verificare le informazioni contenute nel modulo di candidatura e nel curriculum vitae, il livello di conoscenza della lingua, le conoscenze propedeutiche richieste, nonché le attitudini espresse nella lettera di motivazione. La comunicazione relativa a data, ora e luogo del colloquio sarà fatta via mail, all'indirizzo riportato nel modulo di candidatura.

Entro cinque (5) giorni dalla data di pubblicazione della graduatoria sul sito istituzionale del DMMM, i vincitori devono confermare l'accettazione della borsa di studio per iscritto presso l'Ufficio Servizi amministrativi del DMMM – Politecnico di Bari (Via Orabona 4 – Bari) o inviando una mail all'indirizzo dmmm.poliba@legalmail.it. Dopo tale scadenza, i vincitori che non avranno confermato l'accettazione saranno automaticamente considerati rinunciatari lasciando il posto disponibile agli studenti che li seguono in graduatoria.

Gli uffici provvederanno a contattare gli studenti successivi in graduatoria via e-mail utilizzando la casella di posta elettronica istituzionale (nome.cognome@studenti.poliba.it) e nella comunicazione sarà indicata la scadenza di cinque (5) giorni entro la quale confermare l'accettazione; se tale scadenza non sarà rispettata, gli uffici procederanno a contattare gli studenti che li seguono in graduatoria.





In considerazione del numero di domande pervenute e della distribuzione degli studenti idonei sui vari Double Degree, il Direttore del DMMM tramite l'emanazione di un Decreto potrà, eventualmente, rimodulare il budget per il finanziamento delle borse.

Tutti gli studenti risultanti idonei non vincitori di borsa potranno partecipare al programma prescelto pagando direttamente le tasse di iscrizione e frequenza.





# **DOUBLE DEGREE | MODULO A - CANDIDATURA STUDENTI |** Anno Accademico 2022/2023

# Selezionare il DD prescelto e il percorso del DD se presente

Gestionale (LM31)						
Gestionale (Fixi21)	Meccanica (LM 33)					
New Jersey Institute of Technology – USA	New Jersey Institute of Technology – USA					
☐ Engineering Management MSc	☐ Mechanical Engineering MSc					
	Cranfield University – UK					
Illinois Institute of Technology – USA	☐ Thermal Power MSc					
☐ M.S. in Environmental Mgt & Sustainability						
☐ M.S. in Finance	Paris- Tech – FR					
	Talls-Teell Tix					
Cranfield University – UK	Percorsi					
School of Engineering	☐ Mécanique des Fluides: Fondements et					
<ul> <li>Engineering and Management of</li> </ul>	Applications, parcours Aérodynamique et					
Manufacturing System MSc	Aéroacoustique					
☐ Management and Information Systems MSc	☐ Energétique et Environnement, parcours					
	Ingénierie des machines de conversion					
School of Management	d'énergie (IMCE)					
☐ Management MSc	☐ Science des materiaux (MAGIS)					
☐ Logistics and Supply Chain Mgt MSc	Science des materiaux (MAGIS)					
☐ Procurement and Supply Chain Mgt MSc						
Per il Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestio	nale è possibile selezionare al più due corsi di					
master. Per il Corso di Laurea Magistrale in Ingegneri	a Meccanica è possibile selezionare al più due sedi e					
per il DD - Paris- Tech - FR è possibile selezionare and	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
	•					
Informazioni Personali						
Cognome:	Nome:					
Data di nascita: Luogo di nascita:						
Indirizzo: (via)	Indirizzo: (via)					
	(CAP)					
(città)						
(città)	` ' ' '					
	, , , , ,					
(città) Cellulare:	, , , , ,					
	, , , , ,					
	, , , , ,					
Percorso di studi	, , , , ,					
Telefono: Cellulare:	, , , , ,					
Percorso di studi	E-mail:					
Percorso di studi  Laurea Magistrale	E-mail:					
Percorso di studi  Laurea Magistrale Corso di Laurea:	E-mail:					
Percorso di studi  Laurea Magistrale Corso di Laurea:	E-mail:					
Percorso di studi  Laurea Magistrale Corso di Laurea:	E-mail:					
Percorso di studi  Laurea Magistrale Corso di Laurea:	E-mail:					
Percorso di studi  Laurea Magistrale Corso di Laurea:	E-mail:					
Percorso di studi  Laurea Magistrale Corso di Laurea:	E-mail:					





Anno di Immatricolazione: Anno e mese di	laurea:				
Voto di Laurea:					
Conoscenza Lingua Inglese					
Certificazioni conseguite:					
(Denominazione esame)	(Votazione)	(Data)			
Ulteriori evidenze di conoscenza della lingua inglese:					
Si allega al presente modulo:  Autocertificazione degli esami della Laurea Triennale sostenuti con relativo numero di crediti e					
votazione conseguita e degli eventuali esami superati della Laurea Magistrale;					
☐ Curriculum vitae formato europeo in inglese (non più	di due pagine);				
<ul> <li>Lettera di motivazione in inglese;</li> <li>Certificazione internazionale di conoscenza della lingua utilizzata presso la sede richiesta (opzionale).</li> </ul>					
<u> </u>	·	, ,			
Data: FI	RMA:				