



DD. n. 32

Bari, 16 Marzo 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;
- VISTA** la richiesta dell'Ufficio Foreign Qualifications di Ateneo del 28/02/2022, finalizzata a conoscere il numero dei posti da riservare agli studenti extracomunitari per il prossimo anno accademico 2022/2023 (distinto per corso di laurea, triennale e magistrale); nonché a conoscere il numero dei posti da riservare agli studenti cinesi che aderiscono al progetto Marco Polo per l'anno accademico 2023/2024 (distinto per corso di laurea, triennale e magistrale);
- CONSIDERATO** che la richiesta riveste carattere di urgenza;
- SENTITI** sull'argomento i Coordinatori dei Corsi di Studio erogati dal Dipartimento;

**DECRETA****ART. 1**

Per l'anno accademico 2022-2023 sono riservati n. 30 posti per gli studenti extra comunitari, come riportato nella tabella seguente:

Denominazione e Tipologia Corso di laurea	Numero posti
Mechanical Engineering Magistrale	15
Ingegneria Meccanica Magistrale	3
Ingegneria Gestionale Magistrale	3
Ingegneria Energetica Magistrale	3
Ingegneria Meccanica Triennale	2
Ingegneria Gestionale Triennale	2
Ingegneria dei Sistemi Aerospaziali	2

**ART. 2**

Per l'anno accademico 2023-2024 sono riservati n. 14 posti per gli studenti cinesi aderenti al programma Marco Polo, come riportato nella tabella seguente:



Denominazione e Tipologia Corso di laurea	Numero posti
Mechanical Engineering Magistrale	2
Ingegneria Meccanica Magistrale	2
Ingegneria Gestionale Magistrale	2
Ingegneria Energetica Magistrale	2
Ingegneria Meccanica Triennale	2
Ingegneria Gestionale Triennale	2
Ingegneria dei Sistemi Aerospaziali	2

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

Prof. Ing. Giuseppe Carbone

