

POLITECNICO DI BARI

OFFERTA FORMATIVA ANNO ACCADEMICO 2022-2023

REGIONE PUGLIA

TIPOLOGIA CORSO	DENOMINAZIONE CORSO	CLASSE DI LAUREA
Laurea Triennale	Ingegneria Edile	L-23 Scienze e tecniche dell'edilizia
Laurea Triennale	Disegno industriale	L-4 Disegno industriale
Laurea Triennale	Ingegneria civile e ambientale (sedi Bari e Taranto)	L-7 Ingegneria civile e ambientale
Laurea Triennale	Ingegneria informatica e dell'automazione	L-8 Ingegneria dell'informazione
Laurea Triennale	Ingegneria elettronica e delle telecomunicazioni	L-8 Ingegneria dell'informazione
Laurea Triennale	Ingegneria dei sistemi medicali (corso Interateneo con l'Università degli Studi di Bari)	L-8 Ingegneria dell'informazione
Laurea Triennale	Ingegneria dei Sistemi Aerospaziali (corso interateneo con l'Università degli Studi del Salento)	L-8 Ingegneria dell'informazione L-9 Ingegneria industriale
Laurea Triennale	Ingegneria elettrica	L-9 Ingegneria industriale
Laurea Triennale	Ingegneria meccanica	L-9 Ingegneria industriale
Laurea Triennale	Ingegneria gestionale	L-9 Ingegneria industriale
Laurea Magistrale	Industrial Design (in lingua inglese)	LM-12 Design
Laurea Magistrale	Ingegneria dei sistemi medicali	LM-21 Ingegneria Biomedica

Per tutte le informazioni **visita il sito** dell'Università **cliccando qui**

Scheda 1 di 2 ►



UNIONE EUROPEA
Fondo Sociale Europeo
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale



Agenzia per la
Coesione Territoriale



Presidenza del Consiglio dei Ministri
Dipartimento della
Funzione Pubblica



GOVERNANCE
E CAPACITÀ
ISTITUZIONALE
2014-2020

POLITECNICO DI BARI

OFFERTA FORMATIVA ANNO ACCADEMICO 2022-2023

REGIONE PUGLIA

TIPOLOGIA CORSO	DENOMINAZIONE CORSO	CLASSE DI LAUREA
Laurea Magistrale	Ingegneria civile	LM-23 Ingegneria civile
Laurea Magistrale	Ingegneria dei sistemi edilizi	LM-24 Ingegneria dei sistemi edilizi
Laurea Magistrale	Ingegneria delle telecomunicazioni (in lingua inglese)	LM-25 Ingegneria dell'automazione
Laurea Magistrale	Ingegneria delle telecomunicazioni (in lingua inglese)	LM-27 Ingegneria delle Telecomunicazioni
Laurea Magistrale	Ingegneria elettrica	LM-28 Ingegneria elettrica
Laurea Magistrale	Ingegneria elettronica	LM-29 Ingegneria Elettronica
Laurea Magistrale	Ingegneria gestionale	LM-31 Ingegneria gestionale
Laurea Magistrale	Ingegneria informatica (in lingua inglese)	LM-32 Ingegneria Informatica
Laurea Magistrale	Ingegneria meccanica (sede di Bari e Taranto)	LM-33 Ingegneria meccanica
Laurea Magistrale	Mechanical engineering	LM-33 Ingegneria meccanica
Laurea Magistrale	Ingegneria per l'ambiente e il territorio (sede di Bari e Taranto)	LM-35 Ingegneria per l'ambiente e il territorio
Laurea a orientamento professionale	Corso di laurea professionalizzante in Costruzioni e gestione ambientale e territoriale	LP-01 Professioni tecniche per l'edilizia e il territorio
Master 2° livello	Pianificazione Territoriale Ambientale	-

Per tutte le informazioni **visita il sito** dell'Università **cliccando qui**

Scheda 2 di 2



UNIONE EUROPEA
Fondo Sociale Europeo
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale



Agencia per la
Coesione Territoriale



Presidenza del Consiglio dei Ministri
Dipartimento della
Funzione Pubblica



GOVERNANCE
E CAPACITÀ
ISTITUZIONALE
2014-2020