

PIANO DEGLI STUDI ANNO DI COORTE 2025-26

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA DEI SISTEMI INTELLIGENTI

Denominazione corso	Anno di corso	Semestre	Cfu insegnamento
Modelli e Metodi di Ottimizzazione e Statistica	I	I	9
Digital Twins per il Controllo, l'Automazione e la Predictive Maintenance	I	I	9
Inglese Generale	I	I	3
Fondamenti di Intelligenza Artificiale: strumenti di sviluppo e metodi	I	I/II	15
Architetture dei Sistemi Distribuiti	I	II	9
Fondamenti di Cybersecurity	I	II	9
Fondamenti di Robotica	I	II	9
Valutazione e ottimizzazione finanziaria dei progetti	II	I	6
Il Fattore Umano nella Trasformazione Digitale	II	I	3
Smart Systems	II	I	6
Ethical Hacking	II	I	6
Deep Learning	II	I	6
Generative AI	II	I	6
Mobile Robotics	II	I	6