

# 6 Febbraio 2025

## Scuola di Ingegneria Università di Pisa



	Etr F1	Etr F2	Etr F3	Etr F4	Etr F5	Etr F6	Etr F7	Etr F8	Etr F9
8:30 - 9:15				Scuola di Ingegneria		Scuola di Ingegneria		Scuola di Ingegneria	Scuola di Ingegneria
9:30 - 10:15	Tecniche per la meccanica e la produzione		Ing. Civile Ambientale Edile		Ing. dell'Energia	Ing. Aerospaziale		Ing. Informatica	
10:15 - 11:00		Ing. Elettronica		Ing. Edile-architettura			Ing. Chimica		Ing. Meccanica
11:00 - 11:45	Ing. per il Design Industriale		Tecniche per le costruzioni civili e la gestione del territorio		Ing. delle Telecomunicazioni	Ing. Biomedica		Ing. Gestionale	
11:45 - 12:15	Nuclear Engineering	Cybersecurity	Engineering of paper and cardboard	Ing. Robotica e Automazione		Ing. dei Veicoli	Materials and nanotechnology		
12:15 - 13:00	TOLC-I: metti alla prova! (Aule F8 e F9)								

TOLC-I: metti alla prova! (Aule F8 e F9)

	Etr F1	Etr F2	Etr F3	Etr F4	Etr F5	Etr F6	Etr F7	Etr F8	Etr F9
14:00 - 14:30				Scuola di Ingegneria		Scuola di Ingegneria		Scuola di Ingegneria	Scuola di Ingegneria
14:45 - 15:30	Tecniche per la meccanica e la produzione		Ing. Civile Ambientale Edile		Ing. dell'Energia	Ing. Aerospaziale		Ing. Informatica	
15:30 - 16:15		Ing. Elettronica		Ing. Edile-architettura			Ing. Chimica		Ing. Meccanica
16:15 - 17:00	Ing. per il Design Industriale		Tecniche per le costruzioni civili e la gestione del territorio		Ing. delle Telecomunicazioni	Ing. Biomedica		Ing. Gestionale	
17:00 - 17:30	Nuclear Engineering	Cybersecurity	Engineering of paper and cardboard	Ing. Robotica e Automazione		Ing. dei Veicoli	Materials and nanotechnology		
17:30 - 18:00	TOLC-I: metti alla prova! (Aule F8 e F9)								

TOLC-I: metti alla prova! (Aule F8 e F9)