DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA - Orario delle lezioni - Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Industriale

2° Anno (2° semestre) A.A. 2024/2025

durata dei Corsi 17 febbraio - 23 maggio 2025

ORARIO	LUNEDI'	AULA	MARTEDI'	AULA	MERCOLEDI'	AULA	GIOVEDI'	AULA	VENERDI'	AULA	CORSO	DOCENTE	CFU
08 – 09											Laboratorio di Macchine	prof. Fantozzi	4
09 – 10			Tecnologie Metallurgiche	F	Lab. di Materiali Lab. Misure Mecc	2	Progettazione e Sicurezza delle Macchine	F			Laboratorio di Scienza delle Costruzioni	prof. Castori	4
10 - 11			Tecnologie Metallurgiche	F	Lab. di Materiali Lab. Misure Mecc	2	Progettazione e Sicurezza delle Macchine	F	Tecnologie per Materiali Polimerici	F	Progettazione e Sicurezza delle Macchine	prof. Landi	8
11 – 12			Tecnologie Metallurgiche	F	Lab. di Materiali Lab. Misure Mecc	2	Progettazione e Sicurezza delle Macchine	F	Tecnologie per Materiali Polimerici	F	Tecnologie per Materiali Polimerici	prof. Torre	6
12 - 13							Progettazione e Sicurezza delle Macchine	F	Tecnologie per Materiali Polimerici	F	Tecnologie Metallurgiche	prof. Di Schino	6
14 – 15							Progettazione e Sicurezza delle Macchine	F	Lab. Impianti Chimici Lab. View	2 inf	Laboratorio di Materiali	prof. Valentini	4
15 - 16	Lab. Scienza Costruzioni	2	Teconologie per Materiali Polimerici	F	Lab. Metallurgia Lab. Macchine	2	Progettazione e Sicurezza delle Macchine	F	Lab. Impianti Chimici Lab. View	2 inf	Laboratorio Impianti chimici	prof. Gambelli	4
16 – 17	Lab. Scienza Costruzioni	2	Teconologie per Materiali Polimerici	F	Lab. Metallurgia Lab. Macchine	2	Progettazione e Sicurezza delle Macchine	F	Lab. Impianti Chimici Lab. View	2 inf	Laboratorio di Misure Meccaniche	prof. Marsili	4
17 - 18	Lab. Scienza Costruzioni	2	Teconologie per Materiali Polimerici	F	Lab. Metallurgia Lab. Macchine	2					Laboratorio metallurgia	prof Stornelli	4
18 – 19											Lab View per Macchine e Azionamenti Elettrici	prof. Scorretti	4