

Dipartimento di Ingegneria Civile ed Ambientale
Corso di Laurea Triennale in Design
Orario delle Lezioni A.A. 2024/2025

1° anno II semestre
 dal 17/02/2025 al 30/05/2025 (Pausa didattica dal 14 al 24 aprile)

ora	LUNEDI'	aula	MARTEDI'	aula	MERCOLEDI'	aula	GIOVEDI'	aula	VENERDI'	aula	DOCENTI dei CORSI
8.30 9.30	Scienza e Tecnologia dei Materiali	F	Fondamenti di Meccanica dei Fluidi e misure	F	Marketing e Comunicazione Aziendale	F					<u>Design A-L</u> Prof.ssa B. Terenzi
9.30 10.30	Scienza e Tecnologia dei Materiali	F	Fondamenti di Meccanica dei Fluidi e misure	F	Marketing e Comunicazione Aziendale	F	Design A-L Design M-Z	F C	Design delle forme d'acqua	F	<u>Design M-Z</u> Prof.ssa M.D. Morelli
10.30 11.30	Scienza e Tecnologia dei Materiali	F	Fisica Tecnica Industriale	F	Marketing e Comunicazione Aziendale	F	Design A-L Design M-Z	F C	Design delle forme d'acqua	F	<u>Graphic Design A-L</u> Prof.ssa V. Menchetelli
11.30 12.30	Scienza e Tecnologia dei Materiali	F	Fisica Tecnica Industriale	F			Design A-L Design M-Z	F C	Design delle forme d'acqua	F	<u>Marketing e Comunicazione Aziendale</u> Prof. A. Picciotti
12.30 13.30	Scienza e Tecnologia dei Materiali	F	Fisica Tecnica Industriale	F			Design A-L Design M-Z	F C	Design delle forme d'acqua	F	<u>Design delle forme d'acqua</u> Prof. B. Brunone Prof.ssa S. Meniconi Prof.ssa C. Capponi
14.30 15.30	<u>Graphic Design A-L</u> <u>Graphic Design M-Z</u>	F C	Tutorato Graphic Design	F	Fondamenti di Meccanica dei Fluidi e misure	F					<u>Fisica Tecnica Industriale</u> Prof.ssa C. Buratti
15.30 16.30	<u>Graphic Design A-L</u> <u>Graphic Design M-Z</u>	F C	Tutorato Graphic Design	F	Fondamenti di Meccanica dei Fluidi e misure	F					<u>Fondamenti di Meccanica dei Fluidi e misure</u> Prof. B. Brunone; prof.ssa C. Capponi Prof.ssa S. Meniconi
16.30 17.30	<u>Graphic Design A-L</u> <u>Graphic Design M-Z</u>	F C	Marketing e Comunicazione Aziendale	F	Fisica Tecnica Industriale	F					<u>Scienza e Tecnologia dei Materiali</u> Prof.ssa D. Puglia.
17.30 18.30	<u>Graphic Design A-L</u> <u>Graphic Design M-Z</u>	F C	Marketing e Comunicazione Aziendale	F	Fisica Tecnica Industriale	F					