

# Corso di Laurea Triennale in Ottica e Optometria

a.a. 2023/2024: primo semestre

Dal 18/09/2023 al 22/12/2023

## MATTINA

Ora	Lunedì	Ora	Martedì	Ora	Mercoledì	Ora	Giovedì	Ora	Venerdì
08.30-09.30	Contattologia con Laboratorio Aula 17 Blocco Aule	08.30-09.30	Ottica per la visione Aula 17 Blocco Aule	08.30-09.30	Fisica Moderna Aula 17 Blocco Aule	08.30-09.30	Ottica Fisica Aula 17 Blocco Aule	08.30-09.30	
09.30-10.30	Contattologia con Laboratorio Aula 17 Blocco Aule	09.30-10.30	Fisica Moderna Aula 17 Blocco Aule	09.30-10.30	Fisica Moderna Aula 17 Blocco Aule	09.30-10.30	Ottica Fisica Aula 17 Blocco Aule	09.30-10.30	
10.30-11.30	Contattologia con Laboratorio Aula 17 Blocco Aule	10.30-11.30	Fisica Moderna Aula 17 Blocco Aule	10.30-11.30	Fisica e Psicofisica della visione Aula 17 Blocco Aule	10.30-11.30	Ottica per la visione Aula 17 Blocco Aule	10.30-11.30	Contattologia con Laboratorio Aula 17 Blocco Aule
11.30-12.30	Ottica Fisica Aula 17 Blocco Aule	11.30-12.30	Fisica e Psicofisica della visione Aula 17 Blocco Aule	11.30-12.30	Fisica e Psicofisica della visione Aula 17 Blocco Aule	11.30-12.30	Ottica per la visione Aula 17 Blocco Aule	11.30-12.30	Contattologia con Laboratorio Aula 17 Blocco Aule
12.30-13.30	Ottica Fisica Aula 17 Blocco Aule	12.30-13.30	Fisica e Psicofisica della visione Aula 17 Blocco Aule	12.30-13.30	Fisica e Psicofisica della visione Aula 17 Blocco Aule	12.30-13.30	Ottica per la visione Aula 17 Blocco Aule	12.30-13.30	

## POMERIGGIO

Ora	Lunedì
14.30-15.30	<b>Contattologia con Laboratorio</b> <b>LABORATORI</b> <b>DIPARTIMENTO FISICA E ASTRONOMIA</b> <b>213 a/b/c/d</b>
15.30-16.30	<b>Contattologia con Laboratorio</b> <b>LABORATORI</b> <b>DIPARTIMENTO FISICA E ASTRONOMIA</b> <b>213 a/b/c/d</b>
16.30-17.30	<b>Contattologia con Laboratorio</b> <b>LABORATORI</b> <b>DIPARTIMENTO FISICA E ASTRONOMIA</b> <b>213 a/b/c/d</b>