

**I anno**

**II Semestre (28 FEBBRAIO 2022 - 3 GIUGN Laboratori Informatica e Ottica Geometrica Viale delle Scienze Edificio 1)**

Codice/Insegnamento/Modulo	codice materia	Docente	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	CFU	ore settimanali	Data Inizio/Fine	Ore			note
											Front.	Lab.	Eserc.	
Informatica	03927	Daniele Schicchi		9,30 12,30		9,30 12,30		6 (3F+3P)	6h	1 marzo/ 19 maggio	24	36	0	i laboratori degli insegnamenti e i tirocini hanno obbligo di frequenza
Laboratorio di Ottica Geometrica	20474	Marco Cannas	09:00-13:00				09:00-13:00	6	8h	28 febbraio/ 17 maggio	0	72	0	
TIROCINIO di Tecniche per l'Optometria I	20471	FederOttica (Referente A. Rapisarda)				15:30-19:00		8 (3F+5P) 75h frontali + 125 pratica	5h	28 febbraio/ 3 giugno 2022	75	125	0	didattica frontale mista + pratica in presenza a gruppi, distribuite annualmente tra I e II semestre con obbligo di frequenza con pausa didattica prevista
TIROCINIO di Lenti Oftalmiche	20238	Brizzi srl (G. Brizzi)	14:30- 18:30	14:30- 18:30	14:30- 18:30		14:30- 18:30	6 (2F+4P) 50 frontali + 100 pratica	16h	28 febbraio/ 3 giugno 2022	50	100	0	didattica frontale mista + pratica in presenza a gruppi, distribuite annualmente tra I e II semestre con obbligo di frequenza con pausa didattica prevista

**Svolgimento Lezioni 28 febbraio - 8 aprile 2022, 26 aprile - 3 giugno 2022 (pausa didattica e vacanze pasquali 11-22 aprile 2022)**