Corso di Laurea triennale in Ortottica ed assistenza Oftalmologica - (L/SNT2) Piano di Studi A.A. 2025 - 2026

Anno	Sem.	Corso Integrato	Moduli	Ore	c.F.U.	Sett.	T.A.F.
1	1	Anatomia	Istologia	12	2	BIO/17	Α
			Anatomia umana	18	3	BIO/16	Α
			Embriologia ed Anatomia apparato visivo	6	1	MED/30	В
1	1	Fisiopatologia	Biochimica	12	2	BIO/10	Α
			Fisiologia	18	3	BIO/09	Α
			Patologia generale	12	2	MED/04	Α
1	1	Scienze Biologiche	Genetica Medica	12	2	MED/03	Α
			Biologia Applicata	12	2	BIO/13	Α
			Microbiologia e Microbiologia Clinica	12	2	MED/07	Α
1	1	Scienze Propedeutiche e Primo Soccorso	Fisica applicata	6	1	FIS/07	Α
		30000130	Informatica	18	3	INF/01	Α
			Statistica medica	12	2	MED/01	Α
			Anestesiologia	6	1	MED/41	Α
			Scienze infermieristiche generali, cliniche e				
	L		pediatriche	6	1	MED/45	Α
1	1	Crediti ulteriori	Tirocinio (Frequenza)		10		
			Attività formative a scelta dello studente		1		
			Altre		1		
			Laboratori professionali		1		
1	2	Fisiologia dell'Apparato Visivo	Fisiologia Oculare	6	1	MED/30	В
			Fisiologia della Motilità Oculare	12	2	MED/30	В
			Ottica Fisiopatologica	6	1	MED/30	В
			Fisica Applicata	12	2	FIS/07	Α
1	2	Scienze Psicopedagogiche	Pediatria Generale e Specialistica	12	2	MED/38	В
			Psicologia dello Sviluppo e Psicologia	6	1	M-PSI/04	В
			dell'Educazione				
			Psicometria	6	1	M-PSI/03	В
			Neuropsichiatria Infantile	12	2	MED/39	В
1	2	Inglese	Inglese (Piattaforma Rosetta Stone)	100	4	L-LIN/12	F
1	2	Crediti ulteriori	Tirocinio (Frequenza)		10		
H	<u> </u>	S. Carte diteriori	Attività formative a scelta dello studente		1		
			Altre		1		
2	1	Scienze interdisciplinari e del	Bioingegneria elettronica e informatica	12	2	ING-INF/06	В
$\vdash\vdash$		management sanitario	Diagnostica per immagini e Radioterapia	6	1	MED/36	В
Н			Economia applicata	12	2	SECS-P/06	В
			Farmacologia	6	1	BIO/14	В
			T at thiacologia	"		510/14	D
		Scienze ortottiche e della assistenza					
2	1	oftalmologica I	Clinica degli annessi	12	2	MED/30	В
			Fisiopatologia della visione binoculare	12	2	MED/30	В
			Tecniche applicate agli annessi	12	2	MED/50	В
2	1	Crediti ulteriori	Tirocinio (Frequenza)		10		
			Attività formative a scelta dello studente		1		
ldash			Altre		1		
			Laboratori professionali		1		

Corso di Laurea triennale in Ortottica ed assistenza Oftalmologica - (L/SNT2) Piano di Studi A.A. 2023 - 2024									
2	2	Scienze interdisciplinari cliniche	Endocrinologia	12	2	MED/13	В		
			Chirurgia maxillo facciale	12	2	MED/29	В		
			Otorinolaringoiatria	12	2	MED/31	В		
2	2	Scienze ortottiche e della assistenza oftalmologica II	Clinica della cornea e del cristallino	12	2	MED/30	В		
			Ambliopia e strabismi concomitanti	12	2	MED/30	В		
			Tecniche applicate alla cornea ed al cristallino	12	2	MED/50	В		
			Tecniche applicate allo strabismo	12	2	MED/50	В		
2	2	Scienze della prevenzione e dei servizi generali	Medicina Legale	12	2	MED/43	В		
			Medicina del lavoro	18	3	MED/44	С		
			Igiene Generale e applicata	12	2	MED/42	С		
2	2	Crediti ulteriori	Tirocinio (Frequenza)						
			Attività formative a scelta dello studente						
			Altre						
3	1	Scienze ortottiche e della assistenza oftalmologica III	Clinica dell'drodinamica oculare	6	1	MED/30	В		
			Strabismi incomitanti non paralitici	18	3	MED/30	В		
			Tecniche applicate all'idrodinamica oculare	12	2	MED/50	В		
3	1	Psicologia ed Ipovisione	Psicologia generale	18	3	M-PSI/01	С		
			Tecniche applicate di ipovisione	12	2	MED/50	С		
			Medicina Interna	6	1	MED/09	С		
3	1	Crediti ulteriori	Tirocinio (Frequenza)		10				
			Attività formative a scelta dello studente		1				
			Altre		1				
			Laboratori professionali		1				
<u> </u>	_								
3	2	Scienze ortottiche e della assistenza	Clinica dell'uvea e della retina	6	1	MED/30	В		
			Strabismi paralitici	6	1	MED/30	В		
\vdash			Tecniche applicate di uvea e retina	12	2	MED/50	В		
\vdash			Chirurgia degli strabismi	12	2	MED/30	В		
	_		N. G. I. I. I	<u> </u>		NAFE /22			
3	2	Scienze ortottiche e della assistenza	Neuroftalmologia	6	1	MED/30	В		
\vdash			Tecniche Neuroftalmologiche	18	3	MED/50	В		
			Neurologia	12	2	MED/26	В		
_	_	Consider otherwise t	Time sincia / Forence A	<u> </u>	4.0				
3	2	Crediti ulteriori	Tirocinio (Frequenza)	<u> </u>	10				
\vdash			Attività formative a scelta dello studente	<u> </u>	1				
			Altre		1				
			Prova finale Totale	L	5		l l		

Totale crediti 180

Legenda T.A.F: A=Base - B=Caratterizzante - C=Affine ed Integrativa - D=A scelta - F=altro - P=Professionalizzanti -

Propedeuticità:

Anatomia (I anno I sem.) è propedeutica a Fisiologia dell'Apparato Visivo (I anno II sem.)

Scienze Propedeutiche e Primo Soccorso (I anno I sem) è propedeutica a Fisiologia dell'Apparato visivo (I anno II sem.).

Fisiologia dell'apparato visivo (I anno II sem.) è propedeutica a Scienze Ortottiche e Assistenza Oftalmologica I (II anno I sem.)

Scienze Ortottiche e Assistenza Oftalmologica I (II anno I sem.) è propedeutico a Scienze Ortottiche e Assistenza

Oftalmologica I (II anno II sem.)