



REGOLAMENTO DIDATTICO

CORSO di LAUREA in ORTOTTICA E ASSISTENZA OFTALMOLOGICA

L/SNT2 - Professioni sanitarie della riabilitazione

COORTE 2023/2024

Approvato dal Senato Accademico nella seduta del 24 luglio 2023

- 1. DATI GENERALI**
- 2. REQUISITI DI AMMISSIONE**
- 3. ORGANIZZAZIONE DELLA DIDATTICA**
- 4. ALTRE ATTIVITÀ FORMATIVE**
- 5. DIDATTICA PROGRAMMATA SUA-CDS -ELENCO DEGLI INSEGNAMENTI**
- 6. PIANO UFFICIALE DEGLI STUDI**
- 7. DISPOSIZIONI FINALI**

1. DATI GENERALI	
1.1	Dipartimento di afferenza: Scienze Biomediche e Biotecnologiche Eventuali Dipartimenti associati: Non sono presenti Dipartimenti associati
1.2	Classe: L/SNT2 Professioni sanitarie della riabilitazione
1.3	Sede didattica: Dipartimento di scienze Biomediche e Biotecnologiche, via Santa Sofia n. 97, 95123, Catania
1.4	Particolari norme organizzative: Nel Corso di Laurea in Ortottica e Assistenza Oftalmologica è presente il Gruppo di Gestione per l'Assicurazione della Qualità (GGAQ) composto dal Presidente del CdS, 6 docenti, di cui uno Coordinatore di tirocinio, dal Responsabile AQ del Dipartimento, da 2 rappresentanti degli studenti e da 1 tecnico amministrativo.
1.5	Profili professionali di riferimento: Ortottisti - Assistenti di Oftalmologia - (3.2.1.2.4)
	<p>Funzione in un contesto di lavoro: I laureati in Ortottica e Assistenza Oftalmologica sono operatori delle Professioni sanitarie della Riabilitazione che svolgono un'attività professionale secondo il relativo profilo professionale definito con Decreto del Ministro della Sanità del 14-09-1994, n 743 (G.U. 09-01-1995, n. 6).</p> <p>Competenze associate alla funzione: Secondo il Decreto del Ministro della Sanità del 14-09-1994, n. 743 (G.U. 09-01-1995, n. 6), gli Ortottisti - Assistenti di Oftalmologia, trattano, su prescrizione del medico, i disturbi motori e sensoriali della visione ed effettuano le tecniche di semeiologia strumentale-oftalmologica. I laureati in Ortottica e Assistenza Oftalmologica sono responsabili dell'organizzazione, pianificazione e qualità degli atti professionali svolti nell'ambito delle loro mansioni. Le loro attività sono dirette: a) prevenzione, cura e riabilitazione della visione binoculare in ambito dell'infanzia, dell'età adulta e dell'età geriatrica; b) trattamento riabilitativo ortottico dei disturbi della motilità oculare e della visione binoculare; c) rieducazione degli handicaps della funzione visiva; d) esecuzione delle tecniche di semeiologia strumentale ed oftalmologica; e) integrazione delle competenze collaborando attivamente con equipe intra ed interprofessionali al fine di gestire e programmare nel miglior modo gli interventi diagnostico riabilitativi multidisciplinari soprattutto nei confronti delle persone ad alta complessità assistenziale.</p> <p>Sbocchi occupazionali: L'Ortottista svolge la sua attività professionale in strutture sanitarie, pubbliche o private, in regime di dipendenza o libero-professionale, secondo quanto stabilito dal Decreto del Ministro della Sanità del 14-09-1994, n. 743, (G.U. 09-01-1995, n. 6)</p>
1.6	Accesso al corso: numero programmato nazionale con test d'ingresso
1.7	Lingua del Corso: Italiano
1.8	Durata del corso: Anni tre

2. REQUISITI DI AMMISSIONE E RICONOSCIMENTO CREDITI

2.1 Conoscenze richieste per l'accesso

Possono essere ammessi al Corso di Laurea (CdS) in Ortottica e Assistenza Oftalmologica i candidati che siano in possesso di Diploma di Scuola Media Superiore quinquennale o di titolo estero equipollente, ai sensi dell'art. 6 del D.M. del 22 ottobre 2004 n. 270.

Inoltre, sono richieste le conoscenze descritte nei decreti del Ministero dell'Università e della Ricerca (M.U.R.), indicanti le modalità e i contenuti delle prove di ammissione ai corsi universitari. I cittadini comunitari ed extracomunitari residenti in Italia di cui all'Art. 26 della Legge 189 del 30.7.2002 possono concorrere alle stesse condizioni degli italiani.

2.2 Modalità di verifica delle conoscenze richieste per l'accesso

La verifica del possesso delle conoscenze iniziali previste per l'accesso è obbligatoria ed ha luogo secondo modalità definite dal M.U.R. Per maggiori dettagli si rimanda al Decreto Ministeriale pubblicato annualmente.

2.3 Obblighi formativi aggiuntivi nel caso di verifica non positiva

La verifica delle conoscenze richieste per l'accesso è da ritenersi positiva qualora lo studente ottenga il punteggio minimo, stabilito in seno al Coordinamento della Scuola "Facoltà di Medicina". Nel caso in cui la verifica non sia positiva ma lo studente sia in posizione utile per essere ammesso al CdS in Ortottica e Assistenza Oftalmologica, egli dovrà colmare obblighi formativi aggiuntivi (OFA), secondo le modalità definite dal Consiglio del CdS.

Lo Studente viene, pertanto, iscritto *con riserva* e, come tale, non può sostenere esami o valutazioni finali di profitto. La riserva è tolta dopo che siano stati soddisfatti gli obblighi formativi aggiuntivi. L'obbligo formativo aggiuntivo non ha alcuna influenza sul numero dei crediti che lo studente deve conseguire nel suo percorso di studio, infatti non si acquisiscono crediti. Inoltre, l'OFA non ha alcuna influenza sulla media dei voti in quanto la verifica non produce una valutazione. Finché lo studente non avrà soddisfatto gli OFA non potrà chiedere, a nessun titolo, il riconoscimento di crediti formativi universitari (CFU) conseguiti in pregresse carriere.

2.4 Criteri di riconoscimento di crediti conseguiti in altri corsi di studio

Allo studente che abbia già conseguito CFU presso altri corsi di studio del nostro Ateneo o in altri Atenei, anche esteri, che siano in tutto o in parte riconoscibili per il conseguimento della laurea, può essere concessa, a richiesta, l'iscrizione con abbreviazione di corso.

A) La domanda di riconoscimento dei CFU, già acquisiti nella pregressa carriera, deve essere presentata presso la Segreteria Studenti.

Le istanze di riconoscimento dei CFU acquisiti **presso altri Atenei** (trasferimenti in ingresso) o altri **Corsi di Studio dell'Ateneo di Catania** (passaggi di corso) devono contenere le indicazioni delle attività di cui si richiede il riconoscimento. Inoltre, dovranno essere corredate di autocertificazione indicante anno di corso e qualifica (regolare/fuoricorso), Università di provenienza, corso di studio e classe di appartenenza del corso; tutti gli esami superati con data e voto ottenuto, numero di CFU maturati e relativo settore scientifico disciplinare. All'istanza dovranno essere allegati il piano di studi completo con tutti gli insegnamenti previsti, divisi per anno di corso, l'attestazione di frequenza ottenuta per ogni modulo, ed i programmi delle discipline di cui si chiede il riconoscimento, recanti l'intestazione dell'Ateneo di provenienza e la firma del docente titolare della disciplina. In mancanza di tali programmi i CFU acquisiti non saranno riconosciuti. Per i dettagli, si rimanda alla Guida allegata al Bando d'Ateneo dei trasferimenti da altre Sedi e passaggi da altri corsi di studio.

B) Gli studenti **iscritti presso Università straniere comunitarie** devono presentare, oltre ai documenti indicati in A), anche idonea **certificazione rilasciata dall'Università straniera** presso cui il candidato è iscritto, riportante **obbligatoriamente** la modalità di verifica delle conoscenze richieste per l'accesso ai Corsi di Studio (*legge 264/1999 – Norme in materia di accessi ai corsi universitari*); tutti gli esami superati con indicati data, voto ottenuto, numero di CFU maturati (ECTS) e voto con la scala ECTS del Paese di provenienza e programmi di tutti i moduli di cui si chiede il riconoscimento. I programmi dovranno essere presentati con relativa traduzione in italiano su carta intestata dell'Ateneo straniero di provenienza e

avvalorati con timbro dell'Ateneo straniero di provenienza.

C) Gli studenti iscritti presso **Università straniere extracomunitarie**, dovranno presentare tutti i documenti elencati nei punti A) e B) **tradotti** e **legalizzati** dalle Autorità diplomatiche italiane presenti nel Paese in cui è iscritto; **dichiarazione di valore** comprensiva delle indicazioni relative alle modalità di organizzazione del percorso formativo nel Paese di provenienza e della scala di valutazione utilizzata.

Il riconoscimento di tutti o di una parte dei CFU acquisiti dallo studente è subordinato al parere scritto dei docenti del settore interessato e deliberato dal Consiglio di CdS in Ortottica e Assistenza Oftalmologica in base alla congruità dei programmi, del Settore Scientifico Disciplinare (SSD) e del numero di CFU presenti nell'ordinamento didattico del CdS in Ortottica e Assistenza Oftalmologica. Allo studente già in possesso di una laurea triennale o magistrale delle professioni sanitarie possono essere riconosciuti crediti formativi in numero non superiore alla metà dei CFU necessari per il conseguimento del titolo. Non sono, comunque, riconoscibili i crediti formativi relativi alla preparazione della prova finale.

Non saranno valutate domande di riconoscimento di esami presentate dopo il 31 dicembre di ogni anno.

Nella valutazione delle richieste di riconoscimento, il Consiglio del CdS si attiene ai seguenti criteri:

• **Crediti formativi conseguiti in CdS in Ortottica e Assistenza Oftalmologica tenuti presso altre Università italiane:**

- riconoscimento totale dei CFU conseguiti in un determinato SSD nella misura massima prevista per quel settore nel piano di studi del CdS;
- riconoscimento totale di eventuali CFU in esubero o in settori non presenti nel piano di studi del CdS nella misura massima dei crediti previsti come scelta libera dello studente;
- riconoscimento parziale dei CFU conseguiti in esubero o in settori non presenti nel piano degli studi nella misura in cui i contenuti disciplinari siano riconducibili a uno o più degli insegnamenti previsti nel piano di studi, mediante integrazione ed esame sui contenuti mancanti.

• **Crediti formativi conseguiti in corsi di studio appartenenti a classi diverse tenuti presso Università italiane o in corsi di studio presso Università estere:**

- il riconoscimento è limitato ai CFU conseguiti in discipline i cui contenuti siano presenti in uno o più degli insegnamenti del CdS;
- il riconoscimento è limitato al numero di CFU previsto per l'insegnamento corrispondente nel piano di studi del CdS;
- il riconoscimento è totale nei casi in cui, oltre a una generale corrispondenza dei contenuti, siano presenti anche comuni obiettivi formativi;
- il riconoscimento è parziale nei casi in cui la corrispondenza sia parziale ed è subordinato ad una integrazione ed esame sui contenuti mancanti.

Qualora i CFU, di cui lo studente chiede il riconoscimento, siano stati conseguiti da oltre sei anni, il riconoscimento è subordinato al parere scritto dei docenti dei settori interessati ed eventualmente ad una verifica della non obsolescenza dei contenuti conosciuti.

Qualsiasi riconoscimento è subordinato all'approvazione del programma da parte dei docenti dei moduli di cui si chiede il riconoscimento.

Agli esami convalidati sarà mantenuta la stessa votazione e, in caso di più esami convalidati, sarà effettuata la media ponderata dei voti.

I CFU relativi al tirocinio pratico non possono essere riconosciuti ai fini dell'ammissione all'Esame di Abilitazione professionale.

Nel caso di ammissione a un qualsiasi anno, gli studenti sono obbligati a ottenere le frequenze dei corsi mancanti fino al raggiungimento del minimo del 70% delle frequenze in ogni singolo insegnamento carente.

L'iscrizione ad un determinato anno di corso è comunque subordinata alla effettiva disponibilità di posti, debitamente verificata dalla Segreteria Amministrativa Studenti.

Per i dettagli si rimanda alla Guida allegata al Bando di Ateneo dei trasferimenti da altre sedi e passaggi da altri Corsi di studio

Per quant'altro non specificato si farà riferimento all'art. 12 del Regolamento didattico di Ateneo (RDA) vigente.

2.5 Criteri di riconoscimento di conoscenze e abilità professionali

Le conoscenze e abilità professionali, certificate ai sensi della normativa vigente in materia, possono essere

riconosciute come CFU solo quando esse abbiano una stretta attinenza con le abilità e la professionalità che il CdS consegue.
2.6 Criteri di riconoscimento di conoscenze e abilità maturate in attività formative di livello post-secondario realizzate col concorso dell'università
Non previsti.
2.7 Numero massimo di crediti riconoscibili
Per le conoscenze e abilità professionali di cui al punto 2.5 il numero massimo di CFU riconoscibili non può essere superiore a 12 .

3. ORGANIZZAZIONE DELLA DIDATTICA

3.1 Frequenza

La frequenza alle attività formative è obbligatoria nei limiti di almeno il 70% dell'attività didattica frontale e frontale interattiva di ciascun insegnamento (corso integrato) e almeno il 50% di ogni singolo modulo dell'insegnamento stesso. Se per gravi e documentati motivi di salute non è stato possibile conseguire il minimo delle presenze in un insegnamento, è data facoltà di recupero delle presenze mancanti nel corso dell'anno accademico immediatamente successivo. Come da Regolamento didattico d'Ateneo è previsto lo *status*, adeguatamente accertato, di Studenti/esse lavoratori/trici, atleti/e, in situazioni di vulnerabilità, con disabilità e in stato di detenzione per i quali sono state individuate misure atte ad agevolare il percorso formativo attraverso: a) un'ulteriore riduzione dell'obbligo della frequenza (nella misura massima del 20%) prevista per ciascun insegnamento (corso integrato); b) l'accesso agli appelli straordinari riservati agli studenti fuoricorso; c) specifiche attività di supporto didattico.

La frequenza all'attività di laboratorio e di tirocinio pratico è obbligatoria al 100%. Le ore di tirocinio e di laboratorio non effettuate per validi e riconosciuti motivi verranno recuperate su indicazione del Coordinatore dell'attività formativa pratica e di tirocinio clinico.

Gli studenti componenti di organi collegiali sono esentati dalla frequenza delle attività formative che si svolgono in concomitanza con le sedute degli organi di cui fanno parte.

Viene considerato studente fuori corso lo studente iscritto da un numero di anni maggiore rispetto alla durata normale del corso.

Lo studente che non abbia acquisito la frequenza degli insegnamenti previsti dal proprio percorso formativo è iscritto regolarmente all'anno successivo, fermo restando l'obbligo di frequenza degli insegnamenti di cui non ha ottenuto l'attestazione di frequenza. Al termine dei 3 anni di iscrizione regolare lo studente viene iscritto come fuori corso con l'obbligo di ottenere l'attestato di frequenza degli insegnamenti secondo il principio di propedeuticità degli stessi.

Per quanto non previsto dal presente regolamento si farà riferimento al Regolamento didattico di Ateneo vigente, in particolare agli articoli 27 e 30.

3.2 Modalità di accertamento della frequenza

La modalità di accertamento della frequenza è a cura del Docente.

3.3 Tipologia delle forme didattiche adottate

Le forme didattiche adottate si distinguono in:

Lezioni frontali (DF): 1 CFU = 7 ore di didattica e 18 ore di impegno personale dello studente.

Laboratorio (L): 1CFU = 15 ore di didattica e 10 ore di impegno personale dello studente

Tirocinio Professionalizzante (TP): 1 CFU = 25 ore di impegno personale dello studente

3.4 Modalità di verifica della preparazione

La verifica della preparazione raggiunta dallo studente avviene mediante esame certificativo o di idoneità, orale o scritto. Possono inoltre essere effettuate prove pratiche per il tirocinio professionalizzante. La valutazione certificativa dell'esame è espressa in trentesimi. Perché l'esame sia superato occorre conseguire la votazione minima di 18/30. Nel caso in cui lo studente ritenga di interrompere l'esame prima della sua conclusione, sul verbale elettronico viene riportata l'annotazione "ritirato". Qualora l'esame si concluda con esito negativo, sul verbale viene riportata l'annotazione "non approvato". Per quanto non previsto dal presente regolamento si farà riferimento agli art. 23 e 24 del Regolamento didattico di Ateneo vigente

3.5 Regole di presentazione dei piani di studio individuali

Non sono previsti piani di studio individuali.

3.6 Criteri di verifica periodica della non obsolescenza dei contenuti conoscitivi

La verifica periodica della non obsolescenza dei contenuti conoscitivi acquisiti da oltre sei anni viene effettuata solo per gli insegnamenti di SSD caratterizzanti.

3.7 Criteri di verifica dei crediti conseguiti da più di sei anni

Nel caso in cui lo studente non consegua la laurea in Ortottica e Assistenza Oftalmologica entro un numero di anni pari al doppio della durata legale del corso di studio più uno, l'accesso alla prova finale è subordinato ad una verifica dei crediti conseguiti da più di sei anni, al fine di valutarne la non obsolescenza dei contenuti

conoscitivi. La verifica è effettuata sulla base di criteri generali predeterminati dal Consiglio del CdS. In caso di verifica negativa, lo studente è tenuto al superamento di nuovi obblighi formativi, permanendo nello stato di studente fuori corso.

3.8 Criteri di riconoscimento di studi compiuti all'estero

Lo studente che intenda utilizzare programmi di mobilità studentesca dovrà contattare il Delegato del Dipartimento per i rapporti internazionali con il quale concordare un piano di studio con l'indicazione degli insegnamenti che seguirà presso l'Università estera ospitante. Il processo di riconoscimento sarà regolato da quanto previsto dall'art. 32 del vigente Regolamento didattico di Ateneo.

4. ALTRE ATTIVITÀ FORMATIVE

4.1 Attività a scelta dello studente

Per essere ammesso a sostenere la prova finale, lo studente deve avere acquisito complessivamente 6 CFU frequentando attività formative liberamente scelte (per esempio attività didattiche elettive, ADE). Le attività a scelta dello studente possono corrispondere a due tipologie diverse:

- a) attività congressuale;
- b) corsi di tipo seminariale;
- c) attività pratiche e/o esperienziali

Le attività a scelta dello studente devono svolgersi in orari appositi ad esse riservati e non sovrapposti a quelli delle altre attività curriculari. Anche se assegnate ad un preciso anno di corso, non danno luogo a propedeuticità e non fanno parte del numero di CFU necessari per essere ammessi al successivo anno di corso.

La frequenza alle attività a scelta dello studente è obbligatoria e non può essere inferiore al 70%. Il mancato raggiungimento di tale livello di frequenza comporta la non ammissione alla verifica di profitto e la non acquisizione dei CFU relativi. La verifica del profitto deve svolgersi entro la fine dell'anno accademico nel quale l'attività didattica è stata effettuata. Lo studente che, avendo frequentato un'attività a scelta, rinunci a sostenere la verifica di profitto, non può acquisirne i CFU.

La valutazione sarà menzionativa (approvato/non approvato).

4.2 Altre e ulteriori attività formative (art. 10, comma 5, lettere c, d, del DM 270/2004)

Nell'ambito delle altre attività formative sono inoltre previsti:

4 CFU (2 CFU al 1° anno e 2 CFU al 3° anno) di didattica frontale per la conoscenza della lingua inglese.

6 CFU (2 CFU al 1° anno e 4 CFU al 3° anno) di Altre attività formative quali l'informatica, attività seminariali ecc.

La frequenza è obbligatoria e non può essere inferiore al 70%.

3 CFU (1 CFU per anno) di Laboratori professionali dello specifico SSD. La frequenza è obbligatoria al 100%.

Per tutte le sopramenzionate attività il mancato raggiungimento della frequenza comporta la non ammissione alla verifica di profitto e la non acquisizione dei CFU relativi.

La valutazione sarà menzionativa (approvato/non approvato).

Tirocini formativi e di orientamento

Per l'acquisizione delle competenze tecniche necessarie per l'esercizio delle attività professionali sono previsti n. 60 CFU (1500 ore) di tirocinio professionalizzante così distribuiti: 12 CFU (300 ore) al 1° anno, 26 CFU (650 ore) al 2° anno e 22 CFU (550 ore) al 3° anno. **Per ogni CFU (25 ore), 15 ore saranno svolte in reparto sotto la guida di tutor professionali e 10 ore sotto forma di attività di gruppo, attività teorico-pratiche e altre forme di apprendimento interattivo. La frequenza è obbligatoria al 100%.**

Tutte le attività di tirocinio pratico sono organizzate da un Coordinatore, vincitore di bando, e vengono svolte presso la Clinica oculistica dell'Azienda Ospedaliero Universitaria Policlinico "G. Rodolico – San Marco" e in strutture pubbliche e private, convenzionate con il SSN, sotto la guida di tutor professionali nominati dalla struttura. Il Consiglio di CdS può identificare altre strutture italiane o estere che rispondano ai requisiti di idoneità per attività di tirocinio, come previsto dal DL n° 229 del 24.09.97, e proporre l'attivazione di convenzione al dipartimento di appartenenza ed alla Scuola di Medicina.

I tutor di tirocinio sono tenuti ad attestare giornalmente la frequenza dello studente su un registro appositamente predisposto e compilare una scheda di valutazione di ogni studente alla fine di ogni periodo di attività. Al termine di ciascun anno accademico viene effettuata una valutazione certificativa da un'apposita commissione d'esame. Il risultato della valutazione finale sarà espresso in trentesimi.

Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro: non previste.

4.3 Periodi di studio all'estero

Gli studi compiuti presso i CdS in Ortottica e Assistenza Oftalmologica di altre sedi universitarie della Unione Europea nonché i CFU conseguiti in queste sedi sono riconosciuti con delibera del Consiglio di CdS, previo esame del curriculum trasmesso dalla Università di origine e dei programmi dei corsi in quella Università accreditati.

Per il riconoscimento degli studi compiuti presso i CdS in Ortottica e Assistenza Oftalmologica di paesi extra-comunitari, il Consiglio di CdS affida alla Commissione didattica l'incarico di esaminare la documentazione

presentata dall'interessato. I CFU conseguiti presso le sedi universitarie estere sono riconosciuti nei modi previsti dall'art. 32 del Regolamento didattico di Ateneo.

4.4 Prova finale

Per essere ammesso alla prova finale lo studente deve:

- a) avere superato tutti gli esami e conseguito 175 dei 180 CFU previsti dal CdS; i restanti 5 CFU sono dedicati alla preparazione dell'elaborato di laurea
- b) aver espletato tutte le procedure per la presentazione della domanda di laurea, del foglio elaborato e dell'elaborato in forma digitale.

Per conseguire la laurea in Ortottica e Assistenza Oftalmologica lo studente dovrà sostenere un esame finale con valore di Esame di Stato abilitante alla professione. L'esame finale è organizzato, con decreto del M.U.R. di concerto con il Ministero della Salute in due sessioni definite a livello nazionale e si svolge davanti ad una Commissione nominata dalla competente Autorità Accademica in base alle vigenti norme di legge.

La prova finale consta:

- a) di una prova pratica di abilità manuale
- b) della dissertazione di un elaborato originale

L'elaborato potrà essere redatto anche in una lingua straniera preventivamente concordata.

Le due prove concorrono in egual misura alla votazione finale che viene espressa in centodecimi.

La prova si considera superata se lo studente consegue la votazione di almeno 66/110 determinata dai componenti della Commissione secondo la seguente procedura:

1. Voto di base espresso in centosettesimi (107mi) ricavato dalla media aritmetica degli esami di profitto fino ad un massimo di 107 punti
2. Valutazione della prova pratica abilitante fino ad un massimo di 5 punti
3. Valutazione dell'elaborato di laurea e dello svolgimento della prova finale fino ad un massimo 5 punti.

Il voto finale, risultante dalla somma delle valutazioni di 1-3, viene arrotondato per difetto (fino a 0,5) o per eccesso (da 0,51).

La lode potrà essere attribuita, all'unanimità dei Commissari, al candidato che avrà raggiunto o superato il punteggio di 110 e avrà ottenuto almeno 4 punti in ciascuna delle due prove finali.

**5. DIDATTICA PROGRAMMATA SUA-CDS COORTE 2023/2024
ELENCO DEGLI INSEGNAMENTI**

n.	SSD	denominazione	CFU	n. ore		propedeuticità	Obiettivi
				lezioni	altre attività		
1	BIO/16 (3) BIO/09 (3) BIO/10 (3)	C.I. ANATOMO-FISIOLOGIA E BIOCHIMICA: <i>ANATOMIA UMANA, FISIOLOGIA, BIOCHIMICA</i>	9	63			L'insegnamento si propone di fornire una visione completa della Anatomia, Fisiologia e Biochimica partendo dai meccanismi di funzionamento della cellula fino alle funzioni cerebrali più complesse. Alla fine del corso gli studenti devono dimostrare di aver acquisito i principi di base che regolano sia le normali funzioni cellulari che di sistema, con particolare attenzione al sistema visivo
2	BIO/14 (3) MED/30 (3)	FARMACOLOGIA E OTTICA FISIOPATOLOGICA: <i>FARMACOLOGIA, OTTICA FISIOPATOLOGICA</i>	6	42			Il corso fornisce agli studenti le conoscenze specifiche sui farmaci, la loro classificazione e principalmente i loro meccanismi d'azione, includendo pertanto la farmacodinamica, la farmacocinetica e gli effetti tossici di ciascun farmaco, in particolare quelli per le patologie oculari. Inoltre verranno sinteticamente suggerite le indicazioni e le controindicazioni cliniche di ciascun gruppo di farmaci. Il corso si propone inoltre di descrivere i meccanismi fisiopatologici di base che interessano le unità funzionali dell'apparato visivo.
3	INF/01 (4) MED/01 (2) FIS/07 (4)	C.I FISICA STATISTICA ED INFORMATICA: <i>INFORMATICA, STATISTICA MEDICA, FISICA APPLICATA</i>	10	70			L'obiettivo del corso integrato è quello di far conoscere i principi fondamentali della fisica e le loro implicazioni in campo biomedico, con particolare riferimento ad argomenti quali l'ottica geometrica e l'ottica fisica. Concetti ed applicazioni della statistica in campo biomedico e clinico; principi dell'informatica e sviluppo delle capacità di servirsi di appropriati strumenti.
4	MED/30 (3) MED/09 (3)	FISIOPATOLOGIA DELLA FUNZIONE VISIVA E MEDICINA INTERNA: <i>FISIOPATOLOGIA E CLINICA DELLA IDRODINAMICA OCULARE, MEDICINA INTERNA</i>	6	42		1	La scelta dei contenuti è finalizzata all'acquisizione di un approccio razionale alla comprensione del funzionamento dell'occhio normale e dell'occhio affetto da patologie. Inoltre, si propone di approfondire le conoscenze sui principali agenti responsabili di coinvolgimento oculare.

5		LINGUA INGLESE	4	28			Il corso si basa sull'apprendimento del sapere linguistico dello studente, con particolare approfondimento della lingua inglese e nell'interpretazione della letteratura scientifica.
6	MED/44 (2) MED/42 (2)	C.I MEDICINA DEL LAVORO ED IGIENE GENERALE ED APPLICATA: MEDICINA DEL LAVORO, IGIENE GENERALE ED APPLICATA	4	28		11	Lo Studente deve dimostrare di conoscere i metodi di indagine epidemiologica per indagare le relazioni causa-effetto e valutare l'efficacia degli interventi preventivi e terapeutici, così come le metodologie efficaci di prevenzione delle patologie di pertinenza del Corso di Studi.
7	MED/07 (3) MED/30 (2)	MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA E ANATOMIA DELL'APPARATO VISIVO: MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA, ANATOMIA DELL'APPARATO VISIVO	5	42			Fornire conoscenze di microbiologia clinica e comprendere i meccanismi che determinano l'insorgenza di processi infettivi nei diversi distretti oculari.
8	MED/37 (2) MED/36 (3) MED/04 (3)	NEURORADIOLOGIA DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E PATOLOGIA GENERALE: NEURORADIOLOGIA, DIAGNOSTICA PER IMMAGINI, PATOLOGIA GENERALE	8	56			Fornire informazioni su possibilità e limiti, indicazioni, controindicazioni e rischi delle diverse metodiche di indagine, le conoscenze base sulla semeiologia radiologica delle principali patologie con riferimento all'apparato visivo, esporre alcuni algoritmi diagnostici integrati per le valutazioni delle situazioni cliniche più gravi e/ o più comuni dell'apparato oculare.
9	MED/27 (2) MED/17(2) MED/30 (2)	NEUROCHIRURGIA, MALATTIE INFETTIVE E NEUROFTALMOLOGIA: NEUROCHIRURGIA, MALATTIE INFETTIVE, NEUROFTALMOLOGIA	6	42		11	Il corso fornirà i principi di base di diagnosi differenziale e fisiopatologia in relazione alle lesioni del sistema nervoso di interesse neurochirurgico (traumatiche, tumorali o emorragiche) determinanti alterazioni del sistema oculomotore ed oculare. Inoltre, ha l'obiettivo di fornire allo studente gli elementi clinici e diagnostici necessari per conoscere e comprendere in maniera dettagliata le patologie neuroftalmologiche; in particolare, si prefigge di trasmettere allo studente i fondamenti clinici (in termini di sintomi, segni, diagnosi e terapia) sulle patologie cerebrali che hanno un importante coinvolgimento del sistema visivo (spesso come esordio clinico di malattia neurologica o sistemica).
10	MED/39 (2) MED/26(2) MED/30 (2)	C.I. NEUROLOGIA, NEUROPSICHIATRIA INFANTILE E MALATTIE APPARATO VISIVO: NEUROPSICHIATRIA INFANTILE, NEUROLOGIA, MALATTIE APPARATO VISIVO	6	42		1	Studio delle principali patologie neurologiche e psichiatriche dell'età evolutiva, con particolare riguardo alle caratteristiche cliniche, fisiopatologiche e agli approcci terapeutici dei disturbi oculomotori associati

11	MED/50	ORTOTTICA I, III	7	49		Acquisire le conoscenze cliniche teoriche riguardanti gli aspetti della visione binoculare normale, riguardante la motilità oculare, l'innervazione della muscolatura oculare intrinseca ed estrinseca. le posizioni di riposo e di fissazione dei bulbi oculari. Posizioni diagnostiche di sguardo. Movimenti oculari volontari e riflessi, conoscere le anomalie legate allo strabismo e l'ambliopia nella sua classificazione clinica. Acquisire le conoscenze cliniche delle varie forme di strabismo e il loro trattamento riabilitativo non chirurgico. Acquisire le conoscenze teoriche delle tecniche chirurgiche dello strabismo e il trattamento ortottica post-operatorio.
12	MED/30 (3) MED/30 (3) MED/50 (4)	PATOLOGIA OCULARE SEMEIOTICA E ORTOTTICA: MALATTIE APPARATO VISIVO, SEMEIOTICA OCULARE, ORTOTTICA II	10	70	1-11	Acquisire la conoscenza delle patologie dell'apparato visivo e suoi annessi; le anomalie congenite, i trattamenti medici e farmacologici ad essi connessi. Avere nozioni di trattamento medico e chirurgico delle varie patologie oculari. Gestione ortottica del paziente con deviazioni oculari concomitanti e incomitanti e con strabismi restrittivi
13	MED/38 (3) MED/48 (4)	PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA E SCIENZE INFERMIERISTICHE E TECNICHE NEURO- PSICHIATRICHE E RIABILITATIVE: PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA, RIABILITAZIONE PRATICA DELL'IPOVEDENTE	7	49	11	Identificare le strategie per la cura e riabilitazione delle disabilità visive dagli strabismi all'ambliopia nel bambino e nell'adulto. Operare l'inquadramento clinico e il trattamento riabilitativo del paziente in età pediatrica.
14	M-PSI/08 (3) MED/50 (3)	PSICOLOGIA CLINICA E IPOVISIONE GENERALE: PSICOLOGIA CLINICA, IPOVISIONE GENERALE	6	42	1	Acquisizione di una logica clinica all'interno di un modello di intervento capace di confrontarsi con diversi contesti e con le domande che da questi emergono e promozione di una cultura dell'intervento che ne condizioni l'esercizio, vincolandolo alla dimensione della ricerca e a modalità di verifica e confronto. Acquisizione di una teoria psicologica che consenta l'applicazione di tecniche di intervento alla luce di uno specifico modello teorico

15	ING-INF/05(3) SECS-P/07 (3)	C.I. SISTEMI DI ELABORAZIONE ED ECONOMIA AZIENDALE: <i>SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI, ECONOMIA AZIENDALE</i>	6	42		11	L'obiettivo del corso è acquisire un insieme di competenze scientifico-disciplinari relative alla progettazione e realizzazione di sistemi di elaborazione delle informazioni, nonché alla loro gestione ed utilizzazione in vari contesti applicativi. Durante il corso saranno introdotte le principali tecnologie dei sistemi informatici e fornite le basi teoriche sui sistemi di elaborazione delle informazioni, sulle basi di dati, sui sistemi informativi, sull'interazione uomo-macchina, e sulla codifica e rappresentazione elettronica delle informazioni.
		DISCIPLINE A SCELTA DELLO STUDENTE	6	42			
		ALTRE ATTIVITA FORMATIVE	6	42			
		LABORATORIO DIDATTICO	3		75		
	MED/50	TIROCINIO	60	-	15 00		

**6. PIANO UFFICIALE DEGLI STUDI
COORTE 2023/2024**

6.1 CURRICULUM Unico

<i>n.</i>	<i>SSD</i>	denominazione	CFU	forma didattica	verifica della preparazione	frequenza
1° anno - 1° periodo						
1	BIO/16 (3) BIO/09 (3) BIO/10 (3)	C.I. ANATOMO-FISIOLOGIA E BIOCIMICA: <i>ANATOMIA UMANA, FISIOLOGIA, BIOCIMICA</i>	9	DF	S-O	SI
2	INF/01 (4) MED/01 (2) FIS/07 (4)	FISICA STATISTICA ED INFORMATICA: <i>INFORMATICA, STATISTICA MEDICA, FISICA APPLICATA</i>	10	DF	S-O	SI
3	MED/07 (3) MED/30 (2)	MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA E ANATOMIA DELL'APPARATO VISIVO: <i>MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA, ANATOMIA DELL'APPARATO VISIVO</i>	5	DF	S-O	SI
4	MED/50	ORTOTTICA I	4	DF	S-O	SI
5		ULTERIORI CONOSCENZE LINGUISTICHE LINGUA INGLESE	2	DF	S-O	SI
1° anno - 2° periodo						
1		ALTRE ATTIVITA'	2	DF	(v)	SI
2		DISCIPLINE A SCELTA DELLO STUDENTE- I ANNO	2	DF	(v)	SI
3	BIO/14 (3) MED/30 (3)	FARMACOLOGIA E OTTICA FISIOPATOLOGICA: <i>FARMACOLOGIA, OTTICA FISIOPATOLOGICA</i>	6	DF	S-O	SI
4	(MED/50)	LABORATORIO DIDATTICO 1° ANNO	1	L	(v)	SI
5	MED/37 (2) MED/36 (3) MED/04 (3)	NEURORADIOLOGIA DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E PATOLOGIA GENERALE: <i>NEURORADIOLOGIA, DIAGNOSTICA PER IMMAGINI, PATOLOGIA GENERALE</i>	8	DF	S-O	SI
6	MED/50	TIROCINIO I ANNO	12	TP	(v)	SI
2° anno - 1° periodo						
1	MED/30 (3) MED/09 (3)	FISIOPATOLOGIA DELLA FUNZIONE VISIVA E MEDICINA INTERNA: <i>FISIOPATOLOGIA E CLINICA DELLA IDRODINAMICA OCULARE, MEDICINA INTERNA</i>	6	DF	S-O	SI
2	MED/30 (3) MED/30(3) MED/50 (4)	PATOLOGIA OCULARE SEMEIOTICA E ORTOTTICA: <i>MALATTIE APPARATO VISIVO, SEMEIOTICA OCULARE, ORTOTTICA II</i>	10	DF	S-O	SI
2° anno - 2° periodo						

1		DISCIPLINE A SCELTA DELLO STUDENTE – II ANNO	2	DF	(v)	SI
2		LABORATORIO DIDATTICO 2° ANNO	1	L	(v)	SI
3	MED/39 (2) MED/26(2) MED/30 (2)	C.I. NEUROLOGIA, NEUROPSICHIATRIA INFANTILE E MALATTIE APPARATO VISIVO: NEUROPSICHIATRIA INFANTILE, NEUROLOGIA, MALATTIE APPARATO VISIVO	6	DF	S-O	SI
4	M-PSI/08 (3) MED/50 (3)	PSICOLOGIA CLINICA E IPOVISIONE GENERALE: PSICOLOGIA CLINICA, IPOVISIONE GENERALE	6	DF	S-O	SI
5	MED/50	TIROCINIO - II ANNO	26	TP	(v)	SI
3° anno - 1° periodo						
1	MED/27 (2) MED/17(2) MED/30 (2)	NEUROCHIRURGIA, MALATTIE INFETTIVE E NEUROFTALMOLOGIA: NEUROCHIRURGIA, MALATTIE INFETTIVE, NEUROFTALMOLOGIA	6	DF	S-O	SI
2	ING-INF/05(3) SECS-P/07 (3)	C.I. SISTEMI DI ELABORAZIONE ED ECONOMIA AZIENDALE: SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI, ECONOMIA AZIENDALE	6	DF	S-O	SI
3° anno - 2° periodo						
1		ALTRE ATTIVITA' (Conoscenze informatiche e attività seminariali)	4	DF	(v)	SI
2		DISCIPLINE A SCELTA DELLO STUDENTE	2	DF	(v)	SI
3		LABORATORIO DIDATTICO 3° ANNO	1	L	(v)	SI
4		LINGUA INGLESE	2	DF	S-O	SI
5	MED/44 (2) MED/42 (2)	C.I MEDICINA DEL LAVORO ED IGIENE GENERALE ED APPLICATA: MEDICINA DEL LAVORO, IGIENE GENERALE ED APPLICATA	4	DF	S-O	SI
6	MED/38 (3) MED/48 (4)	PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA E SCIENZE INFERMIERISTICHE E TECNICHE NEURO-PSICHIATRICHE E RIABILITATIVE: PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA, RIABILITAZIONE PRATICA DELL' IPOVEDENTE	7	DF	S-O	SI
7	MED/50(3)	ORTOTTICA III	3	DF	S-O	SI
8		PROVA FINALE	5		(v)	SI
9	MED/50	TIROCINIO III ANNO	22	TP	(v)	SI

7. DISPOSIZIONI FINALI

7.1 Per tutto quanto non espressamente previsto dal presente Regolamento si applicano le vigenti disposizioni statutarie e regolamentari dell'ateneo.