



Informazioni generali sul Corso di Studi

Università	Università degli Studi di CATANIA
Nome del corso	Ortottica ed assistenza oftalmologica (abilitante alla professione sanitaria di Ortottista ed assistente di oftalmologia)(<i>IdSua:1523808</i>)
Classe	L/SNT2 - Professioni sanitarie della riabilitazione
Nome inglese	Orthoptic and ophthalmologic assistance
Lingua in cui si tiene il corso	italiano
Eventuale indirizzo internet del corso di laurea	http://www.medicina.unict.it
Tasse	http://www.unict.it/sites/default/files/guida_studente_15-16_v2.pdf
Modalità di svolgimento	convenzionale

Referenti e Strutture

Presidente (o Referente o Coordinatore) del CdS	LUPO Gabriella
Organo Collegiale di gestione del corso di studio	consiglio dei docenti
Struttura didattica di riferimento	SCIENZE BIOMEDICHE E BIOTECNOLOGICHE

Docenti di Riferimento

N.	COGNOME	NOME	SETTORE	QUALIFICA	PESO	TIPO SSD
1.	AVITABILE	Teresio	MED/30	PO	1	Caratterizzante
2.	BARONE	Rita Maria Elisa	MED/39	RU	.5	Caratterizzante
3.	BUCOLO	Claudio	BIO/14	RU	1	Base/Caratterizzante
4.	FARO	Salvatore	MED/30	RU	1	Caratterizzante
5.	FRANCO	Livio	MED/30	RU	1	Caratterizzante
6.	LUPO	Gabriella	BIO/10	PA	1	Base
7.	REIBALDI	Michele	MED/30	RU	1	Caratterizzante
8.	UVA	Maurizio Giacinto	MED/30	PA	1	Caratterizzante

Rappresentanti Studenti	Finocchiaro Federico fede6630@hotmail.it Tomaselli Alfio Andrea alfio_tomaselli@videobank.it Di Stefano Giorgia distefanogiorgia.gd@gmail.com Maugeri Sergio ilmaugeri@gmail.com Nisi Claudia clady_n@hotmail.it
Gruppo di gestione AQ	FRANCESCA DE VITA MASSIMO DI PIETRO FEDERICO FINOCCHIARO LIVIO MARCO FRANCO ANTONINO LONGO GABRIELLA LUPO CLAUDIA NISI MARIA CORDELIA STRANO GIACINTO MAURIZIO UVA
Tutor	Livio FRANCO Maurizio Giacinto UVA Maria Cordelia STRANO Emilia GALLO Massimo DI PIETRO Francesca DE VITA Antonella ROMEO Maria TEDESCO Daniela CATANIA Rosalba FRESTA

 **Il Corso di Studio in breve**

Il Corso di Laurea in Ortottica ed Assistenza Oftalmologica rientra nei corsi triennali a ciclo unico ed ha come finalità quella di preparare, (legge 10 agosto 2000, n. 251, articolo 3, comma 1), operatori delle professioni sanitarie dell'area della riabilitazione svolgendo con titolarità e autonomia professionale, nei confronti dei singoli individui e della collettività, attività dirette alla prevenzione, alla cura, alla riabilitazione e a procedure di valutazione funzionale, al fine di espletare le competenze proprie previste dal relativo profilo professionale.

Ciò viene espletato attraverso un percorso formativo finalizzato all'apprendimento di tutti gli elementi necessari per poter svolgere attività di trattamenti riabilitativi ortottici nei disturbi della motilità oculare e della visione binoculare, di rieducazione degli handicaps della funzione visiva e di poter eseguire tecniche di semeiologia strumentale ed oftalmologica.

Il CdL ha l'obiettivo di far acquisire agli studenti, le capacità individuali di comunicazione con gli altri operatori sanitari, con le strutture socio-sanitarie ed amministrative. L'acquisizione delle abilità comunicative, viene sviluppata nel corso di studio all'interno delle diverse attività formative durante lo svolgimento delle lezioni, dei colloqui, degli esami di profitto, del confronto col docente o tutor ed in occasione di seminari. È verificata attraverso elaborati scritti o multimediali, esposizioni orali, partecipazione a gruppi di lavoro e seminari.

Il conseguimento delle abilità professionali viene raggiunto attraverso un'attività di tirocinio pratico, individuale ed in gruppo, indirizzato sia all'operatività clinica sul paziente, sia alla capacità di aggiornamento derivante dalla consultazione di testi e riviste scientifiche e dalle abilità informatiche e di utilizzo del Web.

Essi saranno in grado di acquisire competenze integrate nell'ambito della fisiopatologia della visione binoculare e dei quadri clinici ad essa ricollegabili nelle varie fasi del ciclo vitale (età evolutiva, adulta e geriatrica); avranno acquisito le competenze necessarie alla pianificazione ed organizzazione dei servizi di abilitazione e riabilitazione della comunicazione umana in ambito ospedaliero, ambulatoriale e nei diversi presidi pubblici e privati del SSN. nonché in ambito scolastico; saranno in grado di svolgere attività didattico-educativa sia nei confronti dell'utenza che degli altri operatori in ambito sanitario e psico-pedagogico. Il grado di

apprendimento sar? valutato mediante esami di profitto orali e/o scritti e prove pratiche.

I laureati in Ortottica ed Assistenza Oftalmologica possono svolgere attivit? libero-professionale in strutture sanitarie private e/o convenzionate con il SSN, oppure in regime di dipendenza presso strture sanitarie pubbliche (AUSL, Az.Ospedaliere, Az.Osp-Univers.)



▶ QUADRO A1

Consultazione con le organizzazioni rappresentative - a livello nazionale e internazionale - della produzione di beni e servizi, delle professioni

08/05/2014

Il giorno 15 dicembre 2010 alle ore 15.30, nell'aula 3 del primo piano dell'edificio 1 dell'Azienda Ospedaliero - Universitaria "Policlinico - Vittorio Emanuele", Presidio "Gaspere Rodolico", si è tenuto l'incontro tra i Presidenti degli attuali Corsi di Laurea delle Professioni Sanitarie di I e II livello e gli esponenti delle organizzazioni rappresentative a livello locale del mondo della produzione, dei servizi e delle professioni, come previsto dal D.M. n. 270 del 2004. In particolare, per la classe L/SNT2 "Professioni sanitarie della riabilitazione" e per il corso magistrale LM/SNT2 "Scienze riabilitative delle professioni sanitarie" erano presenti il Rappresentanti della AITERP (Associazione Italiana Tecnici Riabilitazione Psichiatrica), della ALS (Associazione Logopedisti siciliana), della AIFI (Associazione Italiana Fisioterapisti), della AIORAO (Associazione Italiana Ortottisti Assistenti di Oftalmologia). Erano altresì presenti il Preside della Facoltà di Medicina e Chirurgia, il vice Presidente del Corso di laurea in Medicina e Chirurgia e il Prof. Ernesto Rapisarda, delegato della Facoltà per la trasformazione dei corsi di studio delle Professioni Sanitarie dall'ordinamento 509 ai requisiti del D.M. 270. Il Preside Prof. Francesco Basile introduce gli argomenti oggetto della riunione. Il Prof. Rapisarda entra nel merito dei singoli RAD, chiarendo le linee guida che ne hanno dettato la compilazione. Chiarisce che la nuova offerta formativa in applicazione della legge n. 270 del 2004 avrà attuazione a partire dall'anno accademico 2011/2012. Dopo ampio dibattito sulle finalità, gli obiettivi e l'organizzazione didattica relativa agli istituendi corsi di laurea e laurea magistrale, i rappresentanti delle parti sociali, nell'apprezzare il progetto formativo proposto, dichiarano la loro disponibilità a collaborare pienamente con la Facoltà per migliorare i livelli professionali e gli sbocchi occupazionali dei laureati. Nel complesso le parti sociali hanno espresso un giudizio ampiamente positivo sulla spendibilità dei corsi di laurea proposti nel mercato del lavoro e sulla possibilità di costituire un partenariato per l'organizzazione di stage e di tirocini. I Presidenti dei Corsi di Laurea e i rappresentanti delle istituzioni e delle organizzazioni presenti hanno condiviso, quindi, un giudizio pienamente positivo sulle proposte di istituzione e attivazione presentate dalla Facoltà di Medicina e Chirurgia. La consultazione con le organizzazioni rappresentative del mondo della produzione di beni e servizi e delle professioni avverrà in coincidenza del riesame ciclico previsto dal sistema AQ.

▶ QUADRO A2.a

Profilo professionale e sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati

Nell'ambito della professione sanitaria dell'ortottista e dell'assistente di oftalmologia, i laureati sono operatori sanitari cui competono le attribuzioni previste

funzione in un contesto di lavoro:

Nell'ambito della professione sanitaria gli ortottisti - assistenti oftalmologici, trattano su prescrizione del medico i disturbi motori e sensoriali della visione ed effettuano le tecniche di semeiologia strumentale oftalmologica. I laureati in ortottica ed assistenza oftalmologica sono responsabili dell'organizzazione, pianificazione e della qualità degli atti professionali svolti nell'ambito delle loro mansioni.

competenze associate alla funzione:

attività dirette alla prevenzione, cura e riabilitazione della visione binoculare in ambito dell'infanzia, dell'età adulta e dell'età geriatrica.

Trattamento riabilitativo ortottico dei disturbi della motilità oculare e della visione binoculare; riduzione degli handicaps

della funzione visiva; esecuzione delle tecniche di semeiologia strumentale ed oftalmologica; 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.

sbocchi professionali:

gli sbocchi occupazionali prevedono l'attività di competenza presso strutture sanitarie, pubbliche o private, in regime di dipendenza o libero-professionale.

▶ QUADRO A2.b

Il corso prepara alla professione di (codifiche ISTAT)

1. Ortottisti - assistenti di oftalmologia - (3.2.1.2.4)

▶ QUADRO A3

Requisiti di ammissione

Possono essere ammessi al Corso di Laurea in Ortottica ed Assistenza Oftalmologica i candidati che siano in possesso di Diploma di Scuola Media Superiore o di titolo estero equipollente, ai sensi dell'art. 6 del D.M. del 22 Ottobre 2004 n. 270. Ai sensi della vigente normativa, il Consiglio del Corso di Laurea (CCdL) ed il Consiglio di Facoltà, per le rispettive competenze, indicano alla Regione ed al M.I.U.R. nei tempi dovuti il numero massimo degli studenti iscrivibili sulla base della disponibilità di personale docente, di strutture didattiche (aule, laboratori) e di strutture assistenziali utilizzabili per la conduzione di attività pratiche di reparto, coerentemente con la normativa nazionale e comunitaria vigente.

Il numero programmato di accessi al primo anno di corso è definito ai sensi della Legge n. 264 del 2.8.99 (Norme in materia di accesso ai corsi universitari) e successive modifiche.

Per l'ammissione al Corso di Laurea, gli Studenti devono possedere le conoscenze descritte nei decreti M.I.U.R. indicanti le modalità e i contenuti delle prove di ammissione ai corsi universitari approvati dal Dipartimento di afferenza del corso.

L'esame di ammissione al Corso di Laurea ha luogo secondo modalità definite dal Ministero dell'Università e della Ricerca (M.I.U.R.) e a tutt'oggi consiste in una prova scritta che verte su argomenti di Cultura generale e ragionamento logico, Biologia, Chimica, Matematica e Fisica.

La prova scritta viene giudicata sulla base delle seguenti valutazioni:

- a) 1,5 punto per ogni risposta esatta;
- b) 0,4 punto per ogni risposta sbagliata;
- c) 0 punto per ogni risposta non data.

Nel caso in cui lo studente, pur essendo in posizione utile per essere ammesso al corso di studio, ottenga un punteggio inferiore al previsto nei quesiti di biologia, di chimica o di matematica e fisica, la verifica viene considerata "non positiva". In tal caso, lo studente deve soddisfare obblighi formativi aggiuntivi nella disciplina in cui ha conseguito un punteggio insufficiente, seguendo le specifiche attività didattiche appositamente organizzate nel 1° periodo e superare i relativi esami. 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.

▶ QUADRO A4.a

Obiettivi formativi specifici del Corso

I laureati ? ortottisti e assistenti di oftalmologia ? sono, ai sensi della legge 10 agosto 2000, n. 251, articolo 3, comma 1, operatori delle professioni sanitarie dell'area della riabilitazione che svolgono con titolarit? e autonomia professionale, nei confronti dei singoli individui e della collettivit?, attivit? dirette alla prevenzione, alla cura, alla riabilitazione e a procedure di valutazione funzionale, al fine di espletare le competenze proprie previste dal relativo profilo professionale.

Obiettivo formativo complessivo del Corso di laurea in Ortottica ed assistenza oftalmologica ? quello di far comprendere allo studente le basi per la comprensione qualitativa e quantitativa dei fenomeni biologici e patologici, i principi della fisiopatologia necessari per poter svolgere attivit? di trattamento riabilitativo ortottico nei disturbi della motilit? oculare e della visione binoculare, di rieducazione degli handicaps della funzione visiva e per poter eseguire tecniche di semeiologia strumentale ed oftalmologica. Al termine del corso di laurea in Ortottica ed Assistenza Oftalmologica devono essere raggiunti i seguenti obiettivi formativi specifici:

- Apprendere e applicare i principi dell'accoglienza, dell'assistenza e della riabilitazione.
- Identificare i bisogni di assistenza delle persone nelle varie et? della vita, nei vari ambiti sociali e rispondere ad essi, ed alle loro esigenze utilizzando metodologie di pianificazione per obiettivi.
- Fornire prestazioni tecniche corrette ed efficaci in applicazione e nel rispetto dei principi scientifici fondamentali ed adattare tali prestazioni alla persona assistita in relazione alle diverse patologie oftalmologiche, ai diversi settori operativi e nelle diverse et?.
- Conoscere ed applicare i principi diagnostico riabilitativi in ambito oftalmologico ed ortottico.
- Interagire e collaborare con l'equipe nel pianificare e valutare gli interventi educativi e rieducativi e nei programmi finalizzati al miglioramento della qualit? dell'assistenza.
- Organizzare le proprie attivit? utilizzando correttamente le risorse materiali e strutturali presenti.
- Identificare la domanda di assistenza e di prevenzione e partecipare con l'equip? multiprofessionale nell'individuazione dei bisogni in ambito oftalmologico nei diversi gruppi sociali e nelle diverse et?.
- Rispondere ai bisogni di prevenzione oftalmologica ed ortottica nel bambino, relativamente alle proprie conoscenze acquisite, applicando i pi? moderni metodi di diagnosi e riabilitazione.
- Rispondere ai bisogni di assistenza delle persone ad alta complessit? assistenziale.
- Contribuire all'organizzazione diagnostico riabilitativa attraverso il miglior utilizzo delle risorse a disposizione, assicurando in tal modo un progressivo miglioramento della qualit? assistenziale.
- Valutare la qualit? dell'assistenza oftalmologica mediante l'utilizzo di strumenti e metodologie disponibili ai fini di un miglioramento della qualit? assistenziale
- Interagire e collaborare 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 complessit? assistenziale.
- Dimostrare di aver compreso e di essere in grado di applicare, analizzare, sintetizzare le conoscenze relative alla valutazione dell'organizzazione e pianificazione dell'attivit? ortottica e di assistenza oftalmologica.
- Conoscere ed applicare i principi che regolano l'utilizzazione della strumentazione diagnostica e riabilitativa in ambito oftalmologico.
- Conoscere ed applicare i principi che regolano l'assistenza chirurgica oftalmologica sia ambulatoriale che tradizionale.

L'ortottista assistente in oftalmologia, in riferimento alla diagnosi e prescrizione del medico, nell'ambito delle proprie competenze, deve quindi poter elaborare, anche in equipe multidisciplinare, il bilancio ortottico, volto all'individuazione ed al superamento del bisogno di salute del paziente. L'ortottista assistente in oftalmologia pratica autonomamente attivit? terapeutica per la rieducazione funzionale, utilizzando terapie ortottiche nel trattamento dei disturbi motori e sensoriali della visione binoculare, effettuando tecniche di semeiologia strumentale oftalmologica.

Il raggiungimento delle competenze professionali, nel corso del percorso formativo, si attua attraverso una formazione teorica e pratica.

L'attivit? di tirocinio professionale viene svolta presso strutture di degenza, day-hospital, ambulatori presso la sede del CdL ed ? integrata da altre attivit? socio-sanitarie presso Strutture pubbliche e private in convenzione con l'Universit?, per raggiungere la piena padronanza di tutte le necessarie competenze per lo svolgimento delle attivit? di cui sopra.



Area Generica

Conoscenza e comprensione

I laureati in Ortottica ed Assistenza Oftalmologica saranno in grado di acquisire competenze integrate nell'ambito della fisiopatologia della visione binoculare e dei quadri clinici ad essa ricollegabili nelle varie fasi del ciclo vitale (et? evolutiva, adulta e geriatrica)

I laureati in Ortottica e Assistenza oftalmologica avranno acquisito, inoltre, nel corso della loro formazione le competenze necessarie alla pianificazione ed organizzazione dei servizi di abilitazione e riabilitazione della comunicazione umana in ambito ospedaliero, ambulatoriale e nei diversi presidi pubblici e privati del SSN. nonché in ambito scolastico. Essi saranno in grado di svolgere attività didattica-educativa sia nei confronti dell'utenza che degli altri operatori in ambito sanitario e psico-pedagogico.

Inoltre, i laureati in Ortottica e Assistenza oftalmologica saranno in grado di utilizzare in forma scritta e orale una lingua dell'Unione Europea (inglese) oltre all'italiano con particolare riferimento ai lessici scientifici.

Il grado di apprendimento sarà valutato mediante esami di profitto orali e/o scritti e prove pratiche.

Capacità di applicare conoscenza e comprensione

Al termine del corso di studi i laureati in Ortottica e Assistenza Oftalmologica dovranno avere acquisito la conoscenza delle basi anatomo-fisiologiche e dei meccanismi patologici che caratterizzano la comunicazione umana normale ed i suoi disturbi. Dovranno essere in grado di applicare le conoscenze acquisite alla valutazione ed al recupero delle funzioni sensoriali, gnosiche ed espressive nonché agli aspetti affettivo-relazionali ad esse connesse.

Il conseguimento delle abilità professionali viene raggiunto attraverso un'attività di tirocinio pratico, individuale ed in gruppo, indirizzato sia all'attività clinica sul paziente, sia alla capacità di aggiornamento derivante dalla consultazione di testi e riviste scientifiche e dalle abilità informatiche e di utilizzo del Web.

Le conoscenze e capacità sono conseguite e verificate nelle seguenti attività formative:

[Visualizza Insegnamenti](#)

[Chiudi Insegnamenti](#)

C.I. FISICA STATISTICA ED INFORMATICA [url](#)

INFORMATICA [url](#)

STATISTICA MEDICA [url](#)

FISICA APPLICATA [url](#)

C.I. ANATOMO-FISIOLOGIA E BIOCHIMICA [url](#)

ANATOMIA UMANA [url](#)

FISIOLOGIA [url](#)

BIOCHIMICA [url](#)

ULTERIORI CONOSCENZE LINGUISTICHE LINGUA INGLESE [url](#)

C.I. MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA E PATOLOGIA GENERALE [url](#)

MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA [url](#)

PATOLOGIA GENERALE [url](#)

TIROCINIO - I ANNO [url](#)

DISCIPLINE A SCELTA DELLO STUDENTE [url](#)

ALTRE ATTIVITA' [url](#)

ORTOTTICA I [url](#)

FARMACOLOGIA E MEDICINA INTERNA [url](#)

FARMACOLOGIA [url](#)

MEDICINA INTERNA [url](#)

NEURORADIOLOGIA DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E ANATOMO FISIOLOGIA DELL'APPARATO VISIVO [url](#)

NEURORADIOLOGIA [url](#)

DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA [url](#)

ANATOMIA DELL'APPARATO VISIVO [url](#)

OTTICA FISIOPATOLOGICA E FISIOPATOLOGIA DELLA FUNZIONE VISIVA [url](#)

OTTICA FISIOPATOLOGICA [url](#)
 VIZI DI REFRAZIONE [url](#)
 PATOLOGIA OCULARE SEMEIOTICA E ORTOTTICA [url](#)
 MALATTIE APPARATO VISIVO [url](#)
 SEMEIOTICA OCULARE [url](#)
 ORTOTTICA II [url](#)
 PSICOLOGIA CLINICA E IPOVISIONE GENERALE [url](#)
 PSICOLOGIA CLINICA [url](#)
 IPOVISIONE GENERALE [url](#)
 C.I. NEUROLOGIA, NEUROPSICHIATRIA INFANTILE E MALATTIE APPARATO VISIVO [url](#)
 NEUROPSICHIATRIA INFANTILE [url](#)
 NEUROLOGIA [url](#)
 MALATTIE APPARATO VISIVO [url](#)
 TIROCINIO - II ANNO [url](#)
 DISCIPLINE A SCELTA DELLO STUDENTE [url](#)
 ALTRE CONOSCENZE UTILI PER L'INSERIMENTO NEL MONDO DEL LAVORO [url](#)
 C.I. SISTEMI DI ELABORAZIONE ED ECONOMIA AZIENDALE [url](#)
 SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI [url](#)
 ECONOMIA AZIENDALE [url](#)
 NEUROCHIRURGIA MALATTIE INFETTIVE E MALATTIE APPARATO VISIVO [url](#)
 NEUROCHIRURGIA [url](#)
 MALATTIE INFETTIVE [url](#)
 NEUROFTALMOLOGIA [url](#)
 C.I. MEDICINA DEL LAVORO ED IGIENE GENERALE ED APPLICATA [url](#)
 MEDICINA DEL LAVORO [url](#)
 IGIENE GENERALE ED APPLICATA [url](#)
 LINGUA INGLESE [url](#)
 PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA ORTOTTICA E SCIENZE INFERMIERISTICHE E TECNICHE NEURO -
 PSICHIATRICHE E RIABILITATIVE [url](#)
 PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA [url](#)
 ORTOTTICA III [url](#)
 RIABILITAZIONE PRATICA DELL'IPOVEDENTE [url](#)
 TIROCINIO - III ANNO [url](#)
 PROVA FINALE [url](#)
 INSEGNAMENTO A SCELTA [url](#)
 ALTRE ATTIVITA' (CONOSCENZE INFORMATICHE E ATTIV. SEMINARIALI) [url](#)

▶ QUADRO A4.c

Autonomia di giudizio
Abilità comunicative
Capacità di apprendimento

Autonomia di

I laureati in Ortottica ed Assistenza Oftalmologica avranno acquisito al completamento del loro corso di studio la preparazione necessaria per gestire autonomamente, con conseguente assunzione della propria responsabilità personale, tutte le attività derivanti dal proprio profilo professionale, anche nell'ottica deontologica delle professioni sanitarie. In particolare l'autonomia acquisita riguarda la necessaria padronanza nella gestione del paziente, la raccolta ed interpretazione dei dati scientifici, l'individuazione critica di nuove prospettive e lo sviluppo di nuove strategie operative.

I laureati in Ortottica ed Assistenza Oftalmologica devono avere la capacità di:

- raccogliere e interpretare i dati e le situazioni che caratterizzano la loro attività professionale in modo da sviluppare una autonomia di pensiero e giudizio che include la riflessione su pratiche e questioni rilevanti, sociali, scientifiche o etiche;
- utilizzare abilità di pensiero critico per erogare qualificate prestazioni nell'ambito dell'ortottica e dell'assistenza oftalmologica;
- assumere responsabilità delle proprie azioni in funzione degli obiettivi e delle priorità dell'attività?

giudizio	<p>lavorativa;</p> <ul style="list-style-type: none"> - identificare le criticità? nell'ambito organizzativo o nelle tecniche diagnostico/terapeutiche proponendo soluzioni con l'applicazione delle migliori evidenze nel pieno rispetto delle norme deontologiche. <p>Strumenti didattici, metodologie e attività formative per sviluppare i risultati attesi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Discussione di casi in sottogruppi con presentazioni in sessioni plenarie. - Tirocinio con esperienze supervisionate da tutor in diversi contesti e con una progressiva assunzione di autonomia e responsabilità?. - Sessioni di debriefing per riflettere e rielaborare esperienze di pratica professionale. <p>Strumenti di valutazione per accertare il conseguimento dei risultati attesi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Esami scritti e orali, prove di casi a tappe. - Feedback di valutazione durante il tirocinio.
Abilità comunicative	<p>Durante il corso di studi, i laureati in Ortottica ed assistenza oftalmologica avranno acquisito la capacità di comunicare in forma orale, scritta e multimediale con i pazienti, con gli altri operatori sanitari, con le strutture sociosanitarie ed amministrative. Tali comunicazioni riguarderanno la migliore fruizione dei servizi, l'esposizione dei vantaggi e i rischi delle metodiche applicabili, informazioni su progetti, problemi e soluzioni.</p> <p>L'acquisizione delle abilità comunicative, anche con l'utilizzo della lingua inglese, viene sviluppata nel corso di studio all'interno delle diverse attività formative durante lo svolgimento delle lezioni, dei colloqui, degli esami di profitto, del confronto col docente o tutor ed in occasione di seminari. E' verificata attraverso elaborati scritti o multimediali, esposizioni orali, partecipazione a gruppi di lavoro e seminari.</p>
Capacità di apprendimento	<p>Le capacità di apprendimento sono conseguite durante il corso di studio con particolare riguardo a tutte le attività didattiche previste, integrate da progetti individuali e di gruppo.</p> <p>La capacità di apprendimento ? verificata in maniera continua durante le attività formative tramite le previste verifiche e la prova finale, ma anche attraverso la valutazione della capacità di auto-apprendimento maturata durante lo svolgimento del tirocinio</p> <p>Tali capacità riguarderanno lo sviluppo e l'approfondimento continuo e autonomo delle competenze proprie dell'ambito dell'oftalmologia mediante l'utilizzo di strumenti conoscitivi avanzati, frequentazione di corsi, laboratori dedicati, stages e seminari.</p> <p>Il laureato in Ortottica ed assistenza oftalmologica sviluppa capacità?, strategie, metodi di apprendimento e competenze pratiche che sono necessarie per continuare a intraprendere ulteriori studi con un alto grado di autonomia.</p>

▶ QUADRO A5 | **Prova finale**

Per l'ammissione alla prova finale lo studente deve aver seguito tutti i Corsi, avere superato i relativi esami ed avere conseguito 07/05/2014
175 dei 180 crediti formativi previsti dal Corso di Laurea in quanto 5 CFU sono dedicati alla preparazione della tesi di Laurea.
Per il conseguimento della laurea in Ortottica ? prevista:

- una prova pratica nel corso della quale lo studente deve dimostrare di aver acquisito le conoscenze e abilità? teorico-pratiche e tecnico-operative proprie dello specifico profilo professionale di Ortottista assistente di Oftalmologia;
- la discussione di una tesi, elaborata in modo originale dallo studente sotto la guida di un relatore, davanti una Commissione per dimostrare la preparazione acquisita nelle capacità? relative alla professione di Ortottista assistente di Oftalmologia. Lo studente dovrà impegnarsi nel realizzare una tesi che sia espressione del processo culturale realizzato durante il corso di laurea.

Egli dovr? essere in grado di: 1) sviluppare un'ipotesi di ricerca e il relativo scopo della ricerca, basati sulla conoscenza della letteratura nazionale ed internazionale, nonch? della clinica oculistica; 2) preparare un protocollo di ricerca, non necessariamente complesso, ma ben strutturato e lineare che gli permetta di raggiungere l'obiettivo della ricerca; 3) sapere raccogliere e analizzare i dati; 4) sapere discutere i risultati ottenuti; 5) sapere preparare il corredo iconografico con le relative didascalie; 6) sapere redarre la bibliografia; 7) saper preparare un riassunto.

La tesi potr? essere redatta anche in una lingua straniera preventivamente concordata.



▶ QUADRO B1.a

Descrizione del percorso di formazione

Pdf inserito: [visualizza](#)

▶ QUADRO B1.b

Descrizione dei metodi di accertamento

Il CdL prevede nella sua articolazione attività di valutazione inter- ed intradisciplinari mediante somministrazione agli studenti di appositi tests conoscitivi circa gli aspetti qualitativi, scientifici e formativi del cdL.

La verifica periodica durante la frequenza obbligatoria prevista sottoforma di tirocinio teorico-pratico, è finalizzata anche alla individuazione di eventuali punti di carenza. La realizzazione di quanto sopra prevede anche la formulazione di appositi modelli valutativi per il monitoraggio dei requisiti per l'attivazione e la permanenza dei corsi.

Ogni "scheda insegnamento", in collegamento informatico al Quadro A4-b, indica, oltre al programma dell'insegnamento, anche il modo cui viene accertata l'effettiva acquisizione dei risultati di apprendimento da parte dello studente.

▶ QUADRO B2.a

Calendario del Corso di Studio e orario delle attività formative

http://www.medicina.unict.it/Pagina/It/Didattica_1/Corsi_di_Laurea_1/Corsi_di_Laurea_di_I_livello_delle_Professioni_sanitarie/Ortottica

▶ QUADRO B2.b

Calendario degli esami di profitto



http://www.medicina.unict.it/Pagina/It/Didattica_1/Corsi_di_Laurea_1/Corsi_di_Laurea_di_I_livello_delle_Professioni_sanitarie/Ortottica

▶ QUADRO B2.c

Calendario sessioni della Prova finale

http://www.medicina.unict.it/Pagina/It/Didattica_1/Corsi_di_Laurea_1/Corsi_di_Laurea_di_I_livello_delle_Professioni_sanitarie/Ortottica

Sono garantiti i collegamenti informatici alle pagine del portale di ateneo dedicate a queste informazioni.

N.	Settori	Anno di corso	Insegnamento	Cognome Nome	Ruolo	Crediti	Ore	Docente di riferimento per corso
1.	MED/30	Anno di corso 1	ANATOMIA DELL'APPARATO VISIVO (modulo di NEURORADIOLOGIA DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E ANATOMO FISIOLOGIA DELL'APPARATO VISIVO) link	LONGO ANTONIO	RD	2	14	
2.	BIO/16	Anno di corso 1	ANATOMIA UMANA (modulo di C.I. ANATOMO-FISIOLOGIA E BIOCHIMICA) link	MUSUMECI GIUSEPPE	RU	3	21	
3.	BIO/10	Anno di corso 1	BIOCHIMICA (modulo di C.I. ANATOMO-FISIOLOGIA E BIOCHIMICA) link	LUPO GABRIELLA	PA	3	21	
4.	MED/36	Anno di corso 1	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (modulo di NEURORADIOLOGIA DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E ANATOMO FISIOLOGIA DELL'APPARATO VISIVO) link	MUSUMECI ANDREA GIOVANNI		3	21	
5.	BIO/14	Anno di corso 1	FARMACOLOGIA (modulo di FARMACOLOGIA E MEDICINA INTERNA) link	BUCOLO CLAUDIO	RU	3	21	
6.	FIS/07	Anno di corso 1	FISICA APPLICATA (modulo di C.I. FISICA STATISTICA ED INFORMATICA) link	LA ROCCA PAOLA	RD	3	21	
7.	BIO/09	Anno di corso 1	FISIOLOGIA (modulo di C.I. ANATOMO-FISIOLOGIA E BIOCHIMICA) link	VALLE MARIA STELLA CARMELA	RU	3	21	
8.	INF/01	Anno di corso 1	INFORMATICA (modulo di C.I. FISICA STATISTICA ED INFORMATICA) link	PALERMO FILIPPO		5	35	
		Anno di	MEDICINA INTERNA (modulo di	SCUDERI				

9.	MED/09	corso 1	FARMACOLOGIA E MEDICINA INTERNA) link	ROSARIO	RU	3	21
10.	MED/07	Anno di corso 1	MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA (modulo di C.I. MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA E PATOLOGIA GENERALE) link	CHISARI GIUSEPPE	RU	3	21
11.	MED/37	Anno di corso 1	NEURORADIOLOGIA (modulo di NEURORADIOLOGIA DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E ANATOMO FISIOLOGIA DELL'APPARATO VISIVO) link	CHIARAMONTE IGNAZIO	RU	2	14
12.	MED/50	Anno di corso 1	ORTOTTICA I link	STRANO MARIA CORDELIA		4	28
13.	MED/04	Anno di corso 1	PATOLOGIA GENERALE (modulo di C.I. MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA E PATOLOGIA GENERALE) link	PEZZINO FRANCA MARIA		3	21
14.	MED/01	Anno di corso 1	STATISTICA MEDICA (modulo di C.I. FISICA STATISTICA ED INFORMATICA) link	COSTANZO MASSIMO		2	14
15.	MED/50	Anno di corso 1	TIROCINIO - I ANNO link			12	300
16.	0	Anno di corso 1	ULTERIORI CONOSCENZE LINGUISTICHE LINGUA INGLESE link	CARUSO ANNALISA		2	14

▶ QUADRO B4

Aule

Pdf inserito: [visualizza](#)

▶ QUADRO B4

Laboratori e Aule Informatiche

Pdf inserito: [visualizza](#)



QUADRO B4

Sale Studio

Pdf inserito: [visualizza](#)



QUADRO B4

Biblioteche

Pdf inserito: [visualizza](#)



QUADRO B5

Orientamento in ingresso

19/05/2015

L'Orientamento ? un'attivita? prevista dall'Universita? di Catania tramite il Centro Orientamento e Formazione (COF) e viene svolto principalmente presso le scuole superiori.

Link inserito: <http://www.cof.unict.it/>



QUADRO B5

Orientamento e tutorato in itinere

Il CdL risulta composto da un corpo docente congruo, sia sotto il profilo quantitativo, puramente numerico, che sotto quello qualitativo.

La presenza di diversi settori scientifico-disciplinari di competenza che consente di soddisfare pienamente le esigenze tematiche del cdl.

Il pool compositivo dei Docenti ? incentrato specificamente sulle aree scientifiche di riferimento che, in ordine alla pertinente denominazione, gravitano intorno ad un sufficientemente ampio campo di interesse, concernente le discipline oftalmologiche, ortottiche e di assistenza oftalmologica, mediante un'articolazione di competenze in grado di consentire completezza ed esauritivita? disciplinare.

Quanto sopra ? finalizzato al raggiungimento di una piena rispondenza con gli obiettivi formativi che il corso di laurea si propone.

All'interno del Cdl ? previsto un tutorato in itinere per l'ammontare di 60 CFU per ogni anno di frequenza presso gli ambulatori assegnati per il tirocinio teorico-pratico. Il tutorato viene svolto dai dirigenti medici preposti ai vari ambulatori, che a loro volta hanno il compito di spiegare ed istruire gli studenti assegnati, mediante l'attivita? ambulatoriale giornaliera al fine di acquisire le conoscenze di competenza.

Inoltre ? prevista la figura di un coordinatore del tirocinio teorico- pratico ,che ha la funzione di organizzare il tutorato in itinere, coordinare e visionare il regolare svolgimento delle attivita? previste nell'ambito del tirocinio guidato; coordina i programmi didattici in relazione agli obiettivi del Corso integrato stesso; rappresenta per gli studenti la figura di riferimento del Corso; coordina la preparazione delle prove d'esame; presiede, di norma, la Commissione di esame del Corso da lui coordinato e ne pu?

proporre insieme al Consiglio di laurea la composizione; ? responsabile nei confronti del CCL della corretta conduzione di tutte le attivit? didattiche previste per il conseguimento degli obiettivi definiti per il Corso stesso nonch? del corretto svolgimento delle prove di esame;

Il CdL programma ed effettua verifiche oggettive e standardizzate delle conoscenze complessivamente acquisite e mantenute dagli studenti durante il loro percorso di apprendimento (progress test).

Tali verifiche sono finalizzate esclusivamente alla valutazione della efficacia degli insegnamenti ed alla capacit? degli studenti di mantenere le informazioni ed i modelli razionali acquisiti durante i loro studi.

▶ QUADRO B5

Assistenza per lo svolgimento di periodi di formazione all'esterno (tirocini e stage)

16/04/2015

Il Corso di Studi prevede tirocinio presso la sede del Corso di Laurea presso gli ambulatori del Reparto Oculistico del Policlinico G. Rodolico.

Gli studenti, suddivisi in gruppi, per completare la loro formazione professionalizzante frequentano anche la struttura decentrata della stessa Azienda (Reparto di Clinica Oculistica del P.O. S. Marta,) e il Reparto Oculistico del Presidio Ospedaliero Garibaldi ? Nesima(in convenzione) per svolgere attivit? dirette alla prevenzione, cura e riabilitazione della visione binoculare in ambito dell'infanzia, dell'et? adulta e dell'et? geriatrica.

Essi inoltre frequentano l'Unione Italiana dei Ciechi e degli Ipovedenti ? Sezione provinciale di Catania, in convenzione con il Corso di Laurea, per le attivit? di rieducazione degli handicaps della funzione visiva e di esecuzione delle tecniche di semeiologia strumentale ed oftalmologica,

Ogni studente durante il proprio percorso professionalizzante, articolato e differenziato durante i tre anni del corso di studi, viene guidato ed assistito da tutor, individuati tra i docenti del corso e tra gli Ortottisti assistenti di Oftalmologia operanti presso la sede principale, decentrata o in convezione del Corso di Laurea. Ci? permette allo studente una migliore comprensione delle tecniche di base e un pi? facile raggiungimento degli obiettivi formativi specifici.

Pdf inserito: [visualizza](#)

▶ QUADRO B5

Assistenza e accordi per la mobilit? internazionale degli studenti

16/04/2015

Il CdL prevede nel suo regolamento una percentuale di studenti stranieri che possono trasferirsi in Italia. Per i casi in cui gli studenti vogliono approfondire la loro formazione mediante stage all'estero, vengono fornite informazioni relative a bandi ed avvisi presso l'Ufficio relazioni internazionali dell'Ateneo.

E' stata avviata una richiesta di convenzione con il reparto di Ortottica dell' l'Universit? di Lisbona. La docente responsabile del reparto ? la Prof.ssa Ilda Maria Po?as. In allegato, le due schede inviate all'universit? di Lisbona con la richiesta di attivazione di

un accordo Erasmus per studio e di uno per tirocinio.

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Richiesta per Erasmus

Atenei in convenzione per programmi di mobilità internazionale

Nessun Ateneo



QUADRO B5

Accompagnamento al lavoro

16/04/2015

L'organizzazione del cdL prevede eventuali contatti con strutture che necessitano di figure professionali specifiche nel campo della riabilitazione in ambito locale.

In questo modo il CdL partecipa direttamente all'inserimento nel mondo del lavoro dei neo-laureati.

Inoltre gli studenti durante lo svolgimento del tirocinio professionalizzante svolto presso la sede principale del corso, la sede decentrata e la sede convenzionata vengono di fatto inseriti nelle attività lavorative e ci? render? loro pi? agevole l'inserimento nel mondo del lavoro.

Ogni anno il Cefpas (Centro per la Formazione Permanente e l'Aggiornamento del Personale del Servizio Sanitario) insieme a AIOrAO (Associazione Italiana Ortottisti Assistenti in Oftalmologia) organizzano un Corso di aggiornamento teorico-pratico per l'aggiornamento degli Ortottisti. Per il Corso di aggiornamento teorico ? pratico che si svolger? a Caltanissetta dal 14 al 17 aprile, dal titolo: ?Le implicazioni ortottiche nei disturbi specifici di apprendimento (DSA). Partiamo dalla rifrazione?, la cui quota di partecipazione ? 185 euro, il CdL in Ortottica ha fatto richiesta agli organizzatori del Corso di far partecipare due studenti senza che questi paghino la quota di iscrizione. In allegato le lettere inviate per la partecipazione.

Pdf inserito: [visualizza](#)



QUADRO B5

Eventuali altre iniziative

Convenzioni per la frequenza dei tirocini pratici presso strutture pubbliche convenzionabili



QUADRO B6

Opinioni studenti

Dall'anno accademico 2013-14, l'Ateneo rileva le opinioni degli studenti e dei docenti sull'attività didattica esclusivamente attraverso una procedura on-line. Aderendo alle indicazioni fornite da ANVUR utilizza i modelli prescritti nelle linee guida del 6 novembre 2013 e, fin dalla prima applicazione, somministra tutte le schede proposte per la rilevazione delle opinioni degli studenti (schede 1/3; schede 2/4, facoltative) e dei docenti (scheda 7, facoltativa).

L'applicativo web, disponibile una volta effettuato l'accesso protetto nel portale dedicato agli studenti e ai docenti, consente di esprimere la propria opinione in pochi click ed in momenti successivi.

All'iscrizione, dal 2° anno in poi, è richiesta la compilazione della scheda di sintesi del Corso di Studio e una scheda di analisi per ciascun esame di profitto sostenuto nell'anno precedente.

A partire dai 2/3 delle lezioni programmate (scheda studenti e scheda docenti) e fino alla prima sessione di esami (scheda docenti), è richiesta la compilazione delle schede previste per la valutazione degli insegnamenti frequentati (studente) o tenuti (docente). È comunque obbligatorio, per gli studenti che non lo avessero fatto nella finestra temporale prevista, compilare la scheda di ciascun insegnamento (scheda studenti frequentanti o non frequentanti), prima di sostenere il relativo esame. Per i docenti si tratta di un dovere istituzionale.

Per gli studenti, all'accesso il sistema mostra gli insegnamenti per i quali non sono stati ancora sostenuti gli esami, in relazione al proprio piano di studi, all'anno di iscrizione ed alla carriera universitaria maturata; prima di esprimere le proprie opinioni, per ciascun insegnamento lo studente deve innanzitutto scegliere, sotto la propria responsabilità, se dichiararsi frequentante (deve aver seguito almeno il 50% delle lezioni previste) o meno e compilare la scheda corretta; in ciascun caso, lo studente potrà esprimere le proprie opinioni sull'attività didattica svolta nell'Ateneo.

Alla fine del processo, e in coerenza con i contenuti ed i tempi proposti da ANVUR, l'Ateneo distribuisce agli interessati (docenti, presidenti di CdS, direttori di Dipartimento) il report di sintesi dei giudizi, che vengono pubblicati in una pagina web dedicata e accessibile del portale d'Ateneo per darne la massima diffusione.

I risultati delle rilevazioni sono inoltre fondamentali strumenti di conoscenza e riflessione per il gruppo di Assicurazione della Qualità di ciascun Corso di Studio al momento della redazione del rapporto di riesame.

Dall'a.a. 2014/2015 sono in vigore le Linee guida alla compilazione delle schede di rilevazione delle opinioni sulla didattica, consultabili al link:

<http://www.unict.it/sites/default/files/LG%20schede%20rilevazione%20OPIS%20def.pdf>

La ricognizione delle opinioni dei laureandi sul Corso di Studio nel suo complesso è basata sugli appositi questionari raccolti da AlmaLaurea.

Descrizione link: Opinioni studenti

Link inserito: http://www.ref.unict.it/nucleo/val_did/anno_1415/insegn_cds.php?cod_corso=440

Pdf inserito: [visualizza](#)



Descrizione link: Profilo dei laureati

Link inserito:

<https://www2.almalaurea.it/cgi-php/universita/statistiche/framescheda.php?anno=2014&corstipo=L&ateneo=70008&facolta=tutti&grupp>



▶ QUADRO C1

Dati di ingresso, di percorso e di uscita

17/09/2015

Si prevedono 10 accessi per anno. Gli studenti provengono dalle diverse provincie siciliane con un percorso formativo di tre anni specificamente adeguato e predisposto per la laurea ed abilitazione finale. I giudizi sull'esperienza universitaria dei laureati in Ortottica e Assistenza Oftalmologica (soddisfazione generale dei laureati, opinioni su Docenti e infrastrutture universitarie e percezione della sostenibilit  del carico didattico), come quelli desumibili dall' Indagine AlmaLaurea ?Profilo laureati? dimostrano che la grande maggioranza dei laureati ritiene che il carico di studio e i rapporti con i Docenti, siano complessivamente soddisfacenti.

Assumendo quale fonte statistica sull'ingresso dei laureati nel mercato del lavoro l'Indagine AlmaLaurea ?Condizione occupazionale dei laureati ad un anno dal conseguimento del titolo: statistiche di ingresso dei laureati nel mercato del lavoro?, si evince quanto segue: il tasso di occupazione ad un anno dalla laurea ? del 50% e 7 intervistati sul totale dei 9 laureati dichiarano che lavorano, con un guadagno mensile netto dichiarato (medio) di 751 euro. La soddisfazione per il lavoro svolto ? di 6,7 su una scala da 1 a 10.

Link inserito: http://didattica.unict.it/statonline/ava2015/L-SNT2_REPORT_AVA_Q83.ZIP

▶ QUADRO C2

Efficacia Esterna

23/09/2015

Nel caso specifico del CdS in Ortottica ed Assistenza Oftalmologica, i dati forniti da Alma Laurea testimoniano un buon inserimento nel mondo del lavoro sia pubblico che privato.

Descrizione link: Condizione occupazionale

Link inserito:

<https://www2.almalaurea.it/cgi-php/universita/statistiche/framescheda.php?anno=2014&corstipo=L&ateneo=70008&facolta=949&gruppo>

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Condizione occupazionale laureati

▶ QUADRO C3

Opinioni enti e imprese con accordi di stage / tirocinio curriculare o extra-curriculare

17/09/2015

Il CdL prevede un tirocinio presso enti o aziende esterne durante il corso di studi.

Il tirocinio pratico ? svolto dagli studenti presso il reparto di Clinica Oculistica, P.O. Gaspare Rodolico, presso la clinica oculistica

del S. Marta e presso l'Unione Italiana Ciechi (sezione di Catania). Inoltre, dall' A.A. 2014/15 gli studenti svolgono il tirocinio anche presso il reparto oculistico dell'ARNAS Garibaldi, con il quale ? stata attivata una convenzione. Per l'opinione degli enti che ospitano gli studenti per il tirocinio, sono state preparate delle schede che sono compilate dai tutor responsabili del tirocinio presso le diverse strutture in convenzione.

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Scheda valutazione tirocinio



27/04/2015

Il Presidio della Qualità dell'Ateneo di Catania è stato istituito con D.R. 3642 del 09/10/2012 e successivamente integrato con D.R. 2486 del 13/06/2013, ed è costituito da 6 docenti e 1 rappresentante degli studenti nominato con D.R. 600 del 12/02/2013:

1. Prof.ssa Antonella Paola Agodi
2. Prof. Luigi Fortuna
3. Prof. Francesco Priolo
4. Prof. Michele Purrello
5. Prof. Giancarlo Ricci (dimissionario dal 13/01/14)
6. Prof. Giuseppe Ronsisvalle (coordinatore)
7. Sig. Gabriele Monterosso (studente)

Il sistema nazionale di valutazione, assicurazione della qualità e accreditamento delle università opera in coerenza con gli standard e le linee guida per l'assicurazione della qualità nell'area europea dell'istruzione superiore e si articola in:

- a) un sistema di valutazione interna attivato in ciascuna università;
- b) un sistema di valutazione esterna delle università;
- c) un sistema di accreditamento delle sedi e dei corsi di studio delle università.

Il D.Lgs 19/12 affida all'ANVUR il compito di definire il sistema nazionale per l'accREDITamento iniziale e periodico delle sedi e dei corsi di studio universitari ed in particolare disciplina:

- a) l'introduzione di un sistema di accREDITamento iniziale e periodico delle sedi e dei corsi di studio universitari;
- b) l'introduzione di un sistema di valutazione e di assicurazione della qualità, dell'efficienza e dell'efficacia della didattica e della ricerca;
- c) il potenziamento del sistema di autovalutazione della qualità e dell'efficacia delle attività didattiche e di ricerca delle università.

Il Presidio della Qualità assume un ruolo centrale nell'Assicurazione di Qualità (AQ) di Ateneo ed in particolare:

Nell'ambito delle attività formative organizza e verifica il continuo aggiornamento delle informazioni contenute nelle SUA-CdS di ciascun Corso di Studio dell'Ateneo, sovrintende al regolare svolgimento delle procedure di AQ per le attività didattiche in conformità a quanto programmato e dichiarato, regola e verifica le attività periodiche di Riesame dei Corsi di Studio, valuta l'efficacia degli interventi di miglioramento e le loro effettive conseguenze, assicura il corretto flusso informativo da e verso il Nucleo di Valutazione e la Commissione Paritetica Docenti-Studenti.

Nell'ambito delle attività di ricerca verifica il continuo aggiornamento delle informazioni contenute nelle SUA-RD di ciascun Dipartimento (o di altre articolazioni interne di organizzazione della ricerca) e sovrintende al regolare svolgimento delle procedure di AQ per le attività di ricerca in conformità a quanto programmato e dichiarato, e assicura il corretto flusso informativo da e verso il Nucleo di Valutazione.

Con D.D. 808 del 22/02/2013 è stata istituita la Segreteria del Presidio della Qualità, quale ufficio di staff della direzione generale. Tutti gli uffici dell'Ateneo, ognuno per quanto di propria competenza forniscono il necessario supporto alle attività del Presidio. In particolare tale supporto viene stabilmente fornito dalle seguenti strutture: Area della Didattica, Area della Ricerca, Segreteria del Nucleo di Valutazione (ASEG), Ufficio valutazione strategica (DG), Centro Orientamento e Formazione.

16/04/2015

Gruppo responsabile dell'AQ:

Prof.ssa G. Lupo - Responsabile del CdS ? Responsabile del Riesame

Prof. L. M. Franco - Docente del CdS e Responsabile Assicurazione della Qualit? del CdS

Prof. M. G. Uva ? Docente del CdS, past Presidente

Prof. A. Longo - Docente del CdS

Dott.ssa Maria Cordelia Strano, Coordinatore del Tirocinio teorico-pratico del CdS

Dott. Massimo Di Pietro- Docente del CdS

Dott.ssa F. De Vita - Docente del CdS

C. Nisi, S. Maugeri, F. Finocchiaro, G. Di Stefano- Rappresentanti degli studenti

Il gruppo di gestione AQ si riunisce periodicamente per la programmazione ed il controllo dell'attiv? didattica, per la verifica del regolare svolgimento dei corsi e per apportare correzioni ove necessario. Inoltre si occupa della programmazione del piano di studi e delle azioni di ordinaria gestione con le relative scadenze.

Il gruppo AQ e il consiglio di CDS, con l'approvazione del Dipartimento di appartenenza, ha provveduto quest'anno alla compilazione del GOMP ed alla compilazione della SUA oltre a quanto su esposto in merito alla programmazione didattica virtuale e reale.

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Verbale Gruppo del Riesame

19/05/2015

La programmazione dei lavori e le eventuali iniziative preposte all'interno del CdS vengono valutate periodicamente dal Gruppo Di Riesame.

Gli incontri periodici hanno il compito di monitorare ed attuare le azioni correttive che si vogliono attuare.

Le deliberazioni vengono proposte alla Commissione paritetica didattica del Dipartimento per il coordinamento con gli altri corsi di laurea, apportando eventuali aggiustamenti che vengono riportati al Consiglio per la ratifica.

La scadenza delle verifiche ? semestrale (parziale) e annuale (da inserire nelle schede AVA).

▶ QUADRO D5

Progettazione del CdS

▶ QUADRO D6

Eventuali altri documenti ritenuti utili per motivare l'attivazione del Corso di Studio



Informazioni generali sul Corso di Studi

Università	Università degli Studi di CATANIA
Nome del corso	Ortottica ed assistenza oftalmologica (abilitante alla professione sanitaria di Ortottista ed assistente di oftalmologia)
Classe	L/SNT2 - Professioni sanitarie della riabilitazione
Nome inglese	Orthoptic and ophthalmologic assistance
Lingua in cui si tiene il corso	italiano
Eventuale indirizzo internet del corso di laurea	http://www.medicina.unict.it
Tasse	http://www.unict.it/sites/default/files/guida_studente_15-16_v2.pdf
Modalità di svolgimento	convenzionale



Titolo Multiplo o Congiunto



Non sono presenti atenei in convenzione



Referenti e Strutture



Presidente (o Referente o Coordinatore) del CdS	LUPO Gabriella
Organo Collegiale di gestione del corso di studio	consiglio dei docenti
Struttura didattica di riferimento	SCIENZE BIOMEDICHE E BIOTECNOLOGICHE



Docenti di Riferimento

N.	COGNOME	NOME	SETTORE	QUALIFICA	PESO	TIPO SSD	Incarico didattico
----	---------	------	---------	-----------	------	----------	--------------------

1. MALATTIE APPARATO

1.	AVITABILE	Teresio	MED/30	PO	1	Caratterizzante	VISIVO
2.	BARONE	Rita Maria Elisa	MED/39	RU	.5	Caratterizzante	1. NEUROPSICHIATRIA INFANTILE
3.	BUCOLO	Claudio	BIO/14	RU	1	Base/Caratterizzante	1. FARMACOLOGIA
4.	FARO	Salvatore	MED/30	RU	1	Caratterizzante	1. NEUROFTALMOLOGIA
5.	FRANCO	Livio	MED/30	RU	1	Caratterizzante	1. MALATTIE APPARATO VISIVO
6.	LUPO	Gabriella	BIO/10	PA	1	Base	1. BIOCHIMICA
7.	REIBALDI	Michele	MED/30	RU	1	Caratterizzante	1. SEMEIOTICA OCULARE
8.	UVA	Maurizio Giacinto	MED/30	PA	1	Caratterizzante	1. VIZI DI REFRAZIONE

✓ requisito di docenza (numero e tipologia) verificato con successo!

✓ requisito di docenza (incarico didattico) verificato con successo!

▶ Rappresentanti Studenti

COGNOME	NOME	EMAIL	TELEFONO
Finocchiaro	Federico	fede6630@hotmail.it	
Tomaselli	Alfio Andrea	alfio_tomaselli@videobank.it	
Di Stefano	Giorgia	distefanogiorgia.gd@gmail.com	
Maugeri	Sergio	ilmaugeri@gmail.com	
Nisi	Claudia	clady_n@hotmail.it	



▶ Gruppo di gestione AQ

COGNOME	NOME
DE VITA	FRANCESCA
DI PIETRO	MASSIMO

FINOCCHIARO	FEDERICO
FRANCO	LIVIO MARCO
LONGO	ANTONINO
LUPO	GABRIELLA
NISI	CLAUDIA
STRANO	MARIA CORDELIA
UVA	GIACINTO MAURIZIO

 Tutor

COGNOME	NOME	EMAIL
FRANCO	Livio	
UVA	Maurizio Giacinto	
STRANO	Maria Cordelia	
GALLO	Emilia	
DI PIETRO	Massimo	
DE VITA	Francesca	
ROMEO	Antonella	
TEDESCO	Maria	
CATANIA	Daniela	
FRESTA	Rosalba	

 Programmazione degli accessi 

Programmazione nazionale (art.1 Legge 264/1999)	Si - Posti: 15
Programmazione locale (art.2 Legge 264/1999)	No

 Sedi del Corso 

Sede del corso: Torre Biologica, via Santa Sofia 97, 95123 - CATANIA	
Organizzazione della didattica	semestrale
Modalità di svolgimento degli insegnamenti	Convenzionale
Data di inizio dell'attività didattica	10/10/2015
Utenza sostenibile (immatricolati previsti)	15

Convenzioni con Enti Nota 25 del 23/01/2007

Ente:	Unione Italiana dei Ciechi e degli Ipovedenti Onlus - Sez. Provinciale di Catania
Data Convenzione:	19/08/2014
Durata Convenzione:	12
Eventuali Note:	E' attiva un'altra convenzione ARNAS Garibaldi



Altre Informazioni

Codice interno all'ateneo del corso	Q83
Massimo numero di crediti riconoscibili	12 DM 16/3/2007 Art 4 Nota 1063 del 29/04/2011
Corsi della medesima classe	<ul style="list-style-type: none">• Fisioterapia (abilitante alla professione sanitaria di Fisioterapista) <i>approvato con D.M. del11/04/2012</i>• Logopedia (abilitante alla professione sanitaria di Logopedista) <i>approvato con D.M. del30/05/2011</i>• Tecnica della riabilitazione psichiatrica (abilitante alla professione sanitaria di Tecnico della riabilitazione psichiatrica) <i>approvato con D.M. del30/05/2011</i>

Date delibere di riferimento

Data del DM di approvazione dell'ordinamento didattico	30/05/2011
Data del DR di emanazione dell'ordinamento didattico	30/05/2011
Data di approvazione della struttura didattica	16/02/2011
Data di approvazione del senato accademico/consiglio di amministrazione	25/03/2011
Data della relazione tecnica del nucleo di valutazione	15/03/2011
Data della consultazione con le organizzazioni rappresentative a livello locale della produzione, servizi, professioni	15/12/2010 -
Data del parere favorevole del Comitato regionale di Coordinamento	

Sintesi della relazione tecnica del nucleo di valutazione - Ordinamento Didattico

Il corso di studio ? stato riprogettato sulla base dei contenuti di un preesistente CdS, finalizzandolo sia ad una migliore efficacia didattica che alla riduzione dei corsi e degli esami.

Alle osservazioni preliminari effettuate dal NdV la facolt? ha dato riscontro con integrazioni e modifiche che hanno contribuito a migliorare l'offerta formativa, nel complesso motivata, ed i cui

obiettivi sono chiaramente formulati.

La consultazione delle parti sociali ha dato esito positivo.

Il NdV, pertanto, esprime parere favorevole sul progetto formativo presentato.



Sintesi della relazione tecnica del nucleo di valutazione - Scheda SUA

Il corso di studio ? stato riprogettato sulla base dei contenuti di un preesistente CdS, finalizzandolo sia ad una migliore efficacia didattica che alla riduzione dei corsi e degli esami.

Alle osservazioni preliminari effettuate dal NdV la facolt? ha dato riscontro con integrazioni e modifiche che hanno contribuito a migliorare l'offerta formativa, nel complesso motivata, ed i cui obiettivi sono chiaramente formulati.

La consultazione delle parti sociali ha dato esito positivo.

Il NdV, pertanto, esprime parere favorevole sul progetto formativo presentato.



Motivi dell'istituzione di pi? corsi nella classe

L'inserimento di pi? Corsi nella stessa classe ? legato alla unicit? del paziente da riabilitare e all'approccio multidisciplinare che ne consegue, pur con talune comunanze di base fra i differenti approcci riabilitativi.

Il presente Corso rientra nell'ambito pi? generale delle Professioni sanitarie della riabilitazione. Tratta specificamente di Ortottica e Assistenza oftalmologica e pertanto nettamente si differenzia dagli altri corsi della stessa classe: Tecnica della riabilitazione psichiatrica, Logopedia, Fisioterapia.

Il Rettore dichiara che nella stesura dei regolamenti didattici dei corsi di studio della classe L/SNT2 "Professioni sanitarie della riabilitazione" il presente corso differisce di almeno 40 crediti dagli altri corsi della medesima classe, ai sensi del DM 16/3/2007, art. 1 ?2 e dell'allegato D del DM 22 settembre 2010 n. 17.



Sintesi del parere del comitato regionale di coordinamento

Offerta didattica erogata

	coorte	CUIN	insegnamento	settori insegnamento	docente	settore docente	ore di didattica assistita
1	2015	081528218	ANATOMIA DELL'APPARATO VISIVO (modulo di NEURORADIOLOGIA DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E ANATOMO FISIOLOGIA DELL'APPARATO VISIVO)	MED/30	Antonio LONGO <i>Ricercatore a t.d. - t.defin. (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i> <i>Universit? degli Studi di CATANIA</i>	MED/30	14
2	2015	081527272	ANATOMIA UMANA (modulo di C.I. ANATOMO-FISIOLOGIA E BIOCHIMICA)	BIO/16	Giuseppe MUSUMECI <i>Ricercatore Universit? degli Studi di CATANIA</i>	BIO/16	21
3	2015	081527274	BIOCHIMICA (modulo di C.I. ANATOMO-FISIOLOGIA E BIOCHIMICA)	BIO/10	Docente di riferimento Gabriella LUPO <i>Prof. IIa fascia Universit? degli Studi di CATANIA</i>	BIO/10	21
4	2015	081528217	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (modulo di NEURORADIOLOGIA DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E ANATOMO FISIOLOGIA DELL'APPARATO VISIVO)	MED/36	ANDREA GIOVANNI MUSUMECI <i>Docente a contratto</i>		21
5	2013	081524618	ECONOMIA AZIENDALE (modulo di C.I. SISTEMI DI ELABORAZIONE ED ECONOMIA AZIENDALE)	SECS-P/07	ROSARIA ADDAMO <i>Docente a contratto</i>		24
6	2015	081528213	FARMACOLOGIA (modulo di FARMACOLOGIA E MEDICINA INTERNA)	BIO/14	Docente di riferimento Claudio BUCOLO <i>Ricercatore Universit? degli Studi di CATANIA</i>	BIO/14	21
					Paola LA ROCCA <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L.</i>		

7	2015	081527270	FISICA APPLICATA (modulo di C.I. FISICA STATISTICA ED INFORMATICA)	FIS/07	FIS/01	21
---	------	-----------	---	--------	--------	----

						Università degli Studi di CATANIA		
8	2015	081527273	FISIOLOGIA (modulo di C.I. ANATOMO-FISIOLOGIA E BIOCHIMICA)	BIO/09	Maria Stella Carmela VALLE <i>Ricercatore Università degli Studi di CATANIA</i>	BIO/09	21	
9	2013	081524621	IGIENE GENERALE ED APPLICATA (modulo di C.I. MEDICINA DEL LAVORO ED IGIENE GENERALE ED APPLICATA)	MED/42	Antonio MISTRETTA <i>Prof. IIa fascia Università degli Studi di CATANIA</i>	MED/42	16	
10	2015	081527268	INFORMATICA (modulo di C.I. FISICA STATISTICA ED INFORMATICA)	INF/01	FILIPPO PALERMO <i>Docente a contratto</i>		35	
11	2014	081523055	IPOVISIONE GENERALE (modulo di PSICOLOGIA CLINICA E IPOVISIONE GENERALE)	MED/50	Antonio LONGO <i>Ricercatore a t.d. - t.defin. (art. 24 c.3-a L. 240/10) Università degli Studi di CATANIA</i>	MED/30	21	
12	2013	081524622	LINGUA INGLESE	0	Docente non specificato		16	
13	2014	081523050	MALATTIE APPARATO VISIVO (modulo di PATOLOGIA OCULARE SEMEOTICA E ORTOTTICA)	MED/30	Docente di riferimento Teresio AVITABILE <i>Prof. I fascia Università degli Studi di CATANIA</i>	MED/30	21	
14	2014	081523059	MALATTIE APPARATO VISIVO (modulo di C.I. NEUROLOGIA, NEUROPSICHIATRIA INFANTILE E MALATTIE APPARATO VISIVO)	MED/30	Docente di riferimento Livio FRANCO <i>Ricercatore Università degli Studi di CATANIA</i>	MED/30	14	
15	2013	081510462	MALATTIE INFETTIVE (modulo di NEUROCHIRURGIA MALATTIE INFETTIVE E MALATTIE APPARATO VISIVO)	MED/17	Bruno Santi CACOPARDO <i>Prof. IIa fascia Università degli Studi di CATANIA</i>	MED/17	16	

Venerando

16	2013	081524620	MEDICINA DEL LAVORO (modulo di C.I. MEDICINA DEL LAVORO ED IGIENE GENERALE ED APPLICATA)	MED/44	Antonio RAPISARDA <i>Ricercatore a t.d. - t.defin. (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i> <i>Universit? degli Studi di CATANIA</i>	MED/44	16
17	2015	081528214	MEDICINA INTERNA (modulo di FARMACOLOGIA E MEDICINA INTERNA)	MED/09	Rosario SCUDERI <i>Ricercatore Universit? degli Studi di CATANIA</i>	MED/09	21
18	2015	081527277	MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA (modulo di C.I. MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA E PATOLOGIA GENERALE)	MED/07	Giuseppe CHISARI <i>Ricercatore Universit? degli Studi di CATANIA</i>	MED/07	21
19	2013	081510461	NEUROCHIRURGIA (modulo di NEUROCHIRURGIA MALATTIE INFETTIVE E MALATTIE APPARATO VISIVO)	MED/27	Giuseppe Maria Vincenzo BARBAGALLO <i>Prof. IIa fascia Universit? degli Studi di CATANIA</i>	MED/27	16
20	2013	081510463	NEUROFTALMOLOGIA (modulo di NEUROCHIRURGIA MALATTIE INFETTIVE E MALATTIE APPARATO VISIVO)	MED/30	Docente di riferimento Salvatore FARO <i>Ricercatore Universit? degli Studi di CATANIA</i>	MED/30	16
21	2014	081523058	NEUROLOGIA (modulo di C.I. NEUROLOGIA, NEUROPSICHIATRIA INFANTILE E MALATTIE APPARATO VISIVO)	MED/26	Francesco Luigi LE PIRA <i>Ricercatore Universit? degli Studi di CATANIA</i>	MED/26	14
22	2014	081523057	NEUROPSICHIATRIA INFANTILE (modulo di C.I. NEUROLOGIA, NEUROPSICHIATRIA INFANTILE E MALATTIE APPARATO VISIVO)	MED/39	Docente di riferimento (peso .5) Rita Maria Elisa BARONE <i>Ricercatore Universit? degli Studi di CATANIA</i>	MED/39	14
			NEURORADIOLOGIA (modulo di NEURORADIOLOGIA)		Ignazio CHIARAMONTE		

23	2015	081528216	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E ANATOMO FISIOLOGIA DELL'APPARATO VISIVO)	MED/37	Ricercatore Universit? degli Studi di CATANIA	MED/37	14
24	2015	081528211	ORTOTTICA I	MED/50	MARIA CORDELIA STRANO <i>Docente a contratto</i>		28
25	2014	081523052	ORTOTTICA II (modulo di PATOLOGIA OCULARE SEMEIOTICA E ORTOTTICA)	MED/50	FRANCESCA DE VITA <i>Docente a contratto</i>		28
26	2013	081510470	ORTOTTICA III (modulo di PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA ORTOTTICA E SCIENZE INFERMIERISTICHE E TECNICHE NEURO - PSICHIATRICHE E RIABILITATIVE)	MED/50	MASSIMO DI PIETRO <i>Docente a contratto</i>		24
27	2014	081523047	OTTICA FISIOPATOLOGICA (modulo di OTTICA FISIOPATOLOGICA E FISIOPATOLOGIA DELLA FUNZIONE VISIVA)	MED/30	GIOVANNI PANTA <i>Docente a contratto</i>		21
28	2015	081527278	PATOLOGIA GENERALE (modulo di C.I. MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA E PATOLOGIA GENERALE)	MED/04	FRANCA MARIA PEZZINO <i>Docente a contratto</i>		21
29	2013	081510469	PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA (modulo di PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA ORTOTTICA E SCIENZE INFERMIERISTICHE E TECNICHE NEURO - PSICHIATRICHE E RIABILITATIVE)	MED/38	Martino RUGGIERI <i>Prof. IIa fascia Universit? degli Studi di CATANIA</i>	MED/38	24
30	2014	081523054	PSICOLOGIA CLINICA (modulo di PSICOLOGIA CLINICA E IPOVISIONE GENERALE)	M-PSI/08	PASQUALE CAPONNETTO <i>Docente a contratto</i>		21
31	2013	081510471	RIABILITAZIONE PRATICA DELL'IPOVEDENTE (modulo di PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA ORTOTTICA E SCIENZE INFERMIERISTICHE E TECNICHE NEURO - PSICHIATRICHE E RIABILITATIVE)	MED/48	MARIA CORDELIA STRANO <i>Docente a contratto</i>		32
			SEMEIOTICA OCULARE		Docente di riferimento Michele REIBALDI		

32	2014	081523051	(modulo di PATOLOGIA OCULARE SEMEIOTICA E ORTOTTICA)	MED/30	<i>Ricercatore Universit? degli Studi di CATANIA</i>	MED/30	21	
33	2013	081524617	SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI (modulo di C.I. SISTEMI DI ELABORAZIONE ED ECONOMIA AZIENDALE)	ING-INF/05	MICHELE MANGIAMELI <i>Docente a contratto</i>		24	
34	2015	081527269	STATISTICA MEDICA (modulo di C.I. FISICA STATISTICA ED INFORMATICA)	MED/01	MASSIMO COSTANZO <i>Docente a contratto</i>		14	
35	2015	081527287	TIROCINIO - I ANNO	MED/50	Docente non specificato		300	
36	2014	081523060	TIROCINIO - II ANNO	MED/50	Docente non specificato		650	
37	2013	081524623	TIROCINIO - III ANNO	MED/50	Docente non specificato		550	
38	2015	081527275	ULTERIORI CONOSCENZE LINGUISTICHE LINGUA INGLESE	0	ANNALISA CARUSO <i>Docente a contratto</i>		14	
39	2014	081523048	VIZI DI REFRAZIONE (modulo di OTTICA FISIOPATOLOGICA E FISIOPATOLOGIA DELLA FUNZIONE VISIVA)	MED/30	Docente di riferimento Maurizio Giacinto UVA <i>Prof. Ila fascia Universit? degli Studi di CATANIA</i>	MED/30	21	
							ore totali	2228



Offerta didattica programmata

Attività di base	settore	CFU Ins	CFU Off	CFU Rad
Scienze propedeutiche	FIS/07 Fisica applicata (a beni culturali, ambientali, biologia e medicina) ↳ <i>FISICA APPLICATA (1 anno) - 3 CFU</i>	8	8	8 - 8
	INF/01 Informatica ↳ <i>INFORMATICA (1 anno) - 5 CFU</i>			
Scienze biomediche	BIO/09 Fisiologia ↳ <i>FISIOLOGIA (1 anno) - 3 CFU</i>	15	15	15 - 15
	BIO/10 Biochimica ↳ <i>BIOCHIMICA (1 anno) - 3 CFU</i>			
	BIO/16 Anatomia umana ↳ <i>ANATOMIA UMANA (1 anno) - 3 CFU</i>			
	MED/04 Patologia generale ↳ <i>PATOLOGIA GENERALE (1 anno) - 3 CFU</i>			
MED/07 Microbiologia e microbiologia clinica ↳ <i>MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA (1 anno) - 3 CFU</i>				
Primo soccorso	BIO/14 Farmacologia ↳ <i>FARMACOLOGIA (1 anno) - 3 CFU</i>	3	3	3 - 3
Minimo di crediti riservati dall'ateneo: - (minimo da D.M. 22)				

Attività caratterizzanti	settore	CFU Ins	CFU Off	CFU Rad
Scienze dell'ortottica e dell'assistenza di oftalmologia	MED/30 Malattie apparato visivo	37	37	37 - 37
	↳ ANATOMIA DELL'APPARATO VISIVO (1 anno) - 2 CFU			
	↳ OTTICA FISIOPATOLOGICA (2 anno) - 3 CFU			
	↳ VIZI DI REFRAZIONE (2 anno) - 3 CFU			
	↳ MALATTIE APPARATO VISIVO (2 anno) - 3 CFU			
	↳ SEMEIOTICA OCULARE (2 anno) - 3 CFU			
	↳ NEUROFTALMOLOGIA (3 anno) - 2 CFU			
	MED/38 Pediatria generale e specialistica			
	↳ PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA (3 anno) - 3 CFU			
	MED/48 Scienze infermieristiche e tecniche neuro-psichiatriche e riabilitative			
	↳ RIABILITAZIONE PRATICA DELL'IPOVEDENTE (3 anno) - 4 CFU			
	MED/50 Scienze tecniche mediche applicate			
	↳ ORTOTTICA I (1 anno) - 4 CFU			
	↳ ORTOTTICA II (2 anno) - 4 CFU			
↳ IPOVISIONE GENERALE (2 anno) - 3 CFU				
↳ ORTOTTICA III (3 anno) - 3 CFU				
Scienze umane e psicopedagogiche	M-PSI/08 Psicologia clinica	3	3	3 - 3
	↳ PSICOLOGIA CLINICA (2 anno) - 3 CFU			
Scienze medico chirurgiche	MED/09 Medicina interna	3	3	3 - 3
	↳ MEDICINA INTERNA (1 anno) - 3 CFU			

Scienze della prevenzione dei servizi sanitari	<p>MED/36 Diagnostica per immagini e radioterapia</p> <p>↳ <i>DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (1 anno) - 3 CFU</i></p>	3	3	3 - 3
Scienze interdisciplinari e cliniche	<p>MED/17 Malattie infettive</p> <p>↳ <i>MALATTIE INFETTIVE (3 anno) - 2 CFU</i></p> <p>MED/27 Neurochirurgia</p> <p>↳ <i>NEUROCHIRURGIA (3 anno) - 2 CFU</i></p> <p>MED/30 Malattie apparato visivo</p> <p>↳ <i>MALATTIE APPARATO VISIVO (2 anno) - 2 CFU</i></p> <p>MED/39 Neuropsichiatria infantile</p> <p>↳ <i>NEUROPSICHIATRIA INFANTILE (2 anno) - 2 CFU</i></p>	8	8	8 - 8
Management sanitario	<p>SECS-P/07 Economia aziendale</p> <p>↳ <i>ECONOMIA AZIENDALE (3 anno) - 3 CFU</i></p>	3	3	3 - 3
Scienze interdisciplinari	<p>ING-INF/05 Sistemi di elaborazione delle informazioni</p> <p>↳ <i>SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI (3 anno) - 3 CFU</i></p>	3	3	3 - 3
Tirocinio differenziato per specifico profilo	<p>MED/50 Scienze tecniche mediche applicate</p> <p>↳ <i>TIROCINIO - I ANNO (1 anno) - 12 CFU</i></p> <p>↳ <i>TIROCINIO - II ANNO (2 anno) - 26 CFU</i></p> <p>↳ <i>TIROCINIO - III ANNO (3 anno) - 22 CFU</i></p>	60	60	60 - 60
Minimo di crediti riservati dall'ateneo: 120 (minimo da D.M. 104)				
			120	120 -

Totale attività caratterizzanti		120
--	--	-----

Attività affini	settore	CFU Ins	CFU Off	CFU Rad
Attività formative affini o integrative	MED/01 Statistica medica ↳ <i>STATISTICA MEDICA (1 anno) - 2 CFU</i>			
	MED/26 Neurologia ↳ <i>NEUROLOGIA (2 anno) - 2 CFU</i>			
	MED/37 Neuroradiologia ↳ <i>NEURORADIOLOGIA (1 anno) - 2 CFU</i>	10	10	10 - 10
	MED/42 Igiene generale e applicata ↳ <i>IGIENE GENERALE ED APPLICATA (3 anno) - 2 CFU</i>			
	MED/44 Medicina del lavoro ↳ <i>MEDICINA DEL LAVORO (3 anno) - 2 CFU</i>			
Totale attività Affini			10	10 - 10

Altre attività		CFU	CFU Rad
A scelta dello studente		6	6 - 6
Per la prova finale e la lingua straniera (art. 10, comma 5, lettera c)	Per la prova finale	5	5 - 5
	Per la conoscenza di almeno una lingua straniera	4	4 - 4
Minimo di crediti riservati dall'ateneo alle Attività art. 10, comma 5 lett. c		-	
Ulteriori attività formative	Altre attività? quali l'informatica, attività? seminariali ecc.	6	6 - 6

(art. 10, comma 5, lettera d)	Laboratori professionali dello specifico SSD	3	3 - 3
Minimo di crediti riservati dall'ateneo alle Attività art. 10, comma 5 lett. d			
Totale Altre Attività		24	24 - 24

CFU totali per il conseguimento del titolo

180

CFU totali inseriti

180

180 - 180



Comunicazioni dell'ateneo al CUN



Note relative alle attivit? di base



Note relative alle altre attivit?



Motivazioni dell'inserimento nelle attivit? affini di settori previsti dalla classe
o Note attivit? affini

L'inserimento nel percorso formativo del laureato in Ortottica ed assistenza oftalmologica dei SSD MED/01 (Statistica medica), MED/26 (Neurologia), MED/37 (Neuroradiologia), MED/42 (Igiene generale e applicata) e MED/44 (Medicina del lavoro) ha lo scopo di completare la preparazione culturale di quanti hanno scelto questo corso di laurea, fornendo moderni strumenti di conoscenza, spendibili nel mondo della professione di Ortottista e assistente di oftalmologia.



Note relative alle attivit? caratterizzanti



Attività di base

ambito disciplinare	settore	CFU		minimo da D.M. per l'ambito
		min	max	
Scienze propedeutiche	FIS/07 Fisica applicata (a beni culturali, ambientali, biologia e medicina)	8	8	8
	INF/01 Informatica			
	SECS-S/05 Statistica sociale			
Scienze biomediche	BIO/09 Fisiologia	15	15	11
	BIO/10 Biochimica			
	BIO/16 Anatomia umana			

MED/04 Patologia generale
MED/07 Microbiologia e microbiologia clinica

Primo soccorso	BIO/14 Farmacologia MED/18 Chirurgia generale	3	3	3
Minimo di crediti riservati dall'ateneo minimo da D.M. 22:		-		
Totale Attività di Base		26 - 26		

▶ Attività caratterizzanti

ambito disciplinare	settore	CFU		minimo da D.M. per l'ambito
		min	max	
Scienze dell'ortottica e dell'assistenza di oftalmologia	MED/30 Malattie apparato visivo MED/38 Pediatria generale e specialistica MED/48 Scienze infermieristiche e tecniche neuro-psichiatriche e riabilitative MED/50 Scienze tecniche mediche applicate	37	37	30
Scienze umane e psicopedagogiche	M-PSI/08 Psicologia clinica	3	3	2
Scienze medico chirurgiche	MED/09 Medicina interna	3	3	2
Scienze della prevenzione dei servizi sanitari	MED/36 Diagnostica per immagini e radioterapia	3	3	2
Scienze interdisciplinari e cliniche	MED/17 Malattie infettive MED/27 Neurochirurgia MED/28 Malattie odontostomatologiche MED/30 Malattie apparato visivo MED/39 Neuropsichiatria infantile	8	8	4
Management sanitario	SECS-P/07 Economia aziendale	3	3	2
Scienze interdisciplinari	ING-INF/05 Sistemi di elaborazione delle informazioni	3	3	2

Tirocinio differenziato per specifico

profilo MED/50 Scienze tecniche mediche applicate 60 60 60

Minimo di crediti riservati dall'ateneo minimo da D.M. 104: 120

Totale Attività Caratterizzanti 120 - 120

▶ Attività affini

ambito disciplinare	settore	CFU		minimo da D.M. per l'ambito
		min	max	
Attività formative affini o integrative	MED/01 - Statistica medica			
	MED/26 - Neurologia			
	MED/37 - Neuroradiologia	10	10	-
	MED/42 - Igiene generale e applicata			
	MED/44 - Medicina del lavoro			
Totale Attività Affini				10 - 10

▶ Altre attività

ambito disciplinare	CFU	
A scelta dello studente	6	
Per la prova finale e la lingua straniera (art. 10, comma 5, lettera c)	Per la prova finale	5
	Per la conoscenza di almeno una lingua straniera	4
Ulteriori attività formative (art. 10, comma 5, lettera d)	Altre attività quali l'informatica, attività seminariali ecc.	6
	Laboratori professionali dello specifico SSD	3
Minimo di crediti riservati dall'ateneo alle Attività art. 10, comma 5 lett. d		

Totale Altre Attività 24 - 24



Riepilogo CFU

CFU totali per il conseguimento del titolo	180
Range CFU totali del corso	180 - 180