

**PIANO FORMATIVO**
**Master universitario di Primo livello in**
**L'ASSISTENZA IN CHIRURGIA OFTALMICA**

<b>1</b>	<b>Anno accademico</b>	2020-2021
<b>2</b>	<b>Direttore</b>	Prof. Alessandro Lambiase
<b>3</b>	<b>Consiglio Didattico Scientifico</b>	Prof. Alessandro Lambiase Prof.ssa Magda Gharbiya Prof.ssa Rosalia Giustolisi Prof. Maurizio La Cava Prof. Raffaele Migliorini Prof.ssa Maria Antonietta Moramarco Prof. ssa Elena Pacella Prof. Leopoldo Spadea Prof.ssa Maria Pia Paroli Prof. Rocco Plateroti Dott. Alice Bruscolini (RTDA) Dott. Marta Sacchetti (RTDB)
<b>4</b>	<b>Delibera di attivazione in Dipartimento</b>	29/05/2012
<b>5</b>	<b>Data di inizio delle lezioni</b>	15/02/2021
<b>6</b>	<b>Calendario didattico</b>	Sabato dalle ore 9:00/18:00
<b>7</b>	<b>Eventuali partner convenzionati</b>	-
<b>8</b>	<b>Requisiti di accesso</b>	Professioni sanitarie della riabilitazione SNT/02; L/SNT2  Il Master è rivolto principalmente a laureati e professionisti in possesso esclusivamente della laurea in Ortottica ed Assistenza Oftalmologica Possono altresì accedere al Master anche i possessori di una Laurea conseguita in Italia in base al sistema previgente alla riforma universitaria del D.M. 509/99 equiparata ad una delle classi suindicate, come da tabella ministeriale <a href="https://www.cun.it/uploads/3852/par_2009_04_23.pdf?v">https://www.cun.it/uploads/3852/par_2009_04_23.pdf?v</a> Possono accedere al Master candidati in possesso di un titolo accademico equiparabile per durata e contenuto al titolo accademico italiano richiesto per l'accesso al corso.
<b>9</b>	<b>Modalità di svolgimento della selezione</b>	Valutazione per titoli
<b>10</b>	<b>Sede attività didattica</b>	Dipartimento Organi di Senso Clinica Oculistica – Sapienza Università di Roma - piano terra.



11	<b>Stage</b>	Si
12	<b>Modalità di erogazione della didattica</b>	convenzionale
13	<b>Finanziamenti esterni, esenzioni, agevolazioni o riduzioni di quota</b>	n.d. -
14	<b>Contatti Segreteria didattica</b>	<b>Indirizzo</b> Viale del Policlinico, 155 – 00161 Roma <b>Telefono</b> 06.49975305 <b>e-mail</b> <a href="mailto:alessandro.lambiase@uniroma1.it">alessandro.lambiase@uniroma1.it</a> ; <a href="mailto:annam.zani@uniroma1.it">annam.zani@uniroma1.it</a>

### Piano delle Attività Formative

Il Piano formativo è redatto considerando che le attività didattiche frontali e le altre forme di studio guidato o di didattica interattiva devono essere erogate per una durata non inferiore a 300 ore distribuite, di norma, nell'arco di almeno 6 mesi.

Il Piano formativo può prevedere che il Master sia erogato in tutto o in parte utilizzando forme di didattica a distanza o in lingua diversa dall'italiano.

Il numero minimo di Cfu assegnabile ad una attività è 1 e non è consentito attribuire Cfu alle sole ore di studio individuale.

In caso di attività (moduli) che prevedano più Settori Scientifici Disciplinari sono indicati dettagliatamente il numero di Cfu per ognuno di essi.

Denominazione attività formativa	Obiettivi formativi	Docente	Settore scientifico disciplinare (SSD)	CFU	Tipologia	Verifica di profitto (Se prevista, e modalità)
Modulo I: Attività I: Introduzione all'assistenza in chirurgia oftalmica	Acquisizione delle competenze specifiche per l'assistenza in chirurgia oftalmica quali: Aspetti organizzativi della sala operatoria in oculistica, preparazione del paziente, principi di asepsi, strumentario, comportamenti corretti	Prof. Antonietta Moramarco	MED 30	5	Lezioni, Esercitazioni, Seminari	Prevista Esame finale
Modulo II: Attività II: Chirurgia degli annessi delle vie lacrimali	Preparazione del paziente, tecniche chirurgiche e gestione post-operatoria delle: Neoformazioni palpebrali, Ectropion e entropion e ptosi, Patologie delle vie lacrimali.	Dott. Alice Bruscolini	MED 30	5	Lezioni, Esercitazioni, Seminari	Prevista Esame finale

Modulo III: Attività III Chirurgia dello strabismo e dell'orbita	Preparazione del paziente, tecniche chirurgiche e gestione post-operatoria del paziente sottoposto a chirurgia dello strabismo e dell'orbita.	Prof. Raffaele Migliorini	MED 30	5	Lezioni, Esercitazioni, Seminari	Prevista Esame finale
Modulo IV: Attività IV Chirurgia della cornea e della superficie oculare	Acquisizione di competenze specifiche per l'assistenza nella chirurgia della cornea e de segmento anteriore: le suture, gli strumenti. Preparazione del paziente, tecniche chirurgiche e gestione post-operatoria del paziente sottoposto a interventi di: trapianto di cornea innesto di membrana amniotica trapianto di cellule staminali corneali pterigio ricoprimento congiuntivale.	Prof. Alessandro Lambiase; Prof. Leopoldo Spadea	MED 30	5	Lezioni, Esercitazioni, Seminari	Prevista Esame finale
Modulo V: Attività V Chirurgia Refrattiva	Preparazione del paziente, tecniche chirurgiche e gestione post-operatoria del paziente sottoposto a chirurgia refrattiva.	Prof. Rocco Plateroti; Prof.ssa Maria Pia Paroli	MED 30	5	Lezioni, Esercitazioni, Seminari	Prevista Esame finale
Modulo VI: Attività VI Chirurgia del Cristallino	Preparazione del paziente, tecniche chirurgiche e gestione post-operatoria del paziente sottoposto a chirurgia della cataratta.	Prof. Maurizio La Cava	MED 30	5	Lezioni, Esercitazioni, Seminari	Prevista Esame finale
Modulo VII: Attività VII Chirurgia del Glaucoma	Preparazione del paziente, tecniche chirurgiche e gestione post-operatoria del paziente sottoposto a chirurgia del glaucoma ad angolo aperto, glaucoma ad angolo chiuso glaucoma congenito.	Dott.ssa Marta Sacchetti	MED 30	5	Lezioni, Esercitazioni, Seminari	Prevista Esame finale

Modulo VIII: Attività VIII Chirurgia vitreoretinica	Indicazioni, preparazione del paziente, tecniche chirurgiche e gestione post-operatoria in: Patologia vitreo-retinica Distacco di retina Iniezioni intravitreali	Prof.ssa Magda Gharbiya; Prof.ssa Rosalia Giustolisi	MED 30	5	Lezioni, Esercitazioni, Seminari	Prevista  Esame finale
Modulo IX: Attività IX Urgenze in Oftalmologia	Indicazioni, preparazione del paziente, tecniche chirurgiche e gestione post-operatoria nelle urgenze in oftalmologia	Prof.ssa Elena Pacella	MED 30	5	Lezioni, Esercitazioni, Seminari	Prevista  Esame finale
<b>Tirocinio/Stage</b>	Stage formativi con l'obiettivo di acquisire competenze specifiche e abilità pratiche nell'assistenza in chirurgia oftalmica		SSD non richiesto	10	Presso il Dipartimento Organi di Senso ed altre strutture del Policlinico Umberto I	
<b>Altre attività</b>			SSD non richiesto		Seminari, convegni ecc...	
<b>Prova finale</b>	Presentazione di tesi attinente all'assistenza in chirurgia oftalmica		SSD non richiesto	5	Discussione della tesi	
<b>TOTALE CFU</b>				<b>60</b>		

F.to IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO  
Prof. Antonio Greco