

PIANO FORMATIVO

Master universitario di Primo livello in

AUDIOLOGIA INFANTILE

1	Anno accademico	2024-2025
2	Direttore	Prof.ssa Rosaria TURCHETTA
3	Consiglio Didattico Scientifico	<ul style="list-style-type: none"> - Rosaria Turchetta (MED32) - Antonio Greco (MED31) - Alessandro Lambiase (MED30) - Francesca Yoshie Russo (MED31) - Luigi Tarani (MED38) - Simonetta Masieri (MED31) - Maria Teresa Fadda (MED29) - Gaetano Ierardo (MED28) - Alice Bruscolini (MED30) - Giuseppe Magliulo (MED31) - Patrizia Mancini (MED31) - Daniela Messineo (MED36) - Rosa Vaccaro (BIO16) - Daniele De Seta (MED31)
4	Delibera di attivazione in Dipartimento	15/04/2024
5	Data di inizio delle lezioni	28/02/2025
6	Calendario didattico	Giovedì e Venerdì
7	Eventuali partner convenzionati	Non previsti
8	Requisiti di accesso	<p>Titoli per l'ammissione al master</p> <p>Laurea triennale in Tecniche audiometriche Laura triennale in Tecniche audioprotesiche Laura triennale in Logopedia Laura triennale in Terapia della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva Laurea Magistrale in Medicina e Odontoiatria</p> <p>Eventuali titoli valutabili: Medici specialisti in Otorinolaringoiatria Medici specialisti in Audiologia e Foniatria</p>
9	Prova di selezione	Valutazione per titoli
10	Sede attività didattica	Dipartimento Organi di Senso – Edificio di Otorinolaringoiatria – Viale dell'Università 31/33 Roma



11	Stage	<i>Centro Impianti Cocleari – Clinica ORL – Policlinico Umberto I</i> <i>UOS di Audiologia Infantile - Clinica ORL -Policlinico Umberto I</i>
12	Modalità di erogazione della didattica	mista
13	Finanziamenti esterni, esenzioni, agevolazioni o riduzioni di quota	No -
14	Contatti Segreteria didattica	Indirizzo Segreteria Direzione del Dipartimento Organi di Senso – Edificio di Otorinolaringoiatria – I piano stanza 102 Viale dell'Università 31/33 Roma Telefono 06.49976884 e-mail masteraudiologiainfantile@uniroma1.it

<p><i>Modulo II: Patologia dell'orecchio</i></p>	<p>Acquisizione conoscenze su:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Inquadramento delle ipoacusie infantili - Genetica delle ipoacusie - Le ipoacusie monolaterali - La patologia dell'orecchio medio - Neuropatie uditive - La vertigine nel bambino - Patologie allergiche - Patologie infettive - Patologie associate con il sistema visivo - L'iperacusia e gli acufeni nel bambino 	<p>Rosaria Turchetta</p> <p>Francesca Y Russo</p> <p>Simonetta Masieri</p> <p>Alice Bruscolini</p>	<p>MED32</p> <p>MED32 MED32</p> <p>MED31</p> <p>MED32</p> <p>MED38 MED30</p> <p>MED32</p>	<p>7</p>	<p>Lezioni frontali</p>	<p>Non prevista</p>
<p><i>Modulo III: Patologia associata</i></p>	<p>Acquisizione conoscenze su:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Patologia stomatognatica - Malformazioni maxillo-facciali - Clinica delle palgiocefalie - La patologia sindromica - OSAS nel bambino - Ritardi psicomotori correlati - La Terapia Logopedica:inquadramento e trattamento - Terapia delle plagiocefalie 	<p>Gaetano Ierardo M.T. Fadda</p> <p>Luigi Tarani Giuseppe Magliulo</p>	<p>MED 28 MED 29</p> <p>MED32</p> <p>MED38 MED32</p> <p>MED39</p> <p>MED50</p> <p>MED48</p>	<p>7</p>	<p>Lezioni frontali</p>	<p>Non prevista</p>
<p><i>Modulo IV: Lo screening uditivo neonatale</i></p>	<p>Acquisizione conoscenze su:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Prevenzione primaria dell'ipoacusia nel bambino - Lo Screening uditivo neonatale ed i fattori di rischio 	<p>Rosaria Turchetta</p>	<p>MED40</p> <p>MED32</p>	<p>7</p>	<p>Lezioni frontali</p>	<p>Non prevista</p>

	<ul style="list-style-type: none"> - Esecuzione dello Screening uditivo neonatale universale - Valutazione neuropsichiatrica nei neonati con problematiche uditive - Ruolo del neonatologo nell'organizzazione dello screening uditivo neonatale universale - Auditory processing - Patologia da rumore nel bambino, dalla gravidanza all'adolescenza 	Francesca Y Russo	<p>MED32</p> <p>MED39</p> <p>MED38</p> <p>MED32</p> <p>FIS07</p>				
<p><i>Modulo V: Diagnostica delle ipoacusie infantili</i></p>	<p>Acquisizione conoscenze su:</p> <ul style="list-style-type: none"> - La sorveglianza audiologica del pediatra - L'esame clinico nel bambino - Audiometria ed impedenzometria nel bambino - Test di percezione verbale e matrix - Le emissioni otoacustiche - Potenziali evocati uditivi - Valutazione dello sforzo cognitivo attraverso pupillometria - La valutazione logopedica e i test di percezione verbale 	<p>Francesca Y Russo Rosaria Turchetta</p> <p>Francesca Y Russo</p> <p>Rosaria Turchetta</p> <p>Francesca Y Russo</p>	<p>MED38</p> <p>MED32 MED32</p> <p>MED32</p> <p>FIS07 MED32</p> <p>MED32</p> <p>MED50</p>	7		Lezioni frontali	Non prevista

Tirocinio/Stage	Acquisizione conoscenze pratiche nell'ambito della diagnosi, terapia e riabilitazione nelle ipoacusie infantili					<i>Servizio di audiologia infantile della Clinica Otorino Policlinico Umberto I</i> <i>Sala Operatoria UOC Otorinolaringoiatria del Policlinico Umberto I</i> <i>Centro impianti cocleari del Policlinico Umberto I</i>
Prova finale			11			<i>Presentazione orale corredata da un breve manoscritto sull'argomento selezionato.</i>
Altre attività						<i>Non previste</i>
TOTALE			60			