



**MASTER DI II LIVELLO, a.a. 2022-2023: UTILIZZO DEL LASER E DELLE NUOVE TECNOLOGIE IN ODONTOIATRIA,  
MEDICINA E CHIRURGIA DEL DISTRETTO ORO MAXILLO-FACCIALE E PERIORALE.**

*Ospedale della Versilia, Via Aurelia 335 Lido di Camaiore (LU)*

[www.unicamillus.org](http://www.unicamillus.org)

<b>Modulo</b>	<b>Date e Coordinatori</b>		<b>Modalità</b>	<b>Docente</b>	<b>Titolo Relazione</b>
1	20 Gennaio	Mattino	Presenza	Ugo Covani Maurizio Maggioni Marco Dossena	Introduzione al Master La filosofia del laser Dalla luce al laser nella storia dell'uomo
		Pomeriggio	Presenza	Roberto Rivera Francesco Scarpelli	Fisica e nozioni essenziali sul funzionamento dei laser medicali Introduzione all'uso del laser in odontostomatologia
	21 Gennaio	Mattino	Presenza	Francesco Scarpelli	Interazione laser e tessuti biologici Applicazioni in campo medico e dei distretti oro-maxillofacciali
		Pomeriggio	Presenza	Maurizio Maggioni Pietro Cremona	Le metodiche relative alla stesura delle tesi e creazione dei gruppi di lavoro. Programmazione delle Prove Pratiche.

2	24 Febbraio	Mattina	Presenza	Giuseppe Iaria	I Laser in odontoiatria – Protocolli di utilizzo per Diodi ed Erbio YAG. Dalla detossificazione dentinale, alla chirurgia.
		Pomeriggio	Presenza	Roberto Crespi	I Laser in odontoiatria – Protocolli di utilizzo per Diodi ed Erbio YAG. Dalla detossificazione dentinale, alla chirurgia.
	25 Febbraio	Mattina	Presenza	Prove Pratiche	Prove Pratiche
		Pomeriggio	Presenza	Prove Pratiche	Prove Pratiche
3	24 Marzo	Mattina	Remoto	Rolando Crippa	Laser in chirurgia orale: Gold Standard Nuovi protocolli ed opportunità terapeutiche.
		Pomeriggio	Remoto	Fabio Piccotti Alessandro Paccagnella	I Laser per endodonzia Introduzione alle metodiche digitali nello studio odontoiatrico e loro integrazione con i Laser.
	25 Marzo	Mattino	Remoto	Francesca Cattoni Claudio Pasquale	Utilizzo del Laser a diodo e dei Laser a Diodo e Nd-YAG in protesi e progettazione estetica. Laser in odontoiatria: il punto di vista dell'igienista dentale.
		Pomeriggio	Remoto	Massimo Porrini Pietro Manzini	Una lunghezza d'onda per ogni prestazione. Applicazioni del laser in ortognatodonzia

4	14 Aprile	Mattino	Presenza presso il Congresso IST a Viareggio	Gennaro Falivene	Laser erbio, diodo, neodimio e varie (in attesa)
		Pomeriggio	Presenza presso il Congresso IST a Viareggio	Elena Pozzani	Laser e Disabilità
	15 Aprile	Mattino	Presenza presso il Congresso IST a Viareggio	Nunzio Tempesta	Laser a Diodi e Laser Er: YAG - Rassegna Clinica sulle due tecnologie Laser e consigli tecnico-operativi per garantirci migliori risultati grazie al loro utilizzo comparativo e complementare in Odontoiatria ed in Estetica
		Pomeriggio	Presenza presso il Congresso IST a Viareggio	Antonio Pelliccia Maurizio Maggioni	Marketing: corretta informazione al paziente del valore del trattamento Laser, redditività ed immagine.  Valutazione economica delle applicazioni Laser
5	26 Maggio	Mattina	Presenza	Emanuele Ruga Marco Garrone	Utilizzo del Laser a Diodo da 915 nm nel trattamento di tessuti orali e periorali
		Pomeriggio	Presenza	Simeone Andrea Raffaele Michele Calvi	Integrazione tra Laser e metodiche digitali nello studio odontoiatrico. La scansione ottica digitale integrata al Laser La sterilizzazione e disinfezione dei dispositivi ad alto contenuto tecnologico (Laser inclusi). Seminario Pratico.

	27 Maggio	Mattina	Presenza	Alberto Gavotti	Profili di responsabilità medico-legale nell'ambito della terapia Laser.
		Pomeriggio	Presenza	Prove Pratiche	Prove Pratiche
6	16 Giugno	Mattina	Presenza	Claudio Di Gioia  Dario De Leonardis	Trattamento paradontale Laser assistito. Casi clinici e applicazioni per il recupero di situazioni anche fortemente compromesse.  L'uso del Laser a diodo in parodontologia e implantologia
		Pomeriggio	Presenza	Germano Orrù Cinzia Casù	Effetto della radiazione Laser sulle funzioni cellulari: implicazioni nella biologia e nella patologia orale. Microbiota e irradiazione Laser. Fotodinamica Laser, precisazioni e modalità. Protocollo di controllo del decadimento della carica batterica a seguito di un trattamento laser assistito. Prevenzione di patologie orali dovute a problematiche extraorali.
	17 Giugno	Mattino	Presenza	Tomaso Conci	Estetica Dentale: dal piano di trattamento allo sbiancamento.
		Pomeriggio	Presenza	Riccardo Rosati	Protocollo operativo di monitoraggio del paziente dopo il trattamento laser assistito. Prevenzione di complicazioni post operatorie e gestione efficiente di allert trascurabili e non.
7	14 Luglio	Mattino	Remoto	Gianluigi Caccianiga	La terapia fotodinamica senza colorante nel trattamento delle periimplantiti
				Pierantonio Nocentini	Trattamento ambulatoriale di neoformazioni benigne del cavo orale.
		Pomeriggio	Remoto	Gianluca Porcaro	Laser e bifosfonati.

	15 Luglio	Mattino	Remoto	Raoul Rizzi Angelo Sedran	Il laser nel moderno studio odontoiatrico.
		Pomeriggio	Remoto	Luigi Paglia Silvia Friuli	Laser e sedazione.
8	15 Settembre	Mattino	Presenza	Pasquale Cozzolino Riccardo Rosati Fabio Fontana	Laser, Roncopatie, OSAS Accenni LLLT Utilizzi innovativi della luce e dei fotoni per trattamenti terapeutici. Le ultime nanotecnologie quantistiche applicate alla medicina per un trattamento terapeutico quotidiano. <u>Premessa all'abilitazione.</u>
		Pomeriggio	Presenza	Giovanni Olivi	Tecnologie innovative nella moderna endodonzia
	16 Settembre	Mattino	Presenza	Fabio Fontana Alberto Lomeo	Lezione abilitante all'uso della tecnologia TAOPATCH.
		Pomeriggio	Presenza	Giuliano Angeloni	Lectio Magistralis e certificazione abilitante all'uso della tecnologia TAOPATCH. La Nanotecnologia TAOPATCH applicata ad odontoiatria e medicina.
9	13 Ottobre	Mattino	Presenza	Anna Genovesi e collaboratori	L'approccio al paziente parodontale mediante l'utilizzo della tecnologia
		Pomeriggio	Presenza	Anna maria genovesi E collaboratori	.....

	14 Ottobre	Mattino	Presenza	Umberto Romeo Alessandro Del Vecchio	I laser nella chirurgia dei tessuti molli Le applicazioni della fotobiomodulazione nella pratica clinica.
		Pomeriggio	Presenza	Giulio Papa Saverio Capodiferro	<b>Approccio biologico miniinvasivo nella gestione terapeutica dei tessuti molli</b>  <b>Gestione delle lunghezze d'onda in chirurgia odontostomatologia ed in estetica.</b>
10	17 Novembre	Mattino	Presenza	Prove Pratiche	<b>Prove Pratiche</b>
		Pomeriggio	Presenza	Prove Pratiche	Prove Pratiche
	18 Novembre	Mattino	Presenza <u>+ tesi e diploma</u>	Corpo Docente	Discussione delle Tesi
		Pomeriggio		Corpo Docente	Consegna Diplomi

### **INFO e CONTATTI**

Direttore: Maurizio Maggioni, [info@mauriziomaggioni.it](mailto:info@mauriziomaggioni.it) Cell: 3666135102, WA: 3389512575