

PIANO FORMATIVO

Master universitario di Secondo livello in

Laser in dermatologia

	<u> </u>				
1	Anno accademico	2025-2026			
2	Direttore	Prof. Steven Paul Nisticò			
3	Consiglio Didattico Scientifico	Giovanni Pellacani Concetta Potenza Ester Del Duca Diego Ribuffo Carmen Cantisani Eugenio Fazio Umberto Romeo			
4	Delibera di attivazione in Dipartimento	04 APRILE 2025			
5	Data di inizio delle lezioni	28/02/2026			
6	Calendario didattico	VENERDI' E SABATO 9-17 CADENZA MENSILE			
7	Eventuali enti partner	Nessuno			
8	Requisiti di accesso	LM 41			
9	Prova di selezione	Non prevista (selezione per titoli)			
10	Sede attività didattica	CLINICA DERMATOLOGICA POLICLINICO UMBERTO I, VIALE DEL POLICLINICO 155, ED. PI. 007			
11	Stage	No			
12	Modalità di erogazione della didattica	mista			
13	Finanziamenti esterni, esenzioni, agevolazioni o riduzioni di quota	n.d.			
14	Contatti Segreteria	Indirizzo Viale del Policlinico 155, Roma c/o Clinica dermatologica – Ed. Pl. 007 – tel. 0649976903			



didattica	Telefono 0649976903 e-mail
	masterlaser.dermatologia@uniroma1.it



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: Dermatologia e laser diagnostico terapeutici, laser in ambito dermatologico	Conoscenza di elementi di anatomia, fisiologia, biologia della cute, interazione luce - tessuto, applicazioni diagnostico terapeutiche delle sorgenti di luce e dei laser	Prof. Steven Paul Nisticò	MEDS-10/C	25	Lezioni, esercitazioni seminari	Non prevista
Modulo II: Interazione luce- tessuto	Individuazione dei bersagli cutanei della laser terapia. Diagnosi differenziale in dermatologia clinica	Prof.ssa Concetta Potenza	MEDS-10/C	5	Lezioni, esercitazioni seminari	Non prevista

Modulo III: Sorgenti laser in chirurgia plastica	Applicazioni terapeutiche in ambito chirurgico plastico, estetico e ricostruttivo	Prof. Diego Ribuffo	MEDS-14/A	5	Lezioni, esercitazioni seminari	Non prevista

Modulo IV: Sorgenti laser in ambito odontoiatrico	Applicazioni laser in ambito odontoiatrico	Prof. Umberto Romeo	MEDS-16/A	3	Lezioni, esercitazioni seminari	Non prevista
Modulo V: Elementi fisici e ingegneristici delle sorgenti di luce in ambito dermatologico	Elementi di fisica ottica, ingegneria per sorgenti energetiche, di luce, laser in ambito diagnostico-terapeutico in dermatologia	Prof. Eugenio Fazio	PHYS-03/A	2	Lezioni, esercitazioni seminari	Non prevista
Modulo VI: Applicazioni della laser terapia in clinica dermatologica	Indicazioni terapeutiche dei laser e delle sorgenti di luce nelle principali indicazioni dermatologiche, ciniche ed estetiche	Prof.ssa Ester Del Duca	MEDS-10/C	5	Lezioni, esercitazioni seminari	Non prevista
Modulo VII: laser e luci per la diagnostica in ambito dermatologico	Microscopia confocale, dermatoscopia ed esame multispettrale per la diagnosi ai fini di una corretta laser terapia		MEDS-10/C	5	Lezioni, esercitazioni seminari	Non prevista
Modulo VIII: Diagnostica e clinica dermatologica	Quadri dermatologici e cosmetologici quali indicazioni per terapie con laser e sorgenti di luce	Prof. Giovanni Pellacani	MEDS-10/C	5	Lezioni, esercitazioni seminari	Non prevista
Tirocinio/Stage	Tirocinio pratico e preparazione dei o presentare in sede di tesi finale.	casi clinici da	SSD non richiesto	2		

Altre attività	Partecipazione a eventi congressuali attinenti alle tematiche del Master	SSD non richiesto	2	Seminari, convegni, workshop, ecc
Prova finale	Approfondimento monografico di un argomento assegnato all'inizio del secondo anno di corso	SSD non richiesto	1	Elaborato, tesi, project work ecc.
TOTALE CFU			60	