



UNICUSANO

Università degli Studi Niccolò Cusano - Telematica Roma

in partnership con



e in collaborazione con

Società Italiana di Scienze Mediche Integrate (S.I.S.ME.I.)

Master Universitario di II livello

In

MEDICINA ESTETICA, RIGENERATIVA E ANTI-AGING

Medicina Accademica e Medicina Biologica:

procedure a confronto e loro possibile integrazione in Medicina Estetica

Anno Accademico 2020/2021

I edizione - I sessione

Art.1 ATTIVAZIONE

L'Università degli Studi Niccolò Cusano attiva, in convenzione con l'Università Popolare A.I.Nu.C., per l'Anno Accademico 2020-2021 il Master biennale di II livello in "MEDICINA ESTETICA, RIGENERATIVA E ANTI-AGING. Medicina Accademica e Medicina Biologica: procedure a confronto e loro possibile integrazione in Medicina Estetica", afferente alla Facoltà di Scienze della Formazione di durata pari a 3000 ore di impegno complessivo con relativa acquisizione di 120 CFU (Crediti Formativi Universitari).

Agli iscritti che avranno superato la prova finale verrà rilasciato il Diploma di Master di II livello in "MEDICINA ESTETICA, RIGENERATIVA E ANTI-AGING. Medicina Accademica e Medicina Biologica: procedure a confronto e loro possibile integrazione in Medicina Estetica"

Gli operatori sanitari iscritti al Master di II livello di 120 CFU, come prevede e disciplina il Decreto del MURST del 3 Novembre 1999 n. 509, pubblicato nella G.U. n. 2 del 4 gennaio 2000, sono esonerati dall'obbligo dei crediti ECM sulla base della Determina della Commissione Nazionale per la Formazione Continua dell'11 Gennaio 2001 per gli anni in cui si svolge il Master.

Art.2 OBIETTIVI

Il Master si rivolge ai Laureati in Medicina e Chirurgia. *L'obiettivo è di formare un operatore in grado di garantire elevata professionalità e sicurezza, capace di rispondere alle esigenze di una platea di pazienti ogni anno più vasta. Per tali motivi, la struttura didattica del Master affronta in maniera propedeutica e sequenziale i diversi aspetti delle problematiche medico estetiche in modo moderno e al passo con le conoscenze più avanzate della ricerca medica. Il Master si propone di formare Medici Estetici esperti anche in Medicina Rigenerativa ed in Medicina Anti-aging in grado di attuare diagnosi e terapie secondo un approccio globale ed integrato:*

- Approccio globale che prevede la capacità di valutazione dello stato globale di salute del paziente, in cui vanno inquadrare le problematiche medico-estetiche;
- Approccio integrato che prevede:
 - la capacità di individuare le terapie più utili a risolvere i problemi dei pazienti, sia utilizzando le terapie proprie della Medicina Accademica, sia avvalendosi delle terapie specifiche della Medicina Biologica, integrandole al meglio per ottenere i risultati migliori evitando al massimo le possibili complicanze ed i possibili effetti collaterali;
 - la capacità di operare in ambito multidisciplinare, collaborando con le diverse professionalità mediche che possono interagire in ambito medico-estetico.

Profilo Professionale

In questi ultimi decenni la Medicina Estetica ha raggiunto una diffusione in tutti gli strati della popolazione e lo stesso è accaduto negli anni più recenti per la Medicina Rigenerativa e la Medicina Antiaging. Anche le Medicine Complementari si sono notevolmente diffuse ed oggi sono diversi milioni gli italiani che utilizzano questi tipi di cure. In tutti questi campi della Medicina, ad oggi non esistono figure specialistiche istituzionalmente riconosciute. Si rende, dunque, necessaria la formazione adeguata del personale medico che opera in questi settori. Il Master universitario si pone come obiettivo di offrire ai laureati in Medicina e Chirurgia con Abilitazione alla professione conoscenze teoriche e pratiche inerenti l'integrazione tra le terapie della Medicina Accademica e le terapie della Medicina Biologica in Medicina Estetica, Rigenerativa ed Anti-aging affinché diventino operatori del settore in grado di offrire ai pazienti elevata professionalità e sicurezza. Verranno pertanto insegnate conoscenze di base e avanzate finalizzate alla selezione dei pazienti, all'apprendimento delle metodologie diagnostiche e di trattamento, delle possibili complicanze e della loro prevenzione.

In questi ultimi anni è andata progressivamente aumentando la richiesta da parte dei Medici che si occupano di Medicina Estetica, Rigenerativa e Anti-aging di corsi che, da un lato diano le nozioni di base sulle principali problematiche che caratterizzano la disciplina, dall'altro siano anche in grado di insegnare come effettuare in pratica le diverse terapie che consentono di affrontare

efficacemente tali tematiche. Su queste basi, l'Università degli Studi Nicolò Cusano in partnership con l'Università Popolare A.I.Nu.C. e la collaborazione della Società Italiana di Scienze Mediche Integrate (S.I.S.ME.I.) attiva un Master che consente di essere informati sulle principali terapie utilizzate in Medicina Estetica, Rigenerativa ed Anti-aging sia dalla Medicina Accademica che dalla Medicina Biologica. Pur lasciando il giusto spazio alle basilari nozioni teoriche, il Master è soprattutto orientato verso gli aspetti pratici che caratterizzano le varie terapie.

Ambito di impiego Servizi Sanitari Privati (Cliniche, Centri termali, Alberghi con servizi di Medicina Estetica, Centri di Medicina Preventiva, Centri di Medicina del Benessere, Ambulatori e Poliambulatori con servizi di Medicina Estetica).

REQUISITI PER L'ISCRIZIONE AL REGISTRO DI MEDICINA ESTETICA

Per gli iscritti al Master Laureati in Medicina e Chirurgia abilitati all'Esercizio della Professione medica si garantiscono i seguenti requisiti richiesti ai fini dell'iscrizione al Registro di Medicina Estetica:

- Diploma di Master Universitario di II Livello in Medicina Estetica di durata biennale
- Denominazione specifica dell'esclusivo indirizzo in Medicina Estetica
- Riferimenti didattici a Diagnostica, Clinica e Terapia in Medicina Estetica
- Almeno 1500 ore di didattica totale ovvero 60 crediti formativi universitari
- 1/3 del numero totale di 250 ore di lezioni pratiche eseguite presso ambulatori del Master
- Esami di verifica
- Esame finale e discussione di una tesi
- Frequenza obbligatoria per almeno il 75% delle ore di didattica frontale

Art.3 ORDINAMENTO DIDATTICO

Il percorso del Master prevede i seguenti insegnamenti così articolati

DISCIPLINE	ARGOMENTI TRATTATI	DOCENTI	CFU	ORE
ASPETTI ORGANIZZATIVI, NOZIONI DI BASE E VISITA. MEDICINA LEGALE	Presentazione del Master	Salvatore Ripa	1	1,5
	Estetica ed Etica. La Responsabilità della Medicina estetica Responsabilità professionale e consenso informato	Giuseppe Saladini	1	1,5
	Il Concetto di Bellezza in Medicina Estetica, Rigenerativa e Antiaging	Stefano Zecchi	1	1,5

	Aspetti organizzativi e nozioni di base in Medicina Estetica, Rigenerativa e Antiaging; Medicina Estetica, Rigenerativa e Antiaging: inquadramento della patologia; La visita; La cartella clinica; Esame anamnestico; Esame obiettivo; Valutazioni morfo funzionali e strumentali; Valutazione dei parametri estetici del viso e del corpo; Unità estetiche del volto.	Roberto Ruffa	1	1,5
ALIMENTAZIONE SOVRAPPESO OBESITÀ	Sovrappeso e obesità: il concetto di infiammazione. Trattamento, dietetico e farmacologico del sovrappeso e dell'obesità	Michele Carruba	2	3
	La dieta chetogenica	Giuseppe Fatati	1	1,5
	Allergie e intolleranze alimentari; Principi fondamentali di alimentazione. Diete a confronto; La vera dieta mediterranea. L'alimentazione di segnale Attivazione metabolica e calo ponderale Ritmi circadiani e longevità. Sarcopenia e attività fisica Cibo ed emozioni. Disturbi del comportamento alimentare	Luca Speciani	4	6
	La comunicazione efficace con il Paziente nella gestione di un corretto approccio nutrizionale	Maurizio Lupardini	2	3
	Valutazione della composizione corporea attraverso l'impedenziometria e indicazione di profili nutrizionali	Benedetta Ripa	1	1,5
	Le diverse funzioni del codice epigenetico: dall'antiaging e dalla rigenerazione tissutale alla riprogrammazione delle cellule tumorali	Pier Mario Biava	2	3
	Valutazione psicologica: Percezione e dismorfismi; Schema corporeo e identità personale; Modificazioni corporee; schema corporeo e problemi di identità	Silvia Garozzo	2	3
	Salute e antiaging nell'alimentazione: materie prime di qualità, come usarle e conservarle per una cucina di qualità (lezione tenuta dallo chef)	Andrea Funi	1	1,5
LE MEDICINE COMPLEMENTARI IN MEDICINA ESTETICA, RIGENERATIVA E ANTIAGING	Principi teorico-pratici di Medicina Estetica, Rigenerativa e Antiaging nella Medicina Accademica e Biologica, Fisiopatologia e Farmacologia omotossicologia L'Omotossicologia: il concetto di malattia e la tavola delle fasi Il tessuto connettivo e la matrice extracellulare La Farmacologia omotossicologica: i principali farmaci omeopatici ed omotossicologici in Medicina Estetica, Rigenerativa e Antiaging Il drenaggio	Fabio Ferranti	2	3

	La Diagnosi in Medicina Estetica Biologica			
	Fitoterapia e Micoterapia in Medicina Estetica, Rigenerativa e Antiaging	Giovanni Di Paolo	2	3
	La Medicina Integrata paradigma in Sanità	Rosaria Ferreri	1	1,5
ESTETICA VISO/COLLO	Anatomia topografica e chirurgica della testa-collo; Studio morfologico e rimodellazione del viso e del collo negli inestetismi; PIT (protocolli integrati di terapia) nelle principali patologie del viso (rughe, ipotonia dei muscoli del viso e del collo, discromie cutanee, invecchiamento)	Roberto Ruffa	1	1,5
	Le basi della biorivitalizzazione del viso: la matrice extracellulare; Biolifting del viso e del collo con farmaci in dosaggio ponderale ed omotossicologici; terapia sistemica e drenante con farmaci omotossicologici e fitoterapici. Biostimolazione farmaceutica e tecniche iniettive	Salvatore Ripa	1	1,5
	Carbossiterapia	Cesare Brandi	1	1,5
	Fillers nell'uso estetico: Tipologie, materiali, classificazione, controindicazioni, sostanze filler comuni, condotta e responsabilità medica; Tecniche infiltrative con ago e con cannula; Complicanze: prevenzione e terapia Fili riassorbibili per lifting non chirurgico: materiali di ultima generazione e tecniche chirurgiche Tecnica full face	Roberto Ruffa	1	1,5
	Fili di sospensione e biorivitalizzazione Tossina botulinica: Cenni storici, meccanismi di azione, Indicazioni e controindicazioni, tipi di tossine in commercio, tecniche infiltrative, precauzioni, trattamento in altre sedi, iperidrosi; Lifting sopracciglio; Complicanze: prevenzione e rimedi	Roberto Ruffa	1	1,5
	Laser terapia: laser per resurfacing, luce pulsata Elettroporazione, ossigeno attivato, radiofrequenza, plasma freddo Casi clinici	Roberto Ruffa	1	1,5
	Protocolli combinati per la biorivitalizzazione del viso	Elisa Nicotra	1	1,5
	ESTETICA TRONCO/ARTI	La cosiddetta cellulite e le adiposità localizzate: inquadramento Fisiopatologia e cellulite; la matrice extracellulare; Le basi della cellulite, della flebologia e del linfedema; L'intradermoterapia distrettuale: i farmaci in dosaggio ponderale; I PIT (protocolli integrati di terapia) nelle principali	Salvatore Ripa	1

	<p>patologie del corpo (cellulite o P.E.F.S., adiposità localizzate; zona fianchi-addome, rassodamento e bio-rivitalizzazione di seno, glutei, braccia, gambe; cicatrici, acne, smagliature, alopecia);</p> <p>Intradermoterapia distrettuale con farmaci omotossicologici ed in dosaggio ponderale;</p> <p>Terapia sistemica e drenante con farmaci omotossicologici e fitoterapici;</p> <p>Gli inestetismi degli arti inferiori;</p> <p>Dietoterapia della cellulite</p>			
	<p>Diagnostica e clinica della IVC;</p> <p>ÿ Didattica interattiva; inquadramento fisiopatologico e clinico dell'IV</p> <p>ÿ Terapia fisica ed elastocompressione</p> <p>ÿ La scleroterapia</p> <p>ÿ La chirurgia ambulatoriale.</p>	Andrea Raspadori	4	6
	Importanza della linfologia in Medicina Estetica	Lorenzo Ricolfi	1	1,5
	La Trap	Yoram Eilam	1	1,5
	Laser terapia; Laser vascolari, per depilazione, per rimozione macchie e tatuaggi	Giuseppe Scarcella	2	3
	<p>Body contouring: chirurgia plastica e medicina estetica;</p> <p>Le terapie di Medicina Estetica, Rigenerativa e Antiaging che possono contribuire a migliorare l'attività del Chirurgo Plastico.</p> <p>Casi clinici</p>	Gloria Misasi	1	1,5
COSMETOLOGIA	<p>Trattamenti dermocosmetici integrati;</p> <p>Terapia domiciliare con cosmetici biologici;</p> <p>I cosmeceutici: i fitoterapici e i galenici;</p> <p>Ruolo e utilità dei cosmetici, I detergenti e la detersione, gli idratanti e l'idratazione, le patologie da cosmetici;</p> <p>Sudorazione e desquamazione;</p> <p>Il trucco e il camouflage</p>	Umberto Borellini	2	3
LA CUTE	<p>Aspetti fondamentali di anatomia e fisiologia;</p> <p>Valutazione cutanea: Check up cutaneo: realizzazione ed esecuzione: cute normale, cute con aumento di lipidi superficiali, cute secca. Test di valutazione della cute degli annessi cutanei e dei tessuti molli</p> <p>Le macchie;</p> <p>Lesioni cutanee comuni; Precancerosi e tumori della cute: lesioni precancerose, lesioni pigmentate</p> <p>Acne, seborrea, dermatite seborroica, cute secca; I problemi del cuoio capelluto, Cosmesi cuoio capelluto, tinture ecc. Iperidrosi, anidrosi, disidrosi, idrosadenite, Seborrea, dermatite seborroica, cute secca; Classificazione e trattamento delle patologie</p>	Norma Cameli	2	3

	del follicolo pilifero Fisiopatologia dell'invecchiamento. Alterazioni dermatologiche della cute dell'anziano e dell'adolescente			
	Peeling: Leggero, superficiale, medio, profondo; Alfa idrossi acidi, acido glicolico, etc; Procedura ed esecuzione, indicazioni, test diagnostici ed esami, rischi, effetti collaterali, etc;	Norma Cameli	2	3
MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE E MAXILLOFACCIALI	Odontoiatria e Medicina Estetica, Rigenerativa e Antiaging Il ruolo del medico estetico: malformazioni dento-maxillo-facciali	Gabriele Tomasini	1	1,5
	Il trattamento dell'area periorale in Medicina Estetica, Rigenerativa e Antiaging	Lorena Fortuna	1	1,5
MEDICINA TERMALE	La Medicina Termale come integrazione delle terapie in Medicina Estetica, Rigenerativa e Antiaging. Requisiti e norme proprie di una SPA, specificità dei trattamenti in relazione alla situazione clinica del Paziente	Carp Parfimon	1	1,5
ANNESSI CUTANEI: LA CALVIZIE	Classificazione e trattamento delle patologie del follicolo pilifero; Alopecia: tecniche mediche e strumentali nella diagnosi (tricogramma) e nel trattamento (topico e sistemico); Anatomia e fisiologia dello scalpo e degli annessi; cutanei, scelta dei pazienti, valutazione psicologica; Terapia medica e chirurgica delle calvizie, il trapianto dei capelli; Cosmesi cuoio capelluto, tinture ecc.; Tecniche di camouflage; Casi clinici	Roberta Pecoriello	2	3
L'INTESTINO E LA SUA IMPORTANZA IN MEDICINA ESTETICA, RIGENERATIVA, ANTIAGING	La flora batterica intestinale; il microbiota ed i suoi riflessi sulla salute, l'estetica, il comportamento e l'invecchiamento	Giuseppe Gasbarrini	1	1,5
	Microbiota e comportamento; Nutraceutici che favoriscono e sostengono la salute del microbiota; Disbiosi: interventi nutrizionali, terapia farmacologica; nutraceutici	Francesco Perugini Billi	1	3
	Microbioma e invecchiamento	Stefano Manera	1	1,5
	Il microbioma della pelle e il suo ruolo nella fisiologia e fisiopatologia delle affezioni della cute e del suo invecchiamento.	Enrico Biffi	1	1,5
ENDOCRINOLOGIA E PNEI	Endocrinologia, Ostetricia, Ginecologia, La terapia delle patologie endocrine correlate all'obesità, terapia tradizionale e terapia biologica;	Salvatore Ripa	2	3

	Tiroiditi autoimmuni, ipotiroidismo, diabete NID e ID, anoressia e amenorrea, alterazioni del ciclo e ovaio micropolicistico, osteoporosi, menopausa e problematiche correlate, iperuricemia e gotta; terapia tradizionale e terapia omotossicologica; Endocrinosenescenza.			
	PNEI in Medicina Estetica, Rigenerativa ed Antiaging	Francesco Bottaccioli	2	3
		Anna Giulia Bottaccioli	2	3
	Terapie Integrate in Ostetricia e Ginecologia Adolescenza e ormoni La Gravidanza Menopausa e Andropausa Disendocrinie e cute Iper tricosi: diagnosi, trattamento, laser Irsutismi: inquadramento clinico, terapia medica, laser	Fabio Ferranti	1	1,5
FISIOPATOLOGIA DELL'INVECCHIAMENTO, LO STRESS OSSIDATIVO, MEDICINA ANTI-AGING E RIGENERATIVA	Fisiopatologia dell'invecchiamento: i radicali liberi, l'ossidazione cellulare, esempi di test clinici. Come si misurano i radicali liberi. Stress ossidativo ed alimentazione. La Medicina Anti-age: principi di terapia antiossidante ed anti-age; Medicina Rigenerativa. Cosmeceutici anti-age. Attività fisica ed alimentazione. Come creare Programmi anti-aging personalizzati.	Pietro Pace	2	3
	Fisiopatologia dell'invecchiamento: inflamming, glicazione, metilazione, stress ossidativo. Diagnostica e terapia. Interferenti Endocrini. Invecchiamento cerebrale: nutrizione e nutraceutica. Sistema immunitario e aging Alimentazione e nutraceutici con funzione anti-aging Cosmeceutici anti-aging. Come creare Programmi anti-aging personalizzati. Medicina Rigenerativa	Francesco Balducci	2	3
ATTIVITA' FISICA E INVECCHIAMENTO	La Sarcopenia Attività fisica e ormoni Attività fisica e Sistema Immunitario Esercizio fisico e aging Nutraceutici coadiuvanti l'attività fisica Schemi di attività fisica in Medicina Estetica, Rigenerativa e Antiaging	Salvatore Ripa	2	3
	La Meditazione come tecnica di rigenerazione cellulare	Gennaro Romagnoli	2	3

OSSIGENOZONOTE RAPIA E POSTUROLOGIA CLINICA IN MEDICINA ESTETICA	Ossigenozonoterapia in tutte le applicazioni in Medicina Estetica, Rigenerativa e Antiaging: Parte generale e Parte speciale. Elementi di Posturologia Clinica.	Carlo Maglie	2	3
MEDICINA AMBIENTALE, EPIGENETICA E SALUTE	La Diagnostica in Medicina ambientale (relazione tecnica)	Giorgio Terziani	1	1,5
	Inquinamento e Sistema immunitario Biofisica e Medicina Mitocondriale La respirazione, il metabolismo e l'ossigeno: ruolo della riprogrammazione cellulare	Monica Greco	2	3
	Le Costituzioni in chiave moderna La Sindrome MCS: sindrome da Sensibilità Chimica Multipla Genetica ed Epigenetica: la possibilità di condizionare l'espressione genica Test Epigenetico Approccio multidisciplinare nella modulazione epigenetica dell'infiammazione	Bartolomeo Allegrini	2	3
	Il ruolo dei campi elettromagnetici ultradeboli nei trattamenti di Medicina Estetica, Rigenerativa e Antiaging	Piergiorgio Spaggiari	2	3
	Dalla Genetica all'Epigenetica: cambio di paradigma In biologia molecolare, Medicina Estetica, Rigenerativa e Antiaging	Ernesto Burgio	2	3
	La gestione dello Stress nella prevenzione e cura delle malattie cardiovascolari	Silvia Di Luzio	1	1,5
	La riprogrammazione cellulare applicata alla Medicina Estetica Rigenerativa e Antiaging	Sofia Zafiropoulou	1	1,5
LA COMUNICAZIONE ED IL MARKETING IN MEDICINA ESTETICA, RIGENERATIVA E ANTIAGING.	Come avere una comunicazione ottimale con il Paziente ed i mass-media. Nozioni fondamentali di marketing in Medicina Estetica. Marketing e management mettono al centro la figura del paziente, in quanto fruitore delle prestazioni in termini di qualità e tipologia della prestazione stessa. Il Marketing digitale in Medicina Estetica, Rigenerativa e Antiaging. Strategie di Marketing per lo sviluppo dell'Ambulatorio di Medicina Estetica, Rigenerativa e Antiaging.	Fabio De Lucia	1	1,5
	Gestione di un Blog. Utilizzo dei Social Network in Medicina Estetica,	Camilla Colavolpe	1	1,5

PROBLEMATICHE FISCALI	Rigenerativa e Antiaging. I vantaggi del Digital Marketing in Medicina Estetica, Rigenerativa e Antiaging			
	Informatica in Medicina Estetica, Rigenerativa e Antiaging	Diego Balestri	1	1,5
	Problematiche fiscali in Medicina Estetica, Rigenerativa e Antiaging: detraibilità delle terapie, IVA in Medicina Estetica, Rigenerativa e Antiaging novità fiscali, fattura elettronica	Docente da definire	1	1,5
MODULI IN PRESENZA / STAGE (obbligatori) La sede di svolgimento verrà comunicata successivamente.				
1° MODULO 10 e 11 Aprile 2021	DIAGNOSTICA IN MEDICINA ESTETICA, RIGENERATIVA E ANTIAGING	Dario Boschiero	4	8
	LASER CO2	Roberto Ruffa		4
2° MODULO 5 e 6 Giugno 2021	URGENZE E SITUAZIONI CRITICHE DI EMERGENZA IN MEDICINA ESTETICA Gestione delle emergenze-urgenze, che possono presentarsi durante la pratica sanitaria svolta negli studi di Medicina Estetica, Rigenerativa e Antiaging. In particolare l'addestramento è diretto al riconoscimento delle diverse emergenze, attraverso la conoscenza anamnestica del paziente, la valutazione clinica delle funzioni vitali, al trattamento pratico e farmacologico e all'attivazione del 118. Prova di valutazione finale per il conseguimento degli attestati BLSD-PBLSD, GESTIONE DELLE EMERGENZE NELLO STUDIO DI MEDICINA ESTETICA, NPS-ADRENALINA	Gianluca Monaco e CSE Formazione	4	12
3° MODULO 2 e 3 Ottobre 2021	PEELING	Norma Cameli	4	4
	FILI DI RIVITALIZZAZIONE	Fabio Ferranti		4
	FILI DI SOSTEGNO	Fabio Ferranti		4
4° MODULO 13 e 14 Novembre 2021	BIORIVITALIZZAZIONE VISO-CORPO	Fabio Ferranti	4	4
	BOTULINO	Roberto Ruffa		4
	FOTOGRAFIA IN MEDICINA ESTETICA, RIGENERATIVA E ANTIAGING La Fotografia in medicina estetica, rigenerativa e	Scuola di Fotografia		4

	antiaging: Tecniche fotografiche per la valutazione del lavoro svolto e come presidio fondamentale in Medicina Legale. Teoria e pratica della fotografia del viso e del corpo. Laboratorio fotografico.	Graffiti		
5° MODULO 22 e 23 Gennaio 2022	OSSIGENOZONOTERAPIA	Carlo Maglie	4	2
	LIPOPLASIA ULTRASONICA	Roberto Ruffa		2
	CHIRURGIA VASCOLARE	Andrea Raspadori		4
	SKIN-CONTRACTION NON CHIRURGICA	Roberto Ruffa		4
6° MODULO 19 e 20 Febbraio 2022	TEST EPIGENETICO	Giorgio Terziani	4	2
		Bartolomeo Allegrini		2
	DERMATOSCOPIA ED ALTRI ARGOMENTI DI DERMATOLOGIA ESTETICA	Norma Cameli		4
	LUCE PULSATA	Roberto Ruffa		4
7° MODULO 2 e 3 Aprile 2022	LASER DIODO (VASCOLARE-ENDOLIFT)	Roberto Ruffa	4	1
	LASER DIODO (GINECOLOGICO)	Fabio Ferranti		3
	CARBOSSITERAPIA E INTRADERMOTERAPIA (viso e corpo)	Roberto Ruffa		2
		Salvatore Ripa		2
	FILLER	Roberto Ruffa		4
ELABORATO FINALE		4 CFU		
TOTALE				

DIREZIONE E COORDINAZIONE SCIENTIFICA - Prof. Salvatore Ripa

Il Master è di durata biennale e ha la durata di 16 mesi; le attività didattiche si svolgeranno in modalità e-learning e in presenza.

Nell'insieme l'attività formativa prevede 120 CFU crediti complessivi.

Art 4 DESTINATARI E AMMISSIONE

Il Master è rivolto esclusivamente a laureati in Medicina e Chirurgia:

Per l'iscrizione al Master è richiesto il possesso di almeno uno dei seguenti titoli:

1) laurea conseguita secondo gli ordinamenti didattici precedenti il decreto ministeriale 3 novembre 1999 n. 509;

2) lauree specialistiche ai sensi del D.M. 509/99 e lauree magistrali ai sensi del D.M. 270/2004;

I candidati in possesso di titolo di studio straniero non preventivamente dichiarato equipollente da parte di una autorità accademica italiana, potranno chiedere al Comitato Scientifico il riconoscimento del titolo ai soli limitati fini dell'iscrizione al Master. Il titolo di studio straniero dovrà essere corredato da traduzione ufficiale in lingua italiana, legalizzazione e dichiarazione di valore a cura delle Rappresentanze diplomatiche italiane nel Paese in cui il titolo è stato conseguito.

I candidati sono ammessi con riserva previo accertamento dei requisiti previsti dal bando.

I titoli di ammissione devono essere posseduti alla data di scadenza del termine utile per la presentazione per le domande di ammissione.

L'iscrizione al Master è incompatibile con altre iscrizioni a Corsi di laurea, master, Scuole di specializzazione e Dottorati.

Art. 5 DURATA, ORGANIZZAZIONE DIDATTICA, VERIFICHE E PROVA FINALE

Il Master ha durata biennale pari a 3000 ore di impegno complessivo per il corsista, corrispondenti a 120 CFU.

Il Master è articolato in:

- lezioni video e materiale *fad* appositamente predisposto;
- congruo numero di ore destinate all'auto-apprendimento, allo studio individuale e domestico;
- lezioni e stage in presenza che verranno svolti presso gli ambulatori del Master. La totalità delle lezioni in presenza garantiscono il raggiungimento del numero di lezioni pratiche richieste tra i requisiti per l'iscrizione al registro di Medicina Estetica, pari a un terzo delle 250 ore totali richieste.

Le lezioni in presenza saranno erogate con obbligo di frequenza di almeno l'80% della didattica frontale.

Tutti coloro che risulteranno regolarmente iscritti al master dovranno sostenere una prova di verifica intermedia delle conoscenze acquisite che si terrà il giorno 14 NOVEMBRE 2021 (salvo eventuali proroghe) ed un esame finale che accerti il conseguimento degli obiettivi proposti.

Art. 6 COSTI E MODALITA' DI ISCRIZIONE

Il costo del Master è pari ad € 2.200 ANNUE (duemilaquattrocento/00).

La quota d'iscrizione annuale sarà suddivisa in quattro rate a favore di Unicusano e quattro rate a favore di U.P.A.I.Nu.C. di pari importo da corrispondere come segue:

La prima rata da versare a Unicusano pari a € 275,00 dovrà essere corrisposta tramite bonifico bancario nel seguente modo:

1. l'importo andrà versato sull'IBAN automaticamente generato al termine della compilazione online e stampa della domanda d'iscrizione.

NB. Inserire obbligatoriamente la seguente **CAUSALE** del versamento:

M- 340 + CODICE FISCALE DELL'ISCRITTO (OBBLIGATORIO)

La ricevuta di pagamento della suddetta rata dovrà essere allegata alla domanda di iscrizione corredata dei documenti utili di cui all'art. 8 ed inviata al seguente indirizzo: Università degli Studi Niccolò Cusano, Segreteria Generale Master, Via Don Carlo Gnocchi, 3 00166 Roma.

La prima rata de versare a U.P.A.I.Nu.C. pari ad € 275,00 euro dovrà essere corrisposta tramite bonifico bancario nel seguente modo:

INTESTAZIONE	IBAN
U.P.A.I.Nu.C. srls	IT16C0310403205000000821964
CAUSALE: acconto iscrizione M_340_ + CODICE FISCALE DELL'ISCRITTO OBBLIGATORI	Deutsche Bank cod. sportello 586

La ricevuta di pagamento della suddetta rata dovrà essere allegata alla domanda di iscrizione corredata dei documenti utili di cui all'art. 8 ed inviata al seguente indirizzo: Università degli Studi Niccolò Cusano, Segreteria Generale Master, Via Don Carlo Gnocchi, 3 00166 Roma.

Le successive rate a favore di Unicusano pari ad € 300,00 e le altre a favore di U.P.A.I.Nu.C pari ad € 300,00 dovranno essere **obbligatoriamente** versate nella stessa modalità della prima rata, **a scadenza regolare di 30 gg dal versamento della prima rata.**

Il mancato pagamento delle rate d'iscrizione per UNICUSANO e U.P.A.I.Nu.C. comporta la sospensione dell'accesso alla piattaforma e-learning e la non ammissione agli esami di profitto e all'esame finale di tesi.

Ai fini dello svolgimento del tirocinio l'Università stipulerà una Convenzione con una struttura sanitaria ospitante sita in Roma, in cui si svolge materialmente l'attività pratica di tirocinio.

Tassa tirocinio e diritti di segreteria*

Per poter avviare il tirocinio è obbligatorio provvedere al pagamento della TASSA TIROCINI da versarsi, solo previa indicazione della segreteria stage, con bonifico bancario a:
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI NICCOLÒ CUSANO - TELEMATICA ROMA
CHE BANCA

Coordinate Bancarie IBAN
IT44N0305801604100573023916

La causale dovrà contenere **OBBLIGATORIAMENTE**:

1. nome e cognome dello studente;
2. riferimento master;
3. Codice (come riportato nella tabella)

Tassa tirocinio

Codice	Causale	Costi (€)*
DS3	Tassa tirocini	100,00

L'Unicusano provvederà alle coperture assicurative:

- contro gli infortuni sul lavoro, presso l'INAIL;
- per Responsabilità Civile, presso idonea Compagnia operante nel settore.

***NB: La tassa tirocini dovrà essere versata solo ed esclusivamente previa indicazione della segreteria stage**

Per informazioni relative al tirocinio è necessario inviare una mail a stage@unicusano.it, indicando il nome e cognome del tirocinante, recapito telefonico e master di riferimento.

Art. 7 – SCONTI E AGEVOLAZIONI

È prevista una quota d'iscrizione ridotta, pari a € 2.000 ANNUE (duemila/00) per le seguenti categorie:

- Diplomatici Unicusano al Master in “Nutrizione Clinica”
- Diplomatici Unicusano al Master in “Operatore in biodisipline olistiche per la salute”
- Diplomatici Unicusano al Master in “Diagnostica e riabilitazione delle Sindromi Autistiche e altri disturbi della comunicazione”
- Diplomatici Unicusano al Corso di Perfezionamento e aggiornamento professionale in “Alimentazione vegetariana - vegan”
- Diplomatici Unicusano al Corso di Perfezionamento e aggiornamento professionale in “Nutrizione nel fitness e nel recupero funzionale dell'atleta”
- Diplomatici Unicusano al Corso di Perfezionamento e aggiornamento professionale in “Nutrizione in Pediatria”

Per poter usufruire della suddetta agevolazione è necessario allegare alla domanda d'iscrizione opportuna autocertificazione attestante il possesso del suddetto titolo.

Gli importi verranno corrisposti come di seguito specificato

I rata: € 250,00 ad UNICUSANO
€ 250,00 ad U.P.A.I.Nu.C.

successive rate: € 250,00 ad UNICUSANO
€ 250,00 ad U.P.A.I.Nu.C.

Le quote di iscrizione dovranno essere corrisposte secondo la modalità descritta all'art. 6

Il mancato pagamento delle rate d'iscrizione per UNICUSANO e U.P.A.I.Nu.C. comporta la sospensione dell'accesso alla piattaforma e-learning e la non ammissione agli esami di profitto e all'esame finale di tesi.

Art. 7.1

È prevista una quota d'iscrizione ridotta, pari a € 1.800 ANNUE (milleottocento/00) per tutti gli appartenenti alle Forze Armate (Esercito, Marina Militare, Aeronautica, Polizia di Stato, Carabinieri, Vigili del Fuoco, Polizia Penitenziaria, Guardia di Finanza).

Gli importi verranno corrisposti come di seguito specificato

I rata: € 225,00 ad UNICUSANO
€ 225,00 ad U.P.A.I.Nu.C.

successive rate: € 225,00 ad UNICUSANO
€ 225,00 ad U.P.A.I.Nu.C.

Per poter usufruire della suddetta agevolazione è necessario allegare alla domanda d'iscrizione opportuna autocertificazione attestante il possesso del suddetto titolo.

Le quote di iscrizione dovranno essere corrisposte secondo la modalità descritta all'art. 6

Art. 8 DOMANDA DI ISCRIZIONE

Insieme alla domanda di iscrizione, redatta secondo apposito modello e scaricabile dal sito www.unicusano.it, i candidati, pena l'esclusione dall'ammissione, dovranno produrre i seguenti documenti:

- **Modulo richiesta dati per emissione fattura da U.P.A.I.Nu.C. scaricabile [qui](#)**
- **copia di un documento di identità personale in corso di validità;**
- **copia del codice fiscale;**

- **copie del bonifico delle prime rate (una a favore di Unicusano, l'altra a favore di U.P.A.I.Nu.C.)**

I cittadini non comunitari residenti all'estero potranno presentare la domanda tramite le Rappresentanze diplomatiche italiane competenti per territorio che, a loro volta, le provvederanno ad inviarle all'Università allegando il titolo di studio straniero corredato di traduzione ufficiale in lingua italiana, legalizzazione e dichiarazione di valore.

Oltre alla suddetta documentazione, i cittadini non comunitari residenti all'estero, dovranno presentare alla Segreteria Generale il permesso di soggiorno rilasciato dalla Questura in unica soluzione per il periodo di almeno un anno; i cittadini non comunitari residenti in Italia dovranno presentare il permesso di soggiorno rilasciato per uno dei motivi indicati all'articolo 39, quinto comma, del D.L.vo n. 286 del 25.7.1998 (ossia per lavoro autonomo, lavoro subordinato, per motivi familiari, per asilo politico, per asilo umanitario, o per motivi religiosi).

Tale documentazione dovrà essere presentata personalmente o inviata a mezzo raccomandata A.R. (farà fede il timbro postale dell'ufficio accettante), al seguente indirizzo:

Università degli Studi Niccolò Cusano – Telematica Roma - Segreteria Generale Master, Via Don Carlo Gnocchi 3, 00166 Roma.

Il termine ultimo per la raccolta delle iscrizioni è il 31 Gennaio 2021 (salvo eventuali proroghe).

Art. 9 SCADENZE

Il termine ultimo per la raccolta delle iscrizioni è **il 31 Gennaio 2021** salvo eventuali proroghe.

Resta inteso che in caso di mancato raggiungimento di un numero minimo di iscritti pari a 10 il Master non troverà attivazione e le domande d'iscrizione pervenute si considereranno automaticamente decadute.

Art. 10 COMMISSIONE D'ESAME

Il Coordinatore del Corso è nominato dal Comitato Tecnico Organizzatore e allo stesso è demandata la nomina della Commissione d'esame finale che sarà composta da 5 componenti e potrà operare validamente con la presenza di almeno tre Commissari.

Roma,