

Executive Master in Medicina Estetica e Laser terapia: Modulo Viso Avanzato**OBIETTIVO FORMATIVO AGENAS**

Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere

OBIETTIVI TECNICO-PROFESSIONALI

L'obiettivo finale è di formare individui capaci di utilizzare in modo sicuro e competente queste metodiche per migliorare l'aspetto della pelle e aiutare i pazienti a raggiungere i loro obiettivi estetici.

RAZIONALE SCIENTIFICO

Questo corso avanzato sugli iniettabili per il viso si propone di far approfondire ai partecipanti le metodiche diagnostiche e terapeutiche avanzate per affrontare le problematiche del volto attraverso l'utilizzo di iniettabili, anche come complemento o alternativa ad altre tecniche disponibili.

Durante il corso, verranno esaminate in dettaglio tutte le metodiche offerte dal settore, sia a livello teorico che pratico, al fine di fornire ai partecipanti una formazione altamente qualificata. Una peculiarità di questo corso è la sezione didattica dedicata alla gestione delle complicanze e degli effetti secondari transitori, un aspetto cruciale per i professionisti del settore.

Al termine del corso, i colleghi saranno in grado di comprendere a fondo le principali tecniche e riceveranno una guida completa sulle diverse metodiche di trattamento, scoprendone tutti i vantaggi. Questo corso rappresenta un'opportunità unica per acquisire competenze avanzate nel campo della medicina estetica, con un focus specifico sugli iniettabili per il viso.

Il corso è ideale per medici, chirurghi e altri professionisti del settore che desiderano perfezionare le proprie conoscenze e abilità nel trattamento delle problematiche estetiche del volto. Grazie a una combinazione di lezioni teoriche e sessioni pratiche, i partecipanti avranno l'opportunità di apprendere dalle esperienze di esperti del settore e di mettere in pratica le tecniche apprese in un ambiente sicuro e supervisionato.

LUOGO E DATA DEL CORSO

Il corso ha una durata di 19 ore e si terrà nei giorni 15-16-17-18 Gennaio 2026 presso IASME – ISTITUTO DI ALTA SPECIALIZZAZIONE IN MEDICINA ESTETICA, Viale Don Minzoni 104 Giarre (CT).

DESTINATARI DEL CORSO

Medico Chirurgo (tutte le specializzazioni)

ARTICOLAZIONE DIDATTICA DEL CORSO**Giovedì 15 gennaio 2026**

09.30-10.00: Accoglienza e registrazione discenti

10.00-10.30: Introduzione agli obiettivi del corso

10.30-12.30: Tecniche avanzate di filler

12.30-14.00: Pausa Pranzo

14.00-15.00: Focus su tecniche innovative per l'iniezione di filler nel viso

15.00-16.00: Approccio alla diagnosi viso

L'importanza di una diagnosi accurata per trattamenti di medicina estetica personalizzati e efficaci.

16.00-16.30: Chiusura lavori

Venerdì 16 gennaio 2026

10.00-10.30: Accoglienza e registrazione discenti

10.30-12.30: Nuove frontiere nella biostimolazione

Esplorazione delle ultime innovazioni

12.30-14.00: Pausa pranzo



14.00-15.30: Casistica e discussione
Analisi di casi clinici complessi e discussione delle soluzioni adottate.

Sabato 17 gennaio 2026

10.00-10.30: Accoglienza e registrazione discenti
10.30-11.00: Utilizzo degli ultrasuoni in medicina estetica
11.00-12.30: Presentazione delle tecniche di imaging per migliorare l'esito dei trattamenti estetici
12.30-14.00: Pausa Pranzo
14.00-15.00: L'arte del ringiovanimento del viso
15.00-16.00: Strategie per un approccio olistico al ringiovanimento facciale, inclusi skin booster e peeling
16.00-16.30: Domande e risposte
Sessione interattiva per risolvere dubbi e discutere apertamente dei temi trattati
16.30-17.00: Chiusura lavori

Domenica 18 gennaio 2025

10.00-10.30: Accoglienza e registrazione discenti
10.30-13.00: Workshop Pratico
Workshop pratico su tecniche di iniezione e uso di dispositivi laser
13.00-14.30: Coffee Break
14.30-15.30: Espletamento pratiche ECM
Chiusura del corso e riflessioni finali
Conclusione del corso con una riflessione sulle competenze acquisite e consegna dei certificati di partecipazione

MODALITA DI EROGAZIONE DEL CORSO

Il corso è articolato in una serie di relazioni su tema preordinato, esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche o tecniche con l'ausilio di presentazioni informatiche, dibattiti e discussioni con il pubblico.

VALUTAZIONE DELL'APPRENDIMENTO

Al termine del corso ad ogni partecipante sarà somministrata una prova di verifica a risposta multipla (19 domande). Per accertare l'effettivo apprendimento il partecipante dovrà rispondere in maniera corretta all'80% delle domande ed effettuare correttamente l'esercitazione pratica per ottenere l'idoneità al superamento del corso che rilascia 18 crediti ECM.

REGISTRAZIONE PARTECIPANTI E RILASCIO ATTESTATI

Le operazioni di registrazione dei partecipanti che hanno proceduto all'iscrizione saranno effettuate entro i primi 30 minuti dall'inizio dell'evento formativo. Al termine del corso sarà rilasciato un attestato di partecipazione e, a procedure di accreditamento ultimate, sarà inviato tramite PEC l'attestato con i crediti formativi ECM. Per acquisire l'attestato ECM occorre garantire la presenza in aula per l'intera durata dell'evento.

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Cognome e Nome	Qualifica	Codice Fiscale
Dott. PULVIRENTI ANTONINO	Direttore Sanitario della AGING MEDICALASER. Specializzato in Geriatria e Gerontologia e in Flebolinfologia. Diplomato presso la scuola di Medicina Estetica Fondazione Fatebenefratelli di Roma. Membro dell'AITEB. Membro dell'ASLMS. Medical Laser Expert e Key Opinion Leader di CUTERA Inc. - U.S.A.	PLVNNN64L21C351F

PROGRAMMAZIONE CORSO

Rev. 01
del 02/01/2020

RELATORE		
Cognome e Nome	Qualifica	Codice Fiscale
Dott. PULVIRENTI ANTONINO	Direttore Sanitario della AGING MEDICALASER. Specializzato in Geriatria e Gerontologia e in Flebolinfologia. Diplomato presso la scuola di Medicina Estetica Fondazione Fatebenefratelli di Roma. Membro dell'AITEB. Membro dell'ASLMS. Medical Laser Expert e Key Opinion Leader di CUTERA Inc. - U.S.A.	PLVNNN64L21C351F

Messina, lì 04/12/2025

Il Presidente

Alessandro Giovanni Noto

CONTATTI

Email	a.pulvirenti@agingmedicalaser.it
Indirizzo	Via Dietro Serra, 51 - 5029 Viagrande (CT)
Numero di telefono	+39 348 822 7622
Patente	A, B

PERCORSO PROFESSIONALE

Direttore sanitario

AGING MEDICALASER S.r.l.
Giarre (CT)
Ottobre 2001 / In corso

Direttore Sanitario di struttura sanitaria privata: centro specializzato di Medicina Estetica e Laser terapia

Medico, libero professionista

ASP CATANIA, Ospedale di Linguaglossa (CT)
Linguaglossa (CT)
Marzo 1990 / Giugno 2005

Medico, libero professionista

Ufficiale Medico

Marina Militare Italiana
La Spezia
Settembre 1991 / Dicembre 1992

Ufficiale medico di bordo con incarico di Capo Componente Sanitaria.

FORMAZIONE

Laurea in Medicina e Chirurgia

Università degli Studi di Catania
Catania
1989

Laurea in Medicina e Chirurgia

Specializzazione in Geriatria e Gerontologia

Università degli Studi di Catania
Catania
1993

Specializzazione in Geriatria e Gerontologia

Diploma

Fondazione Fatebenefratelli - Roma
Roma
2000

Diploma conseguito presso la scuola quadriennale di Medicina Estetica, Fondazione Fatebenefratelli (Prof. Carlo Alberto Bartoletti) di Roma.

Master Biennale

Università di Ferrara
Ferrara
2002

Master Biennale di Flebologia conseguito presso l'Università di Ferrara.

LINGUE PARLATE

Italiana
Madrelingua

Inglese
Fluente

COMPETENZE

Membro dell'A.I.T.E.B. - Associazione Italiana Terapia Estetica Botulinica dal 2000: Esperto

Membro dell'ASLMS (American Society for Laser Medicine and Surgery) - Società Americana di Terapia Fotodinamica dal 2002: Esperto
Medical Laser Expert e Key Opinion Leader di CUTERA Inc. - U.S.A. dal 2018 ad oggi.: Esperto

Già docente del Master di II livello pratico di Medicina Estetica e Antiaging presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Verona.: Esperto