

In collaborazione con



hi.techmedical

Si ringraziano le Aziende che hanno partecipato, con il loro contributo non condizionato, ad uno o più moduli dell'8° Corso:



## Informazioni Generali

### QUOTA D'ISCRIZIONE

- € 1400 IVA inclusa per tutti i 4 moduli
- € 1200 IVA inclusa per tutti i 4 moduli riservata ai soci AMIHTECH, (AICPE, ADOI, AIDA, SIME, SIDEC, Italian High Tech Network in Dermatological Sciences)
- € 400 IVA inclusa a modulo, con erogazione di 13 crediti ECM

### LA QUOTA COMPRENDE

- la partecipazione a tutti i lavori scientifici - teorici
- la partecipazione a tutti i lavori scientifici - pratici
- materiale didattico/informativo
- video on-line di tutte le sessioni scientifiche teoriche del corso, con accesso riservato e password
- tutti i pranzi, i coffee break e le cene, con menu tipici locali
- scontistiche agevolate con le aziende partner
- n. 52 crediti ECM

### ECM

Il corso prevede l'erogazione di **52 crediti ECM** (previsti **13 crediti** formativi per ogni modulo) per le professioni di Medico Chirurgo e Infermiere. L'ottenimento dei crediti è subordinato alla presenza all'intero evento formativo e al superamento delle prove di apprendimento.

Segreteria Amministrativa  
 AMIHI-TECH - Via G. Flamini, 6 - 06135 Perugia  
[www.amihitech.it](http://www.amihitech.it)  
 Per info e iscrizioni: Tel. +39 075 396113

Provider Standard ECM n. 763  
 Salus Internazionale ECM srl  
 Via Monte Zebio 28 - Scala C - 00195 Roma  
 Tel. +39 06 37.35.3333 [salus@editricesalus.it](mailto:salus@editricesalus.it)



**9° CORSO**  
**TEORICO PRATICO INTERATTIVO**

**MEDICINA ESTETICA E CHIRURGIA PLASTICA ESTETICA HI-TECH**

**52 CREDITI ECM**

**Obiettivo Formativo:**  
 Innovazione tecnologica: valutazione, miglioramento dei processi di gestione delle tecnologie biomediche e dei dispositivi medici. Health Technology Assessment (29)

- (1° modulo) **16 - 18 gennaio 2020**
- (2° modulo) **20 - 22 febbraio 2020**
- (3° modulo) **16 - 18 aprile 2020**
- (4° modulo) **11 - 13 giugno 2020**

Sede del Corso: **Clinica Laser Perugia**  
 Via G. Flamini, 6 - Perugia - [www.clinicalaser.it](http://www.clinicalaser.it)  
 Aula Didattica: c/o **Perugia Park Hotel**  
 Via A. Volta, 1 - Perugia - [www.perugiaparkhotel.com](http://www.perugiaparkhotel.com)

## Lettera del Presidente AMI HI-TECH

Caro Collega,

nel mondo delle tecnologie mediche, per te, che non puoi improvvisarti in questo delicato settore della medicina ti propongo il:

**9° CORSO**  
**TEORICO - PRATICO INTERATTIVO**  
**IN MEDICINA ESTETICA E CHIRURGIA PLASTICA ESTETICA HI-TECH**



L'obiettivo è quello di fornire al medico professionista una preparazione Hi Tech. Il corso è organizzato dalla Hi Tech Medical, ha durata di un anno e si avvale della collaborazione della Clinica Laser, struttura sanitaria accreditata dal SSN.

Si compone di **quattro sessioni** teorico-pratiche, le quali prevedono:

- Insegnamento base sulla fisica dei laser, dell'Hi Tech e l'interazione delle Radiazioni Elettro-Magnetiche con i tessuti ed i cromofori biologici.
- Studi specifici su tecnologie Laser, IPL, RF, Infrarossi e le tecnologie avanzate.
- Diagnostica differenziale dermatologica, diagnostica e terapia Hi Tech vascolare.
- Studio, conoscenza e approfondimento del mondo dell'Epilazione Medica.
- Valutazione clinica, terapia laser e Hi Tech dell'Aging, del Cronoaging e del crescente mercato dei tatuaggi.
- Riduzione, miglioramento ed eliminazione di Cicatrici o Smagliature grazie a rivoluzionarie tecnologie.
- Presentazione delle Novità Tecnologiche applicate alla Medicina e Chirurgia Estetica.
- Marketing, fotografia 3D, medicina legale.

Ogni sessione si articola in un tempo didattico teorico ed una successiva esperienza pratica clinica diretta. Il corso prevede un numero limitato di partecipanti.

Agli allievi che hanno regolarmente frequentato il corso e superato il questionario finale, verranno assegnati 60 Crediti ECM e il diploma di "Esperto in Laser e Hi Tech".

Ti aspetto a Perugia,  
 Alvaro Pacifici - Presidente AMI HI-TECH



# TOPICS HI-TECH

## STAFF

**Alvaro Pacifici** - Medico Chirurgo Spec. Chirurgia Plastica Ricostruttiva Estetica  
**Luca Bandini** - Medico Chirurgo - Spec. in Dermatologia  
**Andrea Damiani** - Medico Chirurgo - Spec. in Dermatologia  
**Claudia Bussotti** - Medico Chirurgo - Spec. in Chirurgia Generale  
**Alberto Oddo** - Medico Chirurgo  
**Lucia Cimarra** - Medico Chirurgo - Spec. in Medicina del Lavoro  
**Amedeo Pieri** - Medico Chirurgo  
**Matia Fedeli** - Infermiera professionale

**Anna Remigi** - Segreteria organizzativa  
**Giada Tardioli** - Segreteria organizzativa  
**Maria Rosanna Giordano** - Segreteria organizzativa

## DOCENTI

FRANCESCO PAOLO ALBERICO	NA	ALBERTO FALORNI	PG
FILIPPO BALCONI	MI	EUGENIO GANDOLFI	CO
LUCA BANDINI	TR	SATURNINO GASPARINI	TR
ANDREA BARTOLI	PG	ALESSANDRO GENNAI	BO
ENRICO BERNE'	MI	FLORIAN C. HEYDECKER	MI
CARLO BISACCI	PG	GIUSEPPE MARIA IZZO	NA
CESARE BRANDI	SI	FRANCO LAURO	BO
CLAUDIA BUSSOTTI	PG	FABIO MARINI	PE
MARIO CALANDRA	PG	ALBERTO ODDO	PG
ANGELA CAPPONI	LT	ANDREA ORLANDINI	RM
BIANCAMARIA CATALDO	PG	ALVARO PACIFICI	PG
WALTER CECCHETTI	VE	MARCO PALOMBO	RM
LUCIA CIMARRA	PG	AMEDEO PIERI	PG
PIERFRANCESCO CIRILLO	RM	MASSIMO RENZI	GE
SANDRO COLAIUDA	RM	ANTONIO RUSCIANI SCORZA	RM
ANGELO CRIPPA	LC	MARCO STABILE	CR
DOMENICO D'ANGELO	PE	MATTEO TRETTI CLEMENTONI	MI
ANDREA DAMIANI	PG	MAURIZIO VALERIANI	RM
FRANCESCA DE ANGELIS	NA	MAURIZIO VIGNOLI	BO

### 1° MODULO

## 16 - 18 gennaio 2020 TECNOLOGIE INNOVATIVE FISICA, ROBOTICA, MARKETING E FOTOGRAFIA 3D

- \* Insegnamento base sulla fisica dei Sistemi Hi-Tech.
- \* Robotica e medicina.
- \* Diagnostica interdisciplinare delle lesioni trattabili con laser e Hi-Tech.
- \* Sicurezza, protezionistica all'utilizzo dei laser e delle tecnologie mediche.
- \* Presentazione delle ultime novità tecnologiche.
- \* Video e fotografia per il medico Hi-Tech, dal bianco e nero al 3D.
- \* Marketing in medicina e chirurgia estetica.
- \* **Esercitazioni pratiche in clinica hi-tech.**

### 2° MODULO

## 20 - 22 febbraio 2020 VASCOLARE EPILAZIONE MEDICA

- \* Definizione e classificazione delle lesioni vascolari: diagnostica ed indicazione terapeutica con laser e alta tecnologia.
- \* Terapia mini invasiva flebologica hi-tech: safena, plesso emorroidario e sclero-laser-terapia.
- \* Endocrinologia, ginecologia e dermatologia nella fisiologia e fisiopatologia del pelo (ipertricosi e irsutismo), indicazione terapeutica con laser e hi-tech.
- \* Epilazione medica permanente.
- \* **Esercitazioni pratiche in clinica hi-tech.**

### 3° MODULO

## 16- 18 aprile 2020 ANTIAGING, CICATRICI, MACCHIE E TATUAGGI

- \* Definizione diagnosi ed approccio terapeutico delle lesioni pigmentate: epidermiche, dermo-epidermiche e dermiche.
- \* Fotoaging e cronoaging: definizione, diagnosi ed indicazione terapeutica (fotoringiovanimento ablativo, sub ablativo e non ablativo).
- \* Cicatrici e smagliature: definizione, diagnosi ed indicazione terapeutica.
- \* Tatuaggi: natura ed evoluzione nel tempo. Dal nanosecondo al picosecondo.
- \* **Esercitazioni pratiche in clinica hi-tech.**

### 4° MODULO

## 11 - 13 giugno 2020 NOVITÀ TECNOLOGICHE IN CHIRURGIA PLASTICA E MEDICINA ESTETICA

- \* La bellezza in chirurgia plastica ed estetica.
- \* Novità tecnologiche applicate alla medicina e chirurgia plastica ed estetica.
- \* Medicina e chirurgia rigenerativa: il nostro oro (il tessuto adiposo).
- \* Procedure Hi-Tech nel trattamento delle neoformazioni cutanee e cicatrici.
- \* La medicina legale nell'estetica medica e chirurgica con alta tecnologia.
- \* **Esercitazioni pratiche in clinica hi-tech.**
- \* Valutazione per ECM.

## FACULTY

**Presidenti Onorari:**  
*Prof. Carlo D'Aniello*  
*Prof. Carmine Alfano*  
*Prof. Giovanni Maria Di Benedetto*  
*Dott. Emanuele Bartoletti*

**Direttore del Corso:**  
*Dott. Alvaro Pacifici*

**Referenti Scientifici:**  
*Alvaro Pacifici*  
*Piero Guidarelli*  
*Enrico Bernè*  
*Matteo Tretti Clementoni*  
*Francesco Paolo Alberico*

## Patrocini richiesti

