



ACCADEMIA ITALIANA  
**LASERTERAPIA**



**Policlinico  
San Pietro**

Gruppo San Donato

**12/13/14  
MAGGIO 2023**

VIA CARLO FORLANINI 15, 24036 PONTE SAN PIETRO (BG)  
SEDE CORSO DI LAUREA IN INFERMIERISTICA  
UNIVERSITÀ VITA - SALUTE SAN RAFFAELE MILANO

# MASTER IN LASERTERAPIA

L'obiettivo del **MASTER** è aumentare e chiarire la conoscenza delle caratteristiche fisiche e tecniche della Laserterapia e apprendere il corretto metodo applicativo per l'utilizzo della Laserterapia in fisioterapia. Con il superamento dell'esame finale del master il discente può acquisire il titolo di **LASER SPECIALIST**.

- Crediti **ECM** (previo superamento test): 24 ECM + in omaggio corso FAD 4 ECM
- Titolo di **LASER SPECIALIST** (previo superamento esame finale)
- Il contatto del **LASER SPECIALIST** sarà inserito in un elenco nazionale di pubblica consultazione.
- Dispensa didattica "Laserterapia"
- Possibilità di lavoro con dispositivi analoghi a quelli utilizzati nella propria attività
- Attestato di partecipazione



Responsabile scientifico:  
**Dr. Marco Bruzzone**

Medico Dello Sport, Docente a contratto Università Degli Studi di Brescia e Università Degli Studi di Modena e Reggio Emilia

**COSTO DEL MASTER:  
600 euro IVA INCLUSA**

Promozione per i primi 60 iscritti:  
**390 euro IVA INCLUSA (Sconto di 210 euro)**

Per partecipare al Master è necessario iscriversi contattando la Segreteria Organizzativa.

**Segreteria Organizzativa:**

**Email per iscrizioni:** [info@accademiaitalianalaserterapia.it](mailto:info@accademiaitalianalaserterapia.it)

**Whatsapp:** 3456841183

Provider:



**Email:** [info@av-eventieformazione.it](mailto:info@av-eventieformazione.it)

**Tel:** 0957280511

**#BEALASERSPECIALIST**

# Descrizione del Master

Il MASTER IN LASERTERAPIA ha l'obiettivo di aumentare e chiarire la conoscenza delle caratteristiche fisiche e tecniche della Laserterapia e apprendere il corretto metodo applicativo per l'utilizzo della Laserterapia in fisioterapia. Con l'acquisizione delle più alte competenze in materia e del corretto metodo applicativo il fisioterapista ha la possibilità di aumentare il risultato terapeutico nella somministrazione di questa terapia. I discenti saranno divisi in gruppi in base al laser che utilizzano normalmente nella loro attività lavorativa quotidiana. In questo modo il corretto metodo applicativo verrà appreso con l'utilizzo a scopo didattico di un dispositivo laser analogo a quello normalmente in uso.

**Il master è un percorso formativo in fase di certificazione tramite istituto di certificazione delle competenze e della formazione per la qualifica di LASER SPECIALIST.**

**Con il superamento dell'esame finale del master il discente può acquisire il titolo di LASER SPECIALIST.**

24 ore di formazione: 20% di formazione teorica e 80% di formazione pratica

## Programma del Master

### Venerdì 12 Maggio

#### Laserterapia

- Teoria, fisica ed evoluzione della tecnologia
- Fotobiomodulazione (PBM)
- Evidenze scientifiche
- Campi applicativi
- Variabili fisiche e calcolo della dose terapeutica ottimale

#### Tendinopatie

- Definizione di Tendinopatie
- Definizione degli effetti della Laserterapia
- Descrizione della corretta dose terapeutica e del corretto metodo applicativo
- Case Report
- Addestramento pratico divisi in gruppi\*

### Sabato 13 Maggio

#### Lesioni muscolari

- Definizione e classificazione delle Lesioni Muscolari
- Definizione degli effetti della Laserterapia
- Descrizione della corretta dose terapeutica e del corretto metodo applicativo
- Case Report
- Addestramento pratico divisi in gruppi\*

#### Neuropatie

- Definizione di Neuropatie
- Definizione degli effetti della Laserterapia
- Descrizione della corretta dose terapeutica e del corretto metodo applicativo
- Case Report
- Addestramento pratico divisi in gruppi\*

### Domenica 14 Maggio

#### Artropatie degenerative

- Artropatie degenerative
- Definizione di Artropatie degenerative
- Definizione degli effetti della Laserterapia
- Descrizione della corretta dose terapeutica e del corretto metodo applicativo
- Case Report
- Addestramento pratico divisi in gruppi\*

#### Analisi delle nozioni apprese durante il master

#### Esame finale

#### Fine dei lavori e consegna degli attestati di partecipazione

\* Ogni gruppo sarà didatticamente coordinato da 1 teacher e da almeno 2 tutor.

## Teachers



**Dr. Matteo Annoni**  
Medico Chirurgo  
Socio Aggregato FMSI



**Dr. Fabio Gianpaolo Tenconi**  
Medico Chirurgo  
Fisioterapista



**Dr. Ft. Ingmar Angeletti**  
Fisioterapista



**Dr. Ft. Michele Locatelli**  
Fisioterapista



**Prof. Marco Bigoni**

Professore Associato di Ortopedia e Traumatologia c/o Dipartimento di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca, Primario Universitario dell'Unità di Ortopedia e Traumatologia del Policlinico San Pietro



**Dr. Ft. Angelo Bonacina**  
Fisioterapista



**Dr. Ft. Annalisa Carpignano**  
Fisioterapista



**Dr. Ft. Angela Amodio**  
Fisioterapista



**Dr. René-Jean Bensadoun**  
Presidente della W.A.L.T.  
World Association of  
Photobiomodulation Therapy



**Dr.essa Ilaria Covelli**  
Medico Chirurgo  
Specialista in Medicina Fisica e  
Riabilitazione, Università Degli Studi  
"Aldo Moro" di Bari



**Dr. Angela Notarnicola**  
Medico Chirurgo  
Specialista in Medicina Fisica e  
Riabilitazione, Università Degli  
Studi "Aldo Moro" di Bari



**Dr. Mark Cronshaw**  
Doctoral candidate University of  
Birmingham Co-Director Dental  
Laser Training Academy Ltd