

## Offerte e Convenzioni

Il primo e l'ultimo giorno di Master le lezioni si svolgeranno presso l'Aula Magna della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Pisa – Via Roma - Pisa.

Tutti gli altri giorni dei seminari le lezioni si terranno presso la struttura alberghiera e congressuale Hotel Le Torri, Via delle Orchidee, n. 44 - Tirrenia (PI). Per gli iscritti è stata stipulata una convenzione per i pernottamenti nei giorni di Master.

### Come raggiungere la sede congressuale

<http://www.centroletorri.org/informazioni.php>

## Contatti

### Segreteria didattica

Dipartimento di Endocrinologia e Metabolismo, Ortopedia e Traumatologia,  
Medicina del Lavoro  
Via Paradisa, n. 2 – 56124 Pisa

### Segreteria Organizzativa

Marrapese Editore srl  
Via dei Genieri, n. 153 – 00143 Roma  
Telefono: 06-5014072  
Fax: 06-5014333  
[info@marrapese-editore.com](mailto:info@marrapese-editore.com)

[www.marrapese-editore.com](http://www.marrapese-editore.com)



## UNIVERSITÀ DI PISA

Dipartimento di Endocrinologia  
e Metabolismo, Ortopedia  
e Traumatologia, Medicina del Lavoro  
Sezione di Ortopedia

# MASTER di I livello in OSTEOPATIA POSTURALE

Anno Accademico 2010-2011

**Direttore:** Prof.ssa Gloria RAFFAETÀ  
**Coordinatore Scientifico:** Dott. Giovanni PALATTELLA  
**Coordinazione Didattica:** Dott. Giovanni PALATTELLA e  
D.O. Philippe CAIAZZO



## ANNO ACCADEMICO 2010-2011

La Posturologia moderna tratta il paziente dopo una ricerca eziologica dei suoi scompensi posturali.

L'osteopatia e la Medicina manuale hanno acquisito negli ultimi anni una grande importanza nella cura di patologie funzionali dell'apparato osteoarticolare e muscolo-tendineo, basandosi su un recupero completo della mobilità articolare e tissutale. La metodologia osteopatico-posturale è la sintesi di queste due discipline.

Il Master di I livello in Osteopatia Posturale ha lo scopo di fornire delle nozioni teorico-pratiche sulle alterazioni del sistema posturale e sul trattamento manuale con tecniche funzionali osteopatiche ai laureati in Medicina e chirurgia, Fisioterapia, Terapisti della riabilitazione e Terapisti della riabilitazione della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva.

L'Università di Pisa, in collaborazione con la Marrapese Editore e l'AITOP (Accademia Italiana Terapia Osteopatica Posturale), propone questa nuova formazione all'interno di un Master di I livello.

I docenti del Master sono professori universitari, medici, osteopati, posturologi ed esperti in terapia osteopatico-posturale (metodologia TOP).

Il corso ha una durata di 11 incontri per un totale di 220 ore e prevede esercitazioni pratiche per i 2/3 della durata, durante le quali gli studenti saranno seguiti dai docenti, tutor e assistenti; al suo completamento l'Università conferisce il diploma di Master Universitario in Osteopatia Posturale.

Tutte le informazioni si possono trovare sul sito [unipi.it](http://unipi.it) oppure [marrapese-editore.com](http://marrapese-editore.com).

### Obiettivo del Master

La finalità del Master è quella di fornire una formazione permanente specialistica nell'ambito delle tecniche osteopatiche utili alla correzione degli squilibri posturali e divulgare la giusta sintesi tra Posturologia e Metodologia osteopatico-posturale.

### Requisiti per l'ammissione

Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia, Laurea Magistrale e Diploma in Fisioterapia, Terapisti della riabilitazione e Terapisti della riabilitazione della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva.

### Corpo docenti

D.O. Bernard Autet – D.O. Philippe Caiazza – D.O. Angelo Cardone – L.S.M. Andrea Crivellaro – Prof. Marco Gesi – Ft. Marco Gori – Prof. Giulio Guido – D.O. Jean Pierre Hyspa – Prof. Michele Lisanti – Dott. Stefano Marchetti – Mft. Giovanni Moccia – Pod. Fabio Moro – Dott. Giovanni Palattella – Prof. Ferruccio Po – Prof.ssa Gloria Raffaetà – Prof. Michelangelo Scaglione – Dott. Paolo Zavarella

### Assistenti

Massimo Armeni – Marco Riggio – Beatrice Muccioli – Rita Garavini – Luigi Nicoletti – Gorindo Venditti

### Tutor

Mario Quartararo – Fabrizio Adorno

### Modalità di iscrizione

Il candidato dovrà registrarsi – **dal 1° settembre 2010 entro e non oltre il 20 Febbraio 2011** – sul sito [http://www.unipi.it/studenti/offerta/master/accesso/master010.htm\\_cvt.htm](http://www.unipi.it/studenti/offerta/master/accesso/master010.htm_cvt.htm) per presentare la propria richiesta di iscrizione. Successivamente dovranno essere inviate le copie dei titoli di studio richiesti alla Segreteria del Dipartimento di Endocrinologia e Metabolismo, Ortopedia e Traumatologia, Medicina del Lavoro – via Paradisa n. 2 – 56124 Pisa.

La graduatoria degli ammessi verrà pubblicata entro e non oltre il 28 febbraio 2011 sul sito del Dipartimento di Endocrinologia e Metabolismo, Ortopedia e Traumatologia, Medicina del Lavoro: <http://www.med.unipi.it/endocrinologia/dipartimento/master.html> e sul sito della Segreteria Organizzativa: [www.marrapese-editore.com](http://www.marrapese-editore.com). Il mancato rispetto dei termini di immatricolazione comporterà l'esclusione dal Corso.

**Il Master inizierà a marzo 2011.** Sono previsti 11 incontri, ognuno di 3 giorni (venerdì e sabato dalle 9,00 alle 18,00; domenica dalle 9,00 alle 13,00) nel corso dei quali si svolgeranno lezioni teoriche e pratiche.

Il Master è a numero chiuso: sono previsti al massimo 60 iscritti.

Per l'anno accademico 2010/2011 il costo complessivo del Master è di **Euro 3.100,00**. Il Master assegna 60 crediti formativi.

È data la possibilità di prenotarsi per frequentare come uditore al costo di Euro 2.800,00.

Il numero degli uditori ammessi sarà variabile in base al numero degli iscritti ordinari.

### Stage

La frequenza alle attività del Corso è obbligatoria (minimo il 75%).

- 33 CFU di lezioni frontali.
- 22 CFU di esercitazioni pratiche di tirocinio.
- 5 CFU per la preparazione della prova finale.

### Calendario a.a. 2010-2011

Marzo	04-05-06	Settembre	16-17-18
Aprile	08-09-10	Sett./Ott.	30-01-02
Maggio	06-07-08	Ottobre	21-22-23
Maggio	20-21-22	Novembre	11-12-13
Giugno	03-04-05	Dicembre	09-10-11
Luglio	01-02-03		