

## **CORSO di MASSAGGIO BIOENERGETICO® 2015- 2016**

Per la certificazione di Operatore Olistico specializzato nella tecnica del MASSAGGIO BIOENERGETICO® è prevista una formazione biennale con un minimo di 300 ore di didattica teorico-pratica così suddivise:

### **1° anno 2015**

7 weekend \* così divisi:

3 weekend equivalenti al Corso base "Lettura del corpo e tecniche di Bioenergetica" (Master Riza 2015)

1 weekend equivalente al Corso SPI "Il linguaggio segreto del corpo e del volto"

3 weekend: Corso 1° livello di Massaggio Bioenergetico® teorico-pratico

### **2° anno 2016**

3 weekend: Corso 2° livello di Massaggio Bioenergetico®

1 seminario intensivo residenziale di 5 giornate (32 ore = 40 ore accademiche)

Totale complessivo dei due anni: 240 ore accademiche (10 weekend più un Corso intensivo)

Le rimanenti 60 ore comprendono: 30 ore di sedute individuali e 30 ore di supervisione.

Nel monte ore complessivo potranno essere valutate ed eventualmente incluse le ore di lavoro bioenergetico individuale e di gruppo già effettuate con il Dr. F. Padrini.

La Certificazione di Operatore Olistico specializzato nella tecnica del Massaggio Bioenergetico® del Dr. Padrini sarà rilasciata dopo la verifica di fine percorso.

\* Ogni weekend (2 giornate) corrisponde a 16 ore effettive di lavoro di gruppo pari a 20 ore accademiche del monte ore.

### **Date PROGRAMMA CORSO:**

1° anno 2015

primo semestre: 3 weekend a MILANO: 17 e 17 gennaio; 14 e 15 febbraio; 14 e 15 marzo

oppure a VERONA: 24 e 25 gennaio; 21 e 22 febbraio; 28 e 29 marzo

oppure a ROMA: 11 e 12 aprile; 23 e 24 maggio; 20 e 21 giugno

1 weekend a MILANO: 7 e 8 marzo

Secondo semestre: 3 weekend a MILANO: 12 e 13 sett.; 3 e 4 ott.; 7 e 8 nov.

2° anno 2016

Primo semestre: 3 weekend a MILANO (date da definire)

Secondo semestre: 1 seminario intensivo residenziale (luogo e date da definire)

Per informazioni:

**Laboratorio Studi Terapie Naturali**  
**Milano 20123, Via San Calocero, 6.**  
**Tel. 02.83.60.695 - 333.68.63.888**  
**mail: frapadri@tin.it**