

## CERTIFICAZIONE BASE

NELL'UTILIZZO DEL SISTEMA PROFESSIONALE  
NEUROPTIMAL®

**DURATA: 2 giornate - 16 ore di formazione**

- ▶ Elementi di neurofisiologia del Sistema Nervoso Centrale
- ▶ Le indispensabili premesse teoriche e scientifiche dell'azione del sistema Neuroptimal® e le peculiarità del Neurofeedback Dinamico non Lineare nei confronti di altri sistemi di neurofeedback
- ▶ La conoscenza pratica del sistema nelle sue componenti tecniche
- ▶ La sperimentazione guidata, a livello personale e in piccolo gruppo, come fruitori di una sessione di lavoro del sistema Neuroptimal®
- ▶ La sperimentazione guidata, personale e in piccolo gruppo, come operatori di Neuroptimal®
- ▶ Elementi e testimonianze relative alla integrazione del Neurofeedback Dinamico non Lineare nella propria pratica professionale clinica, sia medica sia psicologica

## CALENDARIO CORSI LIVELLO BASE

- 27-28 Gennaio '18
- 24-25 Febbraio '18
- 24-25 Marzo '18
- 12-13 Maggio '18
- 16-17 Giugno '18
- 14-15 Luglio '18
- 20-21 Ottobre '18
- 17-18 Novembre '18
- 15-16 Dicembre '18

## CERTIFICAZIONE AVANZATA

NELL'UTILIZZO DEL SISTEMA PROFESSIONALE  
NEUROPTIMAL®

**DURATA: 3 giornate - 24 ore di formazione**

- ▶ Approfondimenti della neurofisiologia del Sistema Nervoso Centrale alla luce delle esperienze condotte con Neuroptimal®
- ▶ Approfondimento della conoscenza pratica del Sistema nelle sue componenti tecniche avanzate
- ▶ La verifica delle competenze acquisite come operatori di Neuroptimal®
- ▶ Elementi e testimonianze relative alla integrazione del Neurofeedback Dinamico non Lineare nella propria pratica professionale clinica, sia medica sia psicologica

## CALENDARIO CORSI LIVELLO AVANZATO

- 14-15-16 Aprile '18
- 22-23-24 Settembre '18
- 19-20-21 Gennaio '19

*I CORSI SONO APERTI A PSICOLOGI, PSICOTERAPEUTI, MEDICI E LORO COLLABORATORI*

### SEDE CORSI

QUINTO PIANO - Via Borghi 7, Gallarate (VA)

### INFO CORSI

T. +39 389 3136226

E. [info@neurottimo.it](mailto:info@neurottimo.it)

[WWW.NEUROTTIMO.IT](http://WWW.NEUROTTIMO.IT)

