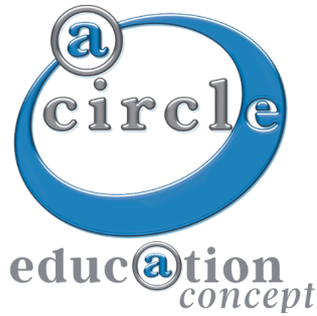


# NEUROMODULATION SYSTEM



## PROGRAMMA CORSI 2022

### NEUROMODULATION APPROACH

I corsi NEUROMODULATION APPROACH costituiscono le basi teoriche/pratiche per entrare nel sistema neuromodulazione e per approfondire la conoscenza dei dispositivi Ponos e Monos.

I relatori esporranno i principi fisici e gli effetti biologici su cui si basano le proposte terapeutiche neuro-oriented, con un ampio spazio dedicato alle tecniche di impostazione e di applicazione pratica, ed ai meccanismi di interazione della neuromodulazione con altri mezzi fisici: microcorrenti, correnti interferenziali e diatermia.

I relatori daranno inoltre dimostrazione di come la neuromodulazione possa essere applicata in qualunque trattamento kinesiterapico, sia come terapia elettiva che complementare



## LE DATE

Corso APPROACH

26 marzo

BOLOGNA

14 MAGGIO  
BOLOGNA

Corso CLINIC:  
NEUROFISIOLOGIA  
DEL DOLORE

Relatore:  
Roberto Bergamo



### PROGRAMMA

- principi fisici
- relazione tra tessuti e patologia
- applicazioni cliniche nel dolore tessutale
- neuromodulazione integrata con con microcorrenti e diatermia
- effetti biologici
- metodologia: dalla teoria alla pratica
- applicazioni cliniche nel dolore neuropatico
- applicazioni cliniche nel dolore sistemico
- pratica

### RELATORI

- Maurizio Gioda
- Marta Montori
- Antonino Santagati



### MAGGIORI INFORMAZIONI:

ORARIO: 9.30 - 17.30 - Coffee Break e lunch saranno offerti da *a circle s.p.a.*

G. Gagliardi 348 8734832 - F. Oliani 3407270133 - M. Malaguti 320 6926732

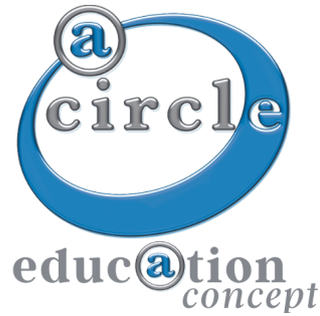
I corsi di Bologna si svolgeranno presso: *a circle s.p.a.*, via Altedo 78, 40018 San Pietro in Casale (BO)  
approfondimenti e iscrizioni sul sito [a-circle.it/events/](http://a-circle.it/events/)





# NEUROMODULATION SYSTEM

## PROGRAMMA CORSI 2022



### NEUROMODULATION APPROACH

I corsi NEUROMODULATION APPROACH sono gratuiti e a numero chiuso.

Per partecipare è necessario

- trasmettere la presente scheda di iscrizione compilata in tutte le sue parti all'email [marketing@-a-circle.it](mailto:marketing@-a-circle.it)
- oppure
- compilare l'iscrizione online a-circle.it sezione "eventi" 

in ogni caso è **IMPORTANTE** registrarsi entro 3 giorni prima dell'inizio del corso, indicarne il nome e la data programmata

Coffee Break e lunch saranno offerti da *a circle s.p.a.*

### MAGGIORI INFORMAZIONI:

G. Gagliardi 348 8734832 - F. Oliani 3407270133 - M. Malaguti 320 6926732

I corsi di Bologna si svolgeranno presso: a circle s.p.a., via Altedo 78,  
40018 San Pietro in Casale (BO)

### SCHEDA DI ISCRIZIONE:

Nome \_\_\_\_\_ Cognome \_\_\_\_\_

Centro \_\_\_\_\_

Indirizzo del centro \_\_\_\_\_

Città \_\_\_\_\_ CAP \_\_\_\_\_ Prov. \_\_\_\_\_

Tel. \_\_\_\_\_ Cell. \_\_\_\_\_

Email \_\_\_\_\_ Professione \_\_\_\_\_

Nome del corso \_\_\_\_\_

Data del corso \_\_\_\_\_



### LE DATE

26 marzo  
BOLOGNA

14 Maggio  
BOLOGNA  
Corso CLINIC:  
NEUROFISIOLOGIA  
DELDOLORE  
Relatore:  
Roberto Bergamo



Informativa Privacy Regolamento UE 2016/679: ai sensi dell'art.13 del Regolamento a circle s.p.a. La informa che i dati personali da Lei forniti con la compilazione del presente coupon saranno raccolti in una nostra banca dati e potranno formare oggetto di trattamento sia direttamente che con l'ausilio di terzi, mediante strumenti manuali, informatici e telematici, per le seguenti finalità: 1. l'invio di materiale promozionale e informativo. 2. per fini statistici e per lo sviluppo di azioni promozionali. La informiamo infine che in relazione ai predetti trattamenti Lei potrà esercitare i diritti previsti dal suddetto Regolamento.

Data \_\_\_\_\_ Firma \_\_\_\_\_

approfondimenti sul sito [neuromodulationsystem.com](http://neuromodulationsystem.com)