

RIABILITAZIONE PAVIMENTO PELVICO

RIPROGRAMMAZIONE CENTRALE E VIBRAZIONI FUNZIONALI

CORSO DI ALTA SPECIALIZZAZIONE

BOLOGNA

12.04.2025



Corso gratuito a numero chiuso

9:30/16:30

IL PROGRAMMA

- LA NEUROFISIOLOGIA DEL DOLORE NELLE DISFUNZIONI DEL PAVIMENTO PELVICO
- MECCANISMO DI AZIONE DELLE VIBRAZIONI FUNZIONALI AD ARIA NELLA GESTIONE DEL DOLORE E NEL RECUPERO FUNZIONALE PELVICO
- EVIDENZE SCIENTIFICHE
- ANALISI E STUDIO DI 3 CASI CLINICI COMPLESSI:
 - POST PARTUM
 - POST PROSTATECTOMIA RADICALE
 - DOLORE PELVICO CRONICO CON FOCUS VULVODINIA
- Approfondimenti pratici sull'utilizzo della tecnologia
- Confronto con gli utilizzatori

13:00/14:00

Pausa pranzo

DOTT. ssa ANNA BENEDETTO

FISIOTERAPISTA
VIBRA PRODUCT SPECIALIST

▶ **Sede del corso: a circle spa Via Altedo 78, 40018 San Pietro in Casale (BO)**

<https://maps.app.goo.gl/tYNYbWvXBTLd9kvZA>

▶ **Per maggiori informazioni:** +39 3488734831, marketing@a-circle.it

▶ **Quote di partecipazione:** gratuito

▶ **Modalità di partecipazione:** *Per partecipare è necessario trasmettere la scheda d'iscrizione interamente compilata inviando una e-mail a marketing@a-circle.it entro 10 giorni dall'evento. Coffee break e lunch saranno offerti.*

▶ **Scheda di iscrizione:**

Nome _____ Cognome _____ Centro _____

Indirizzo del Centro _____ Città _____ Cap _____ Prov. _____

Tel. _____ Fax _____ Cell. _____

E-mail _____ Professione _____

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 _____

