

# DIAPASON: uso delle frequenze per il benessere e la salute



**CORSO sull'uso dei DIAPASON**  
**tenuto da Albert Rabenstein**  
**12 - 13 ottobre 2024**  
dalle 10,00 alle 18,00 a **Reggio Emilia**



Rivolto a tutti gli interessati ad utilizzare i diapason come pratica personale di autotrattamento, per utilizzare diverse frequenze, per facilitare la meditazione, e ai professionisti che desiderano apprendere le modalità d'uso nei trattamenti su altre persone, in diapasonterapia e/o in abbinamento ad altre tecniche. Sarà un incontro di pratica con basi teoriche che permetta di applicare le varie tecniche.

Conosceremo diverse frequenze ed esploreremo gli effetti su di noi e nella pratica con gli altri.

**Non è richiesta esperienza precedente con i diapason**

## **Programma:**

- Impareremo ad utilizzare i diapason attraverso 2 dinamiche, su punti specifici e di circolazione
- Teoria generale, frequenza, ampiezza
- Legge di Risonanza
- Legge di Sintonia
- Legge dell'Ottava
- Frequenze di Risonanza fisica
- Frequenze di Risonanza sottile

## Tecniche e Pratiche:

### su punti specifici

- Articolazioni
- Infiammazioni
- Punti riflessi degli organi
- Punti sedativi Ansia e Stress

### circolazione

- Colonna vertebrale
- Attivazione e Riequilibrio
- Meridiani
- Viso
- Nervo Vago

### meditazione e sensibilizzazione

- Chakra
- Corpi sottili
- Ghiandola pineale
- Cristalli di quarzo
- DNA

## **Chi può trarre beneficio da questo seminario:**

- i medici, che potranno utilizzare le frequenze di questi strumenti in abbinamento a terapie mediche
- gli operatori olistici che già lavorano con il suono e desiderano arricchire il loro bagaglio di conoscenze
- i terapeuti che si avvicinano per la prima volta al lavoro con il suono
- tutti coloro che sono interessati alle frequenze come cammino di crescita personale

## **Docente:**

**Albert Rabenstein** E' direttore del **Centro de Terapia de Sonido y Estudios Armonicos**, dove sviluppa attività di ricerca, diffusione e docenza. Lavora dal 1987 allo studio del potere terapeutico del suono e la sua utilizzazione come strumento di trasformazione personale e di gruppo.

Il suo lavoro è basato sulla sua personale ricerca, sull'esperienza terapeutica a livello individuale e di gruppo, conoscenze ancestrali riguardanti il suono, provenienti da diverse culture sia orientali che occidentali e recenti scoperte scientifiche sugli effetti che le onde sonore producono a livello molecolare.

E' membro dell'**Associazione Music Therapist for Peace** di New York, dedicata all'educazione per la pace, nell'ambito delle Nazioni Unite.

Lavora per lo sviluppo e la produzione di campane tibetane armoniche, diapason, campane tubolari, gong e altri strumenti per la terapia sonora. Ha creato e dirige gruppi di meditazione vibratoria riuniti in rete denominati Red de Sonadores. Tiene seminari e corsi di formazioni in tutto il mondo, inclusa l'Italia.

**I diapason** che utilizzeremo al corso sono prodotti direttamente da Albert Rabenstein e sono quanto di meglio si possa trovare in termini di qualità e prestazioni.



**La quota di partecipazione per il corso è di 235 euro**  
per chi si iscrive entro il 31/08 la quota è di **205 euro**

**Per confermare la partecipazione è necessario**

- inserire i tuoi dati in questo link <https://forms.gle/3PRbXywn6WzbxGJN7>
- e versare la quota a titolo di caparra **di 75 euro**

su IBAN: IT45K3608105138263121663124 (intestato a Zucchi Daniela)

causale del versamento: iscrizione corso diapason OTTOBRE 2024

Nel pagamento specifica il tuo nominativo, grazie

Il resto del pagamento avverrà al corso per contanti e/o assegni direttamente

**Sabato 12 ottobre** dalle 9 alle 10 al desk dedicato alla segreteria

oppure chi preferisce, può anticipare la quota con bonifico utilizzando lo stesso Iban

La sala è dotata di moquette, per la parte teorica saranno a disposizione le sedie e per la parte di lavoro esperienziale staremo a terra senza scarpe, quindi consigliamo abiti comodi, calze da palestra, stuoio e cuscino.

**Info: Daniela 349-8201813 – info@suonoarmonico.it**

