



SOCIETÀ EUROPEA APPLICAZIONI BIOMEDICHE

Via Ronchi, 30 - 20134 MILANO - ITALIA - Tel 02 21597558

E-mail seab@professorsergioserrano.it

Tecniche di regolazione biofotonica

sabato 18.05.2019

Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR)

Milano – Via Alfonso Corti, 12

ore 9.30 / 18.30

La SEAB, da oltre 30 anni, organizza corsi universitari e privati nel campo delle applicazioni biomediche, collaborando con scienziati e istituzioni nazionali e internazionali di grande prestigio. La sede di questo Corso è presso il Consiglio Nazionale delle Ricerche, una delle istituzioni scientifiche più prestigiose del mondo.

Questo corso è stato organizzato nella modalità HW cioè, nella spiegazione dei concetti e delle tecniche trattate, viene privilegiato il COME (HOW) rispetto al PERCHÉ (WHY).

Naturalmente nella spiegazione del HOW vengono forniti in sintesi tutti i concetti e i riferimenti scientifici (WHY) a sostegno delle tesi esposte.

*I temi trattati saranno le **Tecniche di regolazione biofotonica** che potranno essere applicate utilizzando strumenti validissimi e di costo contenuto (eccimeri, cerotti biofotonici e micromagneti a terre rare): il primo passo verso il ripristino dello stato di Salute è il raggiungimento del miglior equilibrio funzionale possibile.*

Per motivi organizzativi (limitazione del numero di partecipanti a 20) si prega di ritornare compilata la scheda di preiscrizione allegata: al raggiungimento di 20 iscritti il Corso verrà attivato e verrà richiesto il pagamento dell'iscrizione Euro 146.40 (Euro 120 + IVA).

PROGRAMMA

**RELATORI Dr. Massimo De Bellis (medico chirurgo) – Dr. Alberto Ugo Caddeo (medico chirurgo)
Dr. Sergio Serrano (fisico e ingegnere)**

- 09.15 Registrazione dei partecipanti e consegna del materiale didattico.
- 09.30 Regolazione biofotonica e Agopuntura Informativa TAT (senza uso di aghi)
- 10.00 Regolazione biofotonica con eccimeri ZC:
tonificazione tissutale, muscolare, dolori acuti e cronici
- 11.30 Regolazione biofotonica con cerotti ZPATCH
- 12.00 Drenaggio biofotonico della matrice cellulare tramite energia informativa di Fibonacci
- 12.30 Micromagneti a terre rare
- 13.00 Discussione sui temi trattati
- 13.30 Pausa pranzo
- 15.00 Onde di forma di rune e fiori sciamanici e loro trasformazione/trasmutazione in eccimeri
- 15.30 Regolazione biofotonica con Rune TTJ:
prodromi e postumi organici e psico-fisici della "malattia"
- 16.45 Regolazione biofotonica con Fiori Sciamanici EM:
le "malattie dell'Alma"
- 18.00 Discussione
- 18.30 Conclusione dei lavori e consegna degli attestati di partecipazione

PER ULTERIORI INFORMAZIONI CONTATTARE LA SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:

SEAB Via Ronchi 30, 20134 Milano – Tel 02 21597558 – seab@professorsergioserrano.it



SOCIETÀ EUROPEA APPLICAZIONI BIOMEDICHE

Via Ronchi, 30 - 20134 MILANO - ITALIA - Tel 02 21597558

E-mail seab@professorsergioserrano.it

ISCRIZIONE

Il candidato dovrà far pervenire **entro il 10 maggio 2019** la presente scheda di preiscrizione, debitamente compilata, alla Segreteria Organizzativa SEAB (tramite Email seab@professorsergioserrano.it):

1. la data di presentazione della scheda di preiscrizione sarà elemento considerato nel redigere la graduatoria dei candidati.
2. dopo l'accettazione dell'iscrizione, la SEAB comunicherà al candidato l'IBAN per versare la **quota d'iscrizione**.

QUOTA DI ISCRIZIONE (comprensiva di attestato e materiale didattico)

Euro 146,4 (Euro 120 + IVA) da pagare tramite bonifico.

SCHEDA PREISCRIZIONE in Tecniche di regolazione biofotonica mercoledì 18.05.2019 Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) Milano – Via Alfonso Corti, 12 ore 9.30 / 18.30	
Cognome	Nome
Via/Piazza	Cap
Comune	Provincia
Tel.	Tel. Portatile
E-mail	
Codice fiscale e Partita IVA	Codice Destinatario e/o PEC per fatturazione elettronica
Nato il	Nato a
Titolo posseduto	Conseguito presso

Si dichiara che i dati forniti nella presente scheda sono stati forniti nel rispetto del DPR 28 dicembre 2000 n. 445 (autocertificazione) e che si consente l'utilizzo degli stessi ai fini organizzativi del Corso.

In fede..... (firma)

Data

PER INFORMAZIONI CONTATTARE LA SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:

SEAB Via Ronchi 30, 20134 Milano – Tel 02 21597558 – seab@professorsergioserrano.it