

CORSO DI PERFEZIONAMENTO IN

Rilassamento Progressivo, Biofeedback e sue Applicazioni in Clinica, Riabilitazione, Educazione e Sport

organizzato dai Laboratori di Psicologia Clinica, Psicofisiologia Clinica, Neuropsicologia Clinica (Responsabile: Prof. Carlo Pruneti)

DIPARTIMENTO DI MEDICINA E CHIRURGIA

e in collaborazione con la Biofeedback Federation of Europe (BFE)

Requisiti d'accesso

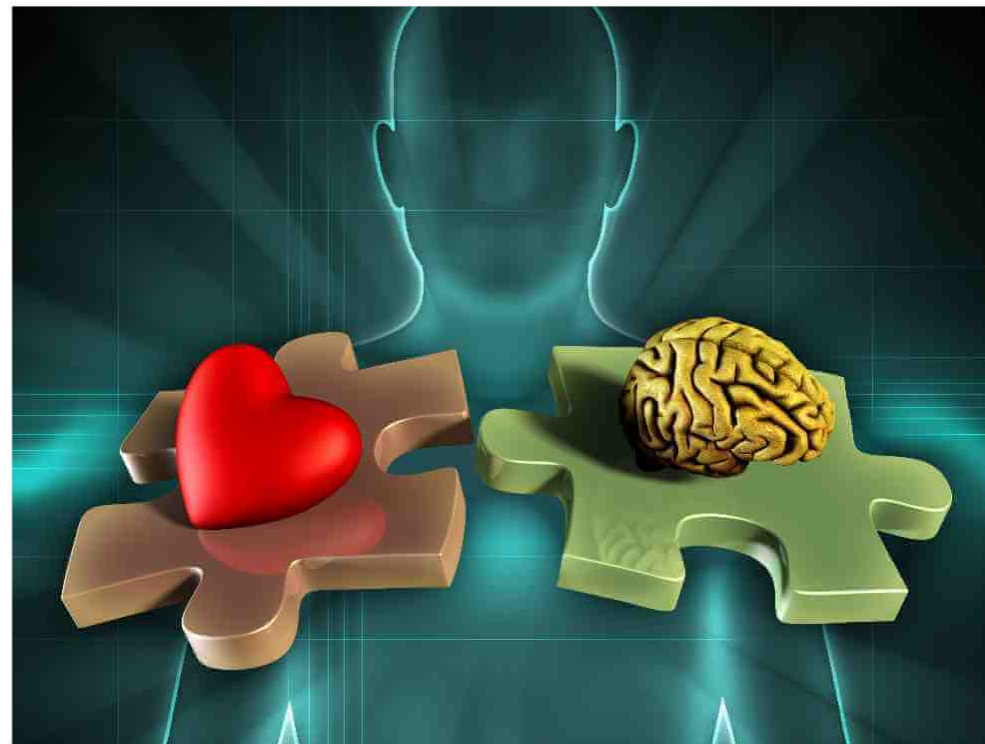
Laurea in medicina e chirurgia, odontoiatria, psicologia (magistrale), scienze dell'educazione, scienze motorie, professioni sanitarie (fisioterapia, infermieristica, ostetricia, ecc.).

Eventuali altre provenienze saranno valutate caso per caso.

Il corso sarà attivato al raggiungimento del numero minimo di 5 iscritti. Il numero massimo di partecipanti è definito in 50 unità.

Modalità di ammissione

Le domande saranno accettate, una volta valutati i titoli d'accesso, in base all'ordine di arrivo e fino al raggiungimento del numero massimo previsto.



SEDE:

Plesso Bio-tecnologico Integrato
Volturino 39 – PARMA

Modalità d'iscrizione

(1) Iscrizione *entro il 07/04/2023* sul portale O.R.A. utilizzando il seguente link:

(2) Invio dell'*autocertificazione* possesso titolo di studio al seguente indirizzo carlo.pruneti@unipr.it

(3) Versamento della *quota* solo dopo aver ricevuto la mail di conferma di ammissione al corso

Programma A.A. 2022/2023

Didattica frontale: 10 ore

Esercitazioni pratiche: 10 ore

Studio individuale: 4 ore

Esame finale: 1 ora

In collaborazione con:



ASSOCIAZIONE ITALIANA DI ANALISI E MODIFICAZIONE
DEL COMPORTAMENTO E TERAPIA COMPORTAMENTALE E COGNITIVA

RESPONSABILE SCIENTIFICO:

Prof. Carlo Pruneti

carlo.pruneti@unipr.it



**UNIVERSITÀ
DI PARMA**



CALENDARIO

13/04/2023 (10:30-12:30)

Cenni di Psicofisiologia clinica: ansia, tensione e rilassamento

20/04/2023 (10:30-12:30)

Psicofisiologia clinica: la valutazione dell'attivazione neurovegetativa

27/04/2023 (10:30-12:30)

Il rilassamento muscolare progressivo

04/05/2023 (10:30-12:30)

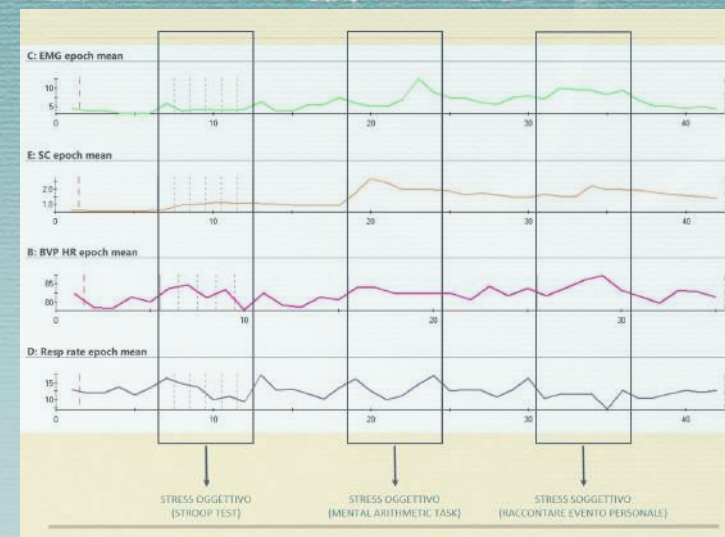
Il Biofeedback Training e sue applicazioni cliniche

11/05/2023 (10:30-12:30)

Attualità del biofeedback Training: focus sull'Heart Rate Variability

18/05/2023 (10:30-15:30) e 25/05/2023 (10:30-15:30)

ESERCITAZIONI PRATICHE con apparecchiatura dotata di tutti i sensori per il biofeedback messa a disposizione dai Laboratori di Psicologia Clinica, Psicofisiologia Clinica e Neuropsicologia Clinica



I partecipanti saranno ammessi a sostenere l'esame finale se la frequenza alle lezioni sarà superiore al 75%.

31/05/2023 (10:30)

ESAME FINALE

Il superamento dell'esame finale consente il riconoscimento di *1 CFU* e l'ottenimento del *1st Level Certificate* da parte della Biofeedback Federation of Europe (Italia).



Quota d'iscrizione

350 € +2 € (marca da bollo)
(sconto del 15% per soci AIAMC)

Per ulteriori informazioni:

carlo.pruneti@unipr.it

Indirizzo web di pubblicazione
della locandina del Corso:

<https://mc.unipr.it/it/corsi-di-perfezionamento>

