



**UNICAMILLUS**  
International Medical University in Rome

MASTER UNIVERSITARIO INTERNAZIONALE DI 1° LIVELLO

# Biorisonanza: Metodologie Applicative

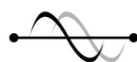
MODULI: 8

ECTS: 60

ONLINE

Consiglio scientifico: **Proff. Dhzalaludin G. Saidbegov, Fabrizio Alebardi, Daniele Aletti, Marcello Allegretti, Fulvio Bongiorno, Antonella De Ninno, Simona D'Eugenio, Giulia Garaffo, Roberto Germano, Marco Morelli, Bruno Oddenino, Sabine Christiane Rauch, Beppe Rocca, Elio Sermoneta, Piergiorgio Spaggiari, Stefano Spagnulo, Caterina Tribbia, Giuseppe Vitiello**

Partner ufficiale



**REGUMED®**

Regulative Medizintechnik GmbH

## PRESENTAZIONE

Il Master si propone di offrire una trattazione sistematica delle possibilità di integrare la Medicina convenzionale con nozioni, procedure e strumentazioni derivanti dalla moderna **Fisica quantistica**, in una visione olistica delle tematiche che riguardano salute e benessere.

## REQUISITI DI ACCESSO

L'accesso al Master è consentito a chi è in possesso di laurea e laurea magistrale ex 270/04, di laurea e laurea specialistica ex 509/99 e di laurea vecchio ordinamento. Essere professionisti sanitari costituirà titolo preferenziale.

## FINALITÀ

Lo sviluppo delle Scienze mediche ha avuto, negli ultimi decenni, un grande impulso dalle acquisizioni provenienti dalla Biochimica - che resta indiscutibilmente un pilastro - progressivamente, peraltro, un'altra branca scientifica sta emergendo in tutta la sua importanza nelle Scienze della Salute, la Fisica quantistica, tanto da generare una "Medicina quantistica", che certamente non si pone in senso alternativo ma fondamentalmente ed essenzialmente complementare, potendo offrire alla pratica medica nuove e sofisticate strumentazioni di "Biorisonanza", sia diagnostiche che terapeutiche, in grado di consentire interventi mirati, "di precisione" sui singoli pazienti, valutandone lo *status* elettromagnetico che condiziona la comunicazione fra cellule, tessuti ed organi, che in svariate patologie può risultare compromesso.



## MODULI

01. Biologia molecolare - Biochimica
  02. Fisiologia - Fisiopatologia
  03. L'acqua questa sconosciuta
  04. Basi di Biochimica clinica
  05. Fisica quantistica e scienze della salute
  06. Teoria dell'effetto interattivo dei campi biologici e cosmici
  07. Scienze dell'alimentazione, biorisonanza. Analisi e integrazione
  08. Biorisonanza
- Project Work**



Tradotto in 7 lingue



**SafesPro**  
SCUOLA DI ALTA FORMAZIONE E STUDI SPECIALIZZATI PER PROFESSIONISTI

Per informazioni: [info@masterbiorisonanza.education](mailto:info@masterbiorisonanza.education)  
[www.masterbiorisonanza.education](http://www.masterbiorisonanza.education)