



## Informazioni generali

### Sede dell'evento

*Courtyard by Marriott Rome Central Park*

Via Giuseppe Moscati, 7  
00168 Roma

### Crediti ECM

#### EVE-LAB FORMAZIONE SRLs

Id evento: **274719**

Crediti assegnati: **18**

L'evento sarà accreditato presso la Commissione Nazionale per la Formazione Continua per le seguenti figure professionali/discipline:

- Medico Chirurgo: tutte le discipline
- Biologo
- Dietista
- Fisioterapista
- Igienista Dentale
- Infermiere
- Farmacista
- Odontoiatria

### Iscrizione

QUOTA DI ISCRIZIONE (IVA 22% inclusa)

quota di iscrizione	entro il 15/09/2019	dal 16/09/2019
CON CREDITI ECM	€ 279,00	€ 379,00
SENZA CREDITI ECM	€ 229,00	€ 329,00

La quota di iscrizione dà diritto di accesso ai lavori scientifici, all'area espositiva e include:

- ✓ Accesso ai lavori
- ✓ Kit congressuale
- ✓ Light lunch
- ✓ Attestato di partecipazione
- ✓ Attestato ECM agli eventi diritto

### Relatori

Valentina Andrulli  
Fabrizio Angelini  
Enrico Bevacqua  
Natasha Campbell McBride  
Cono Casale  
Federica Cavallini  
Shantih Coro  
Livia Emma  
Vassilios Fanos  
Alessio Fasano  
Rodney Ford  
Livia Galletti  
Priya Kamani

Liz Lipksi  
Andrea Luchi  
Federica Marinelli  
Ivan Martellato  
Tom O'Bryan  
Marzena O'Bryan  
Giovanni Occhionero  
Giovanna Pitotti  
Maria Letizia Primo  
Maurizio Salamone  
Manuel Salvadori  
Nadia Sorato  
Jacopo Talluri

Evento organizzato con la collaborazione di



## SIMPOSIO DI MEDICINA NUTRIZIONE FUNZIONALE

### Segreteria Organizzativa



Viale dei Mille, 137  
50131 Firenze  
Tel. 055 0671000  
email: [cristina.unitulli@eve-lab.it](mailto:cristina.unitulli@eve-lab.it)  
[www.eve-lab.it](http://www.eve-lab.it)

**ROMA**  
COURTYARD BY  
MARRIOTT ROME CENTRAL PARK  
**15-16-17** novembre **2019**

# Programma

## Venerdì, 15 novembre

- 13.30 *Registrazione dei partecipanti*
- 14.00 Apertura e introduzione**  
**Comitato scientifico**
- 14.15 Acne: esempio di modulazione nutrizionale dei sistemi di signalling cellulare  
**Dr.ssa N. Sorato**
- 14.45 Gli estratti vegetali in nutrizione: potenziali utilizzi negli squilibri ormonali  
**Dott. G. Occhionero**
- 15.30 Controversie nel trattamento dell'ipotiroidismo, Sindrome da Fatica Cronica e Sindrome da basso T3  
**Dott. A. Luchi**
- 16.15 Il Rame, causa comune di sintomi psichiatrici  
**Dr.ssa F. Marinelli**
- 16.45 *Functional Coffee Break*
- 17.00 Il microbioma intestinale, la permeabilità intestinale e le malattie infiammatorie croniche: chi è l'uovo e chi è la gallina?  
**Prof. A. Fasano**
- 17.30 Approccio Funzionale alle Patologie Dermatologiche: un po' di teoria e molta pratica  
**Dr.ssa F. Cavallini**
- 18.00 Attività fisica come prevenzione e terapia nell'obesità e nelle patologie metaboliche  
**Prof. F. Angelini**
- 18.30 Asse microbioma-intestino-cervello  
**Dr.ssa L. Emma**
- 19.00 Ritmi circadiani e luce in medicina funzionale  
**Dott. I. Martellato**
- 19.30 Prova Finale del Master di Medicina e Nutrizione Funzionale e Sistemica

## Sabato, 16 novembre

- 8.30 *Front desk*
- 8.45 Avoiding the Dangers of A Gluten Free Diet  
**Dott. T. O'Bryan**
- 10.00 All Diseases begin in the gut  
**Dott. N. Campbell McBride**
- 11.30 *Functional Coffee Break*
- 11.45 Eczema, can it be cured?  
**Prof. R. Ford**

- 12.30 Gluten/wheat related disorders in children  
**Prof. R. Ford**
- 13.30 *Light Lunch*
- 14.30 PANDAS: Diet and Case studies  
**Dott. S. Coro**
- 15.15 Can Patient Generated Data Provide Clues to improving Outcomes?  
**Dr.ssa P. Kamani**
- 16.15 *Coffee Break*
- 16.30 Nutrimetabolomica clinica e medicina di precisione  
**Prof. V. Fanos**
- 17.15 The Power of the Right Diet in Digestive and Immune Issues: How do you Choose?  
**Dr.ssa L. Lipksi**
- 18.00 WORKSHOP  
**Dr.ssa M. O'Bryan, Dr.ssa L. Galletti**

## Domenica, 17 novembre

- 8.30 *Front desk*
- 8.45 Micronutrition Updates: innovative and practical solutions for everyday practice  
**Dott. M. Salamone**
- 9.30 Inflammaging e neuroinflammaging: tutte le cellule si infiammano allo stesso modo  
**Dr.ssa M. L. Primo**
- 10.15 Il Modello della Medicina Funzionale nel trattamento della neuroinfiammazione: strategie nutrizionali e correzione degli stili di vita per il miglioramento delle cellule della glia  
**Dr.ssa L. Galletti, Dr.ssa G. Pitotti**
- 11.00 *Functional Coffee Break*
- 11.15 Sistema simpatico e parasimpatico di regolazione in medicina funzionale  
**Dott. E. Bevacqua**
- 11.45 Respirazione e tecniche parasimpatiche  
**Dr.ssa V. Andrulli, Dott. M. Salvadori, Dott. M. Salamone**
- 12.15 Approccio funzionale nelle MICI  
**Dott. C. Casale**
- 12.45 Il muscolo come organo di fragilità  
**Ing. J. Talluri**
- 13.15 Monitoraggi di precisione e approccio funzionale  
**Dr.ssa V. Andrulli, Dott. M. Salvadori**
- 13.30 Discussione e verifica ECM
- 14.00 Fine dei lavori

# Scheda di iscrizione

Nome.....

Cognome.....

Nato/a a.....Il.....

Via.....

Città.....CAP.....

Prov..... Tel./cell.....

Mail.....

C.F.....

Codice SDI/PEC.....

P.IVA.....

Intestazione fattura.....

Data.....Firma.....

I dati inviati saranno trattati secondo quanto disposto dall'art. 13 GDPR (regolamento UE 2016/679)

### Quota di iscrizione (IVA 22% inclusa):

Con crediti ECM

€ 379,00 all'iscrizione

€ 279,00 entro il 15/09/2019

Senza crediti ECM

€ 329,00 all'iscrizione

€ 229,00 entro il 15/09/2019

**Bonifico Bancario intestato a:** Eve-Lab di Nora Naldini

**IBAN:** IT81Z0306971662100000005375

**Causale:** Quota di iscrizione Evento Nutrizione Funzionale

La presente scheda dovrà essere inviata alla Segreteria Organizzativa all'indirizzo:  
**crisrina.unitulli@eve-lab.it**

oppure tramite fax al n. 055 0988319

