

# INFORMAZIONI GENERALI

## SEDE DEL CORSO

Italiana Hotels Florence  
Viale Europa 205  
50126 Firenze  
www.hiflorence.it

## ISCRIZIONE

Il Corso è a numero chiuso ed è riservato a 40 Biologi.

Quota di iscrizione:  
€ 366,00 (IVA 22% inclusa)

L'iscrizione comprende:

- kit congressuale
- partecipazione ai lavori
- attestato di frequenza
- attestato ECM (agli aventi diritto)

La scheda di iscrizione con i dettagli per il pagamento è disponibile sul portale

[www.mcrconference.it](http://www.mcrconference.it)

L'iscrizione si intende perfezionata in seguito alla compilazione della scheda online ed all'invio di copia del pagamento effettuato, previa verifica della disponibilità dei posti.

## PROVIDER ECM

**MCR Conference** S.r.l. ID 489

n. 25 crediti assegnati

**Professione:** Biologo

**Disciplina:** Biologo

Il rilascio della certificazione dei crediti è subordinato alla corrispondenza tra la professione e la disciplina del partecipante e quella a cui l'evento è destinato, alla partecipazione ad almeno il 90% della durata dei lavori scientifici ed alla riconsegna dei questionari di valutazione e di apprendimento debitamente compilati. Si precisa che è necessario il superamento della prova di apprendimento con almeno il 75% delle risposte corrette.



## RESPONSABILE SCIENTIFICO

**Gianni Zocchi**

Biologo Nutrizionista,  
Specialista in Scienza dell'Alimentazione  
Delega Nazionale alla Nutrizione  
dell'Ordine Nazionale dei Biologi

## COORDINATORE

**Niccolò Zocchi**

Biologo Nutrizionista

## ELENCO DOCENTI

Francesca Milani, Lucca  
Paolo Paoli, Firenze  
Sara Salti, Firenze  
Gianni Zocchi, Firenze

## SEGRETARIA ORGANIZZATIVA



**MCR Conference Srl**

Via Finlandia, 26 50126 Firenze

☎ 055 4364475

✉ info@mcrconference.it

www.mcrconference.it



#MCRCONFERENCE

PROGRAMMA  
SCIENTIFICO

## CORSO DI FORMAZIONE IN



# Nutrizione

CORSO BASE 1° LIVELLO

**Firenze**

ITALIANA  
HOTELS  
FLORENCE



08 - 09 SETTEMBRE  
22 - 23 SETTEMBRE 2018

# PROGRAMMA

## SABATO 8 SETTEMBRE

- 13:45** Registrazione e introduzione al corso  
*G. Zocchi*
- 14:00** Chimica degli alimenti  
*G. Zocchi*
- 16:00** Scienza dell'alimentazione  
*G. Zocchi*
- 18:00** Discussione
- 18:15** Chiusura dei lavori

## DOMENICA 9 SETTEMBRE

- 09:00** Biochimica d'interesse nutrizionale  
*P. Paoli, S. Salti, G. Zocchi*
- 11:00** Il metabolismo  
*S. Salti, G. Zocchi*
- 13:00** Pausa dei lavori
- 14:00** Impostazione di un piano nutrizionale  
*S. Salti, G. Zocchi*
- 16:00** Diete a confronto  
*S. Salti, G. Zocchi*
- 18:00** Discussione
- 18:15** Chiusura dei lavori

## SABATO 22 SETTEMBRE

- 14:00** Sindrome Metabolica (colesterolo, trigliceridi e uricemia)  
*S. Salti, G. Zocchi*
- 16:00** Obesità  
*S. Salti, G. Zocchi*
- 18:00** Discussione
- 18:15** Chiusura dei lavori

## DOMENICA 23 SETTEMBRE

- 09:00** Diabete di tipo I, tipo II, diabete gestazionale  
*F. Milani, G. Zocchi*
- 11:00** Sindrome del colon irritabile, M.I.C.I.  
*F. Milani, G. Zocchi*
- 13:00** Pausa dei lavori
- 14:00** Gastrite, esofagite, diverticolosi  
*F. Milani, G. Zocchi*
- 16:00** Consigli alimentari e casi clinici  
*F. Milani, G. Zocchi*
- 18:00** Discussione
- 18:15** Compilazione del questionario ECM e chiusura del corso

