



NUTRACEUTICI: FARMACI PER LE PERSONE SANE

Evidenze scientifiche sugli effetti di
nutraceutici innovativi sul metabolismo

Sabato, 25 Febbraio 2023

ore 09:00 - 13:30

UniLabs, Aula Magna

Via di Sant'Alessandro 26, Roma

RELATORE

Prof. Ettore Novellino

Professore Ordinario
di Chimica Farmaceutica e Tossicologica
Università Cattolica di Roma

MODERATORE

Dott. Matteo Micucci

Ricercatore Universitario,
Dipartimento di Scienze Biomolecolari
Università degli Studi di Urbino Carlo Bo

PROGRAMMA

Ore 08:30 - 09:00

Registrazione partecipanti

Ore 09:00 - 11:00

Saluti istituzionali

Gianni Profita, Rettore UniCamillus

Introduzione

Cosa sono i nutraceutici? Dalla scoperta delle
sostanze attive all'applicazione clinica

Il nuovo spazio d'intervento clinico: prima del
farmaco, oltre l'alimento

Ore 11:00 - 11:30

Coffee Break

Ore 11:30 - 13:00

Nutraceutici ed evidenze scientifiche: il ruolo di
fitocomplessi chimicamente caratterizzati nella
prevenzione di disturbi metabolici e
cardiovascolari

Dibattito con il pubblico

Ore 13:00 - 13:15

Test ECM e chiusura lavori

Il convegno è riservato a:

Medici, Farmacisti, Biologi,
Chimici, Studenti di Medicina,
Chimica degli Alimenti

4 ECM

PER INFORMAZIONI

Dott.ssa Michela Gasparrini

(Coordinatrice Evento)

michelagasparrini0@gmail.com

339 43 45 445



Provider: 4533
id: 355717

**ISCRIZIONE CON
ECM/UDITORI
amo@amoecm.org**



**ISCRIZIONE STUDENTI
UNICAMILLUS
compila il form**

