

I^a SESSIONE

- h. 08:30 Registrazione dei partecipanti
- h. 09:00 Apertura dei lavori - Saluto delle Autorità
- I^a Sessione Moderatori:**
- h. 09:30 Recenti acquisizioni sullo Stress Ossidativo.
O. Bosello (Università di Verona)
- h. 10:00 Attività fisica di resistenza e Attività fisica di potenza. Differenti ricadute sullo Stato Redox.
G. Pasetto (Centro Bernstein - Verona)
- h. 10:30 Gli indicatori di danno biumorale da stress ossidativo e monitoraggio della performance fisico-sportiva.
A. Bolner (Villa Margherita - Vicenza)
- h. 11:00 **Coffee break**
- h. 11:30 Attività fisico sportiva, microbioma e Stato Redox.
B. Simionati (BMR Genomics - Padova)
- h. 12:00 **LETTURA MAGISTRALE**
Attività fisico-sportiva e uso di nutraceutici, integratori, supplementi e antiossidanti. Mito o realtà?
L.M. Donini (Università La Sapienza - Roma)





II^a SESSIONE

II^a Sessione Moderatori:

- h. 13:00 **Lunch**
- h. 14:15 **LETTURA MAGISTRALE**
Inflammaging e Stato Redox.
C. Franceschi (Università di Bologna)
- h. 15:00 Lipidomica e Stato Redox.
C. Ferreri (CNR - Bologna)
- h. 15:20 Metabolismo mitocondriale nella malattia di Alzheimer.
R. Filadi (Università di Padova)
- h. 15:40 Stato Redox ed efficacia dell'Attività Aerobica nelle malattie neurodegenerative.
GP. Nordera (Villa Margherita - Vicenza)
- h. 16:00 Riabilitazione motoria nella malattia di Parkinson e indicatori di danno ossidativo.
D. Volpe (Villa Margherita - Vicenza)
- h. 16:30 Fisiologia dell'esercizio fisico e Stato Redox.
A. Rocchetti (MyoLab - Jesi)
- h. 17:00 **Discussione e compilazione quiz ECM**
- h. 17:30 **Chiusura del convegno**

SPONSOR

INFO

-  **ISCRIZIONI:** www.casadicuravillamargherita.it/news
-  **CONTATTI:** 0444/997075 - eventi@casadicuravillamargherita.it
-  **INDIRIZZO:** Villa Margherita - via Costacolonna, 6 Arcugnano (VI)
-  **EVENTO ECM:** Codice ECM: 4366 - - Numero crediti: 7