

# ANTI-DOPING: INNOVAZIONE E PROSPETTIVE

## CONGRESSO ONLINE

8 MAGGIO 2021 | 9:00 – 18:00

Microsoft Teams



DOPING

MASTER DI II LIVELLO IN "ANALISI CHIMICHE E CHIMICO-TOSSICOLOGICHE FORENSI"

## PROGRAMMA

- 9:00-9:30 **Introduzione e saluti delle Autorità**  
Prof.ssa Laura Mercolini, Università di Bologna, Direttrice del Master  
Dott. Rodolfo Ortolani, Presidente della Fondazione Cassa di Risparmio di Imola
- 9:30-10:00 **Apertura dei lavori**  
Avv. Mario Vigna, Vice Procuratore Capo NADO Italia
- 10:00-10:30 **Microcampionamento per lo studio della stabilità di peptidi**  
Dott. Michele Protti, Università di Bologna
- 10:30-12:30 **Micro- e nano-tecnologie per analisi chimiche e biologiche**  
Dott. Paolo Sberna, Technische Universiteit Delft
- 12:30-13:00 **La lista di sostanze proibite nello sport: aspetti analitici**  
Prof. Roberto Mandrioli, Università di Bologna
- 14:00-16:00 **Doping e investigazioni criminali: il supporto della scienza analitica e forense**  
Dott. Renzo Ferrante, Comando Carabinieri per la Tutela della Salute - NAS di Firenze
- 16:00-18:00 **Anti-doping vs. doping: un mondo complesso da conoscere**  
Dott. Angelo Sberna, Delegato Provinciale CONI di Enna

Questo congresso scientifico si svolge nell'ambito del progetto di ricerca **Dried microsamples: stability study of doping-relevant peptides and steroids in urine** (Ref. 19A08LM) finanziato da

**WADA-AMA**

**World Anti-Doping Agency**



**PRINCIPAL INVESTIGATOR**  
Prof.ssa Laura Mercolini

Per partecipare al Congresso è necessario compilare il seguente form: <http://bit.ly/congressofabit>

### COORDINAMENTO SCIENTIFICO:

### SEGRETERIA DIDATTICA: