

**Master Universitario di II livello in
ANALISI CHIMICHE E CHIMICO-TOSSICOLOGICHE FORENSI**

DOPING E ANTIDOPING NELLO SPORT

25 GIUGNO 2020
ORE 10.00-12.30

Webinar - Microsoft Teams



PROGRAMMA

- ore 10.00** | Apertura dei lavori
Prof.ssa Laura Mercolini, Professoressa Associata di Chimica Farmaceutica.
Responsabile del Gruppo di Ricerca di Analisi Farmaco-Tossicologica (PTA Lab),
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna
Prof. Stefano Girotti, Professore Associato di Chimica Analitica.
Direttore del Master in Analisi Chimiche e Chimico-Tossicologiche Forensi,
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna
- ore 10.15** | **Il fenomeno doping in ambito sportivo amatoriale e professionistico, le sostanze, cenni di normativa, controlli e programmi di prevenzione**
Dott. Gustavo Savino, Coordinatore del Centro Regionale Antidoping dell'Emilia-Romagna
- ore 11.15** | **Integratori alimentari e doping: chimica, tossicologia ed analisi**
Prof. Roberto Mandrioli, Professore Associato di Chimica Farmaceutica,
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna
- ore 12.15** | Conclusione e chiusura dei lavori

Per partecipare al webinar è necessario inviare la richiesta al seguente indirizzo: p.carlino@fondazionealmamater.it

COORDINAMENTO SCIENTIFICO

Prof.ssa Laura Mercolini
Dipartimento di Farmacia
e Biotecnologie (FaBiT)
Alma Mater Studiorum -
Università di Bologna



COMITATO SCIENTIFICO

Dott. Michele Protti
Dipartimento di Farmacia
e Biotecnologie (FaBiT)
Alma Mater Studiorum -
Università di Bologna

SEGRETERIA E CONTATTI

Pierpaolo Carlino
Fondazione Alma Mater
Area Alta Formazione
tel. 051 2091979
p.carlino@fondazionealmamater.it



CON IL PATROCINIO DI



CON IL CONTRIBUTO DI

