



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

SCUOLE DI SPECIALIZZAZIONE IN
FARMACIA OSPEDALIERA, MICROBIOLOGIA E
VIROLOGIA, FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA
CLINICA, PEDIATRIA, IGIENE E TECNOLOGIA DEL
LATTE E DERIVATI

VIII Giornata di studio interscuole di Ateneo

GIORNATA MONDIALE DELL'ANTIBIOTICO

I progressi della ricerca nell'antibiotico-resistenza

17 Novembre 2022

Ore 14.00 - 17.30

Sala Napoleonica

Palazzo Greppi - Via S. Antonio n. 12

COMITATO ORGANIZZATORE

ANTONELLA CASIRAGHI

Dipartimento di Scienze Farmaceutiche - Università degli Studi di Milano

GABRIELE MERONI

Dipartimento di Scienze Biomediche, Chirurgiche ed Odontoiatriche - Università degli Studi di Milano

UMBERTO MUSAZZI

Dipartimento di Scienze Farmaceutiche - Università degli Studi di Milano

Questa attività è parte del progetto One Health Action HUB: Task force di ateneo per la resilienza di ecosistemi territoriali fondata da Università degli Studi di Milano – PSR 2021 - GSA - Linea 6





UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

SCUOLE DI SPECIALIZZAZIONE IN FARMACIA OSPEDALIERA, MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA, FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA CLINICA, PEDIATRIA, IGIENE E TECNOLOGIA DEL LATTE E DERIVATI

PROGRAMMA

14.00	Saluti e introduzione alla giornata	<i>P. Zuccotti, P. Minghetti</i>
	<u>Moderatori:</u> C. Agostoni, L. Bonizzi, F. Cilurzo, R. Mattina,	
14.30	I vaccini possono far diminuire le resistenze batteriche?	<i>F.E. Pregliasco</i>
14.50	Preservare gli antibiotici: cosa può (deve) fare il medico?	<i>F. Scaglione</i>
15.10	Bambini e COVID: un modello dei rapporti tra virus e sistema immunitario	<i>G. Marseglia</i>
15.30	Ricerca di nuovi antibiotici in arrivo	<i>A. Gori</i>
15.50	Progetto di antimicrobial stewardship presso gli istituti penitenziari di Milano	<i>L. Mazzoleni R. Ranieri</i>
16.10	Il Contributo della Sanità Pubblica Veterinaria nel corso della pandemia da Covid-19: un approccio One Health	<i>L. Carnevali</i>
16.30	Il punto di vista dei pazienti: presentazione del progetto europeo AMR Patient Group	<i>L. Cigolot</i>
16.50	Dibattito e Conclusioni	
	Saluti e rinfresco	

MODERATORI E RELATORI

CARLO V. AGOSTONI	<i>Direttore Scuola di Specializzazione in Pediatria - Università degli studi di Milano</i>
LUIGI BONIZZI	<i>Professore Ordinario Malattie Infettive degli Animali Domestici - Università degli Studi di Milano</i>
LUCA CARNEVALI	<i>Dirigente Veterinario del Servizio di Sanità Pubblica dell'Azienda USL - IRCCS di Reggio Emilia</i>
LAURA CIGOLOT	<i>Health First Europe – Policy Manager</i>
FRANCESCO CILURZO	<i>Direttore Scuola di Specializzazione in Farmacia Ospedaliera - Università degli studi di Milano</i>
ANDREA GORI	<i>Prof. Ordinario - Università degli Studi di Milano</i>
GIAN LUIGI MARSEGLIA	<i>Direttore Scuola di Specializzazione in Pediatria - Università degli Studi di Pavia</i>
ROBERTO MATTINA	<i>Direttore Scuola di Specializzazione in Microbiologia e Virologia - Università degli Studi di Milano</i>
LUDOVICA MAZZOLENI	<i>Scuola di specializzazione in Farmacia Ospedaliera</i>
PAOLA MINGHETTI	<i>Presidente del Comitato di Direzione della Facoltà di Scienze del Farmaco - Università degli Studi di Milano</i>
FABRIZIO E. PREGLIASCO	<i>Prof. Associato - Università degli studi di Milano</i>
ROBERTO RANIERI	<i>Coordinatore Infettivologia e Responsabile dell'Unità di Sanità Penitenziaria Regione Lombardia, ASST Santi Paolo e Carlo</i>
FRANCESCO SCAGLIONE	<i>Direttore Scuola di Specializzazione in Farmacologia e Tossicologia Clinica - Università degli Studi di Milano</i>
GIAN VINCENZO ZUCCOTTI	<i>Presidente del Comitato di Direzione della Facoltà di Medicina e Chirurgia - Università degli Studi di Milano</i>

Questa attività è parte del progetto One Health Action HUB: Task force di ateneo per la resilienza di ecosistemi territoriali fondata da Università degli Studi di Milano – PSR 2021 - G.S.A - Linea 6