

"Superdrugs" e "superbugs" nell'era dell'antibiotico-resistenza

2 maggio 2017

Aula Magna Granero Porati
Università degli Studi dell'Insubria
Via Dunant, 3, Varese



9.00

Ingresso in aula

9.15

Presentazione e Saluti

Paola Barbieri Presidente del corso di Laurea in Scienze Biologiche
Flavia Marinelli Presidente del corso di Laurea in Biotecnologie

9.45

"That's funny: ampicillin discovery"

Loredano Pollegioni, Università dell'Insubria, Dip. di Biotecnologie e Scienze della Vita

10.30

La diffusione dei 'super batteri' in Italia e nel mondo. Cosa fare?

Filippo Canducci, Università dell'Insubria, Dip. di Biotecnologie e Scienze della Vita

11.15

Pausa

11.30

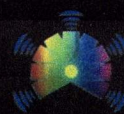
Antibiotici glicopeptidici di prima e seconda generazione:

dalla scoperta alla resistenza, una storia anche molto italiana

Flavia Marinelli, Università dell'Insubria, Dip. di Biotecnologie e Scienze della Vita

12.15

Chiusura dei lavori e Saluti



Piano Nazionale
Lauree Scientifiche



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DELL'INSUBRIA



Dipartimento di Biotecnologie
e Scienze della Vita

