

# AL DI LA' DELLA CATTEDRA

essere cittadini tra sapere, scienza e decisione pubblica  
voce ai laureandi e ai dottorandi

28-29  
maggio  
2020

## Covid-19: come si insegue e sconfigge un virus

\*\*\*Registrazione obbligatoria \*\*\*

fino al raggiungimento di 1000 partecipanti

<https://form.jotform.com/201171638958361>

Giovedì 28 maggio

14.00 - 16.30

### Programma

14.00 - 14.10

Introduzione di Elena Cattaneo e Stefano Ricagno

14.10 - 14.50

Pietro Mandreoli

Dottorando in biologia molecolare e cellulare  
Università degli studi di Milano

**Guida galattica alla bioinformatica sulle  
nuvole: un dottorando, il cloud, e altre storie in  
epoca Covid-19**

10 minuti Q&A

14.50 - 15.30

Donatello Sandroni

Dottore in scienze agrarie, giornalista e  
divulgatore scientifico

**Covid-19, ambiente e le correlazioni  
pericolose: come orientarsi fra teorie e realtà**

10 minuti Q&A

15.30 - 16.10

Matteo Motterlini

Professore di Filosofia della scienza e E. On  
Professor of Behavior Change - Università  
Vita-Salute San Raffaele, Milano

**Le scienze comportamentali per un mondo  
migliore: trappole mentali e architettura della  
scelta ai tempi di Covid-19**

10 minuti Q&A

16.10 - 16.30

**Contributi da dottorandi e laureandi**

È possibile proporre il proprio contributo  
(un'esperienza, di studio/lavoro, una riflessione)  
affine al tema della giornata, inviando una mail a  
[unistem@unimi.it](mailto:unistem@unimi.it) entro il 26 maggio. I 3 interventi  
selezionati avranno a disposizione 5 minuti con  
slides e sessione Q&A.

16.30

Fine sessione

Venerdì 29 maggio

14.00 - 16.30

### Programma

14.00 - 14.10

Introduzione di Elena Cattaneo e Stefano Ricagno

14.10 - 14.50

Elisabetta Xue

Specializzanda in ematologia

Università Vita-Salute San Raffaele, Milano

**Vita di uno specializzando ai tempi del Covid-19**

10 minuti Q&A

14.50 - 15.30

Guido Silvestri

Professor and Vice-Chair for Research,

Department of Pathology and Laboratory Medicine  
Emory University School of Medicine, Atlanta, USA

**SARS-CoV-2: storia di un virus cattivo ma senza  
speranza**

10 minuti Q&A

15.30 - 16.10

Pierluigi Lopalco

Professore di Igiene e Medicina Preventiva

Università di Pisa

**Le strade della prevenzione e della terapia contro  
Covid-19**

10 minuti Q&A

16.10 - 16.30

**Contributi da dottorandi e laureandi**

È possibile proporre il proprio contributo (un'esperienza,  
di studio/lavoro, una riflessione) affine al tema della  
giornata, inviando una mail a [unistem@unimi.it](mailto:unistem@unimi.it) entro il  
26 maggio. I 3 interventi selezionati avranno a  
disposizione 5 minuti con slides e sessione Q&A.

16.30

Fine evento

Serie di webinar  
sulla percezione  
pubblica di temi  
scientifici  
di forte interesse  
sociale, politico  
e mediatico

### Gli appuntamenti

27-28  
aprile  
2020

La percezione pubblica  
della scienza e  
la sperimentazione animale

28-29  
maggio  
2020

Covid-19:  
come si insegue  
e sconfigge un virus

giugno  
2020

La fatica della ricerca per  
un cibo migliore e per tutti

luglio  
2020

Scienziati si diventa:  
consigli per  
giovani ricercatori



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI MILANO



Dipartimento  
di Bioscienze

uniStem  
Università degli Studi di Milano-Centro di Ricerca sulle Cellule Staminali