



Evento digitale - 21 aprile 2021

[Problemi nella visualizzazione? Clicca qui](#)

Evento digitale "SARS-CoV-2: origini, mutazioni, evoluzioni – In dialogo con l'esperto internazionale di virologia Davide Zella"

21 aprile 2021 - Ore 15:30

Comprendere la natura e l'evoluzione della pandemia in atto è essenziale per una ponderata valutazione delle scelte imprenditoriali oltre che di vita in generale. Per questo motivo Assoram ha voluto fornirvi questa importante opportunità di approfondimento.

An event poster with a light blue background. At the top, there are logos for ASSORAM (with text 'DISTRIBUZIONE PRIMARIA FARMA - SALUTE Associazione Operatori Commerciali e Logistici'), GVN (GLOBAL VIRUS NETWORK), INSTITUTE OF HUMAN VIROLOGY, and UNIVERSITY OF MARYLAND SCHOOL OF MEDICINE. The main text reads: 'EVENTO DIGITALE SARS-COV-2: ORIGINI, MUTAZIONI, EVOLUZIONI Dialogo con l'esperto virologo Davide Zella, Institute of Human Virology - University of Maryland 21 APRILE 2021 - 15:30'. At the bottom, it says 'L'evento si svolgerà in streaming Per informazioni: info@assoram.it'. On the right side, there is a photograph of a person's hands using a microscope.

ASSORAM
DISTRIBUZIONE
PRIMARIA
FARMA -
SALUTE
Associazione Operatori
Commerciali e Logistici

GVN
GLOBAL VIRUS NETWORK

**INSTITUTE OF
HUMAN VIROLOGY**

**UNIVERSITY OF MARYLAND
SCHOOL OF MEDICINE**

EVENTO DIGITALE

**SARS-COV-2: ORIGINI,
MUTAZIONI, EVOLUZIONI**

Dialogo con l'esperto virologo Davide Zella,
Institute of Human Virology - University of Maryland

21 APRILE 2021 - 15:30

L'evento si svolgerà in streaming
Per informazioni: info@assoram.it

Iscriviti

L'evento si svolgerà il 21 aprile 2021 dalle 15:30 alle 17:00 in modalità full digital, su invito. Di seguito il programma:

- Le origini del SARS-CoV-2: Mutazioni ed evoluzioni;
- In che modo la scienza sta affrontando la patologia?
- Vaccini: natura e tempi di somministrazione
- Q&A

A condurci in questa profonda analisi della pandemia in atto sarà un relatore d'eccezione: Davide Zella, Assistant Professor di Biochemistry and Molecular Biology e Direttore del Laboratory of Tumor Cell Biology. Stretto collaboratore del dottor Robert Gallo, che ha scoperto il virus dell'HIV, il dottor Zella ha oltre 30 anni di esperienza nel campo della biologia molecolare e della microbiologia. Attualmente parte della sua ricerca è dedicata allo studio delle mutazioni del SARS-CoV-2 e dei meccanismi attraverso i quali il virus infetta i diversi sottotipi cellulari.

Per iscrizioni cliccare sul tasto "Iscriviti" o su questo link: <https://www.assoram.it/iscriviti-alevento-sars-cov-2-origini-mutazioni-evoluzioni-in-dialogo-con-lesperto-virologo-davide-zella/>

Iscriviti
