



**unicoopfirenze**  
Sezione Soci Borgo San Lorenzo



**VENERDI' D'ERESIA**

**Presentazione del libro**

## **PANDEMIA E INFODEMIA**

**Come il virus viaggia con l'informazione  
di Marco FERRAZZOLI e Giovanni MAGA**

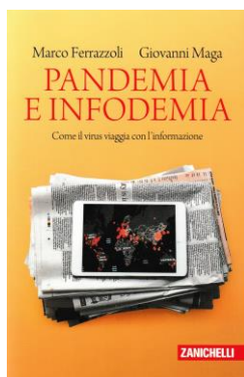
**Venerdì 13 maggio 2022 ore 18.00**

**Saletta "Pio La Torre" di Borgo San Lorenzo**

La Sezione Soci di Borgo San Lorenzo UNICOOPFIRENZE e BIBLIOCOOP di Borgo San Lorenzo, in collaborazione con l'Associazione Culturale I colori delle stelle, con il patrocinio del Comune di Borgo San Lorenzo e del Consiglio Nazionale della Ricerche, hanno il piacere di annunciare che venerdì 13 maggio 2022 alle ore 18.00 nella Saletta "Pio La Torre" di Borgo San Lorenzo (Firenze) **alla presenza degli autori**, verrà presentato il libro edito dalla collana *Le chiavi di lettura* di Zanichelli Editore: **Pandemia e infodemia. Come il virus viaggia con l'informazione**, scritto dal Capo Ufficio Stampa del Consiglio Nazionale delle Ricerche **Marco Ferrazzoli** e dal virologo e Direttore dell'Istituto di Genetica Molecolare del Consiglio Nazionale delle Ricerche **Giovanni Maga**. Per rimanere nell'attualità **tra Covid-19 e guerra è sempre infodemia**.

La presentazione è moderata dal giornalista **Ezio Alessio Gensini**, vice-Presidente dell'Associazione Culturale I colori delle stelle, già dipendente del Consiglio Nazionale delle Ricerche dove si occupava di comunicazione.

**Gli utili della vendita del libro**, d'accordo con Paolo Annunziato (Direttore del Consiglio Nazionale delle Ricerche dal luglio 2012 al febbraio 2016) **saranno devoluti all' AISLA-Associazione Italiana per la SLA**.



**Marco Ferrazzoli**, Capo Ufficio Stampa del Consiglio Nazionale delle Ricerche e giornalista, insegna Teoria e Tecnica della Comunicazione della Conoscenza all'Università di Roma Tor Vergata. È direttore responsabile dell'*Almanacco della Scienza* e di Cnr Web Tv ed è, tra gli altri, coautore di *Parola di scienziato* (Universitalia, 2014) e *Il superdisabile* (LuCe Edizioni, 2019).

**Giovanni Maga**, Direttore dell'Istituto di Genetica Molecolare del CNR di Pavia, studia i meccanismi di propagazione dell'informazione genetica nelle cellule umane e nei virus per sviluppare nuove terapie. Autore di centinaia di pubblicazioni scientifiche su riviste internazionali, è incluso nella classifica *Top Italian Scientists* e in quella internazionale di *PLoS Biology*. Per le *Chiavi di lettura* ha pubblicato *Occhio ai virus* (2021), *Quando la cellula perde il controllo* (2019) e *Batteri spazzini e virus che curano* (2016)

**La comparsa di un nuovo virus su scala globale ha amplificato le fragilità delle nostre comunità e ha catalizzato mutamenti sociali, culturali ed economici radicali. Allo stesso tempo, ha generato una circolazione rapida, massiccia e incontrollata di informazioni che ha messo in discussione il ruolo della scienza e la sua capacità di comunicare: un'infodemia di cui le fake news sono solo la forma più distruttiva.** I toni della narrazione che leggiamo sui media richiamano spesso quelli di una guerra; sono diventate di uso comune parole nuove o dimenticate, come *paziente zero*, *quarantena*, *spillover*, *copri fuoco*, *droplet*, *green pass*, *mobilità*; i numeri della pandemia (contagi, decessi, guarigioni) polarizzano la nostra attenzione, disorientati come siamo da voci contrastanti e non sempre autorevoli. Ripercorrere le tappe della prima pandemia al tempo dei social e imparare dall'esperienza può spronarci a ripensare il rapporto tra chi fa ricerca e chi lavora nella comunicazione, per affrontare in modo più consapevole le emergenze future. (*Le chiavi di lettura* - Zanichelli Editore)

Borgo San Lorenzo, 2 maggio 2022