

# A SCUOLA DI ATTENDIBILITÀ

In un mondo sempre più dominato da approssimazione e disinformazione, servono nuove strategie per non restare vittime delle fake news e imparare a distinguere le fonti attendibili da quelle manipolate.

Per questo, dopo un primo convegno tenutosi a Milano nel dicembre 2017, il Gruppo 2003 per la ricerca e Scienza in Rete propongono altri tre incontri l'1, l'8 e il 15 marzo a Brescia.

Insieme al Liceo Copernico e all'Università degli studi di Brescia, i primi due incontri sono rivolti soprattutto al mondo della scuola media superiore e dell'università, con l'intento di far crescere nei docenti e negli studenti le competenze necessarie a riconoscere le fonti attendibili nel loro lavoro quotidiano di insegnamento, studio e ricerca. Con l'aiuto di giornalisti, scienziati e docenti si svolgerà quindi un lavoro volto a verificare le notizie, distinguere la scienza dalla ciarlataneria, e consolidare il senso critico.

Come naturale proseguimento degli incontri si segnala l'appuntamento del 15 marzo, del ciclo *I Pomeriggi della Medicina*, promosso da Ordine dei Medici e Comune di Brescia: "I dubbiosi della scienza". L'incontro esplora il complesso rapporto tra scienza e società, le incomprensioni che spesso si ingenerano e i cortocircuiti informativi nell'epoca di internet e delle fake news. Dalle cure "miracolose" per le più diverse malattie alle nuove frontiere delle cellule staminali, dal dibattito sugli Ogm ai vaccini, si proveranno a riallacciare i fili di una corretta "relazione" fra medicina e società, per accorciare le distanze fra mondi e sensibilità diverse, e far comprendere a tutti il valore fondante del metodo scientifico.



La ricerca



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI BRESCIA



Liceo Scientifico Statale  
Nicolò Copernico



CON IL SOSTEGNO DI:



INTESA  SANPAOLO



### LA SCIENZA PER CITTADINI CONSAPEVOLI

1° marzo 2018 - 16:30 - 19:00

Aula Magna del Dipartimento di Economia e Management, via San Faustino 74/B, Brescia

**Saluti e introduzione**, prof. Maurizio Tira, Rettore Università degli Studi di Brescia;

Roberto Cammarata, Presidente Fondazione ASM Brescia

**Per una nuova cittadinanza scientifica**, Pietro Greco, Scienza in Rete

**L'attendibilità delle ricerche in rete**, Marco Chemello, Wikipedia, Vicenza

**Discussione e conclusioni**, Luca Carra, Scienza in Rete

Modera: Paolo Vitale, Liceo scientifico Copernico, Brescia



### COME DIFENDERSI DALLE BUFALÉ

8 marzo 2018 - 16:30 - 19:00

Aula Magna del Dipartimento di Economia e Management, via San Faustino 74/B, Brescia

**Introduce e modera**, Prof. Franco Docchio, Università degli Studi di Brescia

**Anche tu detective antibufala: tecniche e strumenti per distinguere fra fatti e bufale nei media moderni**, Paolo Attivissimo, giornalista e scrittore

**La sfida dell'informazione corretta in campo medico-scientifico**, Roberta Villa, giornalista

**Discussione e conclusioni**, Luca Carra, Scienza in Rete

### I DUBBIOSI DELLA SCIENZA

#### MEDICINA E SOCIETÀ: PERCHÉ È COSÌ DIFFICILE CAPIRSI TRA PREGIUDIZI, BUFALÉ E NUOVI MEDIA

*Ciclo "I Pomeriggi della Medicina", Ordine dei Medici di Brescia, Comune di Brescia*

15 marzo, 17:30 - 19:30

Auditorium San Barnaba, corso Magenta 44/A, Brescia

**Relatori:**

Roberto Satolli, Scienza in Rete

Giovanni Apolone, Direzione scientifica Istituto Nazionale dei tumori, Milano

Modera: Germano Bettoncelli, medico di medicina generale

Loescher Editore divisione Zanichelli editore spa

è ente accreditato per la formazione del personale della scuola, ai sensi del DM 170/2016.

Agli insegnanti, al termine degli incontri del primo e dell'8 marzo, verrà consegnato l'attestato di partecipazione,

iscrizione obbligatoria al link: [www.scienzainrete.it/iscrizioni](http://www.scienzainrete.it/iscrizioni)