



Associazione ex Allievi
"ITT "E. MOLINARI"



Istituto Tecnico Tecnologico
Liceo Scientifico- Scienze Applicate
" ETTORE MOLINARI "



La ESCo del Sole srl
nuove energie per risparmiare



Martedì 8 Maggio 2018 ore 9:30 – 13:00

Aula Magna E.Molinari - via Crescenzago, 110 - Milano - 02 2820786

Fake News Scientifiche: le notizie da "non credere"

ore 9:30- 10:00

Saluti e apertura dei lavori Dr.ssa Marzia Campioni –Dirigente ITT MOLINARI
Saluto del Presidente Municipio 3: Caterina ANTOLA
Saluto dall'Assessore all'Istruzione del COMUNE DI MILANO
Saluto Rappresentante MIUR: Anna BRANCACCIO
Saluto dell'USR: Delia CAMPANELLI



Moderatore: Dr. Roberto CISINI

Ore 10:00

Cosa sono le bufale? Quali strumenti abbiamo per distinguere una notizia vera da una falsa ed evitare di cadere nel tranello della falsa informazione?

Dr. Rodolfo ROLANDO- Comitato Italiano per il controllo delle affermazioni sulle pseudo scienze (CICAP)

Ore 10:30

Come nascono le bufale in ambito scientifico. Chi e come propaga disinformazione su temi scientifici. Il "ciclo di vita" di una bufala scientifica.

Prof. Enrico BUCCI, PHD Adjunct Professor in System Biology Sbarro Health Research Organization (Temple University Philadelphia-USA)

Ore 11:30

Fatti, non fake. Tutto quello che volevi sapere sulla chimica e non hai mai osato "credere".

Dr.ssa Veronica CREMONESI (Comunicazione e Immagine Federchimica)

Ore 11:00

Coffe Break

Ore 11:45

Food Story. Ti sei mai chiesto cosa c'è dentro il cibo che consumi tutti i giorni? Notizie relative a bufale, chimica e cibo.

*Dr. Luca SCOTTI (Aispec-Associazione Nazionale Imprese Chimica Fine e Settori Specialistici).
Dott.ssa Elena GIORDANO*

Ore 12:15

Saluti e il punto di vista "via SKIPE" del Prof. Antonio Giordano – Direttore Scientifico Medeaterranea- - Scientific Department – Sbarro Health Research Organization (S.H.R.O- Philadelphia)

Ore 12:45

Domande dal pubblico e Conclusioni



Con il patrocinio di

