

# Titolo dell'attività: "Fake News&Science"

**Contesto:** primo biennio della scuola secondaria di secondo grado

**Durata prevista:** 3 ore (1 settimana)



Prof.ssa Cecilia Giordano

Dalle bufale alla realtà:  
il ruolo della scienza  
nella vita quotidiana

Guarda la videolezione!

<https://player.vimeo.com/video/395416272>



Luca Perri

Astrofisico dell'Università dell'Insubria, dell'Osservatorio di Milano Brera e de L'Officina del Planetario di Milano. Si occupa di divulgazione a livello nazionale su radio, televisioni, libri, carta stampata, festival e social network. È campione italiano e finalista internazionale di FameLab 2015 - talent show sulla divulgazione scientifica. Scrive e conduce rubriche e programmi a carattere scientifico all'interno di programmi Rai. È autore di testi scolastici Garzanti Scuola e formatore per DeA Scuola.



WEBINAR

1. Guarda la Videolezione

2. Cerca su Internet una notizia "bufala" (*fake news*) del passato o attuale in ambito scientifico

3. Crea un poster su questa bufala utilizzando ad esempio [www.canva.com](http://www.canva.com), e condividi il poster con me

## Valutazione

### - Criteri

Puntualità nella consegna

Coerenza "scientifica"

Completezza/Sintesi

Impostazione grafica

Originalità/Ironia

### - Giudizi

Nc = non consegnato

I = insufficiente

S = sufficiente

Dc = discreto

B = buono



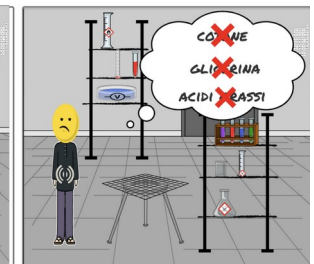
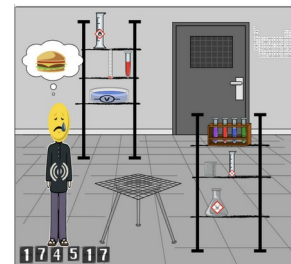
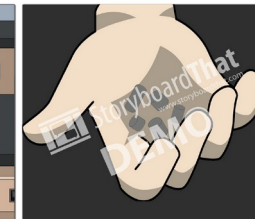
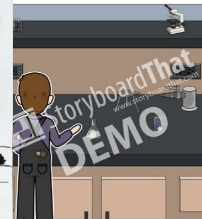
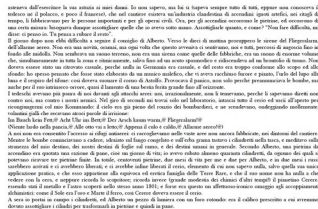
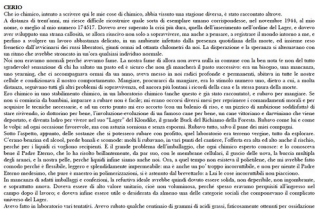
## Titolo dell'attività: "Cerio"

**Contesto:** primo biennio della scuola secondaria di secondo grado  
**Durata prevista:** 3 ore (1 settimana)



**Prof.ssa Cecilia Giordano**

1. Leggi il racconto “Cerio”, tratto dal libro di P. Levi “Il Sistema Periodico”
2. Crea uno storyboard del racconto utilizzando ad esempio [www.storyboardthat.com](http://www.storyboardthat.com), oppure disegnano a mano libera; poi condividilo con me



## Valutazione

- ## - Criteri
- Puntualità nella consegna
  - Completezza/Sintesi
  - Adeguatezza del linguaggio
  - Impostazione grafica
  - Originalità

## - Giudizi

Nc = non consegnato

I = insuficiente

S = sufficiente

Dc = discreto

B = buono