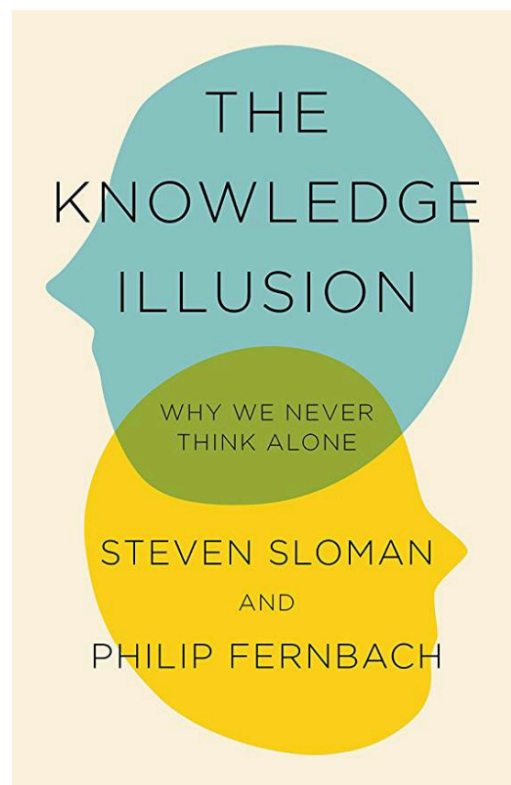
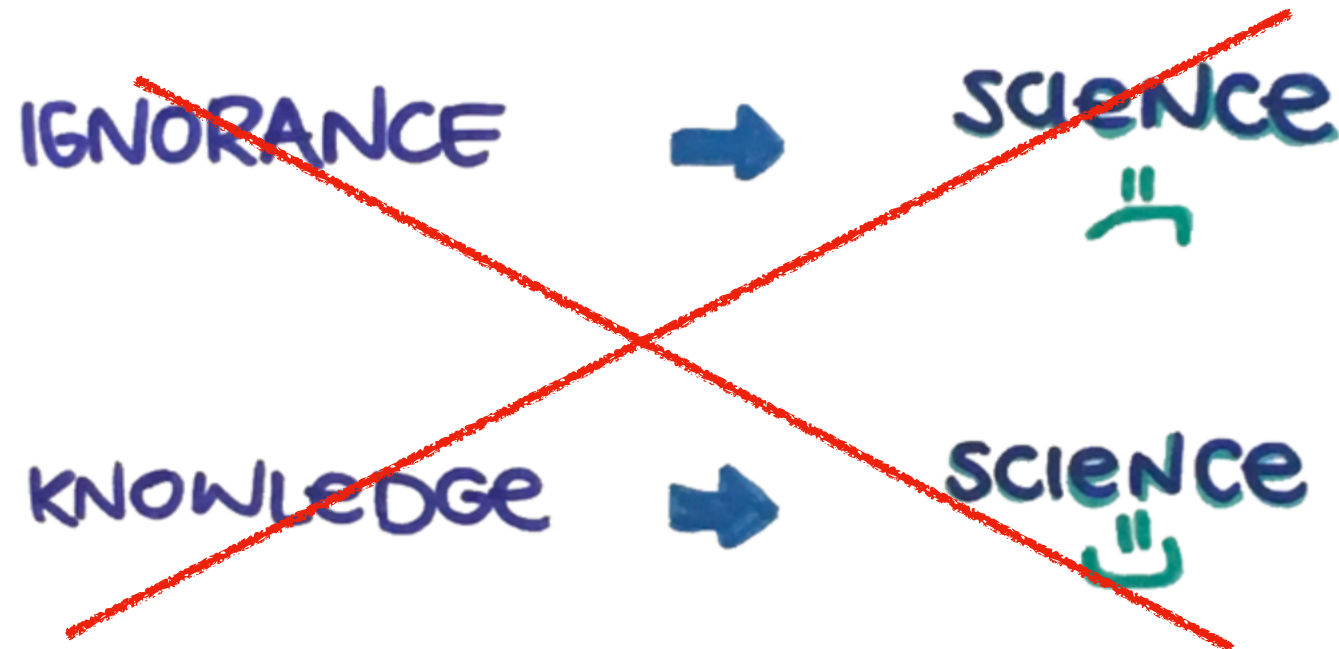


SCIENCE, we HAVE A PROBLEM!

## DISAMBIGUATION

The words actually spoken by astronaut J. Swigert during the Apollo 13 spaceflight were "Okay, Houston, we've had a problem."

# SCIENCE, we HAVE A PROBLEM!



"This feeling, that we understand things better than we do, has become a real problem"

Steven Sloman

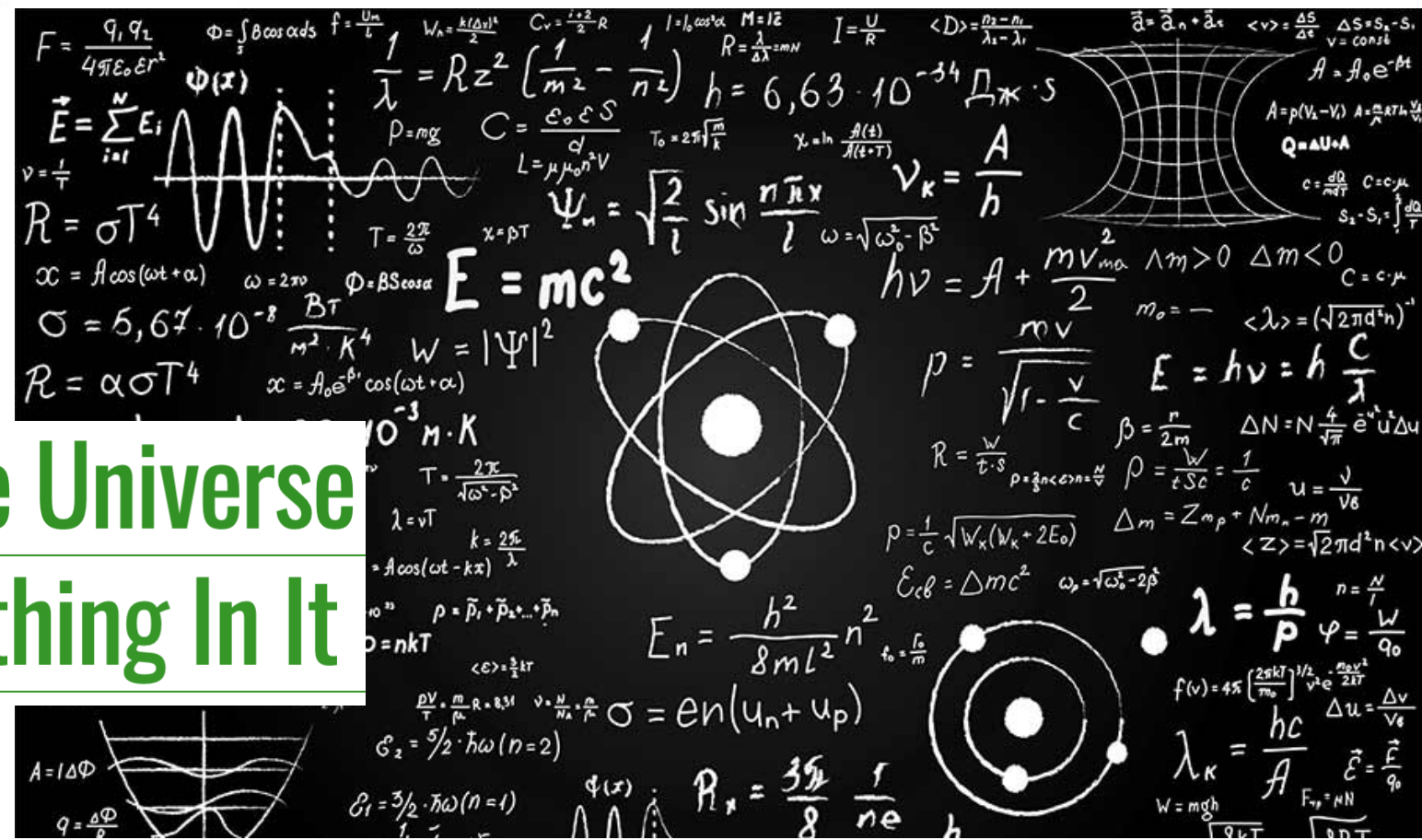
## LOSS OF TRUST IN SCIENCE

### COMPLEX PROBLEM, MANY CAUSES

- In Italy scientific education level is really lower than humanistic one
- The abundance of technologies and the possibility of quick answers have reduced people curiosity
- [...]

➡ HOW SCIENCE HAS BEEN NARRATED  
THROUGH THE YEARS ⬅





# Physics: The Science of the Universe and Everything In It





~~FIDEISTIC~~  
SOCIETY



TRUSTY  
SOCIETY

MISTAKES ARE FUNDAMENTAL

THEORIES CAN BE OVERTAKEN

~~INVESTIGATING~~

# Physics: The Science of the Universe and Everything In It



**Neve in montagna. E a Milano minima a 5°  
Il termometro smentisce i gretini nostrani  
E con la scusa della sete nel mondo  
M5S vuole alzare le tasse sull'acqua**

# Insomma, sulla Luna ci siamo stati o no?



Cinema | 8 Luglio 2019

COMMENTI (1547)

Più informazioni su: [Luna](#), [Nasa](#)



**Ivo Mej**

Giornalista e autore tv

[Post](#) | [Articoli](#)

[Facebook](#)

[Twitter](#)

Insomma, ci siamo stati o no? Per quello che può interessare ai lettori de *Il Fatto Quotidiano*, la mia personale opinione è che no, sulla **Luna** non ci saremmo mai potuti andare con la **tecnologia** degli anni 60, tant'è vero che non riusciamo ad andarci neanche oggi. Ma naturalmente della mia opinione **chisseneffrega**, e poi come è possibile che in mezzo secolo non sia mai venuta fuori la verità sulla conquista mai avvenuta del nostro satellite?

Per fortuna, esistono altri positivisti-scientisti oltre al sottoscritto, non inclini ad accettare qualsiasi cosa venga loro propinata dalla **propaganda** di turno, ma determinati a verificare le miriadi di supercazzole inventate dalla **Nasa** in 50 anni per compiacere i presidenti di turno. E' il caso di **Massimo Mazzucco** – uno che di



## Nyt: dopo 65 anni l'omaggio ad Alan Turing, il genio matematico perseguitato per omosessualità

The New York Times

### Overlooked No More: Alan Turing, Condemned Code Breaker and Computer Visionary

His ideas led to early versions of modern computing and helped win World War II. Yet he died as a criminal for his homosexuality.



L'approfondimento quotidiano lo trovi su Rep: editoriali, analisi, interviste e reportage. La selezione dei migliori articoli di Repubblica da leggere e ascoltare.

**Rep:** Saperne di più è una tua scelta

Sostieni il giornalismo!  
Abbonati a Repubblica

Si suicidò nel 1954 dopo aver subito la castrazione chimica. "Trascurato" è una serie di necrologi su persone straordinarie le cui morti, a partire dal 1851, non sono state riportate sul Times. Questo mese le storie di importanti figure LGBTQ

di ANNA MARIA LIGUORI

ABBONATI A



06 giugno 2019

IL SUO genio ha abbracciato le prime visioni dell'informatica moderna e prodotto intuizioni seminali in quella che divenne nota come "intelligenza artificiale". Mise a punto uno dei più influenti interruttori di codice della Seconda guerra mondiale, la sua crittologia resa intelligente ritenuta aver accelerato la vittoria degli Alleati. Ma, molti anni dopo, alla sua morte, gran parte dei suoi segreti successi in tempo di guerra rimasero classificati, lontani dall'opinione pubblica in una nazione presa dalle preoccupazioni per la sicurezza della Guerra Fredda. Invece, per gli stretti standard del suo tempo, la sua reputazione era macchiata. Il 7 giugno 1954, Alan Turing, un matematico britannico che da allora è stato riconosciuto come uno dei pensatori più innovativi e potenti del XX secolo - a volte chiamato il progenitore dell'informatica moderna - è morto come un criminale, essendo stato condannato secondo leggi vittoriane come un omosessuale e costretto a subire la castrazione chimica. La Gran Bretagna non mosse i primi passi verso la depenalizzazione dell'omosessualità fino al 1967.

Il *New York Times* ha iniziato con lui una serie di necrologi per chi è stato "trascurato" per motivi di genere e preferenza sessuale: i necrologi a partire proprio da quello di Alan Turing, saranno dedicati ad importanti personaggi LGBTQ e alle loro storie, persone che hanno inciso profondamente nella società, nelle arti e nelle scienze senza aver ricevuto il giusto riconoscimento a causa della loro sessualità.

Solo nel 2009 il governo ha chiesto scusa ad Alan Turing per il suo trattamento. "Siamo spiacenti, tu meritavi molto meglio", ha detto Gordon Brown, allora primo ministro. "Alan e le molte migliaia di omosessuali che furono condannati, come lui, sotto leggi omofobiche furono trattati terribilmente". E solo nel 2013 la regina Elisabetta II concesse a Turing un perdono reale, 59 anni dopo che una governante trovò il suo corpo nella sua casa a Wilmslow, vicino a Manchester, nel nord-ovest dell'Inghilterra.

Un medico legale decise che era morto per avvelenamento da cianuro e che si era tolto la vita "mentre l'equilibrio della sua mente era disturbato". Al suo fianco giaceva una mela mezza mangiata. I biografi ipotizzarono di aver ingerito il veleno versando la mela con il cianuro e mangiandola per mascherare il gusto della tossina. Alcuni di coloro che studiavano la sua personalità o lo conoscevano, in particolare sua madre, Ethel Turing, sfidava il verdetto ufficiale del suicidio, sostenendo che si era avvelenato accidentalmente.

Fino ad oggi Turing è riconosciuto nel suo paese e tra una vasta società di scienziati come pilastro del successo che aveva fuso brillantezza ed eccentricità, si era trasferito comodamente negli astrusi reami della matematica e della crittografia, ma goffamente in contesti sociali, ed era stato portato basso dalla società ostile in cui è nato. "Era un tesoro nazionale, e lo abbiamo perseguitato fino alla morte", ha detto John Graham-Cumming, un informatico che ha fatto una campagna per chiedere la grazia per Turing. Due anni dopo, il motivo del suo apparente suicidio, all'età di 41 anni, è rimasto poco chiaro e ha lasciato molte domande. All'epoca, scriveva Hodges, agli omosessuali venivano negate le autorizzazioni di sicurezza, il che significava che Turing non poteva essere coinvolto in un lavoro segreto durante la Guerra Fredda, lasciandolo escluso e amareggiato. Mentre un medico legale considerava la morte un suicidio, la mela rivelatrice al fianco di Turing non fu mai esaminata in modo forense.

"Eccentrico, solitario, cupo, vivace, rassegnato, arrabbiato, desideroso, insoddisfatto - queste erano sempre state le sue caratteristiche sempre diverse", scrisse Hodges, "e nonostante la forza che mostrò al mondo nel far fronte a un'oltraggiosa fortuna, nessuno poteva sicuro hanno predetto il suo futuro corso".



Attualità

# Luna fragola, voi l'avete vista?

📅 18 Giugno 2019   👤 Monica Gregis   💎 giugno, luna, luna fragola, solstizio d'estate

**Astronomia, stasera occhi al cielo per la "Luna della Fragola": sarà la notte più dolce dell'anno [INFO]**

Stasera brillerà nel cielo la "Luna della Fragola", l'ultima della primavera. Questa luna ha anche altri nomi come "Luna del Miele", "Luna del Sidro" e "Luna della Rosa". Ecco tutto quello che c'è da sapere

A cura di Beatrice Raso | 17 Giugno 2019 10:34



Lo spettacolo della Luna Fragola

## ASTRONOMIA: lo spettacolo della Luna Fragola

Una luna piena più luminosa del solito

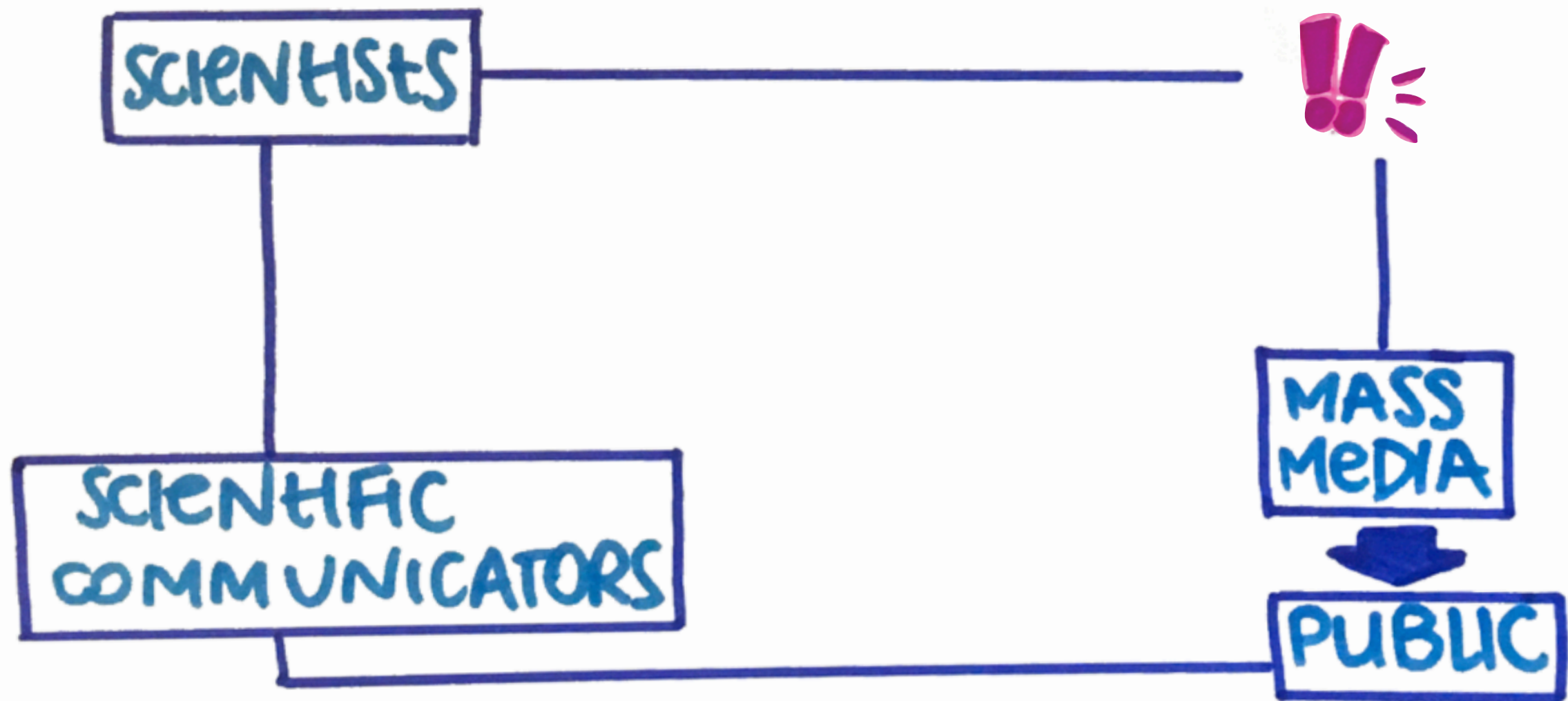


Articolo del 19/06/2019  
ore 0:09  
di [Stefano Rossi](#) Meteorologo



# SPETTACOLO NEL CIELO: ARRIVA LA LUNA FRAGOLA!

La sesta Luna piena dell'anno sarà una delle più belle e colorate di sempre



- \* Sissa Media Relations and Communications Unit
- \* Scienza Per Tutti SXT - INFN
- \* Ufficio Stampa CNR





Science Media Centre

where science meets the headlines



▼ search here

search

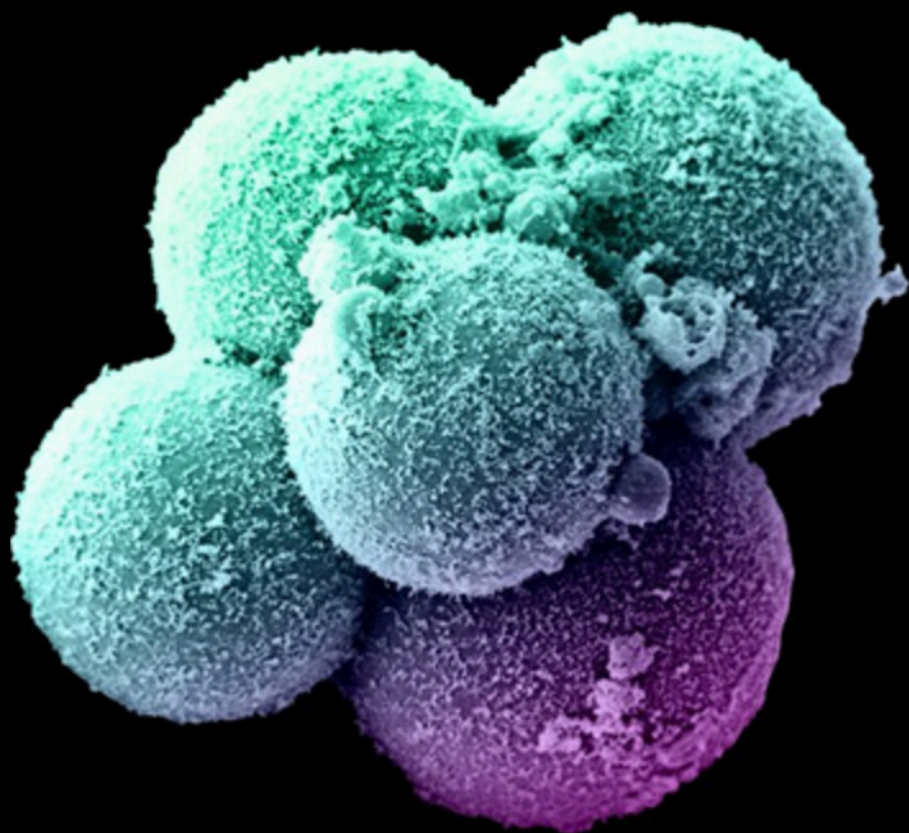
▼ working with us

about us

publications

international smcs

contact us



welcome to the

# Science Media Centre

*an independent press office helping to ensure that the public have access to the best scientific evidence and expertise through the news media when science hits the headlines*

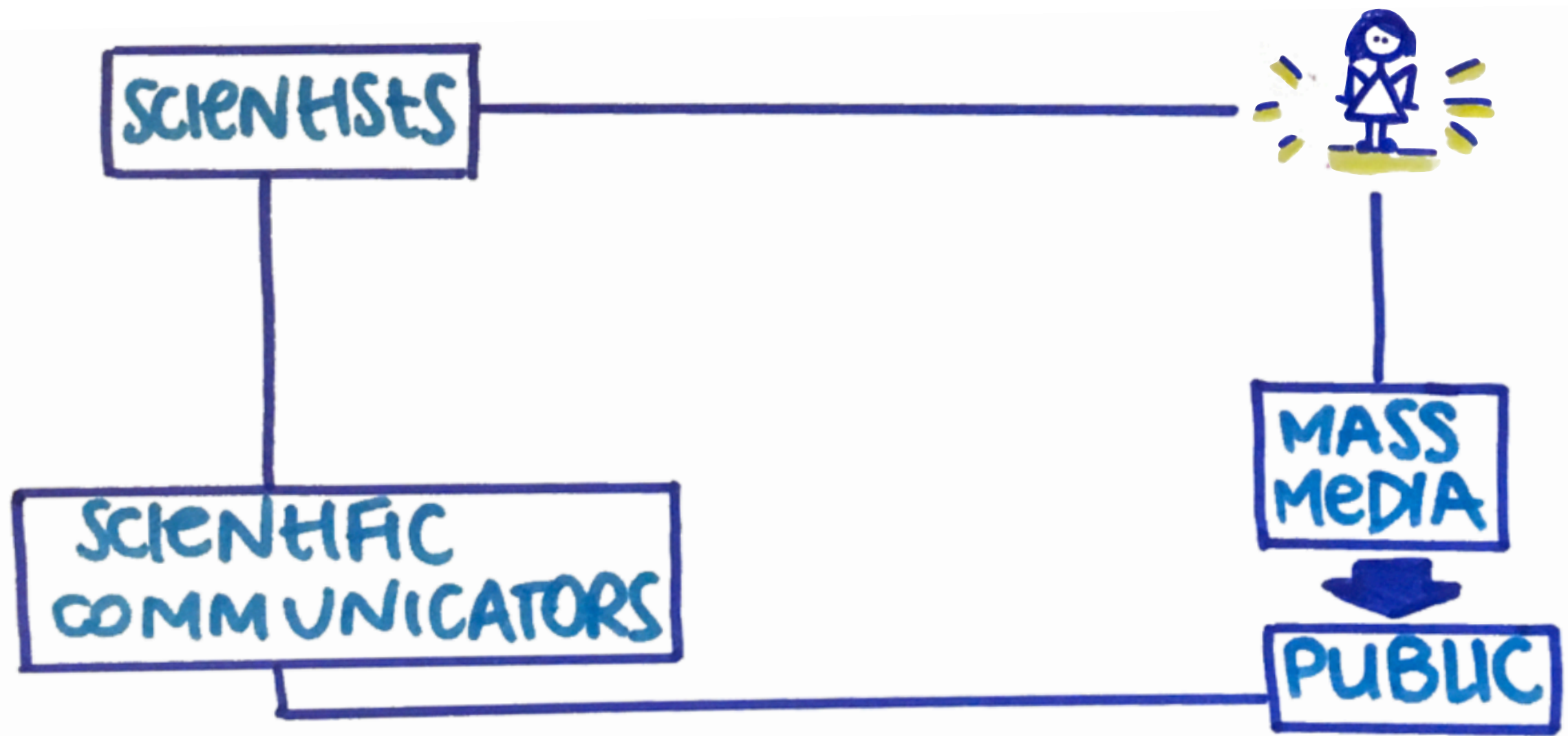
find out more

The SMC's philosophy is:

***“The media will DO science better when scientists DO the media better.”***

## OUR MISSION

To provide, for the benefit of the public and policymakers, accurate and evidence-based information about science and engineering through the media, particularly on controversial and headline news stories when most confusion and misinformation occurs.



ESTABLISH THE ITALIAN SCIENCE  
MEDIA CENTRE!  
— DREAM GOAL —

... meanwhile...

MEDIATION  
DATABASE of SCIENTISTS  
LITTLE CONFERENCES



# PROTEGGI LE TUE SERATE DALLE ZANZARE



USARE I BIOCIDI CON CAUTELA. PRIMA  
DELL'USO LEGGERE SEMPRE L'ETICHETTA  
E LE INFORMAZIONI SUL PRODOTTO.

**VIVI A MODO TUO**



**Luca Perri**

28 giugno · Modificato ·

Cara AUTAN,  
da sempre apprezzo i vostri servizi al genere umano.

Per questo non mi crea problemi che voi mi mostriate forzatamente la vostra pubblicità su #instagram. Tantomeno mi disturba il fatto che utilizziate un #telescopio nel vostro spot.

Quello che un po' mi turba è il fatto che il suddetto telescopio, se l'occhio non mi inganna, sia di tipo newtoniano. Lungi da me aprire una discussione sulle configurazioni ottiche della strumentazione astronomica, andrò dritto al punto: è montato al contrario.

Intendo che quel papà, col suo telescopio, non sta mostrando alla figlia dove un giorno potrà forse giungere, quanto più da dove è venuta.

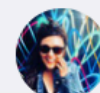
Il che:

- 1) certamente non è lusinghiero per il babbo, se servono 250 ingrandimenti
- 2) rende la scena familiare un tantinello più inquietante
- 3) sospetto non sia del tutto legale

Certo che, nonostante il motto "vivi a modo tuo", il vostro intento fosse altro, vi porgo i miei Distinti saluti

Con stima ed eterna riconoscenza,

Luca



Scrivi un commento...

