

# PREMIO ASIMOV

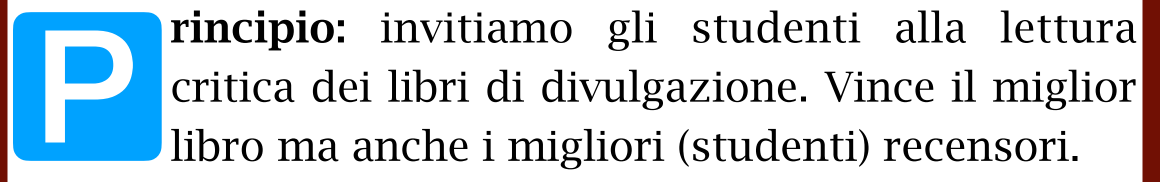
OTTAVA EDIZIONE

2023

PER L'EDITORIA SCIENTIFICA

### come funziona il Premio ASIMOV?

(con alcuni dati dalla precedente edizione)

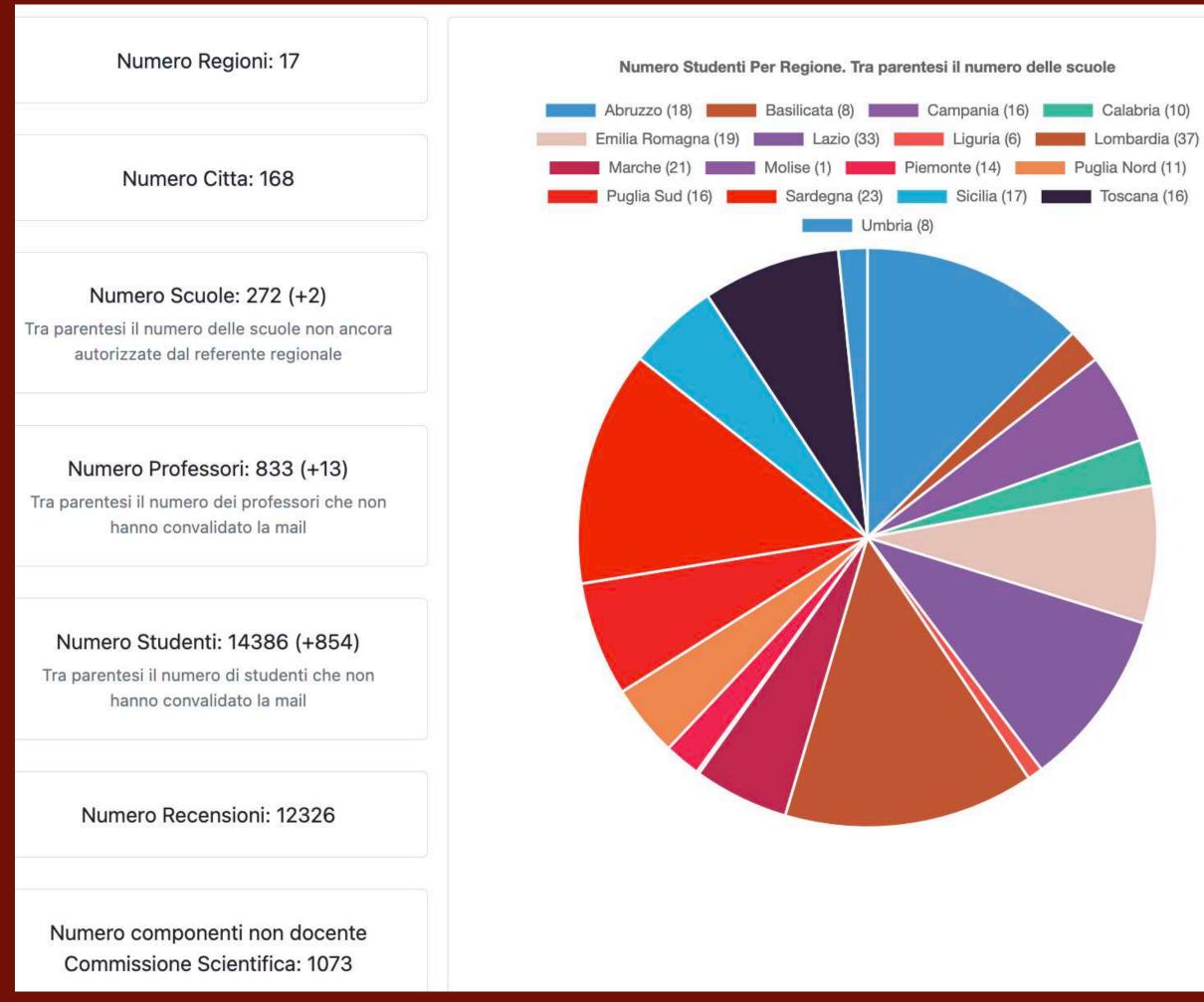


iuria: studentesse e studenti di scuola superiore - più di 12mila - che lèggono, discutono votano e recensiscono i libri in lizza.

ommissione scientifica: ricercatori, dottorandi ed insegnanti di scuola superiore, ruoli paritetici - circa 1000 persone in totale.

rganizzazione: 272 scuole partecipanti ed una o più sedi di coordinamento per ogni regione.

(attestati PCTO, percorso SOFIA, incontri, ecc)



















nome@indirizzo.com

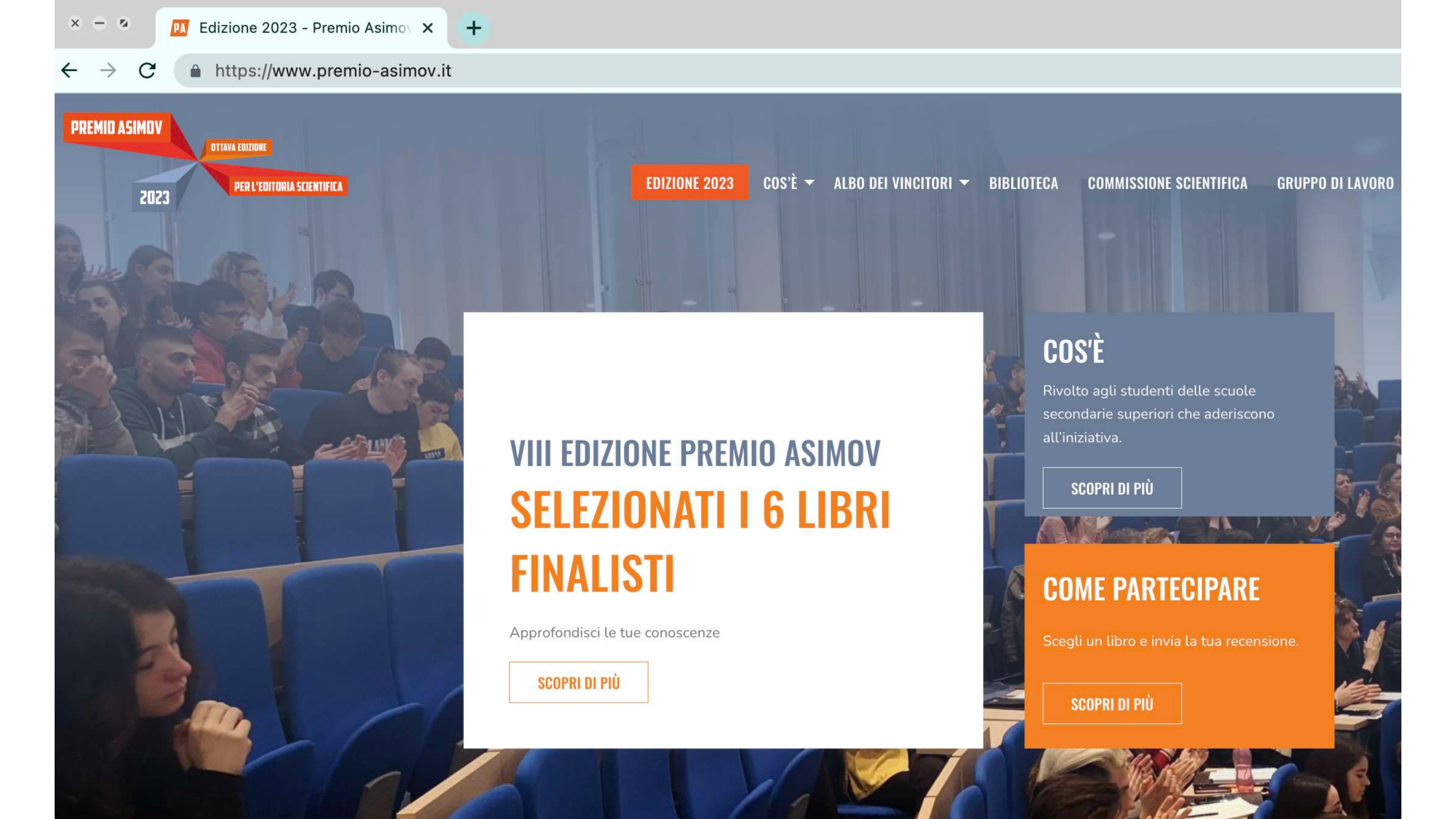
Login

Registrati al Premio Asimov scegliendo uno dei ruoli elencati sotto

> Docente Scuola

#### asimov.ca.infn.it/





## i finalisti della nuova edizione

Sedoardo Borgomeo Oro blu. Storie di acqua e cambiamento climatico

Marco Malvaldi
Il secondo principio

Giorgio Parisi In un volo di storni

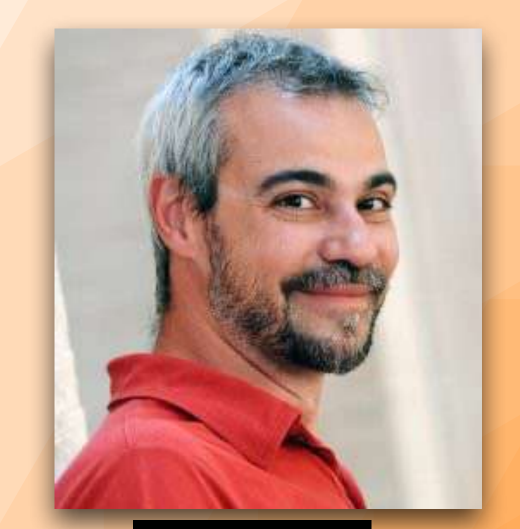
Pievani Serendipità - l'inatteso nella scienza

Antonello Provenzale Coccodrilli al polo nord e ghiacci all'equatore

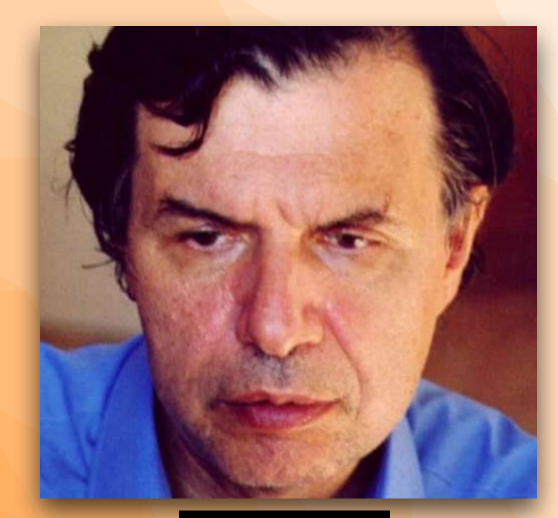
Guido Tonelli Tempo: il sogno di uccidere Chronos



Edoardo Borgomeo



Marco Malvaldi



Giorgio Parisi

PREMIO ASIMOV

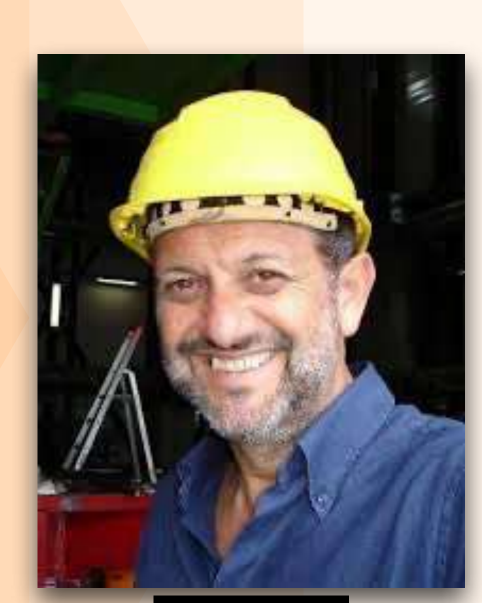
2023

PER L'EDITORIA SCIENTIFICA

OTTAVA EDIZIONE

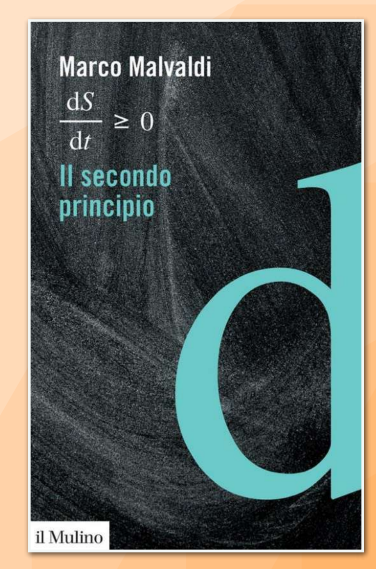






Guido Tonelli





Premio Nobel per la Fisica 2021

GIORGIO
PARISI

IN UN
VOLO DI
STORNI

"Il Nobel a Giorgio Parisi premia uno scienziato straordinario e conferma il livello

stellare della scuola di fisica teorica italiana."

CARLO ROVELLI

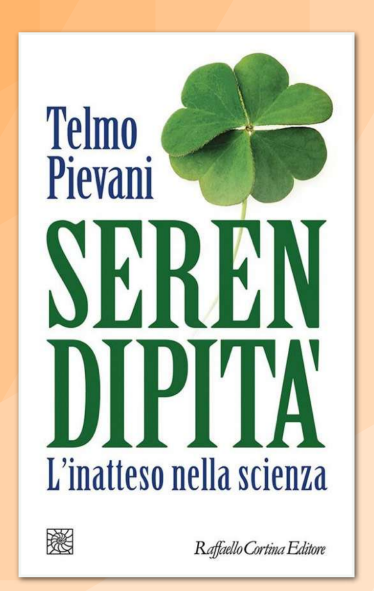
Rizzoli

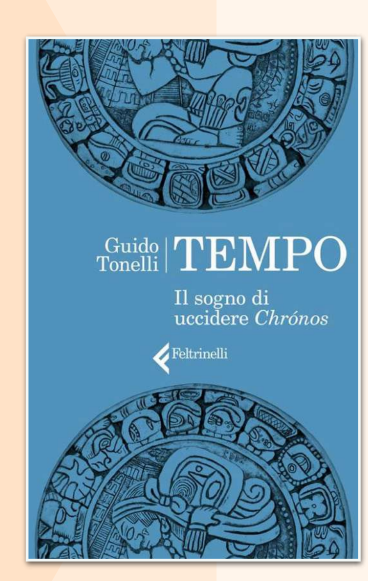
PREMIO ASIMOV

OTTAVA EDIZIONE

PER L'EDITORIA SCIENTIFICA







### Premio ASIMOV 2022: considerazioni sulla questione di genere

Ø F. Vissani 

□ 29-06-2022 

Ø http://www.primapagina.sif.it/article/1528

Giusto un anno fa, annunciando il libro vincitore del Premio ASIMOV per l'editoria scientifica, avevamo proposto qualche osservazione sulla questione di genere nell'ambito della cultura scientifica. Credo che valga la pena di tornarci sopra anche quest'anno, in modo più diffuso.

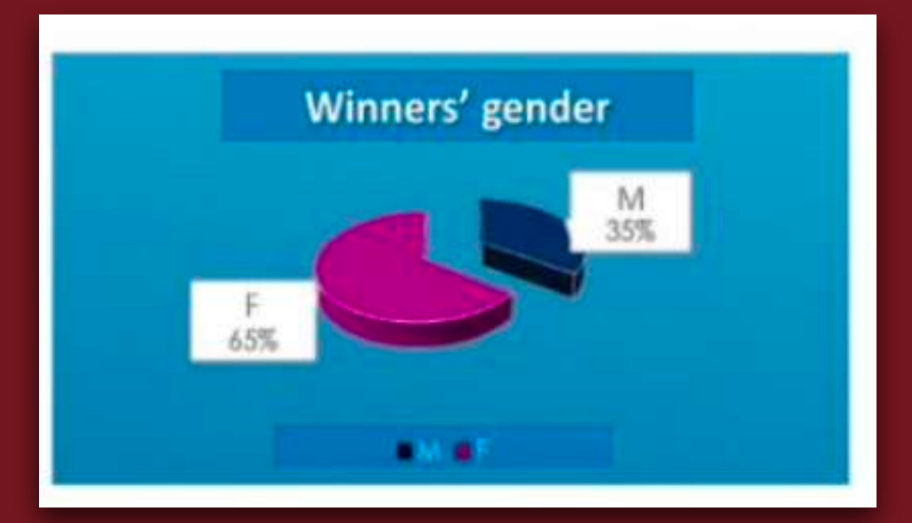
All'edizione del 2022 c'è stata una graditissima sorpresa. Il podio della settima edizione ha visto due vincitrici: Agnese Collino, biologa della Fondazione Veronesi, che ha scritto un notevolissimo libro sulla storia della poliomielite, intitolato "La malattia da 10 centesimi", vincitrice ex aequo con Licia Troisi, regina del fantasy italiano e astronoma, che ha lasciato tutti a bocca aperta col suo libro "La sfrontata bellezza del Cosmo". La foto che vedete qui sotto le ritrae durante l'intervista con Giuliana Galati, che si è svolta nella cerimonia del 12 maggio scorso ed è reperibile sul canale YouTube del Premio.

La prima considerazione che vorrei condividere con voi è un semplice fatto numerico: il Premio ASIMOV annovera nel suo albo d'oro quattro vincitrici e cinque vincitori. Infatti, oltre alle due bravissime scrittrici di quest'anno, abbiamo avuto l'occasione di premiare anche Helen Czerski, fisica, e Hannah Fry, matematica, inglesi e figure note della BBC. Tutte e quattro le vincitrici hanno conseguito il PhD o dottorato di ricerca, ovvero il massimo titolo di studio dei paesi di appartenenza.

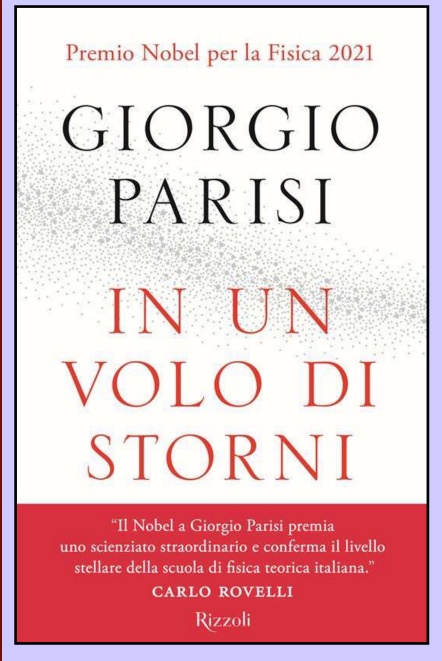


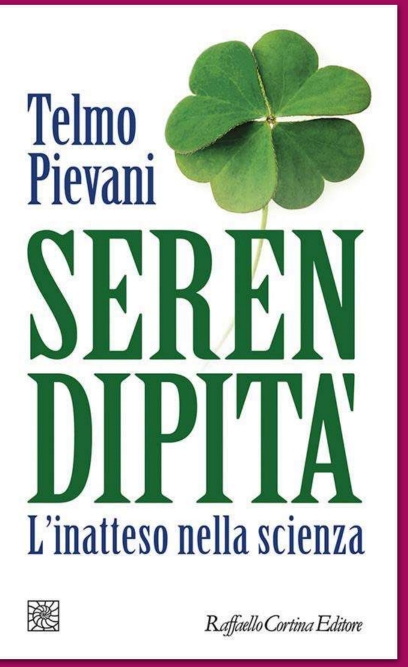


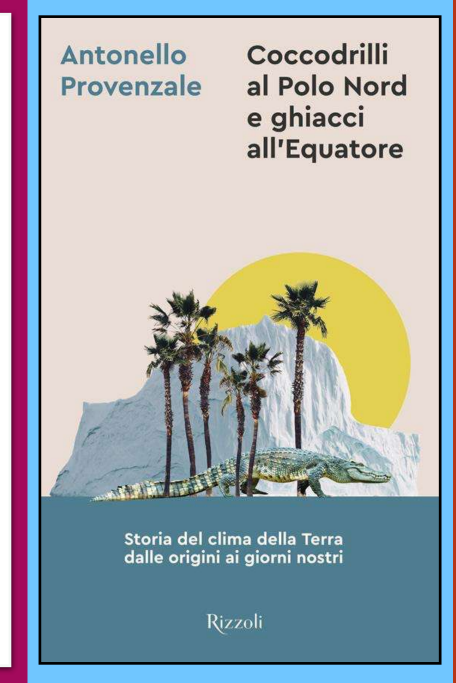
alcuni dati interessanti; statistica di 7 edizioni, circa 40mila partecipanti

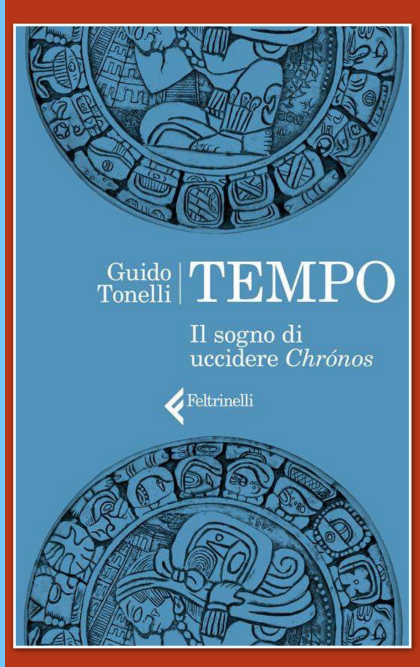












# Grazie per l'attenzione! Siete tutti invitati, e se siete interessati sono a vostra disposizione.



