



Istituto Nazionale di Fisica Nucleare

PREMIO ASIMOV

OTTAVA EDIZIONE

2023

PER L'EDITORIA SCIENTIFICA

come funziona il Premio ASIMOV?

(con alcuni dati dalla precedente edizione)

P **rincipio:** invitiamo gli studenti alla lettura critica dei libri di divulgazione. Vince il miglior libro ma anche i migliori (studenti) recensori.

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

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

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

(attestati PCTO, percorso SOFIA, incontri, ecc)

Numero Regioni: 17

Numero Città: 168

Numero Scuole: 272 (+2)

Tra parentesi il numero delle scuole non ancora autorizzate dal referente regionale

Numero Professori: 833 (+13)

Tra parentesi il numero dei professori che non hanno convalidato la mail

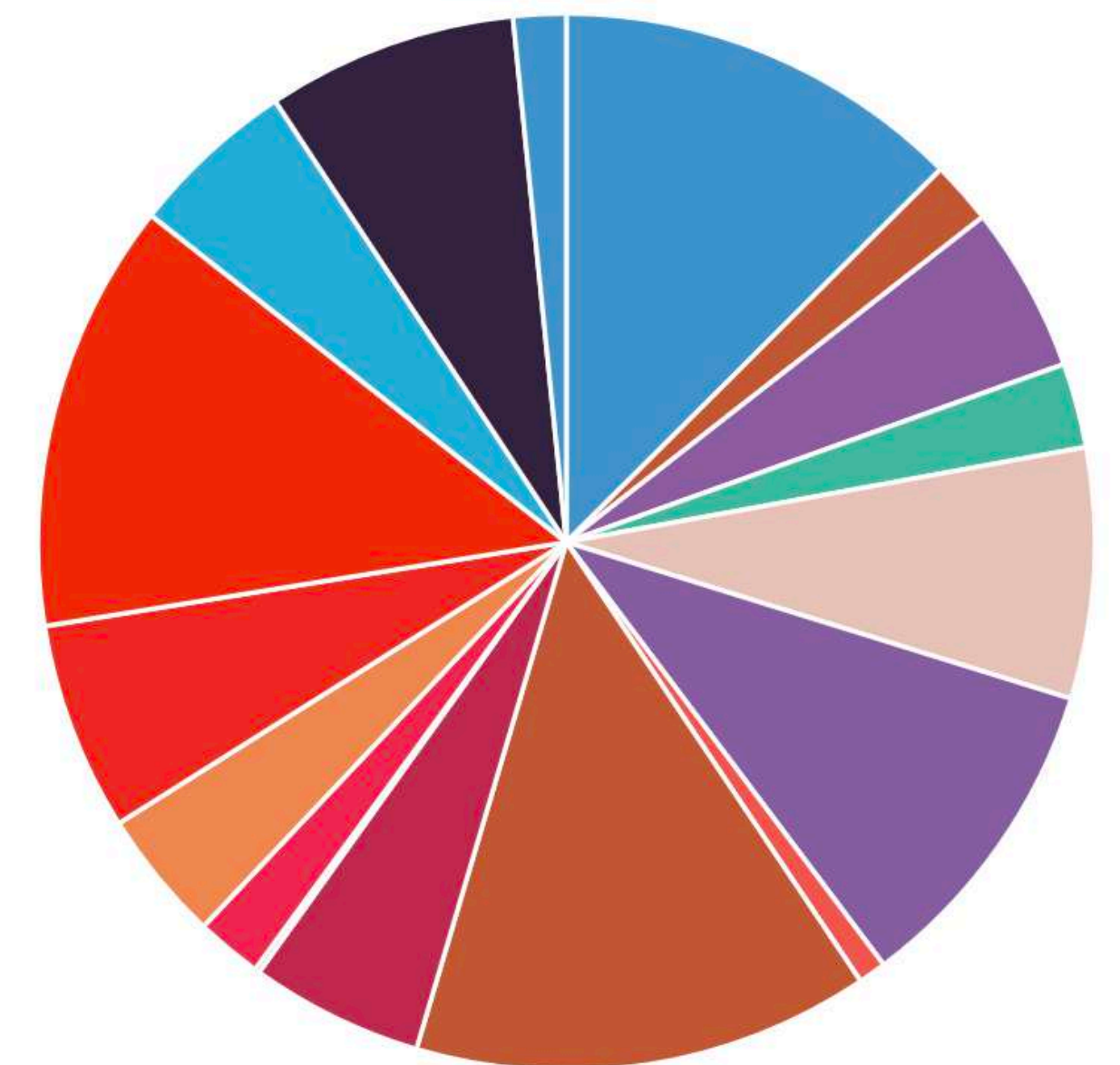
Numero Studenti: 14386 (+854)

Tra parentesi il numero di studenti che non hanno convalidato la mail

Numero Recensioni: 12326

Numero componenti non docente
Commissione Scientifica: 1073

Numero Studenti Per Regione. Tra parentesi il numero delle scuole

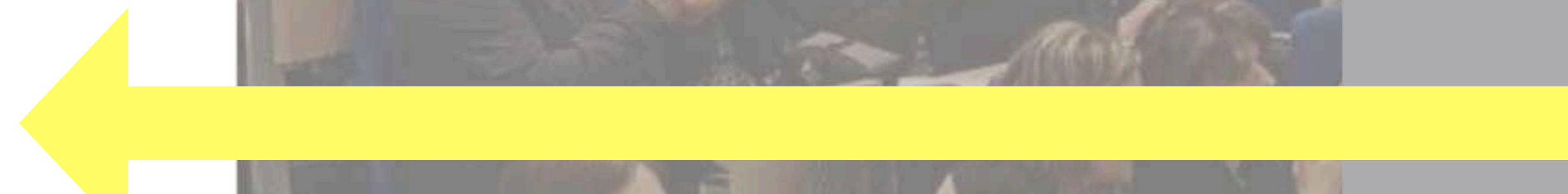
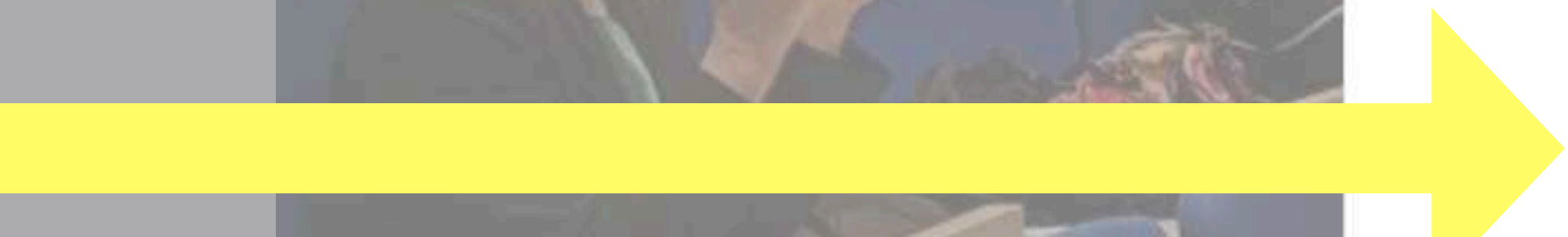




[**asimov.ca.infn.it/**](https://asimov.ca.infn.it/)

Registrati al Premio Asimov
scegliendo uno dei ruoli elencati
sotto

Docente
Scuola



PREMIO ASIMOV

OTTAVA EDIZIONE

PER L'EDITORIA SCIENTIFICA

2023

EDIZIONE 2023

COS'È ▾

ALBO DEI VINCITORI ▾

BIBLIOTECA

COMMISSIONE SCIENTIFICA

GRUPPO DI LAVORO

VIII EDIZIONE PREMIO ASIMOV SELEZIONATI I 6 LIBRI FINALISTI

Approfondisci le tue conoscenze

[SCOPRI DI PIÙ](#)

COS'È

Rivolto agli studenti delle scuole secondarie superiori che aderiscono all'iniziativa.

[SCOPRI DI PIÙ](#)

COME PARTECIPARE

Scegli un libro e invia la tua recensione.

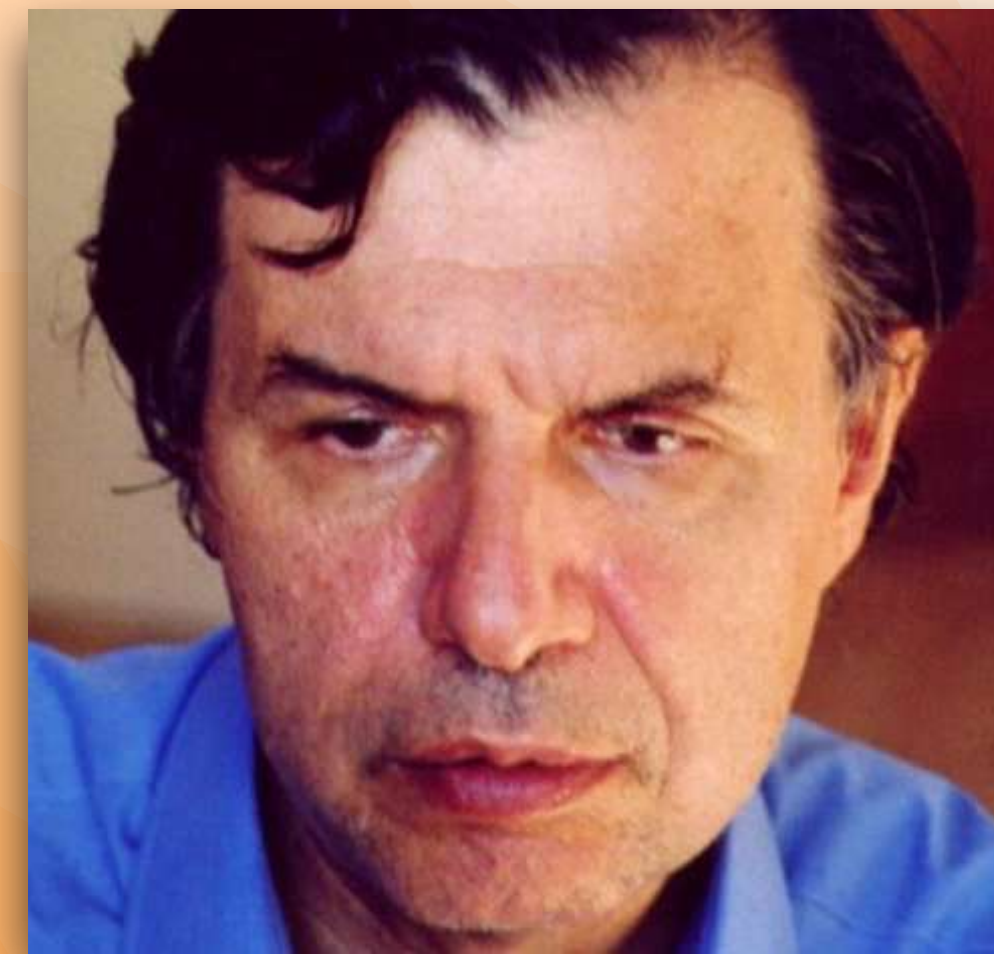
[SCOPRI DI PIÙ](#)

i finalisti della nuova edizione

- **Edoardo Borgomeo** *Oro blu. Storie di acqua e cambiamento climatico*
- **Marco Malvaldi** *Il secondo principio*
- **Giorgio Parisi** *In un volo di storni*
- **Telmo Pievani** *Serendipità - l'inatteso nella scienza*
- **Antonello Provenzale** *Cocodrilli al polo nord e ghiacci all'equatore*
- **Guido Tonelli** *Tempo: il sogno di uccidere Chronos*



**Marco
Malvaldi**



**Giorgio
Parisi**



**Edoardo
Borgomeo**



**Antonello
Provenzale**



**Telmo
Pievani**



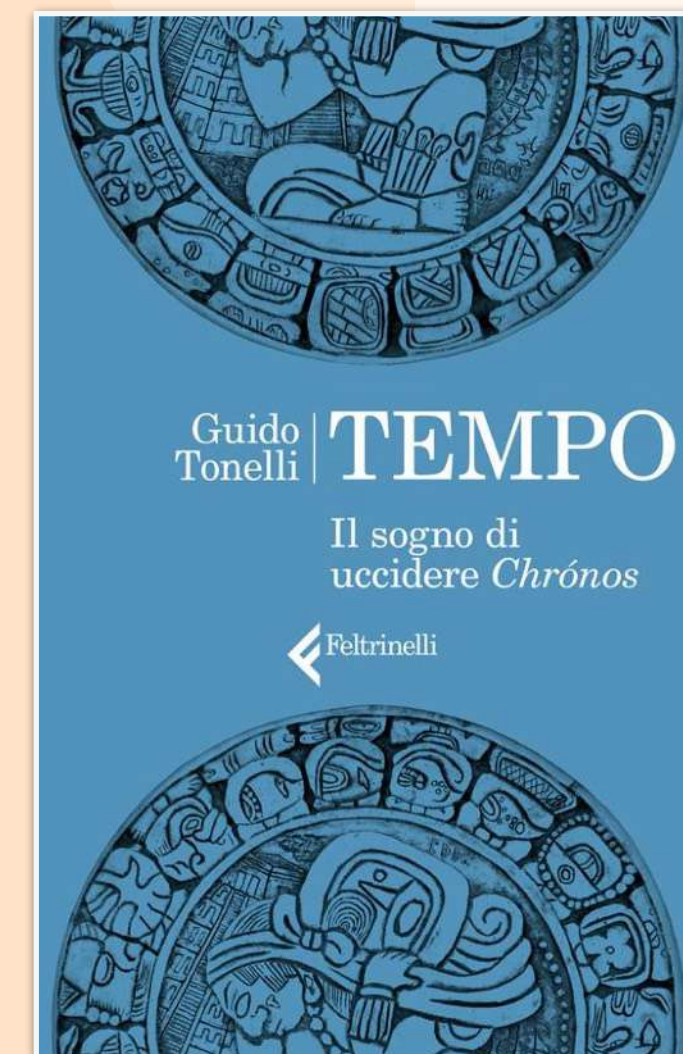
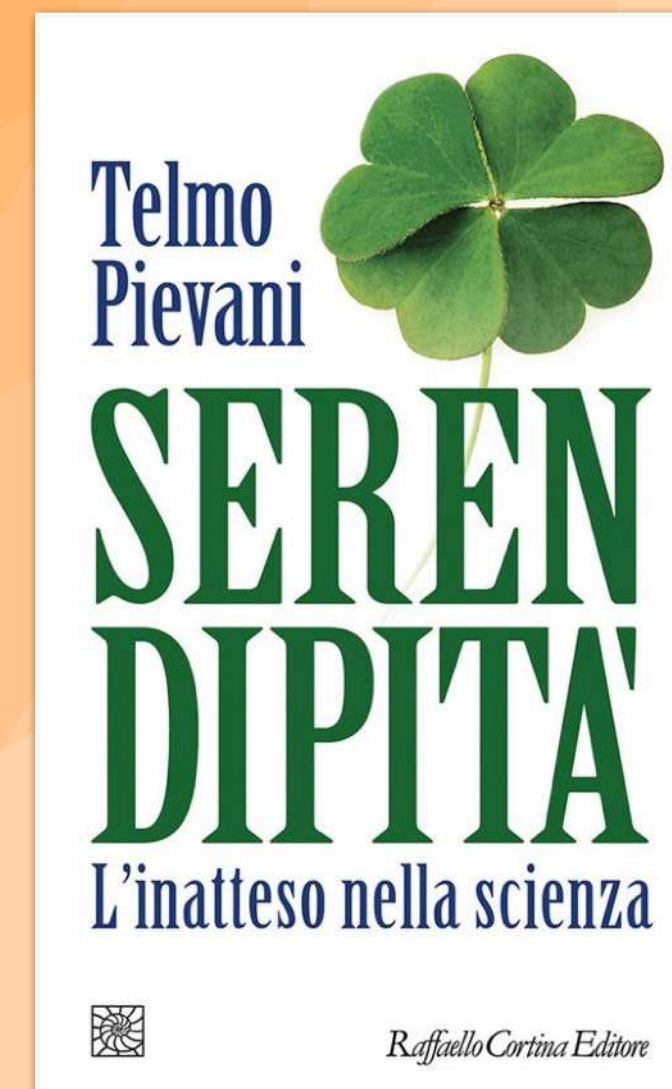
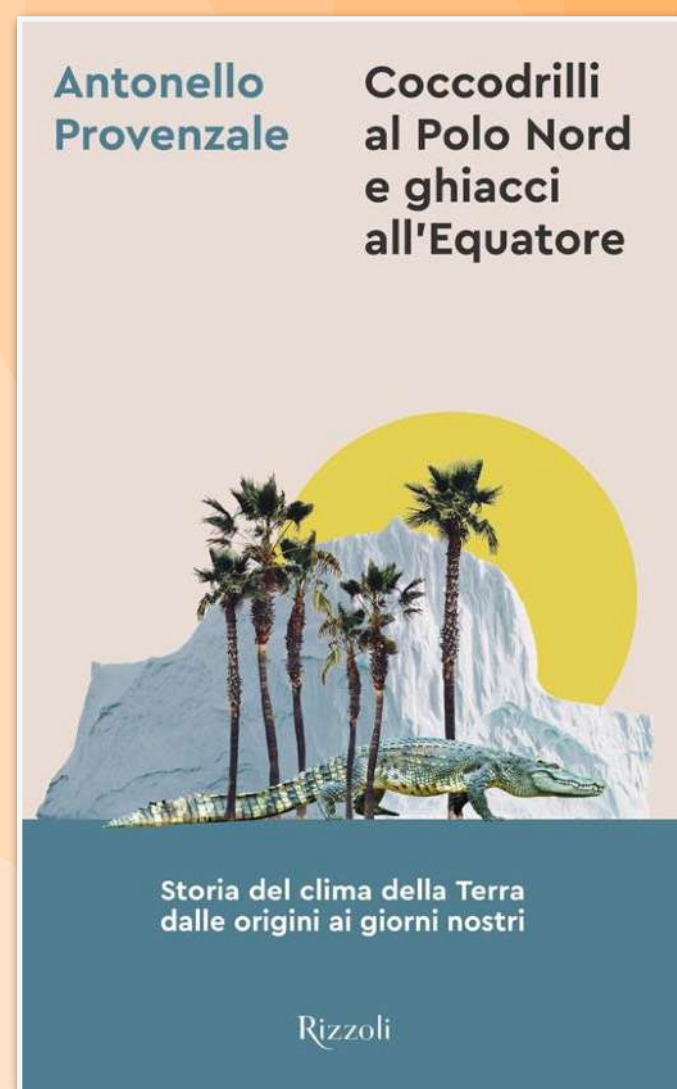
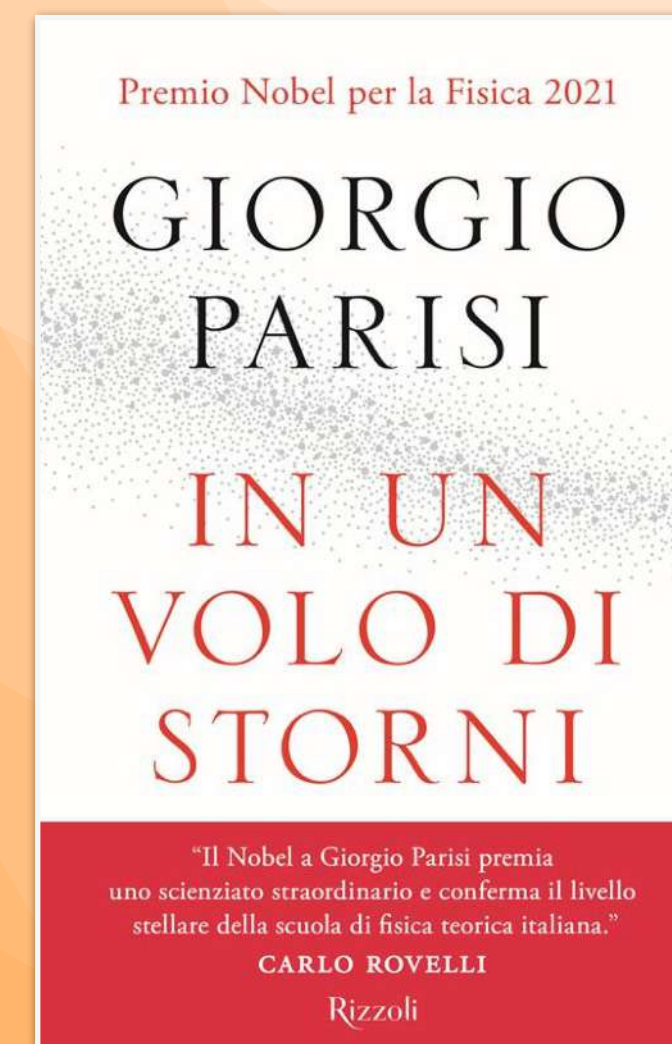
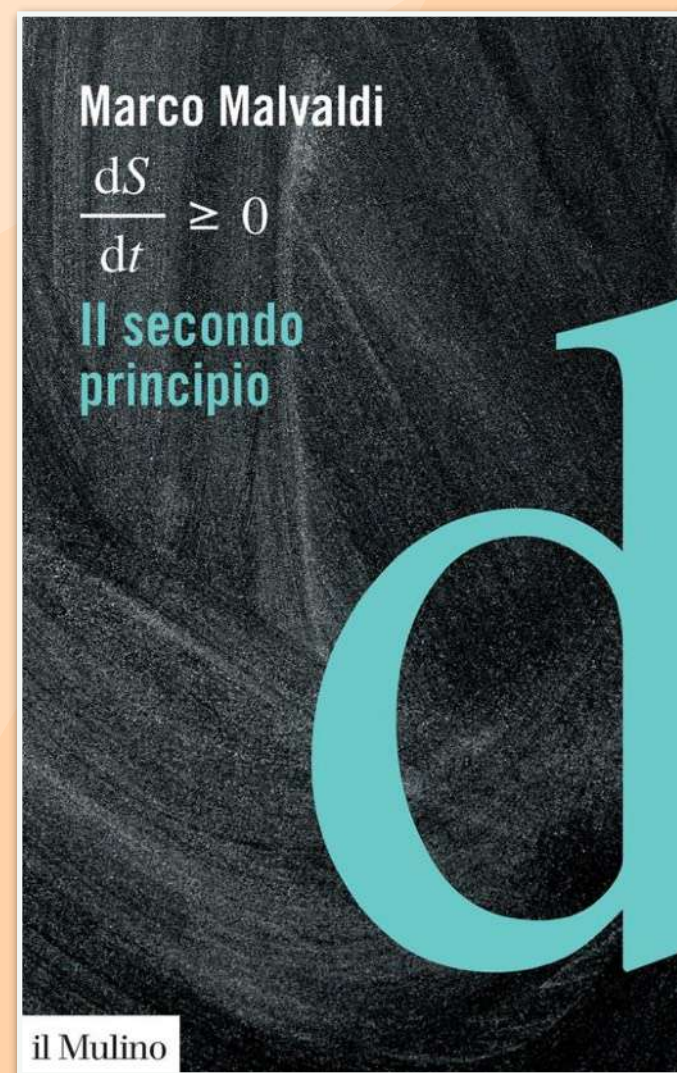
**Guido
Tonelli**

PREMIO ASIMOV

OTTAVA EDIZIONE

2023

PER L'EDITORIA SCIENTIFICA



Premio ASIMOV 2022: considerazioni sulla questione di genere

F. Vissani 29-06-2022 <http://www.primapagina.sif.it/article/1528>

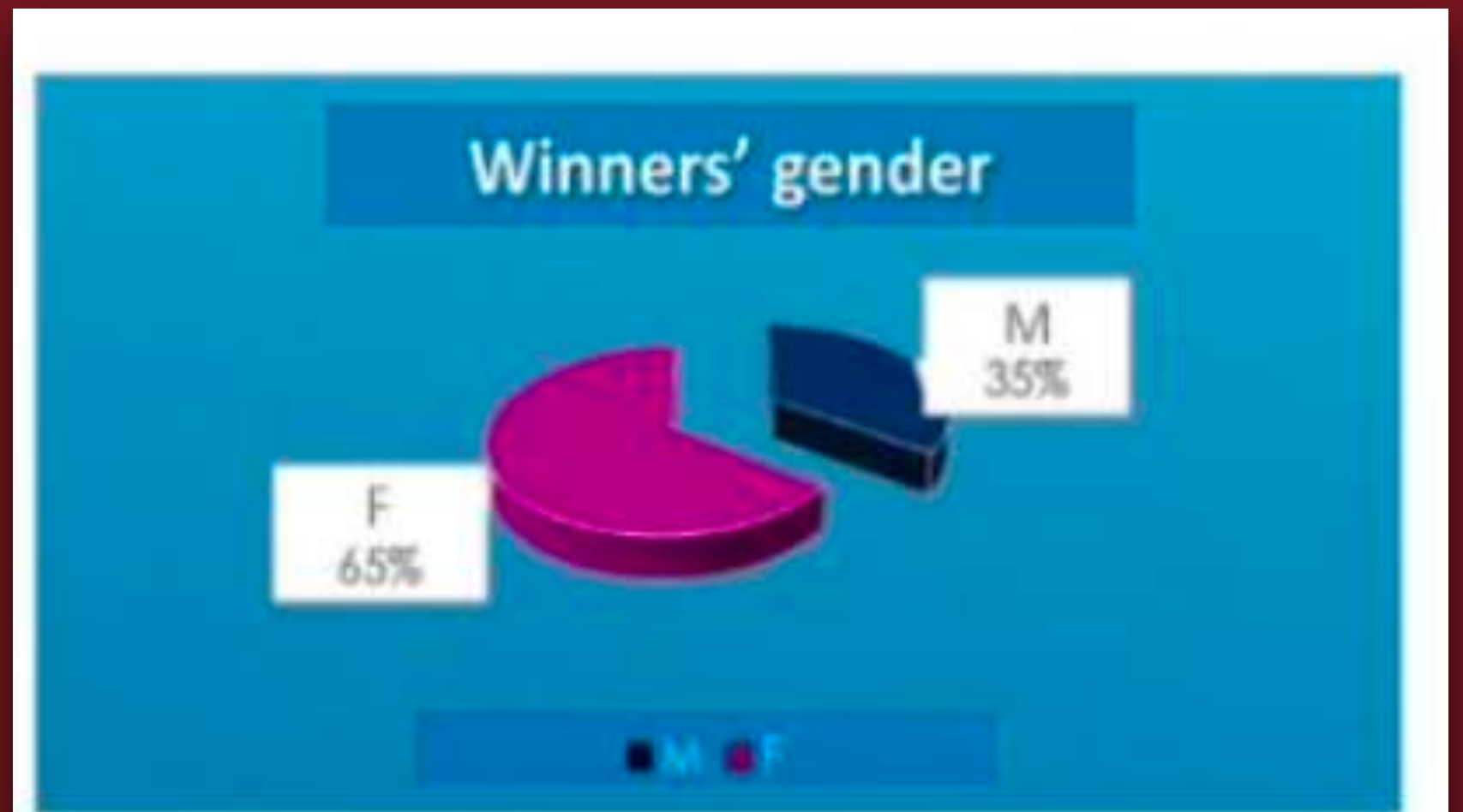
Giusto un anno fa, annunciando il libro vincitore del Premio ASIMOV per l'editoria scientifica, avevamo proposto qualche osservazione sulla questione di genere nell'ambito della cultura scientifica. Credo che valga la pena di tornarci sopra anche quest'anno, in modo più diffuso.

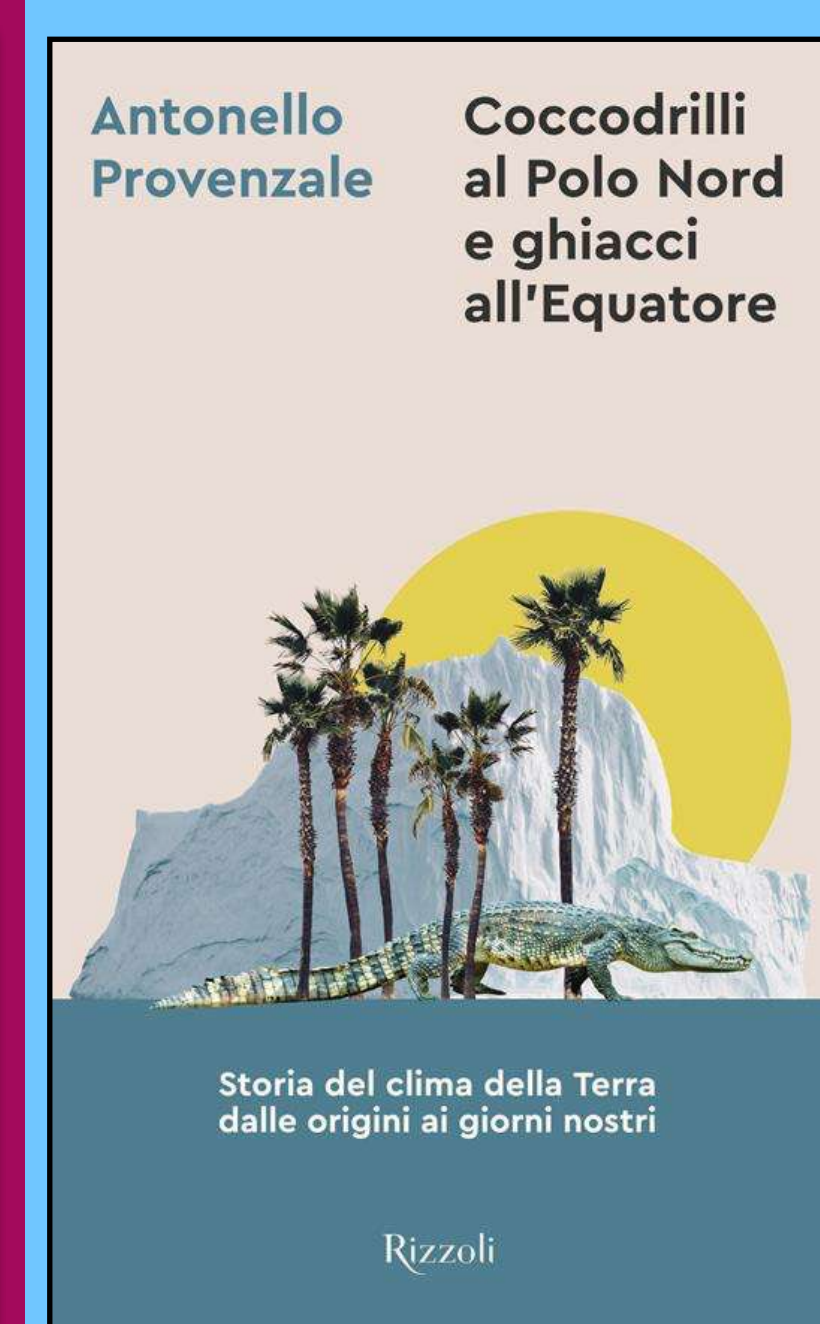
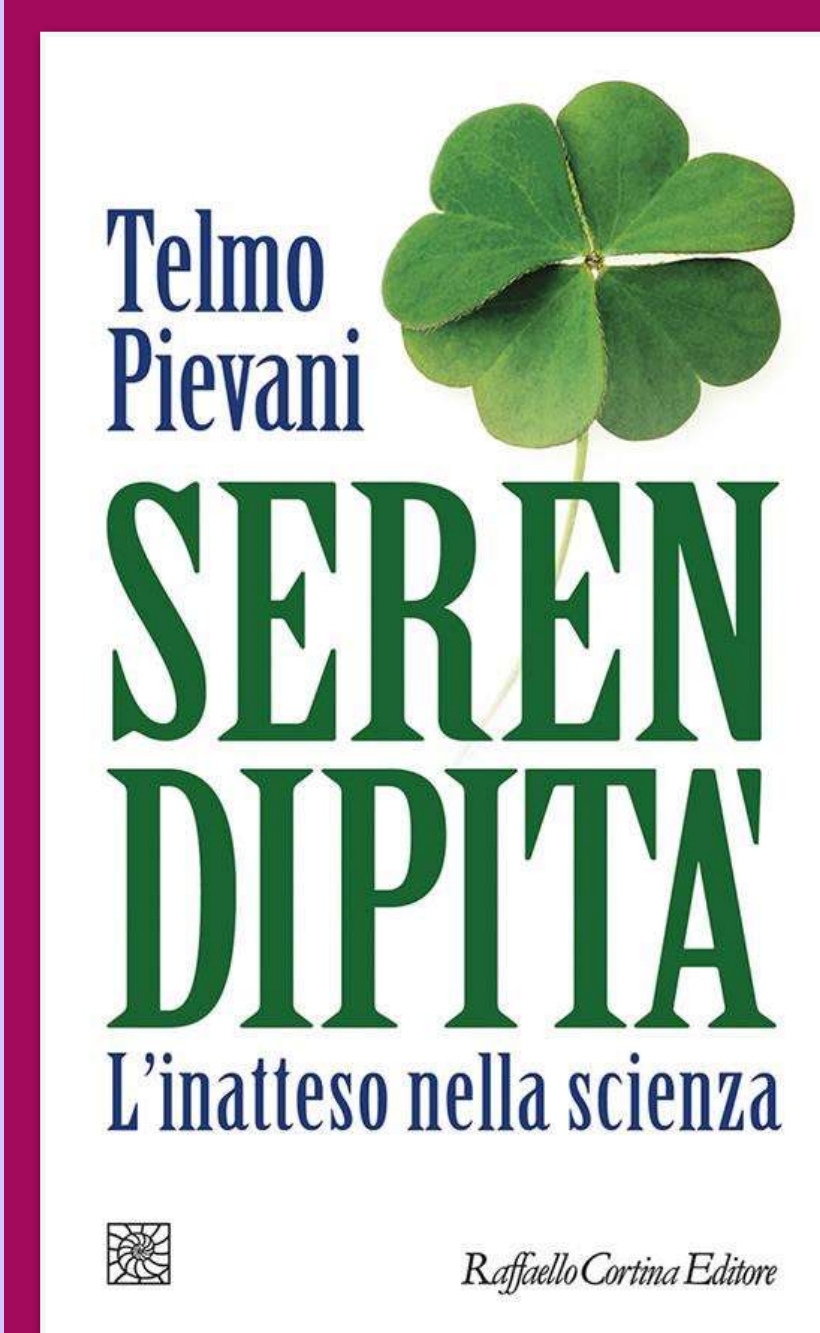
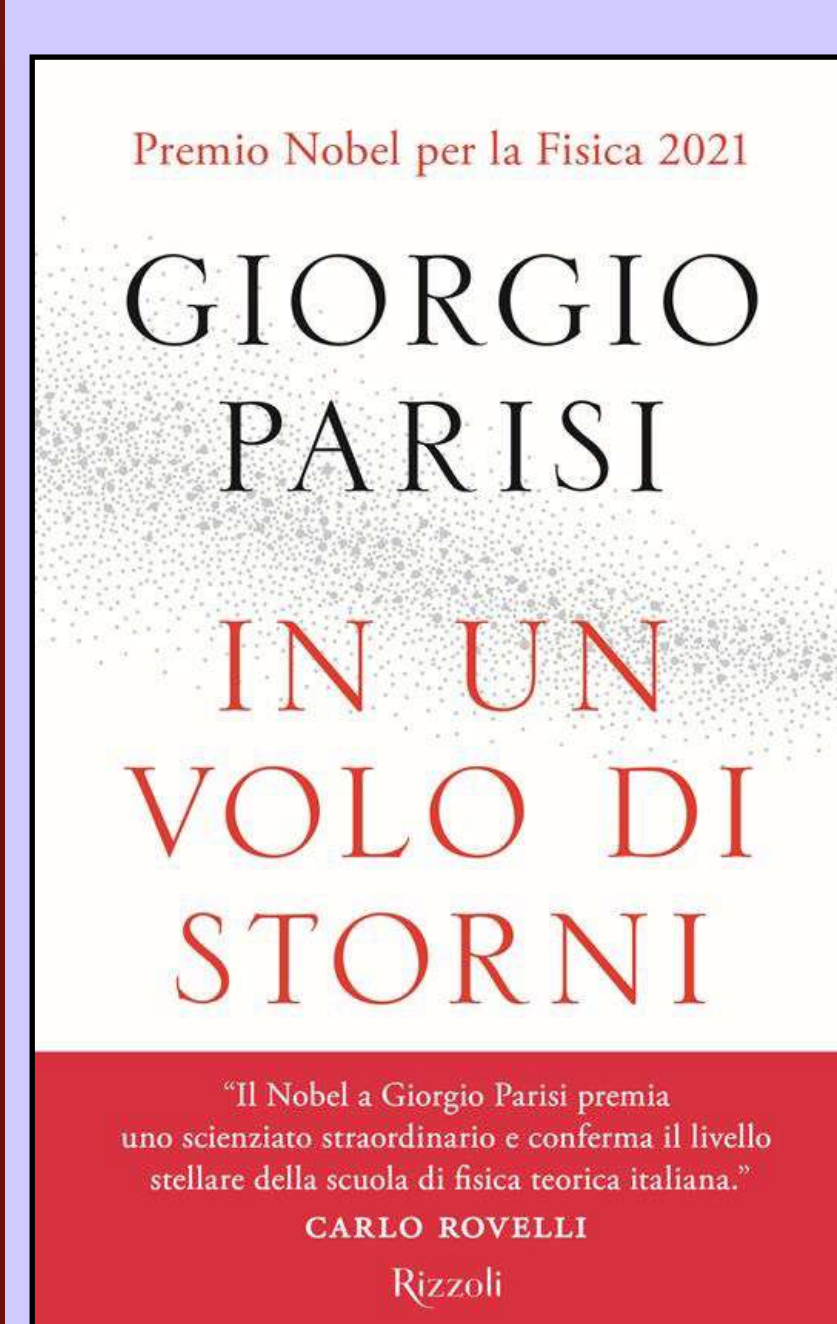
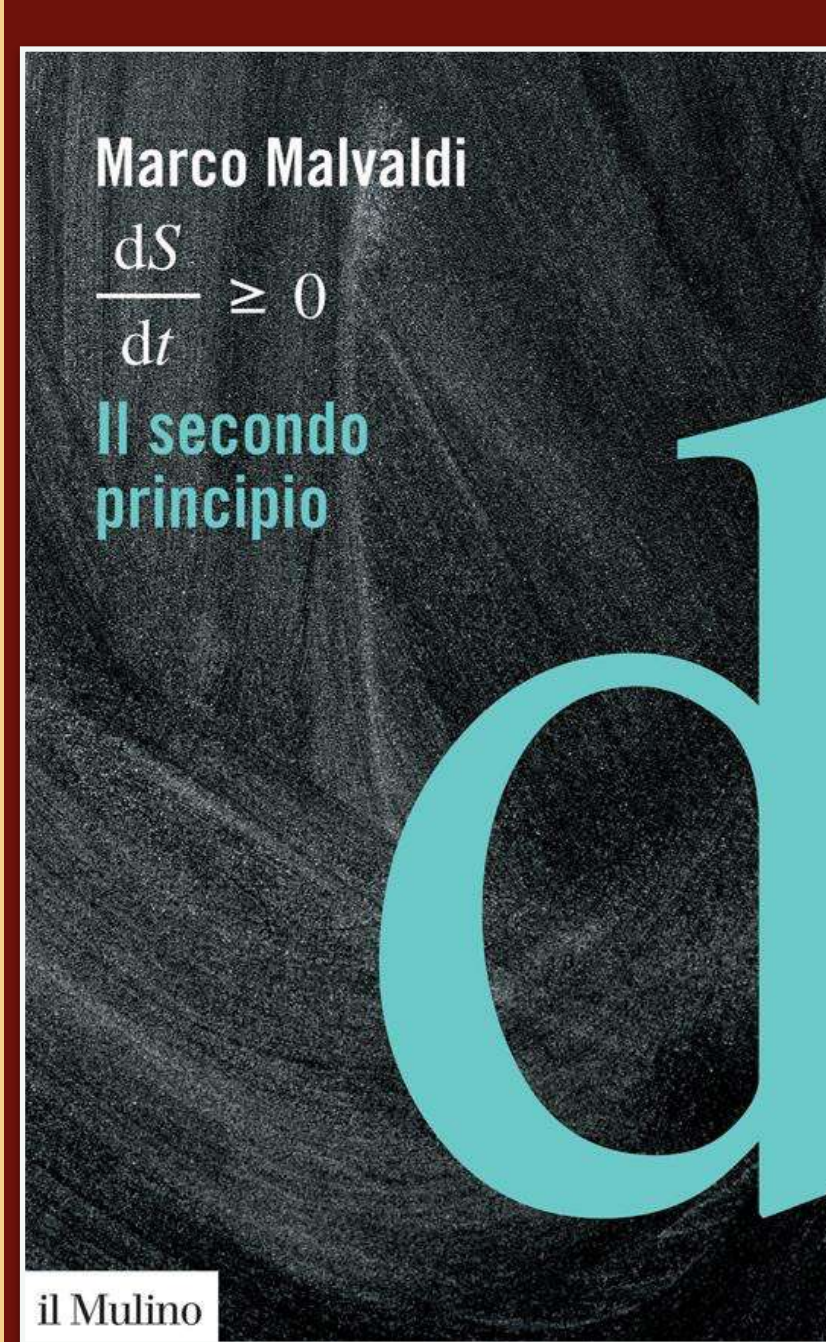
All'edizione del 2022 c'è stata una graditissima sorpresa. Il podio della settima edizione ha visto due vincitrici: Agnese Collino, biologa della Fondazione Veronesi, che ha scritto un notevolissimo libro sulla storia della poliomielite, intitolato "La malattia da 10 centesimi", vincitrice ex aequo con 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.

