



Il premio Asimov

motivazioni / cos'è / alternanza / futuro prossimo

Risorgimento e scienziati italiani – e insegnanti, inventori, imprenditori!

Lo scontro Croce+Gentile vs Enriques (1911) . Marginalizzazione della scienza dal dibattito culturale.

Impostazione neo-idealistica della riforma Gentile (liceo scientifico) a danno di preve esperienze e neo-positivismo--per es., Aristide Gabelli.

La scienza durante il fascismo; la cesura della guerra. Timida rifioritura della scienza nel dopoguerra.

Tra debolezze e scelte; diffidenze di politica e amministrazione per la scienza. Casi Montedison, nucleare italiano (Ippolito), Olivetti (Perotto), ecc



alcuni passaggi di storia recente

- ⊙ In UK, la Royal Society incide a fondo e da lungo tempo nella vita culturale del paese
- ⊙ La riforma **della lingua** inglese da essa promossa ha preceduto fioritura scientifica di fine 600 - di cui Newton e' massimo esponente – e rivoluzione industriale (vedi, per es., *Storia della letteratura inglese* di Mario Praz)
- ⊙ La Royal Society considera molto importante, ancora oggi, la promozione dei libri di "scientific dissemination" e "popular science"



i libri ancora al centro del dibattito culturale

ALLORA... CI PROVIAMO ANCHE NOI!

con un premio per libri di divulgazione scientifica
basato su una giuria di studenti di scuola superiore

Vince l'autore del miglior libro di divulgazione, pubblicato in Italia nei 2 anni precedenti e scelto da una rosa di 5-6 libri

Vincono anche alcuni giurati:

sono quegli studenti di scuole superiori italiane che hanno scritto le migliori recensioni

I giurati che han fatto un buon lavoro (la gran parte) ricevono un attestato, che le scuole aderenti hanno facolta' di recepire per ASL



2300 giurati nella 3^a edizione - circa 100 vincitori



Attestazione dello svolgimento di attività per il premio ASIMOV2018

Con la presente si certifica che lo studente/ssa [redacted] frequentante la classe 3B Liceo D. Cotugno, ha partecipato alle attività previste dal Premio Asimov per l'editoria scientifica divulgativa 2018 (III edizione) del Gran Sasso Science Institute.

L'attività svolta, stimata in circa 30 ore di lavoro, è consistita nel leggere uno dei libri in lizza per il premio, stilandone la recensione, compilando la scheda di valutazione, discutendone con altri studenti partecipanti e insegnanti, e partecipando alla giuria popolare che ha permesso l'assegnazione del premio.

L'Aquila, 10 maggio 2018

Prof. Eugenio Coccia
 Rettore GSSI

Prof. Fabio Bossi
Direttore INFN Lecce

Prof. Alberto Masoni
Direttore INFN Cagliari

Prof. Maurizio Busso
Direttore INFN Perugia

Prof. David Vitali
Direttore Scuola di Scienze e
Tecnologie, Camerino

Prof. Alessandro Papa Responsabile
Gruppo Collegato INFN di Cosenza

Prof. Valerio Pirronello
Direttore dip. Fisica e Astronomia
presso Università di Catania

Prof. Francesco Alessi
Per il Comitato Scientifico del Premio
Asimov





Divulgazione scientifica, Marco Malvaldi vince il Premio Asimov 2018



Helen Czerski, con il libro "*Fisica della vita quotidiana*" e **Marco Malvaldi**, con "*Le due teste del tiranno. Metodi matematici per la libertà*" sono i vincitori ex aequo del **Premio Asimov 2018** per la divulgazione scientifica.

"Grazie per l'attribuzione del

La Direzione Generale



Le linee di azione



- Premio coordinato su base **regionale**
- Ogni regione si dota di un **comitato scientifico**: $\frac{1}{2}$ prof di scuola superiore, $\frac{1}{2}$ ricercatori, dottorandi, prof universitari, persone di cultura
- Ogni comitato regionale parla con ≈ 10 scuole superiori
- **Insieme**, scegliamo i 5 libri e le migliori recensioni degli studenti



Le regioni del 2019



cerimonie in contemporanea

FUTURO PROSSIMO

GSSI & INFN; L'Aquila & Gran Sasso lab

Ottobre 5-6 p.v. (praticamente domani):

incontro tra autori e giurati vincitori al GSSI e visita ai lab nazionali INFN del Gran Sasso

Sono invitati i 15 migliori recensori di ogni regione, le scuole e le realta' scientifiche del territorio abruzzese, *ecc*

che la festa cominci!



**Grazie per l'attenzione
- e speriamo bene...**

Home

My Network

Jobs

Messaging

Notifications

Me

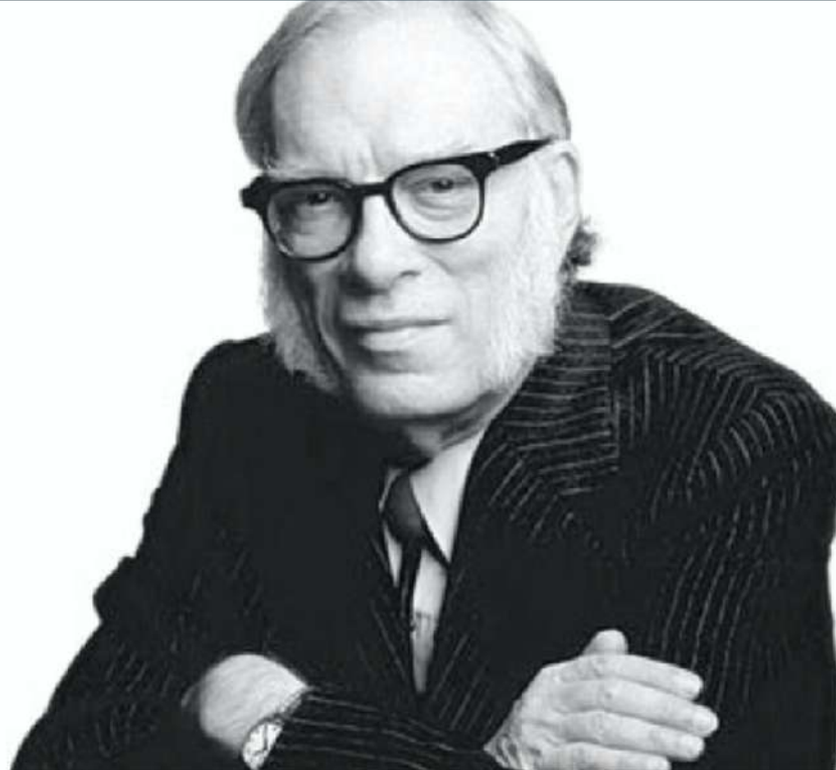


Immagine presa da The Olympians, <https://theolympians.co/2016/01/21/isaac-asimov-goes-to-the-1964-worlds-fair-and-imagines-what-the-world-would-be-like-fifty-years-later/>

Un culto dell'ignoranza, di Isaac Asimov

[NEWS](#)[EVENTI](#)[SUCCESSI](#)[INTERVISTE](#)[PROGETTI](#)[BANDI](#)[LAVORO](#)[CONTRIBUTI](#)

[Home](#) > [Successi](#) > Premio Asimov per l'editoria scientifica divulgativa a Peter Atkins

Premio Asimov per l'editoria scientifica divulgativa a Peter Atkins



È **Peter Atkins** (nella foto), professore di chimica all'Università di Oxford e divulgatore scientifico di fama mondiale, con il libro **"Che cos'è la chimica. Un viaggio nel cuore della materia"**, il vincitore del **Premio Asimov** per l'editoria

scientifico divulgativa, alla sua prima edizione.

La Direzione Generale



Le linee di azione

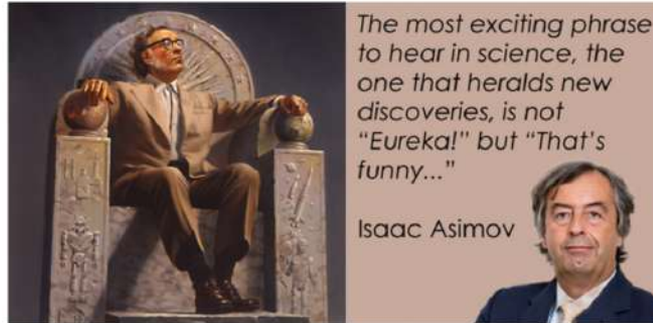


Prima edizione

PREMI Prizes

A Roberto Burioni il Premio Asimov 2017

F. VISSANI 31-05-2017 LEGGI IN PDF



Seconda edizione



Comunicazione

Ufficio Comunicazione	▾
Comunicati stampa	▾
News	▾
Newsletter	▾
Rassegna Stampa	▾
Mostre e Installazioni	▾
Eventi	▾
Approfondimenti	▾

23 APRILE 2018

HELEN CZERSKI E MARCO MALVALDI VINCONO EX AEQUO IL PREMIO ASIMOV 2018



Sono i libri *La tempesta in un bicchiere: Fisica della vita quotidiana* di Helen Czerski (Bollati Boringhieri), e *Le due teste del tiranno. Metodi matematici per la libertà* di Marco Malvaldi (Rizzoli) ad aggiudicarsi ex aequo il Premio Asimov 2018 per la divulgazione scientifica. I vincitori sono stati annunciati sabato 21 aprile nel corso di sette cerimonie che si sono tenute in contemporanea all'Aquila, Camerino, Lecce, Catania, Cagliari, Cosenza, Perugia.

Istituto nel 2015 dal Gran Sasso Science Institute (GSSI) dell'Aquila, cresciuto grazie all'aiuto dell'INFN, in particolare con i Laboratori Nazionali del Gran Sasso, i Laboratori Nazionali del Sud, le Sezioni INFN di Cagliari, Catania, Lecce e Perugia, e il Gruppo Collegato di Cosenza, e di tante altre realtà scientifiche italiane, il Premio Asimov per l'editoria scientifica divulgativa prende ispirazione dai premi assegnati dalla Royal Society per i libri di divulgazione scientifica, e nasce con l'obiettivo di avvicinare le giovani generazioni alla scienza, attraverso la lettura critica di opere di divulgazione.

Terza edizione