



PREMIO ASIMOV ANNO 2021

E' stata bandita per l'anno 2021 la *sesta edizione* del Premio Asimov per l'editoria di divulgazione scientifica, con il patrocinio dell'**Istituto Nazionale di Fisica Nucleare (INFN)** e di altre istituzioni nazionali: informazioni sul sito <https://www.premio-asimov.it/edizioni/edizione-2021/>.

L'iniziativa si svolge in collaborazione con alcune scuole superiori di Abruzzo, Basilicata, Calabria, Campania, Emilia-Romagna, Lazio, Lombardia, Marche, Molise, Piemonte, Puglia, Sardegna, Sicilia, Toscana ed Umbria ed è rivolta agli studenti del triennio, che partecipano sia nella veste di giurati che in quella di concorrenti.

Ogni studente che vorrà partecipare preparerà una recensione ed esprimerà un voto da 1 a 10 su almeno uno dei seguenti cinque libri letti tra quelli proposti dalla Commissione Scientifica:

- a) *“L'albero intricato” di David Quammen, edito da Adelphi;*
- b) *“L'ultimo Sapiens. Viaggio al centro della nostra specie” di Gianfranco Pacchioni, edito da Il Mulino;*
- c) *“La natura geniale. Come e perché le piante cambieranno (e salveranno) il nostro pianeta” di Barbara Mazzolai, edito da Longanesi;*
- d) *“L'ultimo orizzonte. Cosa sappiamo dell'universo” di Amedeo Balbi, edito da Utet Libri;*
- e) *“Imperfezione. Una storia naturale” di Telmo Pievani, edito da Raffaello Cortina.*

Il libro che avrà totalizzato il punteggio più alto, come risultante dalle schede di valutazione di tutti i giurati, verrà insignito del premio Asimov 2021 per la divulgazione scientifica.

*La partecipazione al Premio Asimov (consistente nella preparazione di una **recensione valida** e nella **compilazione completa e nei tempi richiesti** dell'apposito modulo di **valutazione del libro**) viene attestata dagli Enti Organizzatori ai fini dei Percorsi per le Competenze Trasversali e per l'Orientamento (PCTO, ex Alternanza scuola-lavoro). La Commissione Scientifica riconosce che la recensione di un libro richieda un lavoro di 30 ore, che comprendono necessariamente le attività di lettura, la stesura della recensione, la preparazione della scheda di valutazione, ed eventuali ed auspicabili discussioni con gli altri partecipanti, con i docenti, con i membri della CSR, anche con mezzo telematici.*

La Commissione Scientifica abruzzese del Premio voterà le 3 migliori recensioni scritte dagli studenti per ognuno dei 5 libri e gli studenti autori di tali recensioni saranno invitati a presentare l'opera e premiati durante la cerimonia finale che si terrà il 17 aprile 2021.

Ogni studente interessato all'attività:

- a) **sceglie, tra i 5 proposti, il libro a cui è interessato e si procura, in modo autonomo, una copia di tale libro** (si allegano alla presente brevi descrizioni dei libri);
- b) **comunica la propria partecipazione al coordinatore prof. Colagrande Vittorio all'indirizzo mail: vittorio.colagrande@scientificogalileilanciano.gov.it entro il 31 gennaio 2021 ed effettua l'iscrizione entro il termine massimo del 7 febbraio 2021 sul sito:**

https://asimov.ca.infn.it/asimov/registrazione_studente.php

- c) **legge il libro scelto, ne produce una recensione valida e originale** (ogni recensione deve essere un documento di lunghezza compresa tra 2000 e 3500 battute);
- d) **invia la recensione prodotta ed esprime un voto da 1 a 10 dell'opera letta, compilando e sottomettendo l'apposito modulo di valutazione, come indicato sul sito:**

<https://www.premio-asimov.it/come-partecipare/>

entro il 28 febbraio 2021.

Lanciano 15 novembre 2020

Il Coordinatore locale
Prof. Vittorio Colagrande