



# LICEO CLASSICO “G. D’Annunzio”

Via Venezia ,41 – 65121 PESCARA

Codice Scuola **PEPC010009** – 085-4210351 - Segreteria C.F. 80005590684

e-mail : [pepc010009@istruzione.it](mailto:pepc010009@istruzione.it) - sito web: [www.liceoclassicope.gov.it](http://www.liceoclassicope.gov.it)

CIRCOLARE N. 61

Agli studenti del Triennio Liceale  
Ai Tutor dell’Alternanza Scuola-Lavoro

## Oggetto: Premio Asimov 2019

Gli alunni interessati sono invitati a partecipare alla giuria, composta da studenti di dieci regioni italiane, che selezionerà l’opera vincitrice del Premio Asimov 2019 per l’editoria scientifica divulgativa, organizzato dal Gran Sasso Science Institute (GSSI) dell’Aquila.

Ciascuno studente aderente all’iniziativa ha il compito di leggere almeno uno dei libri in gara, di produrre una recensione originale e di esprimere un voto da 1 a 10 sull’opera letta, compilando e sottomettendo l’apposito modulo di valutazione, disponibile sul sito del GSSI a partire dai primi di Gennaio, entro il 3/03/2019 . La Commissione Scientifica del Premio giudicherà quali recensioni originali sono valide per contenuti.

La partecipazione al Premio Asimov con una recensione valida e la compilazione dell'apposito modulo di valutazione in ogni sua parte e nei tempi richiesti, viene attestata dagli Enti Organizzatori ai fini dell’attività di **alternanza scuola-lavoro**, istituita dalla riforma “La buona scuola” (legge 107/15), oppure ai fini dell’attribuzione dei crediti formativi (DM 49/2000). La Commissione Scientifica valuta 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 delle scheda di valutazione, ed eventuali ma auspicabili discussioni con gli altri partecipanti e i docenti.

Il Premio Asimov sarà assegnato all’opera che totalizzerà il punteggio complessivo più alto sulla base dei moduli di valutazione pervenuti dalle scuole. La consegna del premio all’autore/autrice del libro vincitore avrà luogo nel corso della cerimonia finale che si svolgerà il 13 aprile 2019 all’Aquila.

La Commissione Scientifica, per ogni regione partecipante, voterà le migliori recensioni scritte dagli studenti per ognuno dei 7 libri finalisti. Gli studenti premiati saranno invitati a presentare l’opera nel corso della cerimonia finale. Agli autori delle migliori recensioni verrà rilasciato un diploma. Sarà facoltà degli Enti Organizzatori, degli Enti che patrocinano l’iniziativa e delle scuole partecipanti finanziare premi per gli studenti vincitori, quali gadget o viaggi di istruzione, compatibilmente con le loro disponibilità.

## Libri in gara

- **"Il giro del mondo in sei milioni di anni"**, di Guido BARBUJANI & Andrea BRUNELLI
- **"Viaggi nel tempo"**, di James GLEICK
- **"Intelligenza artificiale. Guida al futuro prossimo"**, di Jerry KAPLAN
- **"Elogio della parola"**, di Lamberto MAFFEI
- **"Ultime notizie sull'evoluzione umana"**, di Giorgio MANZI
- **"Chimica verde 2.0. Impariamo dalla natura come combattere il riscaldamento globale"**, di Guido SARACCO
- **"Scienziate nel tempo. 100 biografie"**, di Sara SESTI & Liliana MORO

PER INFORMAZIONI RIVOLGERSI AL **PROF. CIPOLLONE** PRESSO L'AULA ALTERNANZA SCUOLA-LAVORO NEI GIORNI E NEGLI ORARI SEGUENTI:

**GIOVEDI 10/01/19 ALLA IV ORA (11:00 – 12:00)**

**GIOVEDI 17/01/19 ALLA IV ORA ( 11:00 - 12:00)**



IL DIRIGENTE SCOLASTICO™  
(Dott.ssa Donatella D'AMICO)