

Comunicato n. 242 dell'11 Novembre 2023

A tutti gli studenti

SEDE

**Oggetto: PCTO – Preparazione al Premio Asimov.**

Si comunica che anche quest'anno il nostro Liceo partecipa al "Premio Asimov", un'iniziativa nazionale dell'INFN, in collaborazione con numerosi enti scientifici e culturali, volta ad avvicinare i giovani alla scienza attraverso la lettura critica di opere di divulgazione scientifica.

Ogni studentessa o studente aderente all'iniziativa, in qualità di giurato, ha i compiti di

1. leggere almeno uno dei libri in gara;
2. produrre una recensione originale del libro letto, di almeno 2000 e non più di 3500 battute (spazi compresi);
3. esprimere un voto da 1 a 10 sempre dello stesso libro;
4. compilare un questionario anonimo relativo alla sua attività relativa al Premio.

I libri in gara quest'anno sono

- a) **Angela P.**, *Dieci cose che ho imparato.*
- b) **Bonaventura F., Colombo L., Miluzio M.**, *L'Universo su Misura. Viaggio nelle incredibili coincidenze cosmiche che ci permettono di essere qui.*
- c) **Cherchi A., Corti S.**, *Clima 2050 – La matematica e la fisica per il futuro del sistema Terra.*
- d) **Covone G.**, *Altre Terre. Viaggio alla scoperta di pianeti extrasolari.*
- e) **Cristianini N.**, *La Scorciatoia. Come le macchine sono diventate Intelligenti senza pensare in modo umano.*

Tutte le recensioni e le valutazioni espresse dagli studenti contribuiranno a determinare l'opera divulgativa vincitrice del Premio Asimov. Inoltre, tra tutte le recensioni caricate correttamente sulla piattaforma, la Commissione Scientifica sceglierà quelle di maggior valore, a suo insindacabile giudizio, che saranno presentate nel corso di eventi appositi organizzati da ogni sezione regionale del Premio. Gli Enti organizzatori potranno, in base alle disponibilità, premiare materialmente gli studenti vincitori.

La partecipazione degli studenti/giurati al Premio Asimov (consistente nella preparazione di una recensione valida, e nella valutazione del libro, compilando i moduli in ogni sua parte e nei tempi richiesti) viene attestata dagli Enti Organizzatori ai fini dei Percorsi per le Competenze Trasversali e per l'Orientamento (PCTO). La Commissione Scientifica riconosce che la recensione di un libro richiede **un lavoro di 30 ore**, che comprendono necessariamente le attività di lettura, la stesura della recensione, la preparazione delle schede di valutazione, ed eventuali ed auspicabili discussioni con gli altri partecipanti, con i docenti, con i membri della CSR, anche con mezzo telematici.

Maggiori dettagli sono reperibili al link <https://www.premio-asimov.it/regolamento/>.

**Entro sabato 18 Novembre 2023**, gli studenti interessati dovranno:

- 1) compilare e inoltrare il modulo Google disponibile al link in allegato;
- 2) iscriversi al corso classroom dedicato, reperibile con il codice **b2mh4ak**, in modo da prendere contatto con il Prof. Nicola Fusco, referente del progetto, per maggiori delucidazioni e l'organizzazione del lavoro.

*Il Dirigente Scolastico*

*Prof.ssa Chiara Conte*

*Firma autografa omessa a mezzo stampa art.3, c.2, D.Lgs 39/93*

