



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "G. BROTZU"
LICEO SCIENTIFICO e LICEO ARTISTICO

Via Pitz'e Serra snc – 09045 – Quartu Sant'Elena (CA)

Tel. 070 868053 – mail: cais017006@istruzione.gov.it – pec: cais017006@pec.istruzione.it - www.liceoscientificoartisticobrotzu.edu.it

circ. 74

Quartu S. Elena, 26.11.2021

Ai docenti

Agli Alunni delle classi del Triennio e ai genitori

Alla D.S.G.A

Al personale A.T.A

del Liceo "G.Brotzu" Scientifico e Artistico

Oggetto: Percorso per le competenze trasversali e per l'orientamento

"Premio ASIMOV 2021 – 2022 – Settima Edizione"

Siamo lieti di comunicare **agli alunni delle classi del Triennio del Liceo Scientifico ed Artistico** che anche quest'anno il nostro Istituto parteciperà al Premio Asimov per l'editoria scientifica divulgativa, organizzato tra gli altri dal Gran Sasso Science Institute (GSSI) e dalle Sezioni di Cagliari dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare (INFN).

La partecipazione al premio riconosce agli studenti che aderiranno al progetto fino a 30 ore utilizzabili nel conteggio dei "Percorsi per le competenze trasversali e per l'orientamento" (ex alternanza scuola lavoro).

Diamo quindi le prime istruzioni operative, in attesa di ulteriori precisazioni da parte degli organizzatori nazionali.

Per la presente edizione - la settima - il Premio si avvale della collaborazione di un comitato scientifico che comprende circa 300 professori di scuole superiori italiane, e altrettanti ricercatori e rappresentanti del mondo della cultura italiana. Partecipano 15 regioni italiane.

A scegliere il miglior libro di divulgazione saranno nuovamente studenti e studentesse di scuola superiore che, nella doppia veste di giurati e di recensori, possono risultare essi stessi premiati.

Il comitato scientifico ha selezionato i seguenti cinque libri in lizza per il 2022:

"Bestiario matematico" di **Paolo Alessandrini**, edito da Hoepli

"Breve storia delle pseudoscienze" di **Marco Ciardi**, edito da Hoepli

"La malattia da 10 centesimi" di **Agnese Collino**, edito da Codice

"Il frigorifero di Einstein" di **Paul Sen**, edito da Bollati Boringhieri

“La sfrontata bellezza del cosmo” di Licia Troisi, edito da Rizzoli

Si chiede per ora agli studenti che volessero partecipare all’iniziativa di contattare via mail la referente prof.ssa Elisabetta Garau, all’indirizzo e-mail:

elisabettagarau@liceoscientificoartisticobrotzu.edu.it

comunicando l’adesione al progetto e indicando eventuali preferenze sul libro da leggere.

Poiché i cinque libri proposti dovranno essere recensiti in modo uniforme all’interno dell’Istituto e delle classi, si dovrà concordare con l’insegnante l’attribuzione del titolo prima dell’acquisto da parte dello studente.

La richiesta di adesione al progetto via mail dovrà pervenire entro il 31 gennaio 2022.

In sintesi le fasi del progetto:

- **Prima fase (entro il 31 gennaio 2022):** agli alunni partecipanti è richiesta la lettura e la consegna alla referente, tramite posta elettronica, di una recensione scritta originale di uno tra i libri in concorso (le modalità di acquisto del libro -cartaceo, digitale... - sono affidate ai partecipanti).

La registrazione degli studenti sulla piattaforma del premio Asimov potrà essere autorizzata dalla referente prof.ssa Elisabetta Garau dal 16 novembre 2021 al 10 febbraio 2022.

- **Seconda fase (dal 14 dicembre 2021 al 24 febbraio 2022):** tutte le recensioni presentate e approvate dall’Istituto verranno inviate online dagli alunni agli organizzatori del premio tramite un apposito modulo in cui verrà anche richiesta una valutazione del libro letto. Il nuovo sito web del premio Asimov è in preparazione: da lì tutti gli alunni partecipanti potranno inserire voti e recensioni dei libri in lizza, secondo modalità che il comitato scientifico sta mettendo a punto.

Le recensioni verranno valutate sia da un comitato interno all’Istituto che esterno alla scuola e controllate con software antiplagio; a tutte le recensioni inviate al premio online e considerate valide verranno attribuite 30 ore utilizzabili nel conteggio dei “Percorsi per le competenze trasversali e per l’orientamento” (ex alternanza scuola lavoro).

- **Terza fase:** la proclamazione dell’autore/autrice del libro vincitore avrà luogo nel corso delle cerimonie regionali conclusive che si svolgeranno nella primavera 2022, in contemporanea, nelle sedi indicate dalle CSR.

Buona lettura!!!

Referente prof.ssa E. Garau e-mail: elisabettagarau@liceoscientificoartisticobrotzu.edu.it

Link utili: <https://www.premio-asimov.it/regolamento/>

Il Dirigente Scolastico

Prof.ssa Maria Greca Piras

Firma autografa sostituita dall’indicazione a stampa ai sensi dell’art. 3, comma 2 del D.lgs 12/02/1993, n. 39