











LICEO CLASSICO LICEO SCIENTIFICO ISTITUTO TECNICO CHIMICO

MASCALUCIA (CT)

Cod. Fisc. 93151730871 - Cod. Mecc. CTISO2600N ctis02600n@istruzione.it ctis02600n@pec.istruzione.it SITO ISTITUZIONALE: www.iismarchesimascalucia.gov.it

Circ. n. 111 Mascalucia,18 Dicembre 2019

> A tutti gli alunni del secondo biennio e quinto anno Al D.S.G.A. Ai docenti Al sito web

## Oggetto: Ap 09 SCUOLAPERPASSIONE - PREMIO ASIMOV - EDIZIONE 2020

Per quanto in oggetto, si comunica che il Gran Sasso Science Institute (GSSI) e l'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare (INFN) organizzano la quinta edizione del 'Premio Asimov'- Ed. 2020.

Il Premio Asimov intende avvicinare le giovani generazioni alla scienza attraverso la lettura critica di opere di divulgazione scientifica e si avvale della collaborazione di una Commissione Scientifica costituita da docenti, ricercatori, scrittori e giornalisti provenienti dagli Istituti Superiori coinvolti nel progetto e da importanti realtà scientifiche e culturali nazionali tra cui INFN, CNR, Radio3Scienza, ALI e CICAP.

La Commissione Scientifica ha selezionato i seguenti cinque libri per l'edizione 2020:

**HELLO WORLD** di Hannah Fry

MATEMATICA D'EVASIONE di Claudio Marini

L'URLO DELL'UNIVERSO di Dario Menasce
IL PIANETA UMANO di Simone L. Lewis e Mark A.Maslin
L'ALGORITMO E L'ORACOLO di Alessandro Vespignani

Ciascuno studente o studentessa aderente all'iniziativa dovrà:

- registrarsi come studente alla pagina https://asimov.ca.infn.it
- leggere almeno uno dei libri in gara;
- produrre una recensione originale del libro letto, di almeno 2000 e non più di 3500 battute
- esprimere un voto da 1 a 10 dello stesso libro entro il 29 febbraio.

La recensione e il voto dovranno essere caricati sul database alla pagina https://asimov.ca.infn.it













LICEO CLASSICO LICEO SCIENTIFICO ISTITUTO TECNICO CHIMICO

MASCALUCIA (CT)

Cod. Fisc. 93151730871 - Cod. Mecc. CTISO2600N ctis02600n@istruzione.it ctis02600n@pec.istruzione.it SITO ISTITUZIONALE: www.iismarchesimascalucia.gov.it

usando le credenziali e le istruzioni ottenute al momento della registrazione. La Commissione Scientifica giudica le recensioni, avvalendosi allo scopo anche di software per controlli anti-plagio.

La partecipazione dei 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, ex Alternanza scuola-lavoro). 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 della scheda di valutazione, ed eventuali ed auspicabili discussioni con gli altri partecipanti, con i docenti, con i membri della CSR.

Ciascuna CSR presenta le migliori recensioni della propria regione; tra queste, la Commissione Scientifica del Premio Asimov sceglie per votazione le migliori 15 recensioni per ogni Regione. Gli autori/autrici di queste recensioni saranno invitate/i a presentare l'opera nel corso delle cerimonie finali regionali che si terranno in contemporanea il 4 aprile 2020, nelle sedi indicate dalle CSR.

Alle/agli autrici/autori delle migliori recensioni, 15 per ogni regione partecipante, 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.

Il Premio Asimov sarà assegnato all'opera che totalizzerà il punteggio complessivo più alto, come valutato sulla base di tutti i moduli compilati dai giurati – studenti e studentesse delle scuole aderenti.

La proclamazione dell'autore/autrice del libro vincitore avrà luogo nel corso delle cerimonie regionali conclusive che si svolgeranno il **4 aprile 2020**, in contemporanea, nelle sedi indicate dalle CSR.

Per ogni quesito, rivolgersi al docente referente del progetto, prof. Francesco Santamaria.

Responsabile progetto Prof.ssa M.G. Tomaselli Il Dirigente Scolastico Prof.ssa Lucia Maria Sciuto