

**I.I.S. 'Biagio Pascal'**

Via Brembio, 97- 00188 - Via dei Robilant, 2 - 00194 – Roma  
Centralino: 06-12112-4205 via Brembio - 06-12112-4225 Via dei Robilant  
Codice meccanografico RMIS12300N C.F. 96457680583 Web: [www.pascalroma.edu.it](http://www.pascalroma.edu.it)  
PEO: [RMIS12300N@istruzione.it](mailto:RMIS12300N@istruzione.it) PEC: [RMIS12300N@pec.istruzione.it](mailto:RMIS12300N@pec.istruzione.it)  
**Istituto Tecnico Industriale Codice Mecc. RMTF123016**  
**Liceo Scienze Umane Codice Mecc. RMPM123015**

Circolare n. 79

Ai docenti delle classi terze, quarte e quinte  
Agli studenti delle classi terze, quarte e quinte  
Al DSGA e al personale ATA  
Al sito web – area news

**OGGETTO: Iscrizione attività PCTO con INFN – Istituto Nazionale di Fisica Nucleare – Premio ASIMOV per la letteratura di divulgazione scientifica 2022**

Si comunica ai ragazzi delle classi terze, quarte e quinte la possibilità di partecipare **settima edizione del PREMIO ASIMOV** dedicato ai libri di divulgazione scientifica.

Per chi non lo conoscesse riassumiamo brevemente il funzionamento del Premio:

- 1) durante l'estate i membri dei comitati scientifici regionali propongono, leggono e votano libri di divulgazione scientifica
- 2) in ottobre viene resa nota la lista dei primi 5 libri classificati

Per la prossima edizione sono:

- Licia Troisi, La sfrontata bellezza del cosmo
  - Paul Sen, Il frigorifero di Einstein
  - Paolo Alessandrini, Bestiario matematico
  - Marco Ciardi, Breve storia delle pseudoscienze
  - Agnese Collino, La malattia da 10 centesimi
- 3) questi libri vengono proposti alle scuole ed ai ragazzi che decidono di aderire al premio;
  - 4) i ragazzi leggono uno di questi testi, scrivono una recensione ed assegnano un voto;
  - 5) i membri dei comitati scientifici leggono e votano le recensioni dei ragazzi;
  - 6) alla fine i ragazzi con il loro voto decidono il libro vincitore del premio e noi valutiamo le migliori recensioni;
  - 7) nelle cerimonie regionali che si tengono in contemporanea, tipicamente in Maggio, viene reso noto il libro vincitore e premiate le migliori recensioni dei ragazzi.

L'obiettivo naturalmente è spingere i ragazzi a leggere testi di divulgazione scientifica.

**I.I.S. 'Biagio Pascal'**

Via Brembio, 97- 00188 - Via dei Robilant, 2 - 00194 – Roma  
Centralino: 06-12112-4205 via Brembio - 06-12112-4225 Via dei Robilant  
Codice meccanografico RMIS12300N C.F. 96457680583 Web: [www.pascalroma.edu.it](http://www.pascalroma.edu.it)  
PEO: [RMIS12300N@istruzione.it](mailto:RMIS12300N@istruzione.it) PEC: [RMIS12300N@pec.istruzione.it](mailto:RMIS12300N@pec.istruzione.it)  
**Istituto Tecnico Industriale Codice Mecc. RMTF123016**  
**Liceo Scienze Umane Codice Mecc. RMPM123015**

**Questa attività vale come PCTO per i ragazzi ai quali verranno attribuite 30 ore alla consegna della recensione.**

La cerimonia di premiazione del libro vincitore viene fatta al Salone del Libro di Torino dove i ragazzi vincitori sono invitati a spese dell'**INFN - Istituto Nazionale di Fisica Nucleare**, principale organizzatore e sponsor del premio.

Chiunque volesse iscriversi può farlo entro il 31 ottobre mandando una mail a [pctopascalavoro@itispascal.it](mailto:pctopascalavoro@itispascal.it) indicando: nome progetto, nome, cognome e classe.

Per qualsiasi informazione rivolgersi ai proff. Mazzone e Figliolini, referenti PCTO.

Viene allegata con la presente circolare la scheda di presentazione dei libri tra cui scegliere..

Roma 20 ottobre 2021

**Il Dirigente Scolastico**

**Prof. Antonio Volpe**

(Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3 D.lgs n.39/93)