

Materiale accluso

Francesco Vissani

ottobre, 2022

Prima relazione:

1. Relazione - file chiamato "1-vissani-pid.pdf". Include un'appendice ed un esercizio di controllo.
2. Note sul funzionamento del sole, originariamente preparate per gli studenti del Liceo "Galilei" di Pescara (2015). Con esercizi.
3. Una introduzione un po' insolita (ma spero con qualche spunto divertente) ad alcune idee chiave della fisica moderna, pubblicata sulla rivista AIF "La fisica nella scuola" (2021). Con esercizi.
4. Alcuni link contenenti materiale potenzialmente utile e/o approfondimenti (2013-2022).

Seconda relazione:

1. Invito all'ottava edizione del premio ASIMOV / I nuovi libri finalisti
2. Premio ASIMOV 2022: considerazioni sulla questione di genere (SIF 2022)
3. Relazione sul premio ASIMOV al convegno ICHEP 2022 (Bologna, luglio 2022). Presentazione dettagliata al "Mediashow" (Melfi, aprile 2022); video su TG7 Basilicata <https://www.youtube.com/watch?v=HYQA-S3QZF8> (20min).
4. Il Terzo "Quaderno di cultura scientifica". Prima parte su Isaac Asimov, seconda sul premio ASIMOV (gennaio 2020).

Altri documenti e contatti:

- I quaderni sono sul sito della fondazione "Margherita Hack" <https://fondazionemargheritahack.it/edizioni/quaderni-di-cultura-scientifica.html>
- Per ulteriori informazioni sul premio ASIMOV rimando alla pagina web <https://www.premio-asimov.it/> al nostro canale YouTube <https://www.youtube.com/c/PremioAsimov>
- Per ulteriori informazioni, contattatemi all'indirizzo vissani@lngs.infn.it