

ANGOLI DI FISICA

I progetti per le scuole raccontati dagli studenti

15/04/2023

**Dip. di Fisica e Astronomia
via Paolotti, 9 - Padova
Ore 11:00 - 17:00**

Approfondimento di temi scientifici a cura degli studenti dei licei che hanno aderito ai **progetti PCTO** per l'anno scolastico 2022-23, con **INFN Sezione di Padova e Dipartimento di Fisica e Astronomia dell'Università di Padova**.

Ore 11:00 - 16:00 angoli di approfondimento:

- cinque stand a cura degli studenti per parlare di: **radon, particolato atmosferico, astrofisica nucleare, arte & scienza, scienza & letteratura**.
- uno stand degli esperti ARPAV, per parlare di **inquinamento dell'aria in Veneto**.
- uno stand per rivolgere domande di scienza ai nostri ricercatori.
- uno stand della Biblioteca di Fisica e Astronomia dell'Università di Padova, per parlare dei servizi a supporto della didattica e della ricerca.

Ore 11:00 - 16:00 seminari:

- **Brevi seminari** di approfondimento sui temi dei progetti PCTO si alterneranno presso l'aula "A. Rostagni".

Ore 16:00 cerimonia Premio Asimov:

- Premiazione dei vincitori Veneti dell'VIII edizione del Premio Asimov presso l'aula "A. Rostagni".

Evento aperto a tutti con entrata libera.

Accesso da Via Paolotti, 9.

Orario libero compreso tra le 11:00 e le 17:00.

Gli stand chiuderanno alle 16:00.



Dipartimento
di Fisica
e Astronomia
Galileo Galilei



SBA SISTEMA BIBLIOTECARIO
DI ATENEIO

Contatti:
comunicazione@pd.infn.it
sito: <https://l.infn.it/sn>

