



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE
UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO
LICEO SCIENTIFICO STATALE "PLINIO SENIORE"
Via Montebello, 122 - 00185 ROMA - IX DISTRETTO
tel. 06 121123905 - rmps27000d@istruzione.it
www.liceoplinio.edu.it

Circ.n.266

Roma, 03.04.2023

Alle studentesse ed agli studenti
Ai docenti
Al sito

OGGETTO: Conferenza di Fisica Solare a cura del Dipartimento di Fisica dell'Università di Roma - Tor Vergata.

Si comunica che mercoledì 12 Aprile 2023, alle ore 9.30, presso l'Aula Magna della sede centrale dell'Istituto si terrà la conferenza di Fisica Solare a cura del Dipartimento di Fisica dell'Università Tor Vergata di Roma.

L'incontro, a cura del Team di Fisica Solare dell'Università di Roma - Tor Vergata, introdurrà i concetti, gli strumenti ed i metodi della Meteorologia Spaziale (Space Weather), fornendo una base di fenomenologia del Sole.

I temi trattati saranno i seguenti:

- l'Attività solare e lo Space Weather.
- Radiazione UV solare: connessioni climatiche e biologiche
- Fare Meteorologia Spaziale a Tor Vergata.

Con l'occasione il dipartimento di Fisica consegnerà e presenterà un *Telescopio Solare h-alpha LUNT*, che il nostro Istituto custodirà presso la sede centrale e potrà inserire nei propri progetti di potenziamento nell'ambito della Fisica e delle Scienze Naturali.

Le studentesse e gli studenti interessati e che vogliano farsi un'idea sulla ricerca universitaria in Fisica e su una materia sempre più centrale nell'ambito scientifico internazionale potranno partecipare inserendo i propri dati al seguente link (unicamente con l'account d'Istituto):

<https://docs.google.com/spreadsheets/d/1vVC2XYTNS0h7OZV2tYTNPxblMutl4PBF/edit?usp=sharing&oid=113481953158790767643&rtpof=true&sd=true>

Il responsabile dell'evento è il prof. Marco Zicconi che può essere contattato alla seguente mail:
marco.zicconi@liceoplinio.edu.it

Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Francesca Orteni
*(Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi
dell'art. 3 comma 2 del D.L. 39/93)*