

LICEO SCIENTIFICO STATALE "P. RUFFINI"-VITERBO
Prot. 0005825 del 05/06/2023
IV-5 (Uscita)



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E DEL MERITO
UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO

LICEO SCIENTIFICO STATALE

"PAOLO RUFFINI"

Piazza Dante Alighieri, 13 - 01100 VITERBO ☎ 0761340694

Cod. Mecc.VTPS010006 - C.F. 80015790563 - Codice univoco UF3VH0 - Codice IPA istsc_vtps010006

PEO vtps010006@istruzione.it - PEC vtps010006@pec.istruzione.it - Sito www.liceopaoloruffiniviterbo.edu.it

CIRCOLARE N 116

Ai docenti,

Oggetto: Diretta streaming dell'esperimento della misura del raggio della Terra con metodo di Eratostene

Il giorno Mercoledì 07 Giugno 2023, dalle ore 13 alle ore 14, nell'ambito del progetto "Laboratorio di Fisica", si svolgerà la misura del raggio della Terra con il metodo di Eratostene, sospeso causa maltempo il giorno 10 Maggio 2023.

L'esperimento verrà effettuato in contemporanea con il Liceo Galilei di Padova con il quale saranno condivise le misure al fine di poter effettuare il calcolo del raggio della Terra.

Le misure saranno effettuate dalle 13:30 alle 13:45 nel cortile della sede in Via della Verità e, per rendere accessibile l'esperimento a tutti gli studenti del nostro Istituto, sarà organizzata una diretta tramite Google Meet.

Compatibilmente con i propri impegni i colleghi della sesta ora possono accedere, dalle ore 13:00, al link <https://meet.google.com/tvq-pngs-fbx> e trasmettere l'esperimento nelle proprie classi per assistere, anche se a distanza, alla realizzazione di questo celebre esperimento.

Per una corretta visualizzazione dell'evento si consiglia, una volta entrati su Meet, di impostare come layout di visualizzazione l'opzione *in evidenza* (cliccare sui tre puntini verticali, cliccare su *modifica layout* e selezionare *in evidenza*).

In caso ancora di cielo nuvoloso l'esperimento sarà nuovamente rimandato a data da destinarsi.

La responsabile dell'esperimento

Prof.ssa Serafini Chiara

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa Claudia Prosperoni