



Istituto Tecnico Economico Statale “Alfonso Gallo”

Indirizzi: Amministrazione, finanza e marketing – Turismo

Via dell’Archeologia, 91 – 81031 Aversa (Ce) Tel.: 081 813 15 58; 081 502 96 85

ITE GALLO DI AVERSA AOOITE_GALLO
Prot. 0011657 del 19/10/2022
IV (Uscita)

Ai Docenti
Agli Alunni

Oggetto: Appuntamento astronomico dell'autunno – martedì 25 ottobre 2022

Il giorno 25 ottobre, a partire dalle 11:15, i telescopi di varie sedi INAF (Istituto Nazionale di Astrofisica), sui canali [YouTube](#) e [Facebook](#) di EduInaf, in una diretta speciale della serie [“Il Cielo in Salotto”](#) mostreranno lo spettacolo dell’eclissi solare nei cieli italiani.

Osservando questo raro e affascinante evento dal vivo, esperte ed esperti sveleranno i misteri della stella a noi più vicina. L’eclissi sarà solo parziale, visibile dall’Italia: a essere maggiormente interessate dal fenomeno saranno le regioni settentrionali e orientali del Paese, dalle quali il disco solare risulterà oscurato di circa il 20%. Il massimo dell’eclissi in Italia è atteso intorno alle 12:20, a seconda delle diverse località.

Il fenomeno verrà mostrato anche da altri paesi del mondo, grazie alla collaborazione con il sito web [TimeAndDate](#), in particolare dalle località del pianeta più prossime al massimo dell’eclissi, dalla Scandinavia al Medio Oriente.

Per i Docenti che intendono preparare le classi alla visione dell’evento, EduINAF propone una serie di materiali per spiegare e approfondire il fenomeno, per lo studio del cielo e del nostro pianeta, per un’attività didattica dedicata a costruire un visore per osservare il fenomeno in sicurezza, nonché il video che [parla della Luna](#) e di come il nostro satellite diventi protagonista in una eclissi, l’infografica [per spiegare cosa è una eclissi](#) e il racconto della storica eclissi [che permise di dimostrare la relatività generale](#).

Il Dirigente scolastico

prof.ssa Vincenza Di Ronza

(firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell’art.3, comma 2 del d.lgs. 39/1993)