



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E DEL MERITO
UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO
ISTITUTO COMPRENSIVO "A. VOLTA" - LATINA
Via Botticelli, 33 ☎ 0773 693372
ltic84500a@istruzione.it
ltic84500a@pec.istruzione.it

Com.n. 321
Circ.n. 396

Latina, 27 Aprile 2023

Ai genitori, agli alunni e ai docenti delle classi terze
a scuola secondaria di primo grado



Oggetto: lezione serale – Progetto di astronomia classi terze

Si informano i docenti, i genitori e gli alunni delle classi terze che nelle prime due settimane di Maggio si svolgeranno le lezioni serali di osservazione delle stelle a conclusione del Progetto di Astronomia.

Gli incontri si svolgeranno presso l'Osservatorio dell'Associazione Pontina di Astronomia in località Prati di Coppola, via del Lido, km 4.200, Latina.

Le classi saranno suddivise nel modo seguente:

- | | |
|-------------------|--|
| 3B, 3C, 3I | Giovedì 4 Maggio 2023 |
| 3D, 3E | Venerdì 5 Maggio 2023 |
| 3F, 3G, 3H | Data da definire tra l'8 e il 12 Maggio 2023 |

La lezione inizierà alle ore 21:00 e si concluderà alle 22:30.

Si ricorda che gli alunni dovranno essere accompagnati dai genitori e resteranno sotto la loro responsabilità per tutta la durata dell'incontro.

In caso di cielo coperto l'incontro sarà rimandato. I genitori saranno avvisati tramite comunicazione al rappresentante di classe.

Tutti i docenti interessati sono invitati a partecipare.

Il Dirigente Scolastico
Gennaro Guarino

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3
DECRETO LG.VO N. 39 DEL 1993



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E DEL MERITO
UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO
ISTITUTO COMPRENSIVO "A. VOLTA"- LATINA
Via Botticelli,33 ☎ 0773 693372
Itic84500a@istruzione.it
Itic84500a@pec.istruzione.it

Al Dirigente Scolastico
I.C. .A. VOLTA LT

-----AUTORIZZAZIONE-----

I sottoscritti genitori
dell'alunna/o..... della
classe

Autorizzano

la/il proprio figlia/o a partecipare alla lezione serale di astronomia fissata per il giorno.....
.....con le modalità riportate in circolare.

Latina,

Firma Genitori