



**FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEI**

**pon**  
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
Dipartimento per la programmazione e la Gestione delle  
Risorse Umane, Finanziarie e Strumentali  
Direzione Generale per interventi in materia di Edilizia  
Scolastica per la gestione dei Fondi Strutturali per  
l'Istruzione e per l'Innovazione Digitale  
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FESR)



PIANO NAZIONALE  
**SCUOLA  
digitale**

**Istituto Omnicomprensivo Statale "BEATO SIMONE FIDATI"**  
Scuola Infanzia-Scuola Primaria – Scuola sec. 1° grado – IPSIA – Liceo Scientifico  
Loc. La Stella - 06043 Cascia (PG)  
☎ 074376203 – 074371512 ☎ 074376180  
✉ E-mail [pgic80600t@istruzione.it](mailto:pgic80600t@istruzione.it) – ✉ PEC [pgic80600t@pec.istruzione.it](mailto:pgic80600t@pec.istruzione.it)  
[www.scuolacascia.edu.it](http://www.scuolacascia.edu.it) - C. M. PGIC80600T - C.F. 84002940546

Prot. n. 6352

Cascia, 09/11/2023

A TUTTE LE FAMIGLIE  
DELL'ISTITUTO SUPERIORE  
LICEO IPSIA  
AL SITO

Oggetto: Uscita "osservazione notturna costellazioni" Liceo Scientifico e Ipsia prevista per 17 novembre 2023

E' prevista una prima uscita per l'osservazione in notturna della volta celeste con il divulgatore scientifico prof. Andrea Paoletti e con la collaborazione del prof. Tassone e dalla prof.ssa Narducci nella veste di narratori di miti. La data individuata è il 17/11/2023 dalle ore 17:00 circa in località Sant'Agostino, luogo che sarà raggiunto autonomamente da ogni singolo partecipante. Al termine dell'evento, ogni studente sarà libero di tornare in maniera autonoma alle proprie abitazioni. In caso di maltempo l'evento sarà rimandato a data da destinarsi.

Di seguito le costellazioni principali che dovrebbero essere visibili: Orsa maggiore, Orsa minore, Drago, Cassiopea, Cefeo, Perseo, Andromeda, Pegaso, Balena, Cigno, Aquila, Lira, Ercole, Pesci, Acquario, Capricorno. In questa data la luna sarà in fase di quarto. Si utilizzerà se possibile il telescopio della scuola. L'evento è aperto a tutti gli studenti che vorranno partecipare. L'orario per l'inizio dell'osservazione è previsto per le 17:30.

I docenti accompagnatori saranno i seguenti:  
Beatrice Sforza, Maria Lucia Narducci, Angela Cataldi, Francesco Tassone e altri docenti che hanno dato la propria disponibilità, saranno coinvolti in base al numero degli studenti che vorranno aderire.

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**  
Prof.ssa Rosella Tonti

I sottoscritti \_\_\_\_\_ genitori  
dell'alunno/a \_\_\_\_\_ della Scuola \_\_\_\_\_ SEZ. \_\_\_\_\_

Autorizzano il/la proprio/a figlio/a a partecipare alla uscita "Osservazione notturna costellazioni", che si svolgerà in località Sant'Agostino

FIRMA DEI GENITORI \_\_\_\_\_