



Published on *Istituto Comprensivo "Gabrio Piola"* (<https://www.icpiola.edu.it/drupal7>)

Contenuto in:

- [News](#)

Anno scolastico: 2023-2024

Mese: Dicembre

Circa cento ragazzi delle classi terze della Scuola Secondaria A.da Giusano hanno lo scorso 22 novembre per poter osservare il cielo e gli oggetti



Una splendida luna crescente, che ormai aveva superato il suo

primo quarto, ha dominato la scena nella sua parte del cielo, Grazie alla disponibilità, al supporto tecnico ed alle puntuali e precise spiegazioni del Gruppo Amici del Cielo i nostri studenti hanno avuto la possibilità di andare ben oltre la Luna! Hanno imparato a riconoscere stelle, punti cardinali, pianeti e nebulose: un viaggio nel cosmo che iniziava dal nostro punto di osservazione fino ad arrivare a milioni di anni luce di distanza, con stelle e nebulose la cui luce ci arriva dopo aver viaggiato per tempi più lunghi della storia umana.

I ragazzi hanno osservato con i diversi telescopi messi a disposizione oggetti ben oltre la nostra Terra e il suo satellite: i nostri fratelli pianeti, come Giove e le sue lune e Saturno con i suoi meravigliosi anelli. Ma sono andati ad osservare ben oltre, fino ai confini della nostra galassia. Stelle, nebulose ed ammassi stellari, noti fin dai secoli passati, divinizzati dalle civiltà antiche, furono scoperti da Galileo, ma spesso trascurati dal nostro correre nel Tempo



Spiccava l'ammasso stellare delle Pleiadi, le bellissime sette

sorelle, indicate in ogni civiltà umana su ogni emisfero e usate, sia dai Greci che dai Nativi americani, per valutare la propria vista! Cercatele e contatele: in relazione a quante ne distinguete, decidete se usare gli occhiali o ... un telescopio!

Grazie a tutti i volontari del Gruppo Amici del Cielo, sempre competenti e disponibili e,

soprattutto, grazie a tutti i nostri ragazzi, che hanno partecipato con entusiasmo.





Allegati Articolo:

Inviato da mario.nespoli il Sab, 16/12/2023 - 16:25

URL Sorgente (modified on 17/12/2023 - 20:33):<https://www.icpiola.edu.it/drupal7/articolo/guardate-le-stelle-invece-dei-vostri-piedi-s-hawking>