

Scritto da Lauro Fortuna  
Giovedì 10 Marzo 2016 09:05

---



Con una prima lezione sulle macchie solari, tenuta venerdì 4 marzo da Mario Di Sora e Ugo Tagliaferri presso l'Istituto Pietrobono, è stato inaugurato il progetto "Il cielo in una scuola", ideato dall'Unione Astrofili Italiani, finanziato dal MIUR e realizzato nella provincia di Frosinone dall'Osservatorio Astronomico di Campo Catino.



Nel corso dell'evento, dopo una spiegazione sulla struttura interna ed esterna del Sole, oltre 200 studenti hanno visto, attraverso un telescopio con filtro solare, le macchie presenti sulla fotosfera in questo periodo.

Il programma prevede una serie di altri incontri teorico-pratici, per tutto il mese di marzo, sulla storia del telescopio, su come misurare l'inquinamento luminoso cittadino, sul Sistema Solare, sull'osservazione della Luna e i metodi per misurare l'altezza delle sue montagne.

# INIZIA PRESSO LA SCUOLA MEDIA PIETROBONO IL PROGETTO IL CIELO IN UNA SCUOLA PROMOSSO

Scritto da Lauro Fortuna

Giovedì 10 Marzo 2016 09:05

---



Seguici su [Facebook](#) [Twitter](#) [Google+](#)