

Viaggio tra le stelle degli universitari

Gli Astrofili fanno scuola all'Insubria

Sormano

Gli universitari dell'Insubria studiano le stelle all'Osservatorio della Colma di Sormano.

Gli Astrofili della Brianza hanno infatti accolto per quattro serate un gruppo di una ventina di universitari per spiegare loro i misteri del firmamento mentre gli studenti, tra una stella e l'altra, cercavano le formule per spiegare l'Universo.

Forse ispirandosi al celeberrimo verso dantesco: "E quindi uscimmo a riveder le stelle" l'associazione studentesca riconosciuta dall'università degli Studi dell'Insubria di Como "Art of Science" ha organizzato, in collaborazione con l'osservatorio astronomico di Sormano, il progetto "Un viaggio tra le stelle".

In programma l'osservazione di stelle e pianeti con il telescopio: dal vicino Giove alla lontanissima



Gli universitari dell'Insubria durante una esercitazione a Sormano

stella V1 della galassia di Andromeda, passando per asteroidi, nebulose e la classica, ma sempre affascinante, Luna.

«Nonostante l'inconfutabile bellezza degli astri, molti di noi sono concordi a sostenere che il lato del progetto che più ci ha colpito è stato quello tecnologico. I volontari dell'osservatorio ci hanno dato la rarissima opportunità di scoprire i mezzi attraverso i quali l'uomo cerca ostinatamente di sbirciare più da vicino il cielo - spiega **Giovanni Caiazzo** presidente di "Art of Science" - Le difficoltà sono molte, ma l'ingegno umano riesce a superarle in maniera sorprendente».

Gli studenti sono rimasti piacevolmente colpiti dalle serate: «Abbiamo avuto l'occasione di foto-

grafare la bellissima cometa Lovejoy - racconta **Simone Pengue** - Poi una remota supernova esplosa milioni di anni fa e approfondire l'attività di monitoraggio e scoperta di nuovi asteroidi o comete che potrebbero essere potenzialmente pericolosi».

Il prossimo appuntamento dell'associazione Art of Science è nella sede di via Valleggio dell'Università dell'Insubria il 20 marzo alle 14,30 nomi di spicco del panorama scientifico italiano quali le professoressa **Roberta Ramponi**, direttrice dell'istituto di fotonica del Cnr, e **Maria Bondani**, docente dell'università dell'Insubria, terranno una conferenza adatta a tutti sul tema della fotonica, considerata la scienza del ventunesimo secolo. ■ **G. Cr.**