



Commissione Culturale Scientifica CAI SEM



Rotta verso le stelle: itinerari...ad altissima quota!



28 Settembre 2007 - ore 21.00

Sede S.E.M. - Via Volta 22



Commissione Culturale Scientifica CAI SEM



Nella Valle di Saint- Barthélemy, Lignan (Nus) esiste dal 2003 l'Osservatorio Astronomico della Regione Autonoma Valle d'Aosta (OAVDA). Questa struttura, unica nel suo genere per le caratteristiche e la varietà delle strumentazioni disponibili, appare da lontano come un disco volante appena appoggiato sul prato.

La media quota a cui è stato costruito (1675 mt. s.l.m.) rappresenta un sito ottimale per l'osservazione del cielo, sia per le ridotte umidità e turbolenza atmosferiche che per il ridotto inquinamento luminoso, offrendo in media ben 2150 ore di sole e notti serene all'anno.

E' da questa realtà che proviene Sergio Giovannoni, Fisico ed Operatore dell'Osservatorio Astronomico, portando tra noi la più antica ed attraente delle scienze: l'astronomia. Il fascino di questa materia sta nel fatto che, attraverso di essa, è possibile insegnare la Fisica, la Matematica, la Chimica ma anche guardare alla Letteratura, alla Storia ed alla Filosofia.

Sergio, tra i tantissimi argomenti che poteva affrontare, dalle galassie sino alle forme di vita nell'Universo, ne ha scelto uno che, prendendo le mosse dall'astronomo ed ecclesiastico italiano Giuseppe Piazzi (vissuto a cavallo tra il '700 e l' '800) ci fa viaggiare un po' nella storia dell'astronomia ed un po' tra i misteri che la volta celeste racchiude.

*Per saperne di più : www.caisem.org e cliccando (dopo il 15 settembre) su New & Papers - La Traccia - Notiziario n. 47 vai all'articolo :
"Un alpinista con la testa tra...le stelle".*