

VareseNews

Un ottobre a studiar le stelle

Pubblicato: Giovedì 2 Ottobre 2014

Torna anche quest'anno Astrottobre 2014, una rassegna di conferenze, dibattiti e mostre organizzata dagli **astrofili di M42**, che occuperà tutti e cinque i venerdì del mese di ottobre, a partire dalle ore 21.00 **nel maxi salone del Comune di Bisuschio**, in via Mazzini 14.

Gli eventi saranno a ingresso libero e gratuito e sarà possibile, dopo le relazioni, fare domande e chiedere chiarimenti in merito ai temi trattati e altri affini.

Il primo appuntamento di Astrottobre sarà **venerdì 3 ottobre con “Apollo 11. Quarantacinque anni dalla conquista della Luna”**, con **Silvia Masetti** in veste di relatrice, per parlare della conquista del nostro satellite, dei sei allunaggi effettuati dal 1969 e delle esplorazioni e carotaggi compiuti dai veicoli artificiali sul suolo selenico.

Venerdì 10 ottobre Giorgio Boni presenterà **“La Terra. Come e dove si formano i cristalli”**, per parlare dell'origine di questi affascinanti minerali caratterizzati dalla perfezione delle loro simmetrie spontanee.

Venerdì 17 ottobre il titolo della serata sarà **“La Terra. Dall'acqua alla vita”**, con **Ettore Dotti** come relatore, per discutere dell'evoluzione della vita dall'acqua, dagli esseri unicellulari in poi.

Venerdì 24 ottobre “Il laser. Dalla terra alle stelle”, con **Dario Kubler** si parlerà del laser, di come funziona e di come si può usare.

L'ultimo appuntamento, **venerdì 31 ottobre, si intitolerà “Rosetta e la cometa. Ultime scoperte”**: con **Cesare Guaita** si discuterà dell'imminente atterraggio della prima sonda umana su una cometa, evento epocale che non ha ricevuto finora adeguata divulgazione e interessamento. Vista l'importanza dell'ultimo evento, sarà allestita una mostra sulle comete, liberamente visitabile.

Redazione VareseNews
redazione@varesenews.it