



L'Associazione Culturale

“Per amor del cielo”

Gruppo Astrofili Saint-Barthélemy

è lieta di presentare:

Sabato 7 dicembre 2019

ore 17,30

c/o Saletta Agriturismo Maison Rosset
Passaggio Rosset,1 - NUS (AO)

la CONFERENZA

LA FISICA DELLE SUPERNOVAE

relatore: **Antonio Ronchi** (Associazione “Per amor del cielo”)

La comparsa di una “nuova” stella con il suo fulgore visibile talvolta anche durante le ore diurne, ha suscitato lo stupore di ogni osservatore di qualunque civiltà della storia umana e ha contribuito a disgregare il paradigma dell’immutabilità dei cieli. Ma qual è l’origine di questi astri che sembrano accendersi all’improvviso e poi scomparire senza lasciare traccia dopo periodi lunghi anche mesi?

Quali sono i meccanismi che inducono il loro repentino aumento di luminosità?

Intraprendiamo quindi un breve viaggio nella fisica di uno dei fenomeni più potenti ed affascinanti dell’Universo: le “supernovae”.



Nebulosa Velo - foto: Stefano Cademartori



M1 - foto: A. e S. Fiamma

Per informazioni: email peramordelcielo@gmail.com

www.peramordelcielo.it