

L'Università degli Studi dell'Insubria, l'Osservatorio Astronomico di Sormano, il Comune di Sormano e il Gruppo Amici del Cielo, nell'ambito del programma di cooperazione Interreg Italia/Svizzera (progetto ASTRONETILO), in collaborazione con la Libreria Torriani di Canzo, il Comune di Caglio, la ProCaglio, il Comune di Canzo, il Comune di Magreglio, il Museo del Ghisallo e la Comunità Montana Triangolo Lariano ORGANIZZANO

PAROLE e STELLE

Incontri di astronomia aspettando il planetario

★ Sabato 2 Luglio, ore 21 ★

Piazza Panzeri (Sormano):

“L'esplorazione del Sistema Solare: novità dalle più recenti missioni interplanetarie”

Dino Pezzella, ingegnere e divulgatore scientifico

★ Venerdì 8 Luglio, ore 21 ★

Sede della ProCaglio (Caglio):

“IL COSMO, Vita, Morte e Miracoli dell'Universo”

Laura Paganini, astrofisica e divulgatrice scientifica

★ Sabato 9 Luglio, ore 21 ★

Fondazione Sormani/Prota-Giurleo (Sormano):

“La Luna nell'arte”

osservazione della Luna al telescopio con *Ivan Proserpio*, fisico

★ Venerdì 15 Luglio, ore 21 ★

Piazza Panzeri (Sormano):

“Viaggio al centro della nostra Galassia”

Mattia Sormani, astrofisico - Università di Heidelberg

★ Venerdì 5 Agosto, ore 21 ★

Villa Meda (Canzo):

“E LUCE FU, il filo rosso della fisica moderna”

Gabriele Ghisellini, astrofisico e dirigente di ricerca INAF

★ Mercoledì 10 agosto, dalle ore 21 ★

Osservatorio di Sormano:

“La notte delle stelle cadenti”

★ Venerdì 2 Settembre, ore 21 ★

Museo del Ghisallo (Magreglio):

“NAVIGATORI E STELLE. I grandi viaggi della storia e l'orientamento con gli astri.”

Loris Lazzati, divulgatore scientifico, e responsabile del Planetario di Lecco

★ Venerdì 9 Settembre, ore 21 ★

Sala Consiglio Comunale (Sormano):

“Nel blu dipinto di blu: un viaggio fra cielo e terra alla scoperta dei colori”

Davide Trezzi, astrofisico

Alla fine delle conferenze, meteo permettendo, sarà possibile osservare il cielo coi telescopi del Gruppo Amici del Cielo e dell'Osservatorio di Sormano.

★ Domenica 10 Luglio, 7 Agosto e 4 Settembre, dalle 15 alle 21.30 ★

Apertura al pubblico dell'Osservatorio di Sormano