

NEL 1998 ABBIAMO PARLATO DI:

Gennaio	Il sistema solare – origini e composizione
Febbraio	La misura del tempo – i calendari dell'area mediterranea ed i problemi legati alla loro costruzione
Marzo	Il rapporto culturale nella storia fra astronomia e astrologia
Aprile	La vita nell'universo: ha senso cercarla ?
Maggio	La natura della luce
Giugno	Classificazione e morfologia delle galassie
Luglio	Moti e aspetti planetari – i rudimenti per l'osservazione
Settembre	Evoluzione dell'universo – le nuove teorie
Ottobre	Sole, Terra, Luna e loro interazioni
Novembre	La radioastronomia
Dicembre	Il giorno, l'anno, le stagioni

ALTRE INIZIATIVE

9 Febbraio	sede - Planetario <i>“La volta celeste: orientamento e costellazioni”</i>
9 Marzo	sede - Planetario <i>“La misura del tempo in astronomia”</i>
6 Aprile	sede - Planetario <i>“Il moto dei corpi del sistema solare (sole, luna, pianeti)”</i>
11 Maggio	sede - Planetario <i>“Breve storia dell'astronomia”</i>
8 Giugno	sede - Planetario <i>“Gli strumenti per l'osservazione del cielo: storia ed uso”</i>

SERATE OSSERVATIVE

Monte Senario: 10 gennaio – 24 gennaio – 7 febbraio – 21 febbraio
Olmo: 7 marzo – 28 marzo – 4 aprile – 24 aprile – 8 maggio – 29 maggio – 5 giugno
26 giugno – 10 luglio – 24 luglio – 18 settembre – 25 settembre – 16 ottobre
30 ottobre – 20 novembre – 27 novembre – 11 dicembre – 18 dicembre