

PARCO DELLE STELLE



Osservare il cielo stellato nel cuore del Parco Regionale dei Colli Euganei

CASA MARINA ore 21 - Galzignano Terme - Via Sottovenda, 3

ASTRONOMIA 2007

Divulgazione, novità, informazione scientifica, osservazione astronomica a cura dell' **Associazione Astronomica Euganea**

Programma serate pubbliche

Sabato 10 febbraio	Saturno e le sue molte lune	Immagini bellissime, curiosità e novità dal "gigante degli anelli". Seguono osservazioni al telescopio.	Stefano Ottani
Sabato 10 marzo	Eclissi lunari	Per saperne di più su un fenomeno osservato fin dall'antichità più remota	Marco Cardin
Sabato 21 aprile	Una cometa straordinaria: C/2006 P1	Mai vista una cometa così!	Giannantonio Milani
Sabato 26 maggio	Rosetta insegue la cometa	La sonda ci svelerà i segreti delle comete, come l'omonima "stele" ci ha fatto decifrare i geroglifici.	prof. Cesare Barbieri
Sabato 16 giugno	La geologia della Luna	L'esplorazione telescopica della superficie del nostro satellite mostra curiosità interessanti.	prof. Giancarlo Favero
Sabato 14 luglio	L'evoluzione della concezione del Cosmo	Filosofía, tecnologia e metodo scientifico hanno mutato il pensiero dell'uomo riguardo l'universo.	Roberto Sannevigo
Sabato 11 agosto	Perseidi	Osservazione guidata delle "lacrime di S.Lorenzo": curiosità, conoscenza e desideri.	soci della AAE
Sabato 15 settembre	Le stagioni degli altri pianeti	Cause, effetti, curiosità.	Marco Cardin
Sabato 13 ottobre	Astronomia invisibile	La maggior parte dell'energia emessa da tutti i corpi celesti è invisibile ai nostri occhi.	Carlo Vinante
Sabato 10 novembre	UFO? Incontri ravvicinati di tipo scientifico	E' possibile saperne di più ?	Paolo Tasca
Sabato 15 dicembre	Marte all'opposizione	Il fascino del pianeta rosso.	Paolo Tasca

Ingresso Gratuito - Ambiente riscaldato

Proiezioni e discussioni presentate da astronomi e astrofili esperti con la partecipazione del pubblico. Seguirà l'osservazione guidata del cielo stellato con telescopi astronomici. E'possibile per chi lo desidera portare anche propri strumenti per le osservazioni.