

INFORMAZIONI UTILI

Ursus Spelaeus

Alta Badia

L'Azienda di Soggiorno organizza gite guidate alla grotta dei Conturines dove furono trovati i resti degli «Ursus Spelaeus».

Nel «Pic Museo Ladin» a San Cassiano da quest'anno è esposto l'intero scheletro di uno di questi orsi preistorici.

Uomo del Similaun

Val Senales

L'Associazione Turistica assieme all'Associazione delle Guide Alpine organizza escursioni guidate al luogo del ritrovamento dell'«Uomo del Similaun» al Giogo di Tisa.

Un'ampia mostra fotografica con tavole informative documenta il ritrovamento, le diverse campagne di scavi avvenute in quota ed i reperti archeologici ritrovati.

Dolomiti

Val Gardena

Il «Museo della Val Gardena» ad Ortisei custodisce una ricca collezione di minerali e fossili e documenta la straordinaria storia dell'evoluzione delle Dolomiti.

TRA I PIANETI

Percorso «planetario» a S. Cristina

I pianeti sono distanti l'uno dall'altro, lo si sa. Ma esattamente quanto è lo spazio che li divide? Quando gli astronomi parlano di anni luce c'è subito di che farsi venire il mal di testa.

Le distanze spaziali non sono ben calcolabili in quanto si parla di viaggi in cui il tempo pare non avere più dimensione. Un po' come la distanza che si dilata e non è paragonabile con altre sulla terra.

A Santa Cristina in Val Gardena c'è stato chi si è fatto promotore di un'iniziativa didattica e culturale senz'altro originale e curiosa. Lungo il tracciato della vecchia ferrovia della Val Gardena, oggi trasformato in una bella e panoramica passeggiata, è stato realizzato un singolare

ALTO ADIGE
S Ü D T I R O L

NEWS

informavacanze

ANNO II - Quindicimale
LUGLIO-OTTOBRE 1993 ESTATE

«sentiero planetario». A piedi sarà per chiunque possibile compiere un affascinante quanto insolito viaggio all'interno del nostro sistema solare per scoprirne le sue meraviglie ed i suoi segreti e nel contempo avere una cognizione della sua dimensione.

E così partendo dal Sole, si incontrano poi a una distanza rapportata in scala tutti i nove pianeti del sistema solare. Tabelle illustrative accompagnano il viaggio che nel giro di pochi metri consente di «incontrare» Mercurio, Venere la Terra e Marte. Poi per andare all'appunta-

mento con Giove e Saturno occorre percorrere alcune centinaia di metri. Questo affascinante viaggio nello spazio, e passeggiata nella Val Gardena, si concluderà poi con gli «incontri ravvicinati» di Urano, Nettuno ed infine di Plutone. Quest'ultimo si trova a ben tre chilometri e mezzo di distanza dal punto di partenza, dal Sole.

Per seguire meglio il Sentiero Planetario di Santa Cristina – che vale senz'altro la pena di percorrere con tranquillità – la locale Azienda di Soggiorno ha realizzato un piccolo opuscolo illustrativo che è nel contempo anche una preziosa dispensa di astronomia che consente le prime conoscenze di un mondo spesso assolutamente sconosciuto.

Per gli amanti di astronomia e cose celesti va segnalata un'altra interessante novità: la meridiana equatoriale di Monte Pana a due passi da Santa Cristina. Si tratta di una meridiana sferica – più simile ad un'opera d'arte che ad uno strumento scientifico – del diametro di ben 2 metri che segna il tempo medio dell'Europa centrale nonché il tempo locale di Santa Cristina e quello di altre 60 città del mondo. La straordinaria meridiana di Monte Pana, realizzata in ferro, ottone e oro, indica anche l'inizio dell'equinozio di primavera e d'autunno, il solstizio d'estate e d'inverno, le stagioni dell'anno e segni zodiacali. Vedere per credere!

