

**\* NOVA \***

**N. 130 - 13 GIUGNO 2010**

**ASSOCIAZIONE ASTROFILI SEGUSINI**

**A SUSÀ LA MOSTRA  
"STORIA DEL TELESCOPIO ASTRONOMICO"**

La Mostra "Storia del Telescopio Astronomico", realizzata nel 2009, Anno Internazionale dell'Astronomia (IYA2009), dall'Università degli Studi di Torino in collaborazione con la Regione Piemonte, l'Accademia delle Scienze di Torino e l'Associazione per la Divulgazione dell'Astrofisica (v. *Nova* n. 123 del 27 maggio 2010) viene esposta, a cura della nostra Associazione, al Castello della Contessa Adelaide in Susa **dal 17 al 24 giugno 2010**.

Orari di apertura:

da Lunedì a Sabato ore 16-18

Domenica ore 10-12 e 16-18

**Sabato 19 giugno 2010 alle ore 21** conferenza con videoproiezioni dal titolo:

**"Il cielo di oggi... con gli occhi di ieri"**

presso il Castello della Contessa Adelaide.

Seguirà, con condizioni meteorologiche favorevoli, un momento di osservazioni astronomiche al telescopio dal cortile del Castello.

Ingresso libero alla mostra e alla conferenza.

L'AAS ringrazia il Comune di Susa per l'ospitalità.



L'uomo osserva il cielo con curiosità e stupore da migliaia di anni. 400 anni fa il telescopio di Galileo rivelò un nuovo cielo, molto più ricco e profondo. 80 anni fa l'uomo scoprì che il cielo emette onde radio. Da 40 anni l'uomo ha iniziato a costruire osservatori astronomici nello spazio, per osservare il cielo X, gamma, infrarosso, ultravioletto. 40 anni fa l'uomo è sbarcato sulla Luna. Oggi l'uomo spinge lo sguardo a 13 miliardi di anni luce dalla Terra sfiorando il Big-Bang.

*"I santi odierni non sono necessariamente più santi di quelli di mille anni fa; gli artisti contemporanei non sono necessariamente più grandi di quelli dell'antica Grecia: anzi, sono probabilmente inferiori; e, naturalmente, gli uomini di scienza non sono necessariamente più intelligenti oggi di quelli di un tempo; tuttavia una cosa è certa: la loro conoscenza è allo stesso tempo più estesa e più accurata. L'acquisizione e l'organizzazione sistematica della conoscenza è la sola attività umana che è veramente soggetta a crescere e a progredire".*

**George Sarton** (1884-1956), *Introduzione alla storia della scienza*

(dall'opuscolo di presentazione della Mostra)

