

# \* NOVA \*

N. 80 - 01 OTTOBRE 2009

**ASSOCIAZIONE ASTROFILI SEGUSINI**

## **PRENDE IL VIA A TORINO LA MOSTRA 'OSSERVAR LE STELLE'**

*Riprendiamo – con autorizzazione – dal sito Internet dell'**Istituto Nazionale di Astrofisica - INAF** ([www.inaf.it](http://www.inaf.it)) il seguente comunicato pubblicato in data odierna.*

Si inaugura oggi a Torino la mostra 'Osservar le Stelle – 250 Anni di Astronomia', realizzata per ricordare le prime osservazioni del cielo di Galileo Galilei con il telescopio e per celebrare i 250 anni di vita e attività dell'Osservatorio Astronomico di Torino.

Attraverso gli antichi strumenti e i documenti esposti nei palazzi Lascaris e Bricherasio fino al 15 novembre, vengono ricordate le figure dei grandi astronomi che nel Settecento e Ottocento hanno dato lustro all'ambiente scientifico torinese, tra cui i direttori dell'Osservatorio che si sono susseguiti nel corso di due secoli e mezzo, accomunati dal desiderio di dotarsi, per quanto possibile, di strumenti sempre più raffinati e di migliorare progressivamente le capacità osservative cercando sempre nuove ubicazioni per i loro telescopi. La specola torinese nel tempo ha infatti spostato la sua sede in alcuni tra gli edifici più prestigiosi della città, come il palazzo del Collegio dei Nobili e Palazzo Madama, fino a quando, all'inizio del Novecento si trasferì definitivamente sulla collina torinese lontano, per lo meno all'epoca, dalle luci della città.

"La mostra che si apre oggi ricorda la coincidenza felicissima fra Anno Internazionale dell'Astronomia e 250° anniversario della fondazione dell'Osservatorio Astronomico di Torino. E' per me e per i miei collaboratori veramente una grande felicità essere arrivati a questo traguardo" commenta Ester Antonucci, direttore della struttura INAF di Torino. "La mostra spera di coinvolgere il grande pubblico nella riscoperta di due secoli e mezzo di storia della ricerca astronomica che si è svolta presso la nostra Istituzione, a partire dagli studi dell'insigne fisico ed astronomo Giambattista Beccaria, passando attraverso le scoperte di Giovanni Plana ed approdando oggi a attività scientifiche di punta basate sull'osservazione dell'Universo da terra e dallo spazio cui il personale dell'Osservatorio si dedica con passione ed alacrità. La mostra rende partecipe il visitatore, mediante l'esposizione della nostra ricca collezione di strumenti storici, recentemente restaurati, e la visione d'interessanti documenti d'epoca, di quella che è stata una tappa fondamentale nel cammino d'impegno scientifico che l'Osservatorio ha perseguito e intende continuare a perseguire in futuro."

'Osservar le stelle' è organizzata dall'Osservatorio Astronomico di Torino dell'Istituto Nazionale di Astrofisica, in collaborazione con il Consiglio Regionale del Piemonte, la Fondazione Palazzo Bricherasio e la Thales Alenia Space ed è stata realizzata con il sostegno della Fondazione CRT - Cassa di Risparmio di Torino, Istituto Nazionale di Astrofisica, Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca, Regione Piemonte - Direzione Promozione Attività Culturali, Istruzione e Spettacolo e con il patrocinio del Centro UNESCO di Torino.

Maggiori informazioni su "Osservar le stelle" sono disponibili al sito:

[http://www.inaf.it/news\\_cartella/osservar-le-stelle/stampa.pdf](http://www.inaf.it/news_cartella/osservar-le-stelle/stampa.pdf)



La targa sul telescopio astrometrico dell'Osservatorio INAF di Torino dedicata a M. Girolamo Fracastoro

Durante il periodo della mostra 'Osservar le stelle', Palazzo Lascaris ospiterà, dal 21 al 24 ottobre prossimo, il Torino Cosmology Colloquium "Latest News from the Universe", organizzato con il contributo di Alba Zanini, sezione INFN di Torino, e con il patrocinio ed il supporto del Centro UNESCO di Torino, nel quadro della prestigiosa Ecole Internationale Daniel Chalonge, diretta da Norma Sanchez. Al colloquium parteciperà il Premio Nobel 2006 per la Fisica, George Smoot.

Maggiori informazioni sono disponibili al sito:

[http://www.inaf.it/news\\_cartella/osservar-le-stelle/locandina-ecole-chalonege.pdf](http://www.inaf.it/news_cartella/osservar-le-stelle/locandina-ecole-chalonege.pdf)

Sempre a Torino, dal 5 all'8 ottobre, si svolgerà "Leggere l'Universo: il punto di vista delle astronome", una serie di conferenze pubbliche tenute da ricercatrici dell'INAF-Osservatorio Astronomico di Torino che si terranno presso la Biblioteca della Regione Piemonte in Via Confienza 14 a TORINO nell'ambito della manifestazione "Ottobre piovono libri". L'ingresso è libero fino ad esaurimento dei posti.

Maggiori informazioni sono disponibili al sito:

[http://www.inaf.it/news\\_cartella/osservar-le-stelle/Ott\\_piovono.libri.pdf](http://www.inaf.it/news_cartella/osservar-le-stelle/Ott_piovono.libri.pdf)