

**\* NOVA \***

**N. 96 - 28 DICEMBRE 2009**

**ASSOCIAZIONE ASTROFILI SEGUSINI**

**PADOVA, 10 GENNAIO 2010: CERIMONIA DI CHIUSURA  
DELL'ANNO INTERNAZIONALE DELL'ASTRONOMIA**

*Riprendiamo dal sito Internet dell'Unione Astrofili Italiani ([www.uai.it](http://www.uai.it)) il seguente comunicato sulla Cerimonia di Chiusura dell'Anno Internazionale dell'Astronomia che si terrà in Italia, a Padova, nell'Aula Magna dell'Università il 9 e 10 gennaio prossimi.*

Padova, 28 dicembre 2009.

L'evento finale di questo Anno, che è stato una celebrazione veramente globale dell'Astronomia e che ha toccato 148 Paesi, sarà un momento importante per discutere il contributo che questa disciplina porta alla società e alla cultura. Vi parteciperanno più di 300 astronomi, storici della scienza, filosofi, ambasciatori e importanti rappresentanti dell'industria coinvolta nel campo della scienza dello spazio.

La stampa è invitata a seguire l'evento, il programma completo è visibile nel sito web [www.beyond2009.org](http://www.beyond2009.org).

La Cerimonia di Chiusura dell'Anno Internazionale dell'Astronomia ha come titolo *Astronomy Beyond 2009, l'Astronomia oltre il 2009*, perché allo stesso tempo si conclude una delle più grandi avventure di divulgazione della scienza mai tentate, ma anche si vuole proporre di mantenere attiva la rete di cooperazione fra così tanti Paesi al mondo che si è formata nel 2009 su esperienze e progetti comuni di osservazione del cielo, così come sullo sviluppo di modalità innovative per l'educazione scolastica e la divulgazione presso il pubblico dell'Astronomia.

In parallelo a questo importante avvenimento sono state previste molte altre iniziative nella città di Padova, fra cui l'esibizione di uno dei cannocchiali di Galileo accanto ad un pezzo di Luna, che fu il primo degli oggetti celesti osservati dal grande scienziato con il suo strumento. L'evento peraltro si svolge nelle stesse date, ma a quattrocento anni di distanza, dalle faticose notti del Gennaio 1610 (7-11) in cui Galileo osservò per la prima volta Giove ed i suoi quattro maggiori satelliti: Io, Europa, Ganimede e Callisto. Osservazioni che cambiarono il corso non solo dell'astronomia ma di tutta la scienza.

L'Anno Internazionale dell'Astronomia è stato lanciato da IAU (Unione Astronomica Internazionale) ed UNESCO sotto il tema "L'Universo, a te scoprirlo!". Migliaia e migliaia di persone in più di 148 paesi del mondo sono state coinvolte nella celebrazione del 2009, formando la più grande rete di astronomi mai stabilita. L'Anno dell'Astronomia ha così anche mostrato come questa disciplina rappresenti una sfida scientifica unica e globale, che unisce da tempo tutti gli astronomi in una sola famiglia multiculturale ed internazionale di scienziati che lavorano assieme per trovare risposte a qualcuna delle più fondamentali questioni che il genere umano si è sempre da sempre posto.

La Cerimonia di Chiusura dell'Anno dell'Astronomia è ospitata dall'Università di Padova ed organizzata dall'Istituto Nazionale di Astrofisica, IAU ed UNESCO. La manifestazione è posta sotto l'alto patronato del Presidente della Repubblica e il patrocinio di molte Istituzioni e Accademie, in particolare l'Accademia dei Lincei, di cui Galileo Galilei fu uno dei primi membri.

I giornalisti possono richiedere anche Interviste via telefono o e-mail con gli speaker della Cerimonia.

Per l'accredito media, richieste di interviste e maggiori informazioni si prega di contattare:

Valeria Cappelli, Segretariato IYA2009.it: Tel +39 049 829 3428, +39 320 93 77 812 Fax: +39 049 875 9840

E-mail: [info@beyond2009.org](mailto:info@beyond2009.org).

IYA2009 Closing Ceremony – INAF – National Institute for Astrophysics - Phone +39.320.93.77.812

International Year of Astronomy 2009 - Viale del Parco Mellini, 84 00136 Roma - Fax +39.049.8759840