

Planetario di Padova: si parte !



Inviato da admin il Mar, 21/04/2009 - 18:56

Finalmente il sospirato, tanto atteso giorno è arrivato.

Nell'area dell'Ex Macello tutto è pronto per la cerimonia d'inaugurazione del Planetario digitale di Padova, un gioiello di scienza e tecnologia moderne che l'Amministrazione comunale consegna oggi alla cittadinanza, affidandone la gestione alle due associazioni astrofile cittadine, l'**Associazione Astronomica Euganea** e il **Gruppo Astrofili di Padova**, che lo gestiranno in sinergia con l'**INAF** e il **Dipartimento di Astronomia dell'Università**



Anche il meteo ha fatto la sua parte, concedendo una tregua dopo l'improvviso cambiamento di umore dei giorni scorsi.

Oltre al Sindaco, Flavio Zanonato e al Comitato promotore del Planetario, sono presenti il Direttore del Dipartimento di Astronomia, Prof. Piero Raffanelli, il direttore dell'Osservatorio di Padova-Asiago prof. Enrico Cappellaro, il Console Generale del Giappone in Italia, dott. Hiroshi Azuma, l'Assessore all'Edilizia Monumentale, dott.ssa Luisa Boldrin, astrofili delle due associazioni, cittadini interessati alle tematiche astronomiche.

Ospite d'eccezione il nipote di Ulrico Hoepli (1847-1935), l'editore che donò il Planetario alla città di Milano.



Il Sindaco, dopo aver ricordato il suo trascorso giovanile di astrofilo, esprime il suo compiacimento per la felice conclusione di quest'opera degna delle migliori tradizioni astronomiche della città di Padova, dove l'Astronomia sperimentale ebbe una svolta decisiva con l'introduzione dell'ottica negli strumenti astronomici: il cannocchiale di Galileo mise infatti fuori uso i vecchi strumenti a trapianto fino ad allora utilizzati per le osservazioni.

Auspica che gli Astrofili tutti facciano sinergia con il mondo accademico al fine di una più proficua diffusione della cultura scientifica nella cittadinanza.

Il Presidente di AAE, Roberto Sannevigio, accenna alla storia del vecchio Planetario Galileo che lo vide giovane promotore e auspica che la nuova struttura possa divenire un polo di attrazione per tutto il mondo della cultura cittadino.

Al taglio ufficiale del nastro ha fatto seguito la visione di ALMA Project, alla ricerca delle nostre origini nel Cosmo, preceduto da una piacevole sorpresa: la trasformazione della cupola in museo virtuale con la proiezione di un collage d'immagini che ha portato il pubblico tra gli affreschi di Giotto, nella Cappella degli Scrovegni.

Altre foto visibili presso la nostra galleria.
A cura di Liborio Ribaudò e Carlo Vinante

[Conferenze](#) ^[1]

Tutti i loghi e marchi in questo sito sono di proprietà dei rispettivi proprietari.

I commenti e gli articoli sono di proprietà dei rispettivi autori mentre il resto © dal 2002 ad oggi è di proprietà dell'Associazione Astronomica Euganea.

Associazione Astronomica Euganea

C.F. 92068330288

via C. Battisti, 59D - 35010 LIMENA (PD)

info@astronomia-euganea.it

[Credits](#)



URL di origine (Salvata il 20/09/2024 - 07:59): <http://www.astronomia-euganea.it/drupal/node/17>

Links:

[1] <http://www.astronomia-euganea.it/drupal/category/attivita%20conferenze>