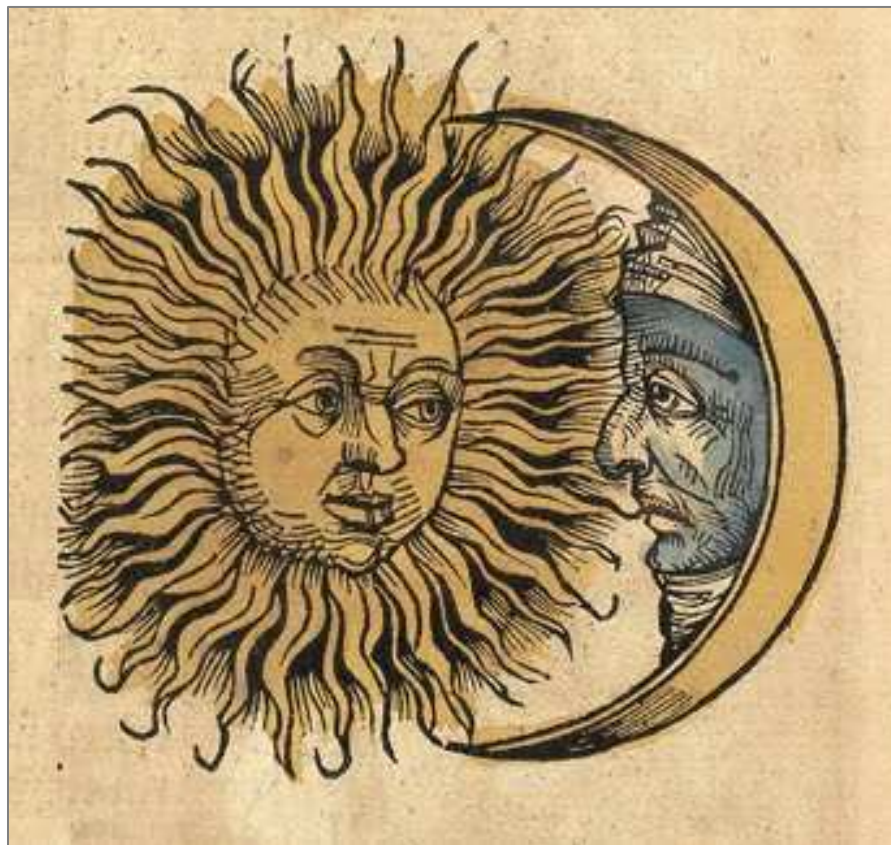


Osservatorio Astronomico di Genova
24 - 25 marzo 2012

14° Seminario di Archeoastronomia



Associazione Ligure per lo Sviluppo degli Studi Archeoastronomici

Genova, 24 - 25 marzo 2012

Osservatorio Astronomico di Genova

14° Seminario
di
Archeoastronomia

Associazione Ligure per lo Sviluppo degli Studi Archeoastronomici

In copertina: Illustrazione di un'eclisse nelle *Cronache di Norimberga* di Hartmann Schedel (1440-1514)



OSSERVATORIO ASTRONOMICO di GENOVA

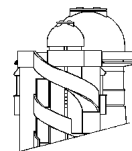
www.oagenova.it info@oagenova.it

tel. (+39) 010 6042459

Università Popolare Sestrese

Piazzetta dell'Università Popolare 16154 GENOVA Italy

tel. (+39) 010 6043247



Associazione Ligure per lo Sviluppo degli Studi Archeoastronomici

14° Seminario di

A R C H E O A S T R O N O M I A

Genova, 24 – 25 marzo 2012

Programma

sabato 24 marzo 2012

sessione mattutina

- 9,15 Apertura del Seminario
- 9,20 **Prolusione - Resoconto delle attività A.L.S.S.A.**
Giuseppe Veneziano – Osservatorio Astronomico di Genova
- 9,25 **Angkor (Cambogia) e la precessione degli equinozi: urbanistica di un'antica città tra mito e astronomia**
Giorgio Casanova
- 10,00 **Orientamenti equinoziali nel Mediterraneo: il tempio preistorico di Mnajdra a Malta e il Mausoleo degli Equinozi a Roma**
Marina De Franceschini – Archeologa
- 10,40 **Astronomia e simbolismo mistico nella pieve romanica di S. Maria in Cortemilia (Cuneo)**
Giuseppe Veneziano – Osservatorio Astronomico di Genova
- 11,20 **La stele dei Bagienni: storia di una scoperta inconsueta relativa ad un antico "sasso astronomico"**
Piero Barale – Società Astronomica Italiana
Giuseppe Brunod – Centro Studi Museo Archeologico di Pinerolo (CeSMAP)
- 12,00 **Quale epoca e sito di origine per le costellazioni? Considerazioni e discussioni**
Pietro Planezio – Osservatorio Astronomico di Genova
- 12,30 Pausa per il pranzo

sabato 24 marzo 2012

sessione pomeridiana

- 15,30 **La pietra verde nelle Alpi e il suo utilizzo in età preistorica**
Mauro Cinquetti – Centro Ricerche L’arc - Archeologia e arcieria sperimentale -
Villar S. Costanzo (CN)
- 16,00 **Incisioni rupestri nel Conero: lettura archeoastronomica dei culti della fertilità**
Giovanni Nocentini
- 16,40 **I ritmi del tempo nell’archeoastronomia d’orizzonte**
Luigi Torlai – Ass. Tages (Pitigliano), Società Italiana di Archeoastronomia
- 17,15 **Le due “Antola” e altri orientamenti naturali**
Luigi Felolo – Istituto Internazionale di Studi Liguri
- 17,45 Chiusura della sessione pomeridiana

domenica 25 marzo 2012

- 9,15 Apertura del Seminario
- 9,30 **Il sorgere della Luna e determinazione di bisettrice in un triangolo di coppelle a Poggio Bartolo (Pitigliano, Grosseto)**
Enrico Calzolari – Associazione Ligure Sviluppo degli Studi Archeoastronomici
- 10,10 **Definizione di anno precessionale e di alcuni concetti di astronomia sferica ad esso correlati**
Paolo Pietrapiana
- 10,45 **Iconografia preistorica ed epistemologia: riflessioni su alcune ricerche in corso**
Gaudenzio Ragazzi
- 11,20 **Misurazione preliminare degli orientamenti di 13 antiche chiese rurali dell’isola di Pantelleria (TP)**
Henry De Santis – Archeoastronomia Ligustica
- 11,50 **Il calcolo FK4 B1900.0 della precessione delle stelle**
Mario Codebò – Archeoastronomia Ligustica
- 12,25 **Presentazione del software di calcolo FK4 B1950.0**
Agostino Frosini
- 12,40 Chiusura dei lavori