

**XVIII Convegno annuale della Società Italiana di Archeoastronomia**  
**“... in purissimo azzurro veggo dall’alto fiammeggiar le stelle”**  
22 – 24 ottobre 2018

**Programma**

**Lunedì 22 ottobre**

- 10.00 Tavola rotonda aperta al pubblico su *Archeologia ed astronomia: collaborazione scientifica e didattica universitaria*. Sono previsti gli interventi di: Fabrizio Benente, Nicola Cucuzza, Giulio Magli (in videoconf.), Giovanni Mennella, Giulio Montinari, Fabio Negrino, Elisabetta Starnini, Vincenzo Tiné, Alberto Ventura.  
Al termine della tavola rotonda ci sarà la presentazione della mostra *Chiavari in 3D* allestita al Museo Archeologico di Chiavari (P. Chella, M. Codebò, H. De Santis).
- 12.50 pausa pranzo

***Nomi e leggende degli astri nelle culture antiche***

- 14.30 Saluti istituzionali
- 14.40 A. Panaino - *Il ciclo mitologico iranico della stella Sirio nell'Iran preislamico*
- 15.40 M. De Martino - *Il setaccio in cielo. I nomi delle Pleiadi nella mitologia indiana e il loro retaggio indoeuropeo*
- 16.10 L. Verderame - *Le costellazioni dell'antica Mesopotamia. Forme, personaggi e mitologia astrale*
- 16.40 pausa caffè
- 17.00 E. Ciampini - *Astri e modelli ciclici nell'Egitto faraonico. Alcuni casi-studio*
- 17.30 A. Rizza - *Sole, Luna e Pleiadi nella cultura ittita*
- 18.00 L. DeRose - *Nomi e leggende delle Stelle e dei Pianeti nel mondo Greco e Romano*
- 18.30 – fine giornata

**Martedì 23 ottobre**

- 9.30 R. Ronzitti, S. Turco – *“Un infinito riscintillamento”*: il contributo della letteratura all'archeoastronomia. Presentazione del numero monografico della rivista Lumina 2018
- 10.00 A. Santoni - *Contributo alla storia della mitologia classica del cielo: la riscoperta degli “Aratea” in età carolingia e il “De astronomia more christiano”*
- 10.30 G. Mayerà - *Aspetti simbolici ed esoterici della scienza islamica degli astri*
- 11.00 pausa caffè

***Archeoastronomia e astronomia culturale***

- 11.20 M. Codebò, H. De Santis - *Sulla Coppa Foroughi e sui sette pianeti nel mondo antico*
- 11.40 N. Lanciano, R. Montinaro - *I nomi della Via Lattea*
- 12.00 P. Colona - *The astronomical content of the myth of Phaethon*
- 12.20 L. Marcato, A. Dallaporta - *La leggenda del re Trishanku che volle ascendere al cielo divenendo la Croce del Sud*
- 12.40 pausa pranzo
- 14.20 A. Polcaro - *Dolmen d'Oriente e dolmen d'Occidente: relazione tra l'architettura funeraria megalitica, il cielo ed il territorio nel bacino del Mediterraneo durante il IV millennio a.C.*
- 14.40 A. Scuderi, F. Maurici - *Civiltà del Sole in Sicilia. Indicatori solstiziali preistorici nell'isola*
- 15.00 S. Castia, M. Forteleoni - *Un osservatorio lunare nel Neolitico? Nuove letture degli allineamenti a Pranu Muttedu – Goni*
- 15.20 A. Cora, G. Cossard, M. Bosticco - *Rappresentazione delle Pleiadi con catini litici*
- 15.40 A. Dallaporta, L. Marcato - *Possibili rapporti tra la Luna e i dolmen di Hire Benekal (Karnataka, India)*
- 16.00 A. Santinelli - *Una nuova lettura del frammento di presunto cratere nautico di Ischia*

- 16.20 pausa caffè  
 16.40 E.A. Bianchi - *Naboriano, Cideno e la Precessione degli Equinozi*  
 17.00 M.P. Zedda - *Kainua (Marzabotto) e l'ordine cosmico*  
 17.20 E. Campagnoli et al. - *Un software utile per ricercare il "mundus"*  
 17.40 G. Cossard, W. Riva - *Una interpretazione astronomica del Disco di Libarna*  
 18.00 M. Calabresi, C. Carlucci, M.D. Gentili, R. Albanesi, P. Caponnetto, R. Gorelli, C. Rossi - *Misure di orientamento preliminari sulla "Piramide di Bomarzo" e il suo inquadramento storico, tipologico e funzionale all'interno del gruppo di monumenti rupestri del territorio dell'Etruria interna*  
 18.25 – fine giornata

### Mercoledì 24 ottobre

- 9.30 F. Vinci, A. Maiuri - *Le Pleiadi, Maia e il nome segreto di Roma*  
 9.50 P. Barale, G. Veneziano - *Il cuore celtico della Iulia Augusta Taurinorum. Analisi degli orientamenti astronomici di Torino*  
 10.10 M. DeFranceschini, G. Veneziano - *Archeoastronomia ad Aventicum, capitale dell'antica Helvetia romana*  
 10.30 F. Carnevale, M. Monaco, I. Leone, M. Ranieri - *I teatri Romani dal cielo: studio statistico degli orientamenti da immagini satellitari*  
 10.50 G. Rosada - *"Saline immense quae cum luna crescunt et decrescunt" (TabPeut, VI, 4)*  
 11.10 pausa caffè  
 11.30 G.N. Cabizza - *"E vidi quattro stelle ...", Dante e la Croce del Sud*  
 11.50 D. Ienna - *L' 'Uomo-misura' di Protagora nei micro/macro universi della cosmologia contemporanea*  
 12.10 G. Vallese - *'Glomerabile sidus': possible 13th-century representations of the Pleiades in Venice and Troia*  
 12.30 pausa pranzo  
 14.20 G. Gandolfi - *Gli emisferi celesti della Sagrestia Vecchia a San Lorenzo e della Cappella dei Pazzi a Santa Croce: una rivalutazione astrologica. Parte II*  
 14.40 M. Incerti, S. Iurilli - *Le immagini astrologiche della delizia estense di Schifanoia: narrazione e interattività*  
 15.00 S. Ghigino - *Il Parco di Villa Durazzo Pallavicini: una creazione esoterica di metà Ottocento*  
 15.20 T. Brescia - *Archeoastronomia e antropologia: identità, modelli e rapporti*  
 15.40 F. Lezoli - *Gaia, una canoa per la Via Lattea. Navigare nell'oceano terrestre e nell'oceano cosmico*  
 16.00 pausa caffè  
 16.20 P. Colona - *An implicit temporal indication by mean of an astronomical observation in Cornelio Malvasia's Ephemerides Novissimae Motuum Coelestium, 1662*  
 16.40 M. Mazzoni - *L'Accademia Colombaria e la seconda sepoltura di Galileo*  
 17.00 R. Balestrieri - *L'Osservatorio meteorologico dell'Università di Genova: dalla fondazione dell'Ateneo alla direzione di Pietro Maria Garibaldi (1773-1902)*  
 17.20 E. Antonello - *Mutamenti climatici dipendenti da fenomeni astronomico-astrofisici: effetti in epoca storica*  
 17.40 E. Antonello, M. Incerti - *Vito Francesco Polcaro*  
 - Premio "V.F. Polcaro"  
 - Assemblea SIA  
 18.50 – fine giornata

### Posters

- A. Cossard - *App Archeoastronomy per Android*  
 C. Candito, W. Riva - *La Sala della Meridiana del Palazzo dell'Università di Genova*