

CIELO E CULTURA MATERIALE

Ultime scoperte di archeoastronomia

Convegno organizzato dai Gruppi Archeologici d'Italia e dalla SIA - Società Italiana di Archeoastronomia nell'ambito della XIII Borsa Mediterranea del Turismo Archeologico (B.M.T.A.)

Indirizzi di saluto

Programma

Elio Antonello - Osservatorio Astronomico di Brera - Presidente Società Italiana di Archeoastronomia (SIA)

La costellazione dell'Orsa Maggiore e il suo ruolo nella nascita dell'astronomia

Vito Francesco Polcaro - Istituto Nazionale di Astrofisica Spaziale e Fisica Cosmica - CNR Roma

Il megalite di Cannalichio di Castelgrande (PZ) ed i suoi analoghi nell'antica Lucania

Anna Maria Tunzi - Soprintendenza Archeologica della Puglia

L'area sacra di Trinitapoli

Andrea Polcaro - Università degli Studi di Perugia

Un culto solare del IV millennio nei dipinti di Ghassul

Maurizio Palmisano - C.N.R. - Consiglio Nazionale delle Ricerche - e

Nidia Janeth Garcia - Corporacion de Educacion Superior - UNITEC - Colombia

La stagione astronomica precolombiana muisca: El Infiernito

Nicoletta Lanciano - Università degli Studi "La Sapienza" - Roma

Etnoastronomia

Lucio Saggese - Docente Scuole Superiori

Contenuti astronomici nella chiesa di San Donato a Ripacandida (PZ)

Manuela Incerti - Università degli Studi di Ferrara

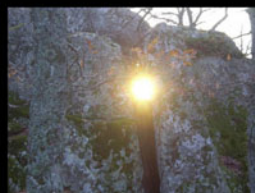
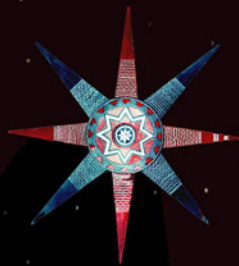
Le stelle nell'arte medievale

Coordinatori

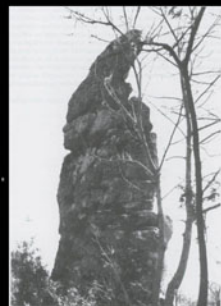
Leonardo Lozito - Direttore G.A. Lucano

Felice Pastore - Direttore G.A. Salernitano

Paestum 20 novembre 2010
hotel Ariston - sala Mercurio
h. 9.30 - 14.00



Oliveto Lucano (MT), Monte Crocchia.
Pietra della Mola al solstizio invernale.



Castelgrande (PZ). Il megalite di Cannalichio.



A) Villa de Leyva, Dipartimento di Boyaca, Colombia. Osservatorio Astronomico Muisca.
B) Stella dipinta di Tuleilat al Ghassul, Giordania. Un culto solare del IV millennio.

Con il Patrocinio

