

Ore 11,00 Ripresa dei lavori

A. De Bonis, L. Cavassa, C. Grifa, A. Langella, V. Morra

Caratterizzazione archeometrica di ceramiche comuni da cucina e a vernice rossa interna (Rosso Pompeiano) dell'area archeologica di Cuma.

G. Greco, B. Ferrara, M. Franco, M. Giacco, S. Ridolfi, G. Carotenuto

Il santuario di Hera alla foce del Sele: analisi non distruttive sui materiali archeologici.

C. Ingoglia

Indagini archeometriche su anfore greco-italiche da Messina e Milazzo: problemi di metodo e prospettive di ricerca.

G. Tigano

Indagini archeometriche su reperti ceramici da Milazzo, Messina e Gioiosa

G. Spagnolo

Caratterizzazione della produzione ceramica dell'antica Gela attraverso lo studio multidisciplinare delle anfore da trasporto.

B. De Rosa

Il villaggio nuragico di Sant'Imbenia (Alghero, SS): il contributo dell'archeometria nella ricostruzione della storia e delle attività dell'abitato nuragico.

S. Fiorilla

Ceramiche medievali da Gela: una caratterizzazione attraverso gli inclusi.

Ore 13,00 Chiusura dei lavori

Si riportano di seguito alcuni alberghi siti nelle vicinanze della sede del convegno, che praticano prezzi preferenziali per i partecipanti

Hotel Valentino

P.za Spirito Santo, 39
tel. e fax +390952503072

www.hotelvalentino.info; email: info@hotelvalentino.info
Doppia doppia US € 70 e € 60

Stesicorea Palace

P.za Stesicoro, 56
tel. +39095315209 fax +39095327922

www.stesicoreapalace.it; email: info@stesicoreapalace.it
Doppia doppia US € 75 e € 55

Hotel Novecento

Via Monsignor Ventimiglia, 37
tel. +39095310488 fax +39095315231

www.hotelnovecento.it; email: info@hotelnovecentocatania.it
Doppia doppia US (in B&B) € 100 e € 85

Albergo Savona

Via Vittorio Emanuele, 210
tel. e fax +39095326982

Doppia doppia US € 95 e € 75

Bed & Breakfast Massimo Centro

Via Etnea, 290
tel. +390953124494, 095311343

email: info@massimobedandbreakfast.it
Singola € 30 Doppia con bagno € 50

Hotel del Duomo (non convenzionato)

Via Etnea, 28
tel. +390952503177 e fax +390957152790
Singola € 50; doppia € 65, tripla € 85

Central Bed & Breakfast (non convenzionato)

Via Etnea, 258
tel. +39095325030, 3491661985, 3491661986
email: centralbandb@virgilio.it
Singola € 40 Doppia € 50

Per informazioni si prega di contattare:

Sabrina Gualtieri, Francesca Amato
Istituto di Scienza e Tecnologia dei Materiali Ceramici
Via Granarolo, 64
48018 Faenza
tel. +390546699772/777

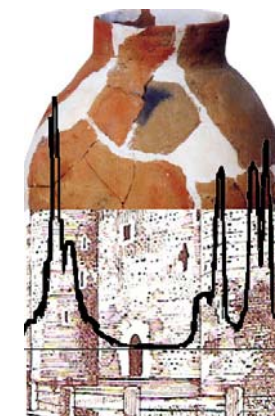
Paolo Mazzoleni

Dipartimento di Scienze Geologiche
Corso Italia, 57
95129 Catania
tel. +390957195744



13^a Giornata di Archeometria della Ceramica

**NUOVE METODOLOGIE ANALITICHE E DI
TRATTAZIONE DEI DATI
NELLO STUDIO DELLA CERAMICA IN
ARCHEOLOGIA ED IN ARCHITETTURA**



26-27 Marzo 2009
Facoltà di Lettere e Filosofia,
Monastero dei Benedettini
Piazza Dante, Catania

NUOVE METODOLOGIE ANALITICHE E DI TRATTAZIONE DEI DATI NELLO STUDIO DELLA CERAMICA IN ARCHEOLOGIA ED IN ARCHITETTURA

GIOVEDÌ 26 MARZO

Ore 14,00 Registrazione dei partecipanti

Ore 14,30 Saluto delle Autorità

Ore 15,00 Inizio dei lavori

G. Pappalardo, L. Pappalardo, F. Rizzo, F. P. Romano

Metodi non distruttivi con strumentazione portatile per la caratterizzazione di materiale litico.

A. Pautasso, L. Pappalardo, F. Rizzo, F. P. Romano

La coroplastica arcaica della Sicilia orientale. Considerazioni archeologiche e indagini preliminari.

P. Capizzi, P. Cosentino, L. Pellegrino, S. Schiavone

Indagini ultrasoniche su piastrelle ceramiche decorate di Snata Luia del Mela, Milazzo (ME).

V. Crupi, D. Majolino, V. Venuti, G. Barone, P. Mazzoleni, S. Imberti, W. Kockelmann, F. Bardelli

Studio non invasivo di ceramiche antiche siciliane mediante l'utilizzo di neutroni e luce di sincrotrone.

V. Crupi, D. Majolino, V. Venuti, G. Barone, P. Mazzoleni, J. Teixeira

Small Angle Neutron Scattering per la caratterizzazione di reperti ceramici siciliani.

ORE 16,40 TEA BREAK

Ore 17,00 Ripresa dei lavori

L. Campanella, T. Bevilacqua, C. Costanza, R. Grossi, O. Mantovani, E. Romanelli

Datazione di ceramiche: confronto tra valutazioni storiche e metodo fotosensoristico.

G. Barone, C. M. Belfiore, G. M. Crisci, A. M. De Francesco, M. F. La Russa, P. Mazzoleni, A. Pezzino, S. A. Ruffolo

Applicazioni del μ Ftir allo studio dei processi di cottura dei materiali ceramici.

G. Cultrone

Modificazioni petrofisiche in manufatti ceramici con la cottura. Interpretazione dei risultati mediante l'uso combinato di diverse tecniche analitiche.

D.F. Chillura Martino, M. Cultraro, A. Zanini, V. Forgia, D. Lauro

Le più antiche ceramiche dipinte nel Neolitico siciliano: analisi non distruttive e stato della ricerca.

V. La Rosa

Il "progetto Kamares" del centro di Archeologia cretese dell'Università di Catania.

G. Gallo, F. Stanco, D. Tanasi

Riconoscimento automatico dei motivi decorativi nelle ceramiche minoiche di stile Kamares da Festòs

A. Baldanza, C.M. Belfiore, G. Sabatino, M. Triscari
I microfossili nelle ceramiche archeologiche come "target" tecnologici e di provenienza: un caso studio su mattoni e tegole di età romana da Taormina e Naxos (Sicilia nord-orientale).

ORE 20,30 CENA

VENERDÌ 27 MARZO

Ore 9,00 Inizio dei lavori

A. De Bonis, C. Grifa, A. Langella, M. L. Perrone, V. Morra

Ceramiche tardo antiche dell'area di Radium (Campania): studio archeometrico.

A. M. De Francesco, R. Scarpelli, E. Andaloro, A. Russo, L. Colangelo, A. Ciarallo

Studio mineralogico, petrografico e geochimico di ceramiche del VI secolo c.C. rinvenute nei siti di Baragiano e Ruwo del Monte: materie prime e aspetti tecnologici.

P. Fragnoli, G. Guadagnino, E. Paganelli, S.T. Levi, J. Williams

Circolazione della ceramica nell'arcipelago eoliano: un test petrografico e petrologico.

D. Malfitana, N. Cuomo di Caprio

La "Campana C" in Sicilia: un problema archeologico-archeometrico aperto.

C. Bauçà de Mirabò, M. Gambùs, M. Tomàs

Uso di tecniche micro-distruttive applicate allo studio storico-artistico della collezione di piastrelle della Certosa di Valldemossa (Mallorca, Spain).

S. Todaro

Tradizioni tecnologiche e identità culturale: la produzione ceramica nella Creta meridionale nell'Antica e Media Età del Bronzo.

N. Bruno

L'indagine strumentale in archeologia subacquea: l'esperienza di Siracusa

ORE 10,40 COFFEE BREAK