

Link Utili - Contatti

<http://www.associazionear.com/>

<http://www.villagiulia.beniculturali.it/>

<http://www.ic.cnr.it/icnew/>

alfonsina.russo@beniculturali.it

carmine.lubritto@unina2.it

augusto.pifferi@ic.cnr.it

patrizia.petitti@beniculturali.it

marcello.colapietro@milib.ic.cnr.it

marcello.colapietro@uniroma1.it

ombretta.tarquini@milib.ic.cnr.it



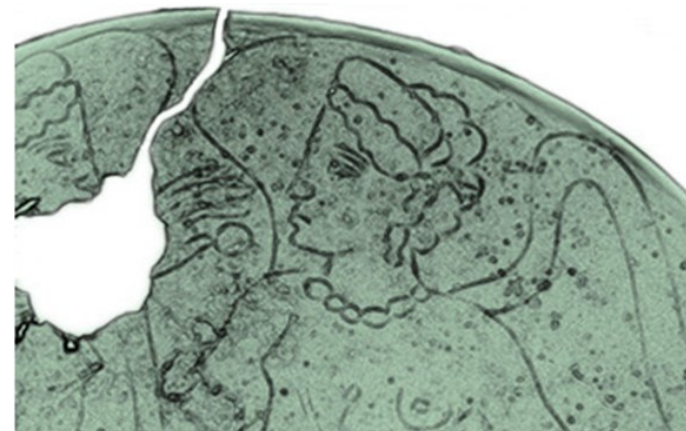
1ª Rassegna Nazionale Arte è Scienza

SEMINARI | INCONTRI DIVULGATIVI | LABORATORI

LE SCIENZE PER I BENI CULTURALI
12-13 DICEMBRE 2014 | 10:00 - 13:00 • 14:00 - 17:00

ROMA

Museo Nazionale Etrusco di Villa Giulia
SALA DELLA FORTUNA, P.LE DI VILLA GIULIA 9



1ª Rassegna Nazionale Arte è Scienza

LE SCIENZE PER I BENI CULTURALI
12-13 DICEMBRE 2014 | 10:00 - 13:00 • 14:00 - 17:00

1ª Rassegna Nazionale

Arte è Scienza

Arte che si confronta con la Scienza: due giornate in compagnia degli scienziati per apprezzare il valore e l'importanza della ricerca scientifica applicata ai Beni Culturali.

Evento nazionale organizzato dall'Associazione Italiana di Archeometria - AIAR, dal Museo Nazionale Etrusco di Valle Giulia e dall'Istituto di Cristallografia U.O.S. di Montelibretti.

L'iniziativa vuole essere un'occasione per riflettere sul rapporto vitale tra i beni culturali e le tecniche scientifiche nell'ambito dello studio di reperti archeologici, nella diagnostica delle opere d'arte e nella conservazione del

Nelle sale del Museo di Villa Giulia sarà attivo un *focus* sulle problematiche dell'archeometria applicata alla conservazione

Venerdì 12 Dicembre 2014

- Ore 10.00 Il Soprintendente
Alfonsina Russo Tagliente
Sotto la superficie. L'archeometria a servizio degli Etruschi
- Ore 10.20 Il Presidente dell'AIAR
Carmine Lubritto
L'Associazione Italiana per l'Archeometria
- Ore 10.40 Il Responsabile I.C.- C.N.R. di Montelibretti
Augusto Pifferi
Presentazione del laboratorio di archeometria dell'IC di Montelibretti
- Ore 11.00 La Responsabile del restauro della SBAEM
Patrizia Petitti
Le problematiche dell'archeologia e del restauro
- Ore 11.30 Collaboratore I.C.- C.N.R. di Montelibretti
Marcello Colapietro
Le metodologie fisiche (RX) utilizzate nell'archeometria
- Ore 12.00 Collaboratrice I.C.- C.N.R. di Montelibretti
Ombretta Tarquini

Sabato 13 Dicembre 2014

- Ore 16.00 La Responsabile del restauro della SBAEM
Patrizia Petitti
Le analisi scientifiche e le problematiche archeologiche
- Ore 16.20 Collaboratore I.C.- C.N.R. di Montelibretti
Marcello Colapietro e Ombretta Tarquini
Le metodologie per lo studio di reperti utilizzate nel laboratorio di archeometria dell'IC di Montelibretti: dimostrazioni pratiche