



WORKSHOP

LABORATORI APERTI

PER L'APPLICAZIONE DI TECNOLOGIE AI BENI CULTURALI

Venerdì 8 aprile 2016 - ore 11.00

Ferrara Fiere - Salone del Restauro - Sala A, 1° piano / pad.3-4

Nell'ambito della prima Settimana delle Culture Digitali, l'ENEA, impegnato da anni nel settore dei beni culturali, presenta alcune delle sue attività scientifiche per la salvaguardia, valorizzazione e conservazione del patrimonio artistico del nostro Paese. Insieme a CNR e INFN, l'ENEA partecipa a E-RIHS piattaforma europea sull'Heritage Science, una vera e propria infrastruttura di ricerca distribuita in grado di collegare laboratori e risorse su tutto il territorio europeo. In ambito nazionale, il gruppo ENEA nel nodo laziale di E-RIHS ha sviluppato il Progetto Cobra, primo caso di laboratorio aperto dedicato alla tematica dell'innovazione tecnologica nel settore dei beni culturali.

11.00 • Presentazione dell'infrastruttura di ricerca europea distribuita E-RIHS sulla Heritage Science

Luca Pezzati, CNR - Istituto Nazionale di Ottica, Firenze

11.20 • Presentazione del Progetto regionale COBRA

Roberta Fantoni, ENEA - Centro Ricerche Frascati

11.40 • Il primo caso di studio di COBRA: Gli affreschi della cupola di San Costanzo Martire a Ronciglione

Fernanda Falcon, Chiara Giuffrida, Francesca Scirpa, restauratrici

Alessandro Zanini, El En - Firenze

Massimiliano Guarneri, ENEA - Centro Ricerche Frascati

12.10 • Tavola rotonda sui nodi locali regionali di E-RIHS: Emilia-Romagna, Toscana-Umbria, Lazio-Abruzzo

Ferruccio Petrucci, INFN - Ferrara,

Bruno Carpani, ENEA - Centro Ricerche Brasimone

Maria Perla Colombini, CNR - Istituto per la Conservazione e la Valorizzazione dei Beni Culturali, Firenze

Gerardo De Canio, ENEA - Centro Ricerche Casaccia

Alessandra Bonazza, CNR - Istituto di scienze dell'Atmosfera e del Clima, Bologna

Sabrina Gualtieri, CNR - Istituto di Scienza e Tecnologia dei Materiali Ceramici, Faenza

Francesco Taccetti, INFN - Laboratorio di Tecniche Nucleari per i Beni Culturali, Firenze

modera: Carmine Marinucci, ENEA



E-RIHS

EUROPEAN RESEARCH INFRASTRUCTURE FOR HERITAGE SCIENCE



RESTAURO

SALONE DELL'ECONOMIA,
DELLA CONSERVAZIONE,
DELLE TECNOLOGIE
E DELLA VALORIZZAZIONE
DEI BENI CULTURALI
E AMBIENTALI



MUSEI