



Università di Camerino
Scuola di Scienze e Tecnologie

Corso di laurea in
Tecnologie e diagnostica
per la conservazione e il restauro



ASSOCIAZIONE
ITALIANA DI
ARCHEOMETRIA



5^a RASSEGNA NAZIONALE

Arte è Scienza

SEMINARI | INCONTRI DIVULGATIVI | LABORATORI

LE SCIENZE PER I BENI CULTURALI

LA RICERCA UNICAM E LE NUOVE FRONTIERE DELLA CONOSCENZA NEL CAMPO DEI BENI CULTURALI

Ascoli Piceno venerdì **30 novembre 2018** ore 9.30-12.30
Bottega del Terzo Settore - Corso Trento e Trieste

Saluti Istituzionali

Scienza e storia dell'arte: un virtuoso dialogo

Prof. **Stefano Papetti** docente di Museologia e Restauro UNICAM

Alla scoperta della città romana di Urbs Salvia

Prof.ssa **Eleonora Paris** docente di Mineralogia UNICAM

L'arte oltre il visibile: disegni preparatori e pentimenti in Cola dell'Amatrice

Dott. **Giuseppe Di Girolami** presidente spin-off UNICAM A. R. T. & Co.

Cosa c'entra la matematica con l'arte?

Prof.ssa **M. Simonetta Bernabei** docente di Matematica UNICAM

Poster session e dimostrazioni pratiche con la collaborazione di laureati e studenti del corso di laurea L-43

Conoscenza, gestione e salvaguardia dei Beni Culturali: il contributo della Geo-archeologia

Prof. **Marco Materazzi** docente di Geomorfologia e Responsabile Corso di Laurea L-43 UNICAM

Volti antichi tra arte e scienza

Dott.ssa **Valeria Alessandrini** laureata L-43

La termovisione nei beni culturali: un utile strumento diagnostico

Prof.ssa **Graziella Roselli** docente di Chimica del Restauro UNICAM



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

in collaborazione con



www.unicam.it