



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<sup>a</sup> 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](http://www.unicam.it)