



Università di Camerino
Scuola di Scienze e Tecnologie

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



Esempi virtuosi di tecnologie applicate ai beni culturali Conoscenza e ricerca sul territorio

Ascoli Piceno martedì **15 gennaio 2019** ore 15

Polo Lungo Castellano - Aula B017

Interventi:

Giulia Spina Università di Firenze

Storici dell'arte, restauratori, diagnostici

per la ricostruzione del patrimonio culturale dell'Italia centrale dopo il sisma del 2016

Martina Bordone Università di Firenze

*Un affresco di Spanzotti a Rivarolo Canavese ed il suo restauro:
sinergie virtuose per riscoprire un'opera e restituirla al suo contesto*

Giovanni Pescarmona Università di Firenze

Strategie digitali. Conoscere, rappresentare, raccontare un bene culturale

Coordina: **Alessandro Delpriori** UNICAM

Per l'evento è stata richiesta al Consiglio della Scuola di Scienze e Tecnologie l'attribuzione di 1 CFU agli studenti del CdS in 'Tecnologie e Diagnostica per la Conservazione ed il Restauro' partecipanti