

CONVEGNO

HERI TAGE 3D



RESTAURO MUSEI
XXIII EDIZIONE



FERRARA FIERE
CONGRESSI

Mercoledì

6 apr 2016

Sala A, primo piano tra Pad. 3 e 4

h 15.00 - 17.00



FONDAZIONE
ARCHITETTI
FERRARESI



FONDAZIONE
ARCHITETTI
FERRARESI

Crediti
Formativi

2



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI FERRARA
- EX LABORE FRUCTUS -

INCEPTION – Towards an Inclusive Cultural Heritage in Europe

Heritage documentation, accessing and understanding through an inclusive approach for 3D reconstruction

HERITAGE 3D

L'incontro, incentrato sulle strategie di documentazione digitale finalizzate alla conoscenza e all'accessibilità del patrimonio culturale europeo, illustrerà il primo anno di attività del progetto INCEPTION - Inclusive Cultural Heritage in Europe through 3D semantic modelling, finanziato dalla Commissione Europea nell'ambito del Work Programme "Europe in a changing world – inclusive, innovative and reflective societies" e coordinato dal Dipartimento di Architettura dell'Università degli Studi di Ferrara, per ampliare il confronto sulla posizione italiana nel Work Programme 2018-2020.

Coordinamento scientifico:

Dipartimento di Architettura, Università degli Studi di Ferrara/TekneHub

Organizzato da:

Dipartimento di Architettura, Università degli Studi di Ferrara/TekneHub

Relatori:

Roberto Di Giulio, Direttore del Dipartimento di Architettura dell'Università degli Studi di Ferrara. Coordinatore scientifico del progetto INCEPTION
Il progetto INCEPTION: Inclusive Cultural Heritage in Europe through 3D semantic modelling

Fabio Donato, Università di Ferrara, Rappresentante nazionale nel comitato di programma di Horizon 2020 per la Societal Challenge "Europe in a changing world: inclusive, innovative and reflective societies"
Versò il work programme 2018-2020: la posizione italiana

Roko Žarnić, University of Ljubljana, ECTP Focus Area Cultural Heritage
Resilience of heritage assets in context of data collection and their economic potentials

Marinos Ioannides, Cyprus University of Technology, Digital Heritage Research Laboratory
Missing Standards: A Challenge for the e-documentation of the Past

Federica Maietti, Federico Ferrari, Dipartimento di Architettura, Università degli Studi di Ferrara
Tecnologie innovative per il rilievo 3D e la modellazione del Patrimonio Culturale

