

## Attualità

## Restauro: presentazione dei risultati del progetto Nano-Cathedral

Dopo tre anni di ricerca e sperimentazione vengono presentate le novità in tema di restauro applicate anche alla Cattedrale di Pisa

## Redazione

15 MAGGIO 2018 17:40



Si terrà il prossimo 17 maggio presso l'ex Sala Affreschi del Camposanto Monumentale di Pisa l'evento conclusivo di **Nano-Cathedral**, il progetto di ricerca dedicato alla conservazione dei beni culturali partito a metà del 2015 e finanziato dalla Commissione Europea con quasi 7 milioni di euro. L'iniziativa fa parte del calendario ufficiale di eventi relativi all'Anno Europeo dei Beni Culturali, patrocinato dal Ministro dei Beni e delle Attività Culturali, ed è stato organizzato con lo scopo di comunicare l'importanza dei fondi pubblici e privati, sia a sostegno del patrimonio culturale esistente che per lo sviluppo di nuove conoscenze. L'evento è organizzato dall'Opera della Primizia Pisana e da **Warrant Group** (Società del Gruppo Tecnoinvestimenti).

La giornata sarà dedicata a tre tematiche principali: l'Anno dei Beni Culturali, il progetto Nano-Cathedral e il settore del restauro e della conservazione a livello europeo. Il 2018 come 'Anno dedicato ai Beni Culturali' sarà l'argomento di apertura della mattinata e il filo conduttore dell'intera giornata: diverse autorità, provenienti dal mondo accademico e politico, Italiano ed Europeo, si alterneranno per raccontare come stanno affrontando questa tematica e cosa hanno in serbo per il futuro. Nella sessione successiva, Isella Vicini, Direttore della European Funding Division di **Warrant Group**, e Andrea Lazzeri di INSTM, rispettivamente Project Manager e Project Coordinator di Nano-Cathedral, entreranno nel merito dei risultati ottenuti dal progetto in una tavola rotonda con altri membri del Consorzio. La mattinata sarà interamente condotta dalla giornalista e presentatrice televisiva Paola Saluzzi.

Nel pomeriggio il palco sarà riservato alla descrizione delle **nuove tecniche di conservazione**, all'esperienza di altri progetti finanziati e ad ECHOES, il cluster per i beni culturali voluto dalla stessa Commissione Europea per capire le possibili traiettorie tecnologiche del settore in termini scientifici, economici e sociali in vista del prossimo programma quadro.

Il progetto, partito a giugno 2015 e in fase di chiusura, conta 19 partner scientifici ed industriali provenienti da 6 diversi paesi dell'Unione Europea impegnati in una sfida molto importante: sviluppare soluzioni innovative basate sulle nanotecnologie, per conservare e prevenire il degrado delle pietre utilizzate nei più importanti edifici storici presenti in Europa. Per raggiungere questo obiettivo, sono state selezionate 6 siti europei di rilievo (le Cattedrali di Colonia, Vienna, Pisa, Ghent e Vitoria-Gasteiz e l'Opera House di Oslo) presso cui sono stati testati direttamente i prodotti sviluppati.

### Programma

#### H.9.15

**2018: EUROPEAN YEAR OF CULTURAL HERITAGE**

Moderator

Paola Saluzzi, *Journalist and TV Presenter*

Pierfrancesco Pacini

*Opera della Primaziale Pisana, President*

Marco Filippeschi

*Mayor of Pisa*

Andrea Muzzi

*Superintendent of Pisa*

Fabio Beltram

*Fondazione Pisana per la Scienza ONLUS*

Patrizia Pacini

*Unione Industriale Pisana*

Lorenzo Bacci

*Tuscany Region*

Raimondo Lucariello

*ABI Ufficio Crediti*

Francesco Scoppola

*Ministry of Cultural Heritage*

Donata Medaglini

*NMBP H2020 Delegate Italy*

Peter Dröll

*Director, Industrial Technologies, DG Research & Innovation at European Commission*

H.11.00 COFFEE BREAK

**H.11.15**

**NANO-CATHEDRAL, AIMS AND ACHIEVEMENTS**

General Overview

Isella Vicini

Warrant Group s.r.l. - Project and Dissemination Manager

Andrea Lazzeri

INSTM - Project Coordinator

Round Table

*With the participation of Nano-Cathedral's Partners*

Laura Niccolai

*Colorobbia Consulting s.r.l.*

Johannes Weber

*Universität für angewandte Kunst Wien*

Lucia Toniolo

*INSTM*

Anton Sutter

*Cattedrale di Pisa*

Ulrike Brinkmann

*Kölner Dom*

H.12.30 QUESTIONS

H.13.00 CONCLUSIONS

**H.14.30**

**BEST PRACTICES IN CONSERVATION: THE CONTRIBUTE OF HORIZON 2020 PROJECTS**

Moderator

Lisa Bregoli, *Warrant Group s.r.l.*

*With the participation of Horizon 2020 Projects' Coordinators*

Andrea Lazzeri

*Nanocathedral - G.A. 646178*

Piero Baglioni

*Nanorestart- G.A. 646063*

Maria J. Mosquera Diaz

*Innovaconcrete -G.A. 760858*

Serafin Garcia

*Nemosine - G.A. 760801*

Isella Vicini

*ECHOES -www.echc.eu*

H.15.45

Issues in the conservation of historic stonework - from the macro to the nano

JoAnn Cassar

*University of Malta*

H.16.15

European research policies for Architectural Heritage and future perspective

Cristina Sabbioni

*CNRISAC*

H.16.45

Nanotechnology for the consolidation and preservation of historical monuments: impact and future perspectives

Maria Perla Colombini

University of Pisa

## H.17.15 CONCLUSIONS

Argomenti: [incontri](#)

Tweet

## Potrebbe interessarti

Attendere un istante: stiamo caricando i commenti degli utenti...

Questa funzionalità richiede un browser con la tecnologia **JavaScript** attivata.

## Commenti

## Notizie di oggi

CRONACA

**Sciopero nella raccolta dei rifiuti: salta il ritiro, possibili disagi**

CRONACA

**Qualità degli asili nido nella zona pisana: l'indagine**

SALUTE

**Salute: visite gratuite per prevenire il melanoma a Pontedera e Pisa**

CRONACA

**Cade nel porto a Marina di Pisa: anziano soccorso in codice rosso**

## I più letti della settimana

Cosa fare a Pisa nel weekend: gli eventi da non perdere

Bientina: muore con i suoi due cani nell'auto finita nel fossato

Caso Ragusa, la sentenza: condanna a 20 anni per Antonio Logli

Aurelia, mette benzina e viene rapinato: arrestati i responsabili

Ostaggi dei terroristi in un negozio: i Carabinieri pronti in caso di allarme

Incidente stradale in via Matteucci: violento scontro tra due auto

TORNA SU

### CANALI

Cronaca

Sport

Politica

Economia e Lavoro

Motori

Cosa fare in città

Zone

Segnalazioni