



LA CHIESA DI SANTO STEFANO A SOLETO

TRA CONOSCENZA E VALORIZZAZIONE

PRESENTAZIONE DEI RISULTATI DEL PROGETTO IN-CUL.TU.RE.

SOLETO • 31 MARZO 2016

ore 18.30 | Centro Anziani (via R. Orsini)

Presentazione
e distribuzione
gratuita del volume
**LA CHIESA DI
SANTO STEFANO A
SOLETO. INDAGINI E
APPROFONDIMENTI**

Sperimentazione del sistema
di visita virtuale in AR
SANTO STEFANO A SOLETO
(con Francesco Manni, Rete Tur. Grecia Sal.)

Prova qui la visita virtuale!



SALUTI ISTITUZIONALI

Ivan Stomeo

Presidente UdC della Grecia Salentina

Graziano Vantaggiato

Sindaco di Soletto

INTERVENGONO

Maria Piccarreta

Soprintendente BeAP Br, Le, Ta

Carlo Birrozzi

Soprintendente BeAP Ba, BAT, Fg

Paola Durante

Progetto In-Cul.Tu.Re.

Sofia Giammaruco

Progetto In-Cul.Tu.Re.

Rosa Lorusso Romito

Funzionaria Sopr. BeAP Ba, BAT, Fg

Giovanni Quarta

IBAM-CNR di Lecce

Francesco Gabellone

IBAM-CNR di Lecce

MODERA

Gabriele Miceli

Progetto In-Cul.Tu.Re

ORGANIZZATO DA



Comune di Soletto

IN COLLABORAZIONE CON



progetto
In-Cul.Tu.Re.



UNIONE EUROPEA
Fondo europeo di sviluppo regionale



investiamo nel vostro futuro

Centro Anziani | Soleto (Le)
31 marzo | h 18.30

PROGETTO IN-CULTURE

LA CHIESA DI SANTO STEFANO A SOLETO: PRESENTAZIONE VOLUME E SISTEMA DI VISITA VIRTUALE

Il progetto di innovazione sociale In-Culture, in collaborazione con l'amministrazione comunale di Soleto, organizza l'incontro "La Chiesa di Santo Stefano, tra conoscenza e valorizzazione". Durante la serata saranno presentati il volume "La chiesa di Santo Stefano a Soleto. Indagini e approfondimenti" e il sistema di visita in realtà aumentata "Santo Stefano a Soleto".

I risultati finali delle attività di ricerca condotte sulla Chiesa sono il frutto di un lavoro multidisciplinare condotto da In-Culture, vincitore del bando *Smart Cities and Communities and Social Innovation*, finanziato dal Miur, in collaborazione con l'Istituto per i beni archeologici e monumentali di Lecce, il Laboratorio di diagnostica non distruttiva del Politecnico di Torino, la Soprintendenza Belle arti e paesaggio per le province di Bari, Bat e Foggia.

All'incontro prenderanno parte: Graziano Vantaggiato (Sindaco di Soleto), Ivan Stomeo (Presidente Unione dei Comuni della Grecia Salentina), Maria Piccarreta (Soprintendente Belle Arti e Paesaggio per le province di Br, Le e Ta), Carlo Birrozzi (Soprintendente Belle Arti e Paesaggio per le province di Ba, BAT e Fg), Paola Durante e Sofia Giammaruco (Progetto In-Cul.Tu.Re.), Rosa Lorusso Romito (Funzionaria di zona Soprintendenza Belle Arti e Paesaggio per le province di Ba, BAT e Fg), Francesco Gabellone (IBAM-CNR di Lecce), Giovanni Quarta (IBAM-CNR di Lecce). Modera: Gabriele Miceli (Progetto In-Cul.Tu.Re.)

Al termine della presentazione, sarà possibile visitare la Chiesa di Santo Stefano per far conoscere dal vivo il sistema di visita virtuale, già fruibile all'indirizzo www.inculture.eu/chiesadisantostefano, da Francesco Manni della Rete Turistica della Grecia Salentina.

La Chiesa è uno dei 12 casi studio individuati da In-Culture (Innovazione nella cultura, nel turismo e nel restauro) sul territorio della Grecia Salentina. Testimonianza della cultura figurativa tardogotica in Puglia, legata alla corte di Raimondello del Balzo Orsini, la Chiesa è stata nel tempo ampiamente studiata e oggetto di numerosi restauri curati dalla Soprintendenza.

Il progetto In-Culture ha condotto sul bene indagini e approfondimenti per la conoscenza e la conservazione dell'opera, ma anche per potenziarne la fruizione. La pubblicazione del volume offre, grazie al saggio della dottoressa Rosa Lorusso Romito, nuove ipotesi su cronologie dei cicli pittorici e ambiti di appartenenza delle maestranze, oltre a nuovi dati tecnico-scientifici, inseriti in una pubblicazione fruibile da tutti, non solo per gli addetti ai lavori.

Sono infatti rese disponibili informazioni sui pigmenti impiegati nella decorazione murale della chiesa grazie alle indagini di caratterizzazione condotte dai ricercatori G. Quarta, M. Masieri e D. Melica (Laboratorio di Archeometria Diagnostica e Conservazione, IBAM-CNR di Lecce) e informazioni sullo stato di conservazione dell'edificio ottenute mediante indagini termografiche all'infrarosso curate dall' Arch. M. Volinia e M. Giroto (Laboratorio di Diagnostica non Distruttiva, Politecnico di Torino).

Accanto alla pubblicazione del volume, che sarà consegnato gratuitamente alla comunità di Soletto, è stato realizzato il sistema di visita in realtà aumentata "Santo Stefano a Soletto", sviluppato in collaborazione con l'architetto F. Gabellone, I. Ferrari, F. Giuri (ITLab, IBAM-CNR di Lecce), che consente invece di conoscere e visitare la Chiesa andando oltre il visibile.

Appuntamento a Soletto giovedì 31 marzo, ore 18:30, presso il Centro Anziani.

CONTATTI

www.inculture.eu
progettoinculture@gmail.com
www.facebook.com/futuripossibili

-

INFO

Gabriele Miceli
335.5772274

Come arrivare

([google maps](#))