

# 3D MODELING & BIM

## SOLUZIONI PER IL CULTURAL HERITAGE

**IX Edizione**

Nel recente anno sono stati pubblicati numerosi bandi con fondi PNRR, volti alla valorizzazione del Cultural Heritage, in cui la comunità scientifica è stata coinvolta direttamente ed indirettamente per partecipare alla redazione di alcune proposte di ricerca e/o progettuali.

Il Workshop, vuole, in questo quadro, raccogliere le proposte, gli strumenti più aggiornati e le procedure più avanzate nella progettazione architettonica, nel rilievo, nel design e nella visualizzazione, ovvero nella divulgazione del progetto, dell'architettura e dei beni culturali.

Il Workshop intende inoltre costituirsi come un osservatorio privilegiato sull'uso del Building Information Modeling (BIM) nella progettazione architettonica e sostenibile approfondendo sia gli aspetti tecnici che le nuove procedure previste dalle normative riguardanti questa nuova filosofia di organizzazione della rappresentazione del progetto.

Il Workshop è organizzato, per la parte di coordinamento scientifico, dal Dipartimento di Storia, Disegno e Restauro dell'Architettura della Sapienza Università di Roma, dalla Facoltà di Architettura e dal Master BIM e dal Maser in HBIM della Sapienza Università di Roma.

Sarà possibile partecipare in presenza o in modalità telematica.

**Link web-conference:**

**<https://meet.google.com/ywm-eohe-yhc>**

**12 Aprile 2023**

**h 9.00-18.00**

**Aula Magna**

**Facoltà di Architettura 'Valle Giulia'**

**via Gramsci 53, Roma**

**[www.3d-modeling.it](http://www.3d-modeling.it)**

DIPARTIMENTO DI STORIA  
DISEGNO E RESTAURO  
DELL'ARCHITETTURA



**SAPIENZA**  
UNIVERSITÀ DI ROMA

||  
unione  
italiana  
disegno

PUBBLICAZIONE A CURA DI:  
**dei**  
TIPOGRAFIA DEL GENIO CIVILE