

Metodologias integradas para a restauração e valorização do patrimônio histórico

Palestra com

Denise Araújo Azevedo

Arquiteta, PhD

Pesquisadora membro do Centro DIAPReM (Development of Integrated Automatic Procedures for Restoration of Monuments) do Departamento de Arquitetura da Universidade de Ferrara, Itália



Imagem de levantamento 3D integrado do monumento funerário etrusco em Perugia, realizado pelo DIAPReM

O Centro DIAPReM desenvolve metodologias operativas a partir do uso de modelos digitais geométricos tridimensionais, representações virtuais de complexos conjuntos arquitetônicos de caráter monumental, com suportes para a análise interdisciplinar em amplo espectro. Com projetos de pesquisa realizados na Itália e no exterior, tem desenvolvido estratégias de conservação preventiva com a utilização de métodos e tecnologias inovadoras de controle e monitoramento nos exames e estudos dos bens, no campo da recuperação urbana e ambiental.

04 DE AGOSTO | 17h30
Auditório Paulo de Camargo e Almeida - IAU-USP

Organização:
Renato Anelli e Aline Coelho Sanches Corato