



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

# Laboratorio di rilievo, restauro e storia dell'architettura

## Sezione Rilevamento architettonico e modellazione 3D

**Keywords:** beni culturali e archeologici, modellazione 3D, realtà virtuale, realtà aumentata, rilevamento architettonico e archeologico, modellazione 3D, BIM

**Responsabile Scientifico**  
Prof. Stefano Brusaporci

# Laboratorio di rilievo, restauro e storia dell'architettura

## Sezione Rilevamento architettonico e modellazione 3D

### Attività del laboratorio

Il laboratorio svolge attività nell'ambito del rilevamento architettonico, e più in generale dei beni culturali ed archeologici, e della modellazione 3D, anche parametrica, BIM e HBIM, anche con applicazioni di realtà virtuale, realtà aumentata e realtà mista.

### Strumentazione del laboratorio

- Laserscanner 3D Faro S70;
- Notebook



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

**Referenti:** Prof. Stefano Brusaporci



stefano.brusaporci@univaq.it



Edificio Felix 1 – Stanza 31



+39 3276987016



**Docenti:** Prof. Stefano Brusaporci, Prof.ssa Pamela Maiezza

**Dottorandi e Assegnisti:** Alessandra Tata

