



## SOMMARIO

### *Editoriali*

- 2009 – 2019 | 10 anni di Progettazione Sismica

Giulia Fagà

### *Articoli*

- Metodologia di Rilievo Fotogrammetrico Speditivo per la Modellazione BIM ed Analisi Strutturale FEM di monumenti e fabbricati storici. Il caso studio: l'Arco d'Augusto di Rimini  
Maurizio Serpieri, Rosario Alessandro Longo, Antonio Zanutta
- Un algoritmo per l'ottimizzazione strutturale topologica di edifici irregolari in muratura armata  
Ennio Casagrande
- Effetti del consolidamento dei solai lignei sulla risposta sismica di edifici in muratura  
Roberto Scotta, Davide Trutalli, Luca Marchi, Luca Pozza
- Verifiche di vulnerabilità sismica del Castello di Manfredonia: analisi ed influenza delle assunzioni di calcolo  
Giovanni Tondo, Daniele Perrone, Maria Antonietta Aiello

### *Laboratori Eucentre*

- Telaio pluripiano per prove dinamiche sperimentali su tavola vibrante di elementi non strutturali  
Davide Bolognini, Paolo Dubini, Filippo Dacarro

### *Le interviste*

- Terremoti, rischio sismico, prevenzione e ricerca: ne parliamo con Gian Michele Calvi  
Intervista di Andrea Dari

### DATI BIBLIOGRAFICI

Titolo: Progettazione Sismica, 1/2019

Pubblicato nel: giugno 2019

Collana: Progettazione Sismica

ISBN: 9788885701113

Prezzo: 15 €