

## **RICOSTRUZIONE E MESSA IN SICUREZZA SISMICA: SOLUZIONI E TECNOLOGIE NON USUALI PER EDIFICI CIVILI ED INDUSTRIALI**

**Introduzione:** Pierluigi Banchetti, Presidente ANCE Firenze

**Interventi:** *Messa in sicurezza di edifici con le tecniche del rinforzo strutturale: i sistemi non invasivi - interventi in fondazione con nuove tecniche*

Edilsystem Srl, Roberto Menichetti - Riccardo Vetturini

*Inserimento di isolatori sismici alla base di edificio in c.a.*

Rosa Edilizia srl, Walter Rosa - Riccardo Vetturini

*Utilizzo di sistemi tecnologici per la riqualificazione sismica di edifici industriali*

Manini Prefabbricati SpA, Salvatore Romano – Samuele D'Eramo – Claudio Gjoni

*Applicazione di tecnologie sismiche innovative su edilizia residenziale storica anche vincolata. Borghi storici colpiti dal sisma 2016 e Palazzi di pregio storico*

Domus srl, Federica Farinelli

*Consolidamento su edifici vincolati già oggetto di interventi pregressi*

Cingoli Srl, Andrea Cingoli

**15 OTTOBRE 2021**

**FIRENZE - FORTEZZA DA BASSO**

**SALA MONUMENTALE**

**ORE 14:30-17:30**