

Venerdì 23 Maggio 2024, ore 11:00  
FOCUS ROOM  
“Sismica, riqualificazione e costruzioni”  
D05

## Soluzioni innovative integrate di miglioramento sismico ed energetico e sistemi a secco

### Progetto Sisma

Programma

11.00 - 12.00 **Miglioramento sismico di edifici esistenti in c.a.: soluzioni innovative e risultati della ricerca su un sistema di retrofit sismo-energetico**  
Prof. Ing. Antonio Formisano – *Professore presso Università degli Studi di Napoli Federico II*

12.00 - 13.00 **Interventi di miglioramento sismico tramite soluzioni a secco dall'esterno: resoconto dei test sperimentali su muratura portante ed esempi di applicazione**  
Ing. Lorenzo Mancaniello - *Progetto Sisma*

*Ove previsto l'evento rilascerà crediti formativi professionali;  
ai desk presenti all'inizio delle sale convegni maggiori informazioni.*

In collaborazione con: