

# SISMABONUS AL 110% E MONITORAGGIO STRUTTURALE dalla teoria alla pratica

## PROGRAMMA

### > 16:00 SALUTI ED INTRODUZIONE

Ing. Carmelo GALLO, *Presidente Ordine Ingegneri della provincia di Cosenza*  
Ing. Menotti IMBROGNO, *Presidente Fondazione Mediterranea per l'ingegneria*  
Ing. Fabrizio DI MAIO, *Consigliere Ordine Ingegneri della provincia di Cosenza*  
Moderano: Arch. Rosa Maria FILICE, *Esperto CasaClima, presidente PCAS*  
Ing. Tommaso FILICE, *vice presidente PCAS*

### Presentazione dei relatori

### > 16:15 INTERVENTI

#### SUPERBONUS E SISMABONUS 110%

Interventi da considerare ai fini del calcolo delle detrazioni - parte 2

Arch. Paolo DE MARTIN, *Consulente CasaClima ed Energetico*

#### DIAGNOSI E MONITORAGGIO DELLE STRUTTURE

##### Metodi ed esempi

Geol. Giancarlo MASELLI, *Docente in "Diagnosi e Monitoraggio delle strutture" Università di Modena e Reggio Emilia DIEF*

#### LA CORRETTA PROGETTAZIONE ENERGETICA

##### Esempi pratici

Ing. Mirko GIUNTINI, *Consulente CasaClima ed Energetico*

#### PROGETTO S3HM

##### Savuto Smart Structural Health Monitoring - conclusioni

Prof. Raffaele ZINNO, *Università della Calabria (DIAM) e Responsabile Scientifico del progetto S3H*

### > 18:15 DIBATTITO E CONCLUSIONI

### > 19:15 CHIUSURA LAVORI

