

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

