

17
aprile
2024



Programma

- 15:00 - 16:00** Registrazione partecipanti, saluti del **Dott. Francesco Musumeci**, *Presidente dell'Organismo Paritetico Territoriale (OPT) Scuola Edile – CPT Messina*, del **Dott. Geom. Carmelo Ardito**, *Presidente del Collegio dei Geometri e G.L. della Provincia di Messina*, dell'**Arch. Pino Falzea**, *Presidente dell'Ordine degli Architetti e PPC della Provincia di Messina*, dell'**Arch. Anna Carulli**, *Presidente della Fondazione Architetti nel Mediterraneo di Messina* e introduzione alla tematica del riefficientamento dell'involucro edilizio: aspetti normativi, efficientamento energetico, CAM.
- 16:00 - 16:45** Introduzione ai sistemi di isolamento ventilato per coperture e facciate: caratteristiche, modalità di posa, prestazioni.
Arch. Maurizio Brenna - *Funzionario tecnico-commerciale Brianza Plastica*
- 16:45 - 17:15** Pausa caffè.
- 17:15 - 18:15** Casi studio di riefficientamento di coperture e pareti con sistemi di isolamento ventilato ad alte prestazioni.
Geom. Simone Pruneri - *Sales Manager Insulation Building Brianza Plastica*
- 18:15 - 18:30** Domande e conclusioni.

Presso

OPT Scuola Edile CPT Messina

Via Alessandro Volta, angolo via Acireale 98124 – ZIR Messina



In collaborazione con



**Collegio dei Geometri
e Geometri Laureati**
della Provincia di Messina



ORDINE DEGLI ARCHITETTI
PIANIFICATORI PAESAGGISTI
E CONSERVATORI
DELLA PROVINCIA DI MESSINA



**FONDAZIONE
ARCHITETTI**
mediterraneo
messina

4 CFP
Geometri-Architetti