



CON IL PATROCINIO DI:

ETS ISTITUTO NAZIONALE BIOARCHITETTURA



Collegio Geometri e G. L. di Messina

Ordine dei Periti Industriali della provincia di Messina



ORDINE DEGLI ARCHITETTI PIANIFICATORI PAESAGGISTI E CONSERVATORI DELLA PROVINCIA DI MESSINA



FONDAZIONE ARCHITETTI mediterraneo messina

L'EVENTO E' ACCREDITATO DAL CNAPP

CONVEGNO

Mercoledì 8 maggio 2024

MAGGIO
08

ore
9:00

PRESSO IL PALAZZO DEI MARCHESI D'AMICO
Via Marina Garibaldi, 153 – MILAZZO (ME)

RESTAURO, EDILIZIA SOSTENIBILE, RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA DEL PATRIMONIO STORICO.

Programma

9.00 **Registrazione partecipanti**

9.30 **Saluti istituzionali:**

Dott. Giuseppe Midili - Sindaco della città di Milazzo
Arch. Anna Carulli - Presidente nazionale INBAR
Arch. Pino Falzea - Presidente dell'ordine degli Architetti
Arch. Lino Ardito - Presidente Collegio Geometri
Ing. Santi Caravella - Presidente dell'ordine Periti Industriali

10.00 **Apertura convegno - Modera Arch. Francesca Maio**

Arch. Anna Carulli

Presidente nazionale INBAR

"Qualità nel progetto: Bio-compatibilità ed ecosostenibilità dei materiali."

Cav. Mauro Rezzadore

Presidente della Calceforte srl

"La calce e non solo. Un materiale della tradizione storica per il restauro, per il recupero, per l'edilizia moderna di qualità, per la bioedilizia e il suo utilizzo."

Agosti Fabrizio

General Manager Agosti Nanotherm srl

ed esperto Progettista Casa Clima di Bolzano

"Riqualificazione energetica e risanamento."

Marco Gamba

Business development SB BIO BUILDING SAGL

"Criticità sismiche ed energetiche correlate al fenomeno dell'umidità."

Luca Brambilla

Responsabile commerciale ISOLTECH

"Vantaggi del calcestruzzo cellulare, prodotto sostenibile: sue applicazioni."

13.00 **BREAK**

14.30 **Dibattito e incontri tra partecipanti e aziende**

CHIUSURA - Saluti e consegna attestati e crediti formativi.

CONSULENTE TECNICO
COMMERCIALE SICILIA



CASA GREEN S.R.L.S.
BARCELLONA P.G.
ANTONINO ANTONUCCIO
T. 334 9674799

SPONSOR TECNICI:



CALCEFORTE
Materiali per i professionisti
del restauro e della bioedilizia

SB BIO BUILDING
Prodotti e Tecnologie Innovative

BIOMAT
canapa
materiali per bioedilizia

NOBILIUM
THERMALPANEL

3C ITALIA

ISOLTECH
Cellular Concrete Technology

PROBAR
ADVANCED BUILDING TECHNOLOGIES

Desjoyaux
PISCINE

Internorm