



**L'ORDINE DEGLI ARCHITETTI PIANIFICATORI PAESAGGISTI CONSERVATORI
DELLA PROVINCIA DI PALERMO**

in collaborazione con

L'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI PALERMO

organizza il convegno dal titolo

**“MATERIALI INNOVATIVI A BASSO SPESSORE PER L'EFFICIENTAMENTO
ENERGETICO DELL'ARCHITETTURA MODERNA E STORICA”**

presso

Ordine Architetti Palermo

Piazza Principe di Camporeale, 6

Mercoledì 8 maggio 2019

PROGRAMMA DELL'EVENTO

Programma del Convegno:

15,00 - Registrazione partecipanti

15,30 - Benvenuto e saluti istituzionali :

Presidente Ordine Architetti **Franco Miceli**

Presidente Ordine Ingegneri **Vincenzo Di Dio**

Direttore Dipartimento Nanotecnologie e Materiali Innovativi per la Salute, l'Architettura e il Patrimonio Culturale (IEMEST Palermo) **Federica Fernandez**



16,00 - Antonio Mazzon - Energy Manager

Calcolo delle strutture murarie ai sensi della norma UNI TS 11300-1:2014 - Effetti dei materiali innovativi a basso spessore sulla resistenza termica

17,00 - Stefano Silvestrin, Direzione Tecnica NanoSilv srl Italia

Microrivestimenti termoriflettenti per il risparmio energetico degli edifici

18,00 – Luisa Gaglio, Direzione Tecnica NanoSilv srl Sicilia

Protocolli applicativi: l'importanza dei tempi, delle fasi e del metodo in cantiere per la qualità della realizzazione

18,30 – 19,00 - Dibattito e Chiusura lavori

Segreteria organizzativa e progetto scientifico : arch. Luisa Gaglio – 348 603 76 78