

SEMINARIO FORMATIVO



ORDINE DEGLI
INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI
TRAPANI

in collaborazione con



Fondazione
Ordine Ingegneri
provincia di Trapani

con il contributo incondizionato di

LOMBARDO
arredi



**“LA RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA
ED IL RUOLO DELLE SCHERMATURE SOLARI
NEL PROGETTO ARCHITETTONICO.”**

LOCATION



24 Aprile 2024
ore 15.30 - 20.00



Lombardo arredi
Contrada Birgi Nivaloro,
131A - Marsala (TP)

Responsabile Scientifico: ing. Carmela Bernardi
Tutor: ing. Giusy Anna Giacalone

Ore 15:30 Registrazione Partecipanti

Ore 15:45 Saluti istituzionali: Ing. Giovanni Indelicato –
Presidente Ordine Ingegneri Trapani
Ing. Giuseppe Galia – Presidente Fondazione Ordine Ingegneri
Trapani

Ore 16:00 Inizio Lavori.
Relatore: Ing. Carmela Bernardi.

- L'efficientamento energetico nelle strutture abitative del nostro territorio

Ore 17:00
Relatore: Domenico Soda

- Il ruolo delle schermature solari nel progetto architettonico.
- Schermature solari ed EcoBonus
- Situazione patrimoni abitativo Italiano
- Le schermature solari mobili ed il confort termico e visivo.

Ore 17:50 _ 18:10 Pausa Caffè

Ore 18:10- 20:00
Relatore: Domenico Soda

- La Gamma dei prodotti Gibus e le pergole Bioclimatiche
- Dalla Pergola Bioclimatica alla Energy Pergola
- Click Zip l'alternativa ai sistemi oscuranti.

Partecipanti: ingegneri iscritti all'Albo della provincia di Trapani

Costo di partecipazione: gratuito

Attestato: sarà rilasciato a seguito di verifica della regolare presenza all'evento;

CFP: saranno riconosciuti n. 3 CFP. Non sarà possibile riconoscerli a chi non frequenterà per tutta la durata dell'evento, come previsto dal Regolamento al punto 4.5.1 delle "Linee di indirizzo per l'aggiornamento della competenza professionale - Testo Unico 2018 ", redatto dallo stesso CNI;

Adesioni: è necessario iscriversi al seguente link:
<https://www.ording.tp.it/index.phpmod=elencocorsi&sez=formazione>