

# Seminario Schermature solari: *integrazione architettonica e risparmio energetico*

## Pomeriggio

- 09.00\_09.15 Registrazione partecipanti
- 09.15\_09.30 Presentazione e saluti  
{Presidente dell'Ordine degli Architetti della provincia di Taranto}
- 09.30\_10.00 Presentazione della guida "Schermature solari risparmio energetico"  
obiettivi e finalità  
{Dott. Alessandro Frigerio\_responsabile ufficio tecnico e marketing}
- 10.00\_10.45 Le schermature solari nella legislazione italiana in materia di efficienza energetica e loro potenzialità di risparmio energetico  
{Arch. Daniela Petrone\_libero professionista esperta in progettazione eco-compatibile}
- 10.45\_11.00 Pausa caffè
- 11.00\_11.30 Tipologie di schermature mobili, progettazione e loro integrazione architettonica  
{Arch. Michele Erriquez\_responsabile tecnico "Frigerio Forma" rilievi render e preventivi, progettazione strutture in alluminio}
- 11.30\_12.15 Opportunità di incentivi e detrazioni fiscali per l'installazione di schermature solari  
{Arch. Daniela Petrone\_libero professionista esperta in progettazione eco-compatibile}
- 12.15\_12.45 Marcatura CE delle schermature e tende solari, dichiarazione di prestazione  
{Ing. Vincenzo Martella, Ufficio tecnico Frigerio Tende da Sole}
- 12.45\_13.00 Dibattito e chiusura lavori  
{Ing. Giuseppe Erriquez, Ufficio tecnico Frigerio Tende da Sole}



29 Aprile 2017  
ore 09.00 13.00

Palazzo Catalano  
Via Vittorio Emanuele  
Castellaneta (TA)



Ordine degli Architetti P.P.C.  
della Provincia di Taranto



**Frigerio**  
LIVING

L'evento è accreditato dall'Ordine degli Architetti della Provincia di Taranto per 4 Crediti Formativi professionali (CFP)