



## AUDITORIUM VIA MONTE GRAPPA 2 SASSARI

### SEMINARIO TECNICO

## MARTEDI 14 APRILE 2015

ore 14:30 - 18:00

### ISOLAMENTO TERMO-ACUSTICO DI TETTI E COPERTURE

Agli iscritti verrà rilasciato il materiale sui contenuti dell'evento.

#### Crediti formativi

Architetti e Ingegneri 3 CFP

#### Registrazione

[www.ondulit.it/sassari](http://www.ondulit.it/sassari)

Il sistema di copertura degli edifici è senza dubbio uno degli elementi tecnici tra i più complessi ed importanti dell'intero organismo edilizio.

Il tetto dell'edificio, infatti, se non correttamente progettato può compromettere seriamente le prestazioni strutturali attese, ma anche e soprattutto il comfort termo-acustico delle abitazioni, requisito principale per la realizzazione di edifici ad alta efficienza energetica, come imposto dall'attuale quadro normativo.

Il rispetto dei requisiti di isolamento acustico delle coperture, inoltre, garantisce una migliore qualità dell'abitare agli occupanti delle abitazioni a tutto vantaggio della valorizzazione degli immobili.

#### PROGRAMMA

**ore 14.30**

**Registrazione**

**ore 15.00**

**Saluti ed inizio lavori**

Classificazione dei sistemi di copertura. Le soluzioni stratificate.

Controllo termo-igrometrico delle coperture.

Schemi funzionali e soluzioni conformi.

Il sistema di copertura multistrato.

Realizzazione di tetti isolati e ventilati.

Interventi di recupero delle coperture.

Progetti e realizzazioni.

Soluzioni tecnico-progettuali per la progettazione, realizzazione e recupero di coperture continue e discontinue.

**ore 18.00**

**Dibattito e conclusioni**

**Relatori**

Claudio Marcello Placido

Marco Camusi



[info@ondulit.it](mailto:info@ondulit.it)



[www.ondulit.it](http://www.ondulit.it)



**Ondulit Italiana**