



FONDAZIONE  
ORDINE  
ARCHITETTI  
TORINO



ORDINE  
DEGLI ARCHITETTI,  
PIANIFICATORI,  
PAESAGGISTI  
E CONSERVATORI  
DELLA PROVINCIA  
DI TORINO



**CENTRO  
CONGRESSI  
ENVIRONMENT PARK  
VIA LIVORNO 58  
TORINO  
SALA KYOTO**

## SEMINARIO TECNICO GOVEDÌ 2 OTTOBRE 2014

ore 15:00 - 18:00

### ISOLAMENTO TERMO-ACUSTICO DI TETTI E COPERTURE

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 abitazione a tutto vantaggio della valorizzazione degli immobili.

#### Ai partecipanti saranno riconosciuti n° 3 CFP

Le iscrizioni saranno accettate entro il limite di 200 partecipanti.

Registrazione on-line  
[www.ondulit.it/sto](http://www.ondulit.it/sto)

**Durante l'incontro verranno illustrate** alcune soluzioni tecnico-progettuali per la progettazione, realizzazione e recupero di coperture continue e discontinue.

#### In particolare:

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 di realizzazioni



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



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



**Ondulit Italiana**