

## SEMINARIO TECNICO - Le soluzioni a secco ISOVER per contropareti e pareti divisorie

### FOCUS

- ✓ Le soluzioni per l'isolamento di pareti divisorie e perimetrali in gesso rivestito
- ✓ Contropareti su muratura tradizionale e su strutture in legno
- ✓ Le grandezze termoacustiche e antincendio da considerare e i relativi requisiti di legge
- ✓ Analisi dei componenti e relativa funzione
- ✓ Consigli di posa ed errori da evitare
- ✓ Il predimensionamento termoacustico di un sistema a secco



### PROGRAMMA

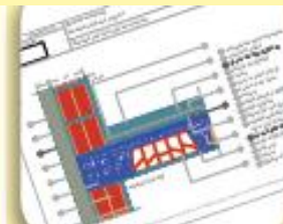
- Introduzione corso e presentazione Habitat Saint-Gobain
- Acustica e antincendio delle pareti a secco
- Soluzioni per i divisori in gesso rivestito
- Soluzioni per contropareti su struttura in legno
- Soluzioni a secco per le pareti perimetrali
- Esempi di calcoli termoacustici con l'utilizzo del software ISOVER ACU-THERM
- Servizi Tecnici ISOVER, dibattito e conclusione

Venerdì 12 luglio 2013  
Ore 16.00-19.30

Sala Corsi della Fondazione  
dell'Ordine degli Ingegneri della  
Provincia di Torino

Via Giovanni Giolitti, 1 - Torino  
Scala A, 4° piano

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



Isover Saint-Gobain  
è socio ordinario del  
GBC Italia

**Relatori Isover Saint-Gobain**  
**Ing. Simona Leotta**  
**Technical Service Engineer**

**Dott. Sergio Palumbo**  
**Sales Engineer**