



---

Seminario formativo  
**SOLUZIONI TECNICHE PER L'ISOLAMENTO ACUSTICO E TERMICO**

Venerdì 30 Novembre 2018 – dalle ore 15,00 alle ore 18.00  
Sala Conferenze dell'Ordine degli Ingegneri di Latina

---

**PROGRAMMA DEL SEMINARIO**

Ore 14.40 Registrazione dei partecipanti

Ore 15.00 Introduzione ai lavori e saluti iniziali  
Ordine degli Ingegneri Latina

Ore 15.15 Relazioni

**1. PANORAMICA DELLA GAMMA SOLUZIONI ROCKWOOL E RELATIVI CAMPI DI INTERVENTO**  
– a cura di *Project Sales Specialist Rockwool* – Arch. *Gabriele Russo*

Introduzione all'isolamento con lana di roccia: ciclo produttivo e plus tecnici

Isolamento coperture (coperture, primi e ultimi solai) – approccio tecnico del prodotto Rockwool esplicito attraverso la soluzione tecnica e le stratigrafie

Soluzioni Estetiche per facciate Ventilate e Cappotto Termico

**2. NORMATIVA ACUSTICA** – a cura di *Ing. Momisch Calanna Tecnico Competente in Acustica Ambientale*

Inquadramento normativo legge Quadro L.447/1995 e Requisiti Minimi DPCM 5/12/1997

Normativa CAM

Classificazione acustica UNI 11367

Esempi applicativi e casi studio

**3. ROCKWOOL SOLUZIONI TECNICHE PER L'ISOLAMENTO ACUSTICO**  
– a cura di *Project Sales Specialist Rockwool* – Arch. *Gabriele Russo*

Isolamento acustico con lana di roccia

Acustica delle Partizioni Verticali Interne (di tipo leggero con sistema a secco e di tipo tradizionale) – approccio tecnico del prodotto Rockwool esplicito attraverso la soluzione tecnica e le stratigrafie, comportamento acustico e relativi certificati

Cappotto in lana di roccia Sistema REDArt (dettagli tecnici dei componenti): illustrazione ciclo applicativo – supporto tradizionale e su legno (CLT e Timbre Frame)

Soluzioni e Certificati acustici