

## PROGRAMMA:

**14.00 – 14.15** Registrazione dei partecipanti

**14.15 – 15.15** Sergio Rosati, amministratore  
RoofRox Srl

- \_ L'importanza della statica nelle strutture in legno
- \_ Il fissaggio meccanico delle strutture in legno
- \_ La scelta della ferramenta ideale e certificata

**15.15 – 16.15** Ing. Denis Sartori, direttore  
tecnico e commerciale 3therm S.r.l.

- \_ Benessere acustico e termo-igrometrico dell'involucro edilizio
- \_ Cenni e riferimenti legislativi sul risparmio energetico in Italia
- \_ I quattro principi del comfort abitativo
- \_ La corretta coibentazione delle superfici opache
- \_ Prodotti in fibra di legno di nuova generazione, per la coibentazione termoacustica di tetti e pareti.

**16.15 – 16.30** Pausa

**16.30 – 17.30** Claudio Pichler, direttore  
tecnico Riwega Srl

- \_ La protezione ideale del pacchetto coibente
- \_ Schermi a vapore e membrane traspiranti: caratteristiche e corretto utilizzo
- \_ La tenuta all'aria ed al vento di tetti e case in legno per evitare problematiche di dispersione termica invernale, di surriscaldamento estivo e di formazione di condense
- \_ Verifiche della tenuta all'aria tramite Blower door test, anemometri, termografie, ecc.
- \_ Soluzioni per la corretta posa dei tetti, pareti in legno e serramenti
- \_ Soluzioni a problematiche esistenti su edifici già costruiti

**17.30 – 18.00** Domande, dibattito e chiusura  
lavori

*Si ringraziano per la collaborazione  
nell'organizzazione dell'evento le ditte:*



*3Therm offre una gamma di isolanti termici ed acustici, reti porta intonaco ed accessori per il cappotto.*



*RoofRox offre una gamma di soluzioni per l'angoraggio dei tetti e delle strutture in legno*



*Riwega offre una vasta gamma di membrane traspiranti, di accessori per la corretta ventilazione del tetto e di sistemi per la sicurezza sul tetto*

## SCHEDA D'ISCRIZIONE

**PARTECIPAZIONE GRATUITA**  
**DATA: mercoledì 11 aprile 2012, ore 14.00**

**NUMERO MAX 160 POSTI**

**SEDE DEL CORSO:**  
**Seregno sala Monsignor Gandini**  
**Via XXIV Maggio Seregno**



L'iscrizione avviene attraverso il sito del Collegio Provinciale dei Geometri e Geometri Laureati di Monza e Brianza, sul sito nella sezione Corsi all'indirizzo

<http://www.collegiogeometri.mb.it>

Oppure clicca direttamente qui sotto per accedere alla scheda di iscrizione



[http://www.collegiogeometri.mb.it/index.php?option=com\\_dregister&Itemid=215&eventId=71&controller=event&task=individualRegister](http://www.collegiogeometri.mb.it/index.php?option=com_dregister&Itemid=215&eventId=71&controller=event&task=individualRegister)

- La partecipazione è subordinata all'iscrizione
- Sarà data priorità agli iscritti delle associazioni e per data di iscrizione

## INFORMAZIONI

Segreteria del Collegio dei Geometri di Monza al recapito telefonico:

Telefono +39.039.20.24.262

# MEETING TECNICO



Organizzato da:



Con il Patrocinio di:

