

Soluzioni  
progettuali  
ecologiche a basso  
spessore:  
sistemi radianti  
**FinoTherm**  
combinati a  
materiali naturali

Cantiere  
aperto

## Focus

in cantiere di  
recupero di edificio  
storico, esempi di  
applicazione a  
secco di sistemi  
radianti a basso  
spessore **FinoTherm**  
con installazione a  
pavimento, soffitto e  
parete nuda ed  
intonaci in argilla e  
fibre naturali

## Dove?

Corso  
V. Emanuele II, 59  
Andezeno (TO)

## Quando?

10 luglio 2024  
h. 09:00 - 13:00

## EVENTO GRATUITO

organizzato da: con il patrocinio di:

**ecobel**

ed il contributo  
tecnico-pratico di:

**Arch. Sergio  
Sabbadini**

(Responsabile  
settore "terra  
cruda" A.N.A.B.)



# Programma

**h. 09:00**

Accoglienza e registrazione partecipanti presso sede **ecobel** - Via La Pira 2 - 10028 Trofarello (TO)

**h. 09:15 - 10.15**

Introduzione sistemi di riscaldamento e raffrescamento radiante a pavimento, parete e soffitto, con costruzione a secco FinoTherm® : caratteristiche, vantaggi, benefici ed unicità. Visita showroom.

**h. 10:20 - 10.30**

Coffee Break

**h. 10:30**

Trasferimento con mezzi propri a cantiere aperto sito in Via Vittorio Emanuele II, 59 - 10020 Andezeno (TO)

**h. 11:00 - 13.00**

Visita guidata in cantiere. Descrizione dell'intervento a cura dell'Ing. Giuseppe Santo Marinelli e dell'Arch. Giorgio Murgia (ecobel Srl)

Focus su:

- Sistema radiante a pavimento FINOTHERM SAS con applicazione sottofondo **ISOLFIBRA CANAPA**
- Sistema radiante soffitto FINOTHERM SOSPESO
- Sistema radiante a parete FINOTHERM NUDA con applicazione di intonaci in **ARGILLA** su differenti tipologie di pareti in: **MATTONI, CANNICCIATO e PAGLIA** con **contributo Tecnico-Pratico a cura dell'Arch. Sergio Sabbadini (ANAB)**

**h. 13:00 - 14:00**

Rinfresco

**Dalle h. 14:00**

Per gli interessati, possibilità di ulteriore approfondimento tecnico e prove pratiche

Si prega  
di confermare  
la propria presenza  
scrivendo a:  
[i.andreone@ecobel.it](mailto:i.andreone@ecobel.it)

Cantiere  
aperto

# Contiere aperta

**Anteprima**

**FINOTHERM  
PARETE KAPPOTTO**



**parete  
PAGLIA**

**FINOTHERM  
PARETE NUDA**



**parete  
CANNICCIATO**

**FINOTHERM  
PARETE NUDA**



**parete  
MATTONI**

**FINOTHERM  
SOFFITTO SOSPESO**

