

## Giorno 1 - Politec

### Parte 1

9:15 - 9:30  
Francesco Pradella (Valtellina EcoEnergy)  
- Introduzione  
9:30 - 10:00  
Graziano Salvalai – Francesco Pittau  
(Politecnico di Milano) – Costruzioni in  
legno ad alta efficienza energetica  
10:00 - 11:00  
Matteo Goggia - Normative tecniche,  
sismica, resistenza al fuoco di edifici in  
legno

### 11:00 - 11:15 Pausa caffè

11:15 - 12:45  
Matteo Goggia - Francesco Rapella -  
Confronto tra tipologie di sistemi  
costruttivi in legno (Xlam o strutture a  
telaio?)  
12:45 - 13:00  
Dibattito

### Pausa pranzo

13:00 - 14:30

### Parte 2

14:30 - 16:00  
Roberto Peterlini - Efficienza energetica  
dell'involucro edilizio: isolamento  
termico, tenuta all'aria, impiantistica  
16:00 - 17:30  
Denis Sertori – Comfort acustico negli  
edifici in legno  
17:30 - 17:45  
Dibattito

## Giorno 2 - Agriturismo La Fiorida

### Parte 1

9:15 - 9:30  
Introduzione  
9:30 - 10:30  
Rocco Cardamone - Presentazione del caso  
studio "Agriturismo Abbadia Lariana". Aspetti  
architettonici  
10:30 - 11:15  
Matteo Goggia - Modellazione sismica del caso  
studio "Agriturismo Abbadia Lariana". Aspetti  
strutturali

### 11:15-11:30 Pausa caffè

11:30 - 12:30  
Francesco Rapella - Caso studio "Agriturismo  
Abbadia Lariana". Dal disegno architettonico  
all'esecuzione in cantiere

### Pausa pranzo

13.00 - 14.30 presso Agriturismo la Fiorida  
**(compreso nel costo di iscrizione)**

### Parte 2

14:30 - 15:30  
Visita azienda, ufficio tecnico e linea produttiva  
(Mariana Franco srl)  
15:30 - 18:00  
Costruzione esempio involucro in legno

### Test Finale e chiusura lavori

Iscrizioni sul sito  
[www.valtellinaecoenergy.it](http://www.valtellinaecoenergy.it)  
nella sezione formazione

