



**ORGANIZZA**

# Costruire con le balle di paglia

DOVE

## Villaggio Faisech

Località Faisech—Gaverina Terme

24060 Bergamo

QUANDO

29-30-31 agosto 2014

12-13-14 settembre 2014

QUOTA PARTECIPAZIONE

€. 370,00

corso introduttivo con  
**Margareta Schwarz**

con il patrocinio

ORDINE DEGLI ARCHITETTI  
PIANIFICATORI  
PAESAGGISTI E CONSERVATORI  
ROMA

ORDINE DEGLI ARCHITETTI  
PIANIFICATORI  
PAESAGGISTI E CONSERVATORI  
della Provincia di Bergamo

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

per prenotazioni

**Associazione Tri pass**

Patrizia

Tel. 339-503 9427— 035/814367

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

**corso di progettazione rivolto ai tecnici** in cui analizzare la progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva con particolare riferimento ai dettagli costruttivi in grado di risolvere le problematiche inerenti i ponti termici e acustici e alle pose degli impianti.

Progettazione delle strutture del nuovo manufatto in ottemperanza all'attuale normativa antisismica, studio della soluzione statica compatibile con la modalità costruttiva in balle di paglia.

**seminario di progettazione di 3 giornate**  
(limitato a 20 partecipanti)

### **Margareta Schwarz**

Laureata in architettura nel 1987 con il Prof. Holzbauer all'Accademia per le belle arti di Vienna e 1985 partecipazione alla biennale dell'architettura a Venezia. Dal 1989 esercita la libera professione in Alto Adige, dedicandosi all'architettura ecocompatibile - costruzioni di paglia, legno, argilla, vetro, implementando energie rinnovabili e solare - risanamenti di costruzioni sotto tutela delle belle arti e nell'urbanistica - piani di recupero e zone a traffico limitato - inoltre ama l'architettura del paesaggio.

Da più di 10 anni si occupa sulle costruzioni in paglia ed è pubblicata e premiata per diverse opere in paglia tra i quali il premio "Migliore Casa Clima 2003" e "Premio d'Architettura Alto Adige 2007/2". Esperta sulla paglia, invitata a numerosi convegni internazionali e docente 2011 nell'Agenzia Casa Clima a Bolzano.

