

# Costruzioni & ristrutturazioni sostenibili

## Discutere ed agire - laboratorio

08.04.2022, ore 11 - 18

BASIS Vinschgau Venosta,  
Via Corzes, 39028 Silandro



## Programma mattutino



ore 11.00

### Benvenuto

Team di progetto SHELTER, team di progetto Tiny FOP MOB & BASIS Vinschgau Venosta

ore 11.15

### Presentazioni

#### Il valore del legno regionale nella costruzione e nella ristrutturazione

**Peter Erlacher** (Fisico edile ed esperto di edilizia sostenibile, Ivh)

#### Manutenzione e riparazione - ristrutturazione con materiali sostenibili ed ecologici

**Alexandra Troi** (Vice Head Istituto per le energie rinnovabili, Eurac Research)

#### Incentivi per il rinnovo sostenibile

**André Mallossek** (Coordinatore, Plattform Land)

#### Tavola rotonda: Prassi della costruzione e della ristrutturazione sostenibile - una nicchia o il futuro?

**Peter Erlacher** (Fisico edile ed esperto di edilizia sostenibile, Ivh),

**Ingrid Kofler** (Assistant Professor, Libera Università di Bolzano)

**Markus Pescoller** (Pescoller Werkstätten Srl, ordine degli architetti Provincia di Bolzano)

**Matthias Piazzai** (Zimmerei Piazzai Mathias, Artigiano della ristrutturazione Ivh)

**Fabian Schwarz** (Vinschgerbau Srl, Collegio Costruttori)

ore 12.30

### Pausa pranzo

Pizza nel Salotto della BASIS Vinschgau Venosta

## Programma pomeridiano



ore 14.00 **Parkour sui materiali nel settore della costruzione e della ristrutturazione sostenibile**

**Mattoni di canapa:** Werner Schönthaler (Schönthaler Manufatti in Cemento Srl) & Noa Paul (SAPPA group)

**Parete in fibra di legno:** Markus Habicher & Thomas Habicher (Habicher Holzbau srl)

**Parete in legno massiccio:** Herbert Niederfriniger (holzius srl)

**Parete di paglia:** Margareta Schwarz (architetta libera professionista)

**Trattamento delle superfici:** Markus Pescoller (Pescoller Werkstätten srl)

**Ristrutturazione delle finestre:** Josef Moser (Moser Josef KG/SAS)

ore 16.00 **Visita guidata della Caserma Druso**  
Initiative Drususkaserne

ore 17.00 **Laboratorio: In che modo la Caserma Druso potrebbe essere rinnovata e riqualificata in modo sostenibile?**  
Team di progetto Tiny FOP MOB

ore 18.00 **Test antincendio dei vari materiali da costruzione con i Vigili del Fuoco Volontari Silandro e aperitivo**