

# Riscaldamento o raffreddamento – quali sono le sfide?

Mercoledì, **30 agosto 2023**, ore 17-19,  
seguirà un rinfresco

## **Costruire in conformità con il clima - principi di base per la pianificazione**

*Prof. Markus Koschenz,*

*Docente, HSLU, Institut für Gebäudetechnik und Energie, Horw*

## **I vantaggi dell'isolamento termico in estate**

*Robert Minovsky,*

*Responsabile della divisione tecnica, Minergie, Basilea*

## **L'edificio amministrativo (quasi) privo di tecnologia**

*Ulli Grassmann,*

*Direttore, Baumschlager Eberle Architekten, St. Gallen*

## **Giocando con la massa e il sole**

*Andrea Rüedi,*

*Architetto solare, Solararchitektur GmbH, Haldenstein.*

Il team dell'Energieapéro Graubünden è lieto della vostra partecipazione all'evento presso la **Scuola universitaria professionale dei Grigioni**, Pulvermühlestrasse 57, 7000 Coira o in diretta streaming presso la **Scuola professionale**, Via da Melga 2, 7742 Poschiavo o presso l'**ela energiewelt**, Veia Padnal 1, 7460 Savognin.

L'entrata è libera. La conferenza è in tedesco. È richiesto l'annuncio entro il 28 agosto 2023 sul sito: [www.energieapero-gr.ch](http://www.energieapero-gr.ch)