

Accumulo di energia termica – quali soluzioni nella pratica

Mercoledì, **31 maggio 2023**, ore 17-19,
seguirà un rinfresco

Accumulo di calore stagionale - attraente, ma trascurato

*Prof. Dr. Luca Baldini,
Forum Energiespeicher Schweiz*

Le acque freatiche quale accumulatore di energia

*Stephan Bolay,
Senior Projektleiter, Geotest AG, Davos*

L'accumulo di calore latente e i suoi vantaggi

*Simon Maranda,
Co-CEO, Cowa Thermal Solutions AG, Root*

L'accumulo di energia termica in casa

*Josef Jenni,
Jenni Energietechnik AG, Burgdorf.*

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 29 maggio 2023 sul sito: www.energieapero-gr.ch