



Vi invitiamo tutti all'escursione "Climbing For Climate" sulla tematica "Clima, Foreste e CO2" sul Renon, organizzata dalla Libera Università di Bolzano ed il suo Centro di Competenza per la Sostenibilità economica, ambientale e sociale insieme con la Rete delle Università per lo Sviluppo Sostenibile (RUS)

## Programma, 30 settembre 2023

- 08:00 Ritrovo alla Funivia del Renon stazione a valle (Bolzano)  
08:30 Treno da Soprabolzano (8:36) a Collalbo e (9:03) autobus da Collalbo a Pemmern  
09:15 Ritrovo a Pemmern, parcheggio (1532 m s.l.m.)  
09:30 Camminata al sito sperimentale Renon "Stazione di Misura dei flussi di carbonio Selva Verde" (1735 m s.l.m.)  
10:00 Saluti  
Johann Gamper – Prorettore alla Ricerca unibz  
Camilla Wellstein – Delegata RUS unibz  
Carlo Alberto Zanella – Presidente CAI Alto Adige  
Klaus Bliem – Rappresentante AVS  
Rappresentante Ripartizione Forestale Provincia di Bolzano  
10:20 Relazioni in campo e visita guidata del sito sperimentale  
Leonardo Montagnani – unibz: Clima, foreste e bilancio della CO2  
Alessandro Cescatti – European Commission  
11:30 Salita al Rifugio Corno di Sotto (2044 m s.l.m.)  
12:30 Pranzo al rifugio  
13:30 Salita facoltativa sul Corno del Renon (2261 m s.l.m.)  
Discesa con ritorno al parcheggio verso le 16:00–17:00 (17:41 ultimo autobus)

NB: Costi eventuale uso funivia e pranzo al rifugio a carico dei partecipanti. Iscrizione obbligatoria per la partecipazione al pranzo [LINK](#)

Organizzazione: Camilla Wellstein

EVENTO PROMOSSO DA



IN COLLABORAZIONE CON



Club Alpino Italiano



Freie Universität Bozen  
Libera Università di Bolzano  
Universität Liepāja de Bulsan

PATROCINATO DA



Comitato  
Glaciologico  
Italiano



MINISTERO DELL'AMBIENTE  
E DELLA SICUREZZA ENERGETICA



CRUI  
1963-2023



Wir laden euch herzlich ein zur Wanderung „Climbing For Climate“ zum Thema „Klima, Wald und CO2“ auf den Ritten, organisiert von der Freien Universität Bozen und ihrem Kompetenzzentrum für ökonomische, ökologische und soziale Nachhaltigkeit gemeinsam mit dem Netzwerk der Universitäten für nachhaltige Entwicklung (RUS)

## Programm, 30. September 2023

- 08:00 Treffpunkt an der Rittner Seilbahn Talstation (Bozen)  
08:30 Zug von Oberbozen (8:36) nach Klobenstein und (9:03) Bus von Klobenstein nach Pemmern  
09:15 Treffpunkt in Pemmern, Parkplatz (1532 m ü.d.M.)  
09:30 Kurze Wanderung zur „Station zur Messung des Kohlenstoffflusses Grünwald“ (1735 m ü.d.M.)  
10:00 Begrüßung  
Johann Gamper – Vizerektor für Forschung unibz  
Camilla Wellstein – Delegierte RUS unibz  
Carlo Alberto Zanella – Präsident CAI Alto Adige  
Klaus Bliem – Repräsentant AVS  
Repräsentant Forstabteilung Provinz Bozen  
10:20 Vorträge vor Ort und geführte Besichtigung der Messstation  
Leonardo Montagnani – unibz: Klima, Wälder und CO2 Bilanz  
Alessandro Cescatti – European Commission  
11:30 Aufstieg zur Berghütte Unterhornhaus (2044 m s.l.m.)  
12:30 Mittagessen auf der Berghütte  
13:30 Möglicher Aufstieg zum Gipfel des Rittner Horns (2261 m ü.d.M.)  
Abstieg mit Rückkehr zum Parkplatz gegen 16:00–17:00 Uhr (17:41 letzter Bus)

NB: Kosten für eine mögliche Benutzung der Seilbahn und für das Mittagessen auf der Hütte sind zu Lasten der Teilnehmenden. Die Anmeldung ist notwendig für die Teilnahme am Mittagessen [LINK](#)

Organisation: Camilla Wellstein

EVENTO PROMOSSO DA



IN COLLABORAZIONE CON



Club Alpino Italiano



Freie Universität Bozen  
Libera Università di Bolzano  
Università Lieldia de Bulsan

PATROCINATO DA



Comitato  
Glaciologico  
Italiano



MINISTERO DELL'AMBIENTE  
E DELLA SICUREZZA ENERGETICA



CRUI  
1963-2023