

## Il monitoraggio del Rio Gadria in Val Venosta: 10 anni di esperienza

### Programma

#### Giovedì 20 ottobre 2022

10:00 – 17:00 Escursione al Rio Gadria (Comune di Lasa)  
Partenza e arrivo da Bolzano (UniBz)

#### Venerdì 21 ottobre 2022

9:00 - 9:30 Registrazione

9:30 - 10:00 Saluti

Arnold Schuler - Assessore all'Agricoltura, alle Foreste, al Turismo e alla Protezione civile

Johann Gamper - Prorettore Libera Università di Bolzano

Martina Bussetini - Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale - ISPRA

10:00 - 10:30 Francesco Comiti (UniBz) e Pierpaolo Macconi (Centro funzionale provinciale) - *Il Progetto Gadria*

#### Pausa caffè

11:00 - 11:30 Lorenzo Marchi (CNR IRPI) - *Dinamica e caratteristiche delle colate detritiche del Rio Gadria*

11:30 - 12:00 Matteo Berti (Università di Bologna) - *Meccanismi di innesco delle colate detritiche nel bacino del Rio Gadria*

12:00 - 12:30 Johannes Hübl (Institut für alpine Naturgefahren – BOKU Wien) – *L'attività di ricerca della BOKU sul Rio Gadria*

12:30 - 13:00 Discussione

#### Pausa pranzo

14:30 - 16:00 Tavoli tematici

Velio Coviello (CNR IRPI) - *Monitoraggio e allertamento*

Martina Bussetini (ISPRA) - *Gestione del sedimento ed opere di protezione*

#### Pausa caffè

16:30 - 17:30 Tavola Rotonda e discussione finale

Martina Bussetini (ISPRA) e Velio Coviello (CNR IRPI)

# 10 Jahre Überwachungs- und Alarmierungssystem am Gadriabach im Vinschgau

## Programm

### Donnerstag, 21. Oktober 2022

10:00 – 17:00 Exkursion zum Gadriabach (Gemeinde Laas)  
Abfahrt und Rückfahrt nach Bozen (UniBz)

### Freitag, 21. Oktober 2022

9:00 - 9:30 Anmeldung

9:30 - 10:00 Begrüßung

Arnold Schuler - Landesrat für Landwirtschaft, Forstwirtschaft, Tourismus und Bevölkerungsschutz

Johann Gamper - Prorektor Freie Universität Bozen

Martina Bussettini - Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale ISPRA

10:00 - 10:30 Francesco Comiti (UniBz) und Pierpaolo Macconi (Landeswarnzentrum) - *Das Gadria Projekt*

#### Kaffeepause

11:00 - 11:30 Lorenzo Marchi (CNR IRPI) – *Eigenschaften und Dynamik der Murgänge am Gadriabach*

11:30 - 12:00 Matteo Berti (Universität Bologna) - *Auslösungsmechanismen der Murgänge im Einzugsgebiet  
Gadria*

12:00 - 12:30 Johannes Hübl (Institut für alpine Naturgefahren – BOKU Wien) - *Forschungsaktivität der Boku  
am Gadriabach*

12:30 - 13:00 Diskussion

#### Mittagessen

14:30 - 16:00 Themenspezifische Arbeitsgruppen

Velio Coviello (CNR IRPI) - *Überwachung und Warnung*

Martina Bussettini (ISPRA) - *Geschiebemanagement und Verbauung*

#### Kaffeepause

16:30 - 17:30 Runder Tisch und Diskussion

Martina Bussettini (ISPRA) und Velio Coviello (CNR IRPI)