

**xviii. Geoalp Wintercup 2014** **REINSWALD, SARNTAL / SAN MARTINO, VAL SARENTINO****am / il 31.01.2014****Moderatorin / moderatrice
Dr. Sonja Pircher****Tunnelbau
in Südtirol****Costruzione di gallerie
in Alto Adige**

08.00-09.00	Einschreibungen / Iscrizione	08.00-09.00
09.00-09.30	Begrüßung / Saluto	09.00-09.30
Erster Landeshauptmann-Stellvertreter: Dr. Christian Tommasini Bürgermeister der Gemeinde Sarntal: Franz Locher Präsident der regionalen Geologenkammer: Dr. Vittorio Zamai		Primo Vicepresidente della Provincia: Dott. Christian Tommasini Sindaco del Comune di Sarentino: Franz Locher Presidente dell'Ordine Regionale Geologi: Dott. Vittorio Zamai
Block I: Brennerbasistunnel		Blocco I: Galleria di base del Brennero
09.30-09.50	Brandner R.	09.30-09.50
Die Geologie am Alpenhauptkamm		La geologia dell'Austroalpino
09.50-10.10	Skuk S.	09.50-10.10
Die Durchörterung der Pedriadiatischen Naht: geologisch-geotechnische Aspekte		Attraversamento della Linea Insubrica: aspetti geologici e geotecnici
10.10-10.30	Töchterle A. & Burger U.	10.10-10.30
Hydrogeologische konzeptionelle Modelle phyl- litischer Gesteine aufbauend auf den Erkundungs- ergebnissen im Innsbrucker Quarzphyllit		Modelli idrogeologici concettuali di rocce filladiche sulla base dei risultati di prospezione nelle Filladi quarzifere di Innsbruck
10.30-10.50	Kaffeepause / Pausa caffè	10.30-10.50



Block II: Tunnel im Bozner Quarzporphyr	Blocco II: Gallerie nei porfidi quarziferi
10.50-11.10	Pagani V. 10.50-11.10
Tunnel in Südtirol	Gallerie in Alto
11.10-11.30	Röck J. & Cadrobbi L. 11.10-11.30
Umfahrung Auer	Circonvallazione di Ora
11.30-11.50	Fischnaller G. & Psenner A. 11.30-11.50
Umfahrung Leifers	Circonvallazione di Laives
11.50-12.10	Mazzag M. & Dorfmann J. 11.50-12.10
Ausbau Völserstraße - 1° Bauabschnitt	Sistemazione strada di Fiè - 1° lotto
12.10-12.30	Pisetta F. & Cotza G. 12.10-12.30
Geologie, Vortrieb und Ausbau des Tunnels G2 der SS 508 von km 3,000 bis km 7,800	Condizioni geologiche, avanzamento e realizzazione della galleria SS 508 dal km 3,000 al km 7,800

Block III: Aktuelle Ereignisse im Alpenraum	Blocco III: Frane recenti nell'area alpina
12.30-12.50	Radinger A. & Furtmüller G. 12.30-12.50
Geologisch-geotechnische Erkundungsarbeiten für das Pumpspeicherkraftwerk Ebensee	Indagini geologico-geotecniche per l'impianto idroelettrico a pompaggio di Ebensee
12.50-13.10	Gschnitzer E. 12.50-13.10
Technische Herausforderungen am Niagara Tunnel	Project - Sfide tecniche del Niagara Tunnel Project
13.10-13.20	Braunstingl R. & Valentin G. 13.10-13.20
Risikomanagement beim Felssturz Ingelsberg	Gestione del rischio a seguito della frana di Ingelsberg
13.20-13.50	De Polo F. & Werth K. 13.20-13.50
Die Etschdämme, geotechnische Aspekte	Gli argini del fiume Adige, aspetti geotecnici
13.50-14.10	Mair V. 13.50-14.10
Massenbewegungen in Südtirol im vergangenen Jahr	Frane in Alto Adige nell' anno passato