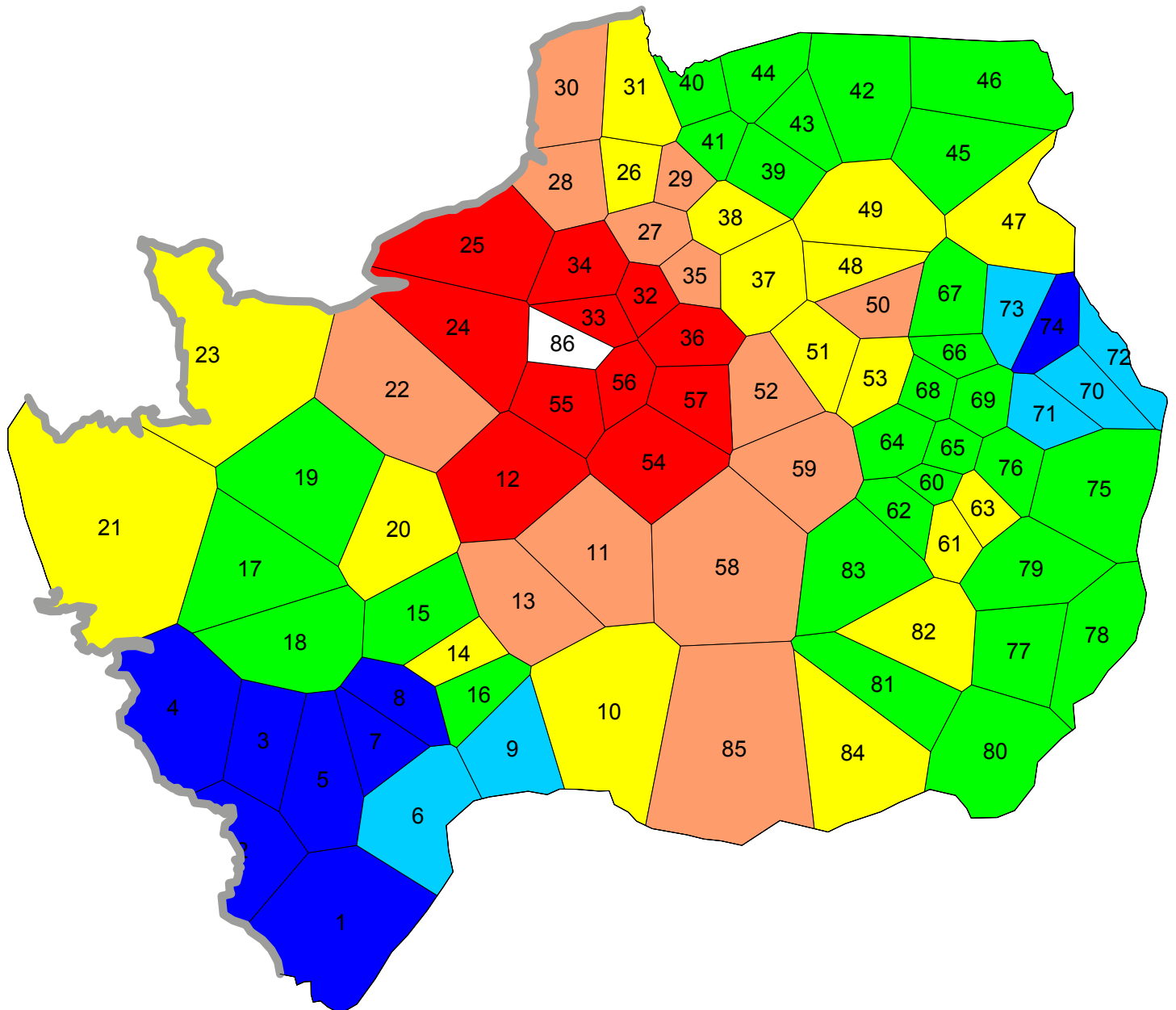


# Skripta und Raum Scripta e spazio Scripta and Space

Zur geographischen Darstellung  
mittelalterlicher Sprachdaten  
La rappresentazione geografica  
di dati linguistici medievali  
On the geographical representa-  
tion of medieval language data



Giornata Internazionale di Studi  
15—16 maggio 2023  
Aula 1.32, Campus Brixen-Bressanone  
Facoltà di Scienze della Formazione  
della Libera Università di Bolzano

Evento in presenza e online  
Organizzazione: Marco Robecchi,  
Paul Videsott e Cristina Dusio

**unibz** Fakultät für Bildungswissenschaften Brixen  
Facoltà di Scienze della Formazione Bressanone  
Facoltà de Scienze dla Formazion Pesenon

## Programma

**Lunedì 15 maggio**

**Aula 1.32**

**Campus Brixen-Bressanone**

10:00 — 11:00

Hans Goebel (Salzburg)

**Introduzione alla tematica**

**“Scripta e spazio”**

11:00 — 12:00

Paul Videsott (unibz),

Marco Robecchi (unibz),

Jonathan Schaber (uzh)

**(Ri)cartografare la Galloromania**

**medievale: Sfide e prospettive**

**a quarant'anni dall'Atlas di Dees**

12:00 — 13:00

Edgar Haimperl (Seattle)

**The Visualisation of Linguistic Data**

**with VDM (Visual Dialectometry)**

14:30 — 15:30

Marcello Barbato (unior),

Stefano Cristelli (uzh),

Mario Wild (uzh)

**Lavori in corso per la mappatura**

**dell'italiano antico**

15:30 — 16:30

Andrés Enrique Arias (uib)

**The Historical Atlas of Spanish:**

**A New Resource for the Study of**

**Historical Dialectology**

**Martedì 16 maggio**

**Aula 1.32**

**Campus Brixen-Bressanone**

10:00 — 11:00

Mariafrancesca Giuliani (CNR-OVI),

Giovanni Abete (unina),

Elisa D'Argenio (unibg)

**Tendenze locali e sovralocali**

**nel latino documentale**

**alto-meridionale: I sondaggi,**

**i metodi e le analisi di GeoDocuM**

11:00 — 12:00

**Conclusioni e prospettive**

**La partecipazione è aperta a tutti**

**gli interessati. Per la partecipazione**

**da remoto è necessaria l'iscrizione**

**preliminare. Per informazioni**

**e iscrizione contattare:**

**marco.robecchi@unibz.it**