

KONFERENZ | CONFERENZA

0101  
0000010010110  
01001101001011010  
010010011010010110100  
101001001101001011010010  
1010010011010010110100101  
1010010011010010110100101  
1001001101001011010010



**Bingo**

**Mobilität in Südtirol:  
Digitalisierung mit offenen Standards**

**Mobilità altoatesina:  
Digitalizzazione attraverso la standardizzazione**

**6-7.10.2022**

**NOI TECHPARK**

**Bozen | Bolzano**

# Programm

## Donnerstag

# 06.10.22

### GRUSSWORTE

**14:00 – 14:20**

Arno Kompatscher, Landeshauptmann  
Daniel Alfreider, Landesrat für Mobilität

### EINFÜHRUNG

**14:20 – 15:30**

**Das Bingo-Projekt**  
Joachim Dejaco, STA

**From public transport to Maas: the right way to go**

Ferdinand Burgersdijk, MaaS Alliance

**EU-Projekte in Südtirol**

Martha Gärber, Land Südtirol (Abt. Europa)  
Ulrich Stofner, NOI

**15:30 – 16:00**

**Kaffeepause**

### STATE OF THE ART: DER BLICK VON AUSSEN

**16:00 – 17:30**

**IMPULSREFERATE UND DISKUSSIONSRUNDE**

- **Harmonisierung des Datenaustausches im europäischen Mobilitätsbereich: das Projekt NAPcore**  
Benjamin Witsch, Austriatech
- **The project Data4PT: why standardised protocols enable multi-modal services**  
Efe Usanmaz, UITP
- **Eine standardisierte On-Board-Architektur auf Fahrzeugen durch ITxPT**  
Anders Selling, ITxPT
- **Wertschöpfung in der NADIM (Nationale Datenvernetzungsinfrastruktur Mobilität)**  
Dominik Grögler, BAV | Matthias Günter, SBB
- **Verwendung offener Standards in Italien**  
Fabrizio Arneodo, 5T

### ABENDVERANSTALTUNG

**19:30**

**REMISE DER RITTNER SCHMALSPURBAHN  
(OBERBOZEN)**

## Freitag

# 07.10.22

### DAS BINGO-PROJEKT: DIE ERGEBNISSE

**9:00 – 9:20**

**Systeme und Prozesse der neuen digitalen Architektur**  
Roberto Cavaliere, NOI

**9:20 – 9:35**

**Eine moderne Echtzeit-Datenarchitektur in Südtirol**  
Matthias Erven, Mentz

**9:35 – 9:50**

**Die neuen südtirolmobil-Informationskanäle**  
Viktoria Neuser, STA

**9:50 – 10:10**

**Südtirols neues Ticketing-/ITCS-System:  
ein Schritt in die Zukunft**  
Jakob Stricker, STA

**10:10 – 10:30**

**Das ÖV-Datawarehouse: Vertragsmonitoring  
und vieles mehr**  
Thomas Auckenthaler, STA

**10:30 – 11:00**

**Kaffeepause**

### WIE ES IN SÜDTIROLS ÖFFENTLICHER MOBILITÄT WEITERGEHT

**11:00 – 12:00**

**IMPULSREFERATE UND DISKUSSIONSRUNDE**

- **Bingo: Ein einzigartiges Projekt im internationalen Vergleich**  
Christian Landrock, BLIC
- **MaaS und MMCS: Wohin wollen wir und wie kommen wir dahin?**  
Patrick Dejaco, STA



# Programma

## Giovedì

# 06.10.22

### SALUTI

14:00 – 14:20

Arno Kompatscher, Presidente della Provincia  
Daniel Alfreider, Assessore provinciale alla mobilità

### INTRODUZIONE

14:20 – 15:30

**Il progetto Bingo**

Joachim Dejaco, STA

**From public transport to Maas: the right way to go**

Ferdinand Burgersdijk, MaaS Alliance

**Progetti UE in Alto Adige**

Martha Gärber, Provincia Autonoma di Bolzano (Rip. Europa)  
Ulrich Stofner, NOI

15:30 – 16:00

Pausa caffè

### STATO DELL'ARTE: PUNTO DI VISTA INTERNAZIONALE

16:00 – 17:30

SPUNTI DI DISCUSSIONE E SESSIONE INTERATTIVA

- **Armonizzazione dello scambio di dati nel settore della mobilità europea: il progetto NAPcore**  
Benjamin Witsch, Austriatech
- **The project Data4PT: why standardised protocols enable multi-modal services**  
Efe Usanmaz, UITP
- **Le specifiche ITxPT per un'architettura di bordo standardizzata**  
Anders Selling, ITxPT
- **Creazione di valore con NADIM, l'infrastruttura nazionale svizzera di dati sulla mobilità**  
Dominik Grögler, BAV | Matthias Günter, SBB
- **Utilizzo di standard aperti in Italia**  
Fabrizio Arneodo, 5T

### EVENTO SERALE

19:30

RIMESSA DEL TRENINO DEL RENON (Soprabolzano)

## Venerdì

# 07.10.22

### IL PROGETTO BINGO: I RISULTATI

9:00 – 9:20

**I sistemi e i processi della nuova architettura digitale**

Roberto Cavaliere, NOI

9:20 – 9:35

**L'architettura dei dati in tempo reale**

Matthias Erven, Mentz

9:35 – 9:50

**I nuovi canali informativi altoadigemobilità**

Viktoria Neuser, STA

9:50 – 10:10

**Il nuovo sistema di ticketing/ITCS dell'Alto Adige: un passo nel futuro**

Jakob Stricker, STA

10:10 – 10:30

**Il data warehouse del trasporto pubblico: monitoraggio dei contratti e molto altro**

Thomas Auckenthaler, STA

10:30 – 11:00

Pausa caffè

### COME SI SVILUPPERÀ LA MOBILITÀ PUBBLICA IN ALTO ADIGE

11:00 – 12:00

SPUNTI DI DISCUSSIONE E SESSIONE INTERATTIVA

- **L'unicità del progetto Bingo nel panorama internazionale**  
Christian Landrock, BLIC
- **MaaS e MMCS: dove vogliamo andare e come possiamo arrivarci?**  
Patrick Dejaco, STA