

MOBILITÄTSLEHRGANG CORSO SULLA MOBILITÀ CURS SÖN LA MOBILITÈ



**PROGRAMMA
2020**



MODULO 1
17.09.2020

Grundlagen der nachhaltigen Mobilität Basi della mobilità sostenibile

Ort - Luogo: **NOI Techpark** (Bozen Süd - Bolzano Sud)

- Vermittlung von Grundlagen, Ansätzen und Instrumenten zur Verkehrs- und Raumplanung in urbanen und ländlichen Kontexten
- Insegnamento delle basi, degli approcci e degli strumenti per la pianificazione territoriale e dei trasporti in contesti urbani e rurali

- 08.30 – 09.00 **Grußworte Daniel Alfreider**, Landesrat für Mobilität
Saluto Daniel Alfreider, Assessore alla mobilità
- Grußworte Joachim Dejaco**, Generaldirektor STA - Südtiroler Transportstrukturen AG
Saluto Joachim Dejaco, Direttore generale STA - Strutture Trasporto Alto Adige SpA
- Grußworte Ulrich Santa**, Generaldirektor KlimaHaus Agentur
Saluto Ulrich Santa, Direttore generale Agenzia CasaClima
- 09.00 – 09.30 Vorstellungsrunde der Kursteilnehmer - Giro di presentazione dei partecipanti
- 09.30 – 10.00 **Harald Reiterer, Green Mobility in der STA**
Mobilitätsstrategie in Südtirol: vermeiden - verlagern - verbessern
- 10.00 – 10.45 **TBD (Teil 1)**
Raumplanungsgrundlagen für eine nachhaltige Mobilität
- 10.45 – 11.15 Kaffeepause - Pausa caffè
- 11.15 – 12.15 **TBD (Teil 2)**
Raumplanungsgrundlagen für eine nachhaltige Mobilität
- 12.15 – 14.00 Mittagspause (inkl. Führung NOI Techpark)
Pausa pranzo (con visita guidata al NOI Techpark)
- 14:00 – 15:00 **Ivan Moroder, Comune di Bolzano**
Pianificazione della mobilità sostenibile nel Comune di Bolzano
- 15.00 – 15.45 **Madeleine Rohrer, Stadträtin Meran**
Demokratisch mobil - Der Meraner Weg
- 15.45 – 16.15 Kaffeepause - Pausa caffè
- 16.15 – 17.30 **Workshop – Raphael Palla, Autonome Provinz Bozen**
Orte für Menschen: Von Perspektiven und kurzen Wegen

MODULO 2
24.09.2020

Mobilitätsmanagement Mobility management

Ort - Luogo: **NOI Techpark** (Bozen Süd - Bolzano Sud)

- Umweltfreundliche Mobilitätsmaßnahmen: wie kann Verkehr umwelt- und sozialverträglich sowie energieeffizient gestaltet werden?
- Praktische Umsetzungsbeispiele aus Südtirol und Österreich
- Misure di mobilità ecologiche: come rendere i trasporti/il traffico ecologicamente e socialmente compatibili ed efficienti dal punto di vista energetico?
- Esempi pratici dall'Alto Adige e dall'Austria

- 08.30 – 09.00 **Ekkehard Allinger, EUSALP Action Group 4 – Mobility**
Europäische Mobilitäts- und Verkehrsstrategien in den Alpen, insbesondere in der Euregio Tirol-Südtirol-Trentino
- 09.00 – 09.30 **Carlo Costa, Autostrada del Brennero SPA**
Il flusso del traffico transnazionale attuale e futuro e gli effetti diretti e indiretti sulle strategie di mobilità locale nella Provincia di Bolzano
- 09.30 – 10.00 **Veronika von Stefenelli, Green Mobility in der STA**
Was ist Mobilitätsmanagement? Einführung in das Thema und Fallbeispiele
- 10.00 – 10.30 Kaffeepause - Pausa caffè
- 10.30 – 11.15 **Ute Estermann, SCHIG GmbH**
Mikro-ÖV-Systeme für den Nahverkehr im ländlichen Raum (Webkonferenz)
- 11.15 – 12.30 **Markus Schuster, HERRY Consult GmbH**
Überblick der Maßnahmen (Katalog) für ein kommunales Mobilitätsmanagement
- 12.30 – 13.30 Mittagspause - Pausa pranzo
- 13.30 – 15.00 **Markus Schuster, HERRY Consult GmbH**
Anwendungsbeispiele kommunaler Mobilitätsmanagementsysteme in Österreich
- 15.00 – 15.45 **Christine Romen, Energieforum Südtirol**
Umsetzung des kommunalen Mobilitätsmanagements mit Schwerpunkt Pendlerverkehr in Südtirol samt praktischer Beispiele
- 15.45 – 16.30 **Workshop 1 – Markus Schuster (in dt. Sprache)**
Erstellung eines kommunalen Maßnahmenkataloges
- Workshop 2 – Christine Romen**
Übung - esercizio
- 16.30 – 16.45 Kaffeepause und Gruppenwechsel - Pausa caffè e cambio gruppi
- 16.45 – 17.30 **Workshop 2 – Christine Romen**
Übung - esercizio
- Workshop 1 – Markus Schuster (in dt. Sprache)**
Erstellung eines kommunalen Maßnahmenkataloges

MODULO **3**
29.09.2020

Radmobilität
Mobilità ciclistica

Ort - Luogo: **NOI Techpark** (Bozen Süd - Bolzano Sud)

- Vermittlung von Grundlagen für eine geeignete Infrastrukturplanung
- Vorstellung von Mobilitätsstrategien zur Einbindung sämtlicher Systeme (Bus, Bahn etc.)
- Micro-ÖV und Radverkehrsförderungskonzepte
- Insegnamento delle basi per una pianificazione infrastrutturale adatta
- Presentazione di strategie di mobilità per l'integrazione di tutti i sistemi (bus, treno ecc.)
- Micro trasporti pubblici/Micromobilità e concetti per l'incentivazione del traffico ciclistico

- 08.30 – 09.00 **Harald Reiterer, Green Mobility in der STA**
Radstrategie Südtirol
- 09.00 – 09.30 **Valentino Pagani, Ripartizione Infrastrutture – Provincia Autonoma di Bolzano**
Aspetti pratici e sfide della pianificazione di strade, piste ciclabili e zone miste
- 09.30 – 10.30 **Maria Theresa Pernter, freiberufliche Verkehrsplanerin**
Gesetzliche Rahmenbedingungen in Südtirol für die Verkehrsverlagerung (ÖPNV, Fuß- und Radnetz)
- 10.30 – 11.00 Kaffeepause - Pausa caffè
- 11.00 – 12.30 **Sergio Deromedis, Ufficio infrastrutture ciclopedonali della Provincia Autonoma di Trento**
Aspetti legali per la pianificazione, progettazione e realizzazione di piste ciclopedonali
- anschließend in seguito Podiumsdiskussion mit den 3 Referenten und der STA
Discussione con i 3 referenti e la STA
- 12.30 – 13.30 Mittagspause - Pausa pranzo
- 13.30 – 14.30 **Andreas Röhl, GEHL Architects**
Mobility and public space planning in general
- 14.30 – 14.45 Kaffeepause - Pausa caffè
- 14.45 – 16.15 **Andreas Röhl, GEHL Architects**
Cycling Promotion (infrastructure and non-physical measures)
- 16.15 – 16.30 Kaffeepause - Pausa caffè
- 16.30 – 17.30 **Andreas Röhl, GEHL Architects**
Current topics and cases in South Tyrol
- 17.30 – 18.00 **STA und KlimaHaus Agentur**
Erstes Resümee und Diskussionsrunde - Riepilogo e discussione

MODULO **4**
08.10.2020

Elektromobilität und Sharing-Konzepte
Mobilità elettrica e concetti di sharing

Ort - Luogo: **Safety Park** (Pfatten - Vadena)

- Beschreibung gemeindlicher Elektromobilitätskonzepte
- Next step: Schaffung eines flächendeckenden (Schnell-)Ladernetzes für sämtliche auf dem Markt erhältlichen Elektroautos
- Praktische Umsetzungsbeispiele
- Descrizione dei concetti comunali di mobilità elettrica
- Next step: creazione di una rete di ricarica (veloce) capillare per tutte le auto elettriche disponibili sul mercato
- Esempi pratici

- 08.30 – 09.15 **Thomas Sauter-Servaes, Zürcher Hochschule für Angewandte Wissenschaften**
Sharingmodelle und innovative Mobilitätsdienste (Car-, Scooter-, Bike- und Ride-Sharing, Car-Pooling usw.) – Webkonferenz
- 09.15 – 09.45 **Cristine Larcher, Carsharing Südtirol**
Carsharingmodelle in Südtirol
- 09.45 – 10.30 **Daniel Campisi, LETSMOVE**
Individuelle Beratung für Ladeinfrastruktur. Was muss eine Gemeinde bzw. eine Privatperson beachten?
- 10.30 – 11.00 Kaffeepause - Pausa caffè
- 11.00 – 11.30 **Christian Carli, Orts- und Verwaltungspolizei Gemeinde Eppan**
Neuheiten und Auswirkungen der Straßenverkehrsordnung für Micro-Elektromobilität
- 11.30 – 12.30 **Matthias Komarek, Energie- & Umweltagentur des Landes Niederösterreich**
Grundlagen der E-Mobilität und Erkenntnisse von Feldversuchen in Einfamilienhaus-siedlungen sowie im Wohnbau
- 12.30 – 13.30 Mittagspause - Pausa pranzo
- 13.30 – 14.00 **Stefano Nardon, KlimaHaus Agentur**
Energiesparendes Fahren. Tipps & Tricks
- 14.00 – 14.45 **Workshop 1 – Matthias Komarek (in dt. Sprache)**
Ausarbeitung eines kommunalen Elektromobilitäts-Konzeptes
- Workshop 2 – Safety Park**
Testfahrten mit Elektrofahrzeugen
Test drive con veicoli elettrici
- 14.45 – 15.15 Kaffeepause und Gruppenwechsel - Pausa caffè e cambio gruppi
- 15.15 – 16.00 **Workshop 2 – Safety Park**
Testfahrten mit Elektrofahrzeugen
Test drive con veicoli elettrici
- Workshop 1 – Matthias Komarek (in dt. Sprache)**
Ausarbeitung eines kommunalen Elektromobilitäts-Konzeptes

MODULO **5**
30.10.2020

Das neue Landesgesetz für Raum und Landschaft und erfolgreiche Bürgerbeteiligung

La nuova legge provinciale Territorio e paesaggio e partecipazione popolare di successo

Ort - Luogo: **NOI Techpark** (Bozen Süd - Bolzano Sud)

- Wie und wo kann eine Gemeinde gezielt Menschen erreichen und aktiv in das Gemeindeleben einbinden?
- Wie können Beteiligungsprozesse initiiert werden und was sind die Erwartungen der Bürger an die Gemeindepolitik?
- Welche Herausforderungen sind zu erwarten, wenn der Schwerpunkt auf die nachhaltige Mobilität gerichtet wird?
- Come e dove può un Comune raggiungere le persone in modo mirato e coinvolgerle attivamente nella vita pubblica?
- Come si possono avviare processi di partecipazione e quali sono le aspettative dei cittadini nei confronti della politica comunale?
- Quali sfide ci si può aspettare quando l'attenzione è rivolta alla mobilità sostenibile?

08.30 – 09.30	Frank Weber, Abteilung Natur, Landschaft und Raumentwicklung der Autonomen Provinz Bozen-Südtirol Das neue Landesgesetz für Raum und Landschaft und neue rechtliche Bestimmungen
09.30 – 10.15	Donata Bancher, KlimaHaus Agentur Umsetzung der Mobilitätsindikatoren der KlimaGemeinde mit dem EBO-Energie-Bericht Online
10.15 – 10.45	Kaffeepause - Pausa caffè
10.45 – 11.30	Patrick Dejaco, STA Die Infrastruktur des ÖPNVs in Südtirol. südtirolmobil: Integration der öffentlichen Zug-, Bus- und Seilbahnsysteme
11.30 – 12.15	Karin Brenner, Amt für Personenverkehr der Autonomen Provinz Bozen-Südtirol ÖPNV – Mobilitätsgesetz und Mobilitätsplan in Südtirol
12.15 – 13.30	Mittagspause - Pausa pranzo
13.30 – 15.00	Günther Innerebner, helios sustainable communication Öffentlichkeitsarbeit, Bürgerbeteiligung und Konfliktmanagement
15.00 – 15.30	Kaffeepause - Pausa caffè
15.30 – 16.30	Workshop – Günther Innerebner (in dt. Sprache) Organisation von Partizipations- und Sensibilisierungsprojekten für nachhaltige Mobilität
16.30 – 17.15	Diskussionsrunde - Discussione
17.15 – 17.45	Feierliche Diplomübergabe durch Mobilitätslandesrat Daniel Alfreider Consegna dei diplomi dalle mani dell'Assessore alla mobilità, Daniel Alfreider Umtrunk - Rinfresco

15.10.2020
—
16.10.2020

Exkursion nach Mals, Chur und Luzern

Escursione a Malles, Coira e Lucerna

Wir schauen in Chur und Luzern die praktische Umsetzung intermodaler Mobilitätsstrategien in den verschiedenen Schweizer Kantonen an und nutzen die Gelegenheit, mit Mobilitätsverantwortlichen direkt vor Ort über Erfahrungen und Erkenntnisse zu diskutieren.

A Coira e Lucerna vedremo esempi pratici delle strategie di mobilità intermodale in diversi cantoni svizzeri e coglieremo l'occasione per discutere di esperienze e risultati con i responsabili della mobilità del posto.

Tag 1 - giorno 1	Mals – Malles (IT), Chur – Coira (CH)
07.15 – 09.00	Fahrt von Bozen nach Mals - Viaggio da Bolzano a Malles
09.00 – 10.30	Ulrich Veith Begrüßung und Besichtigung der verkehrsberuhigenden Infrastrukturen der Gemeinde Mals
13.30 – 15.00	Mittagspause und Weiterfahrt nach Chur - Pausa pranzo e viaggio verso Coira
15.00 – 15.30	Besichtigung Postautodeck Chur - Visita al Postautodeck di Coira
15.45 – 18.00	TBD, Amt für Energie und Verkehr Graubünden Umsetzung des kantonalen Mobilitätsmanagements im Kanton Graubünden (Großratsgebäude Chur)
	Andrea Obrecht, Amt für Energie und Verkehr Graubünden Die Mobilitätsstrategie in Graubünden. Motorisierter Individualverkehr (MIV)
	Daniel Caduff, Amt für Energie und Verkehr Graubünden ÖV-Angebote
	TBD, Amt für Energie und Verkehr Graubünden Bestellprozesse im ÖV
18.00 – 20.00	Abfahrt nach Luzern - Viaggio per Lucerna
20.00 – 20.30	Ankunft im Hotel - Arrivo in hotel
20.30 – 21.00	Abendessen und Abend zur freien Verfügung - Cena e serata libera
Tag 2 - giorno 2	Lucern - Lucerna (CH)
07.30 – 08.30	Gemeinsames Frühstück, Check-out - Colazione insieme, Check-out
09.00 – 10.00	Tbd Treffen Velostation Bahnhof Luzern und Fahrradtour durch Luzern mit Führung
10.00	Ankunft im Verkehrshaus Luzern - Arrivo al Museo svizzero dei trasporti a Lucerna
10.00 – 10.30	Patrick Abegg, Mobilitätskoordinator Kanton Luzern Angebotsplanung – Öffentlicher Verkehr der Stadt und Agglomeration Luzern – Aktuelle Themen und Herausforderung der Stadt – Beitrag des öffentlichen Verkehrs für das Mobilitätsmanagement

AUTONOME PROVINZ BOZEN SÜDTIROL  PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO ALTO ADIGE
PROVINCIA AUTONOMA DE BULSAN SÜDTIROL

STA
schafft Bewegung - crea movimento

