

MOBILITÄTSLEHRGANG CORSO SULLA MOBILITÀ CURS SÖN LA MOBILITÈ



**PROGRAMMA
2021**



MODULO 1
06.04.2021

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 **Grüßworte Daniel Alfreider**, Landesrat für Mobilität
Saluto Daniel Alfreider, Assessore alla mobilità

Grüßworte Joachim Dejaco, Generaldirektor STA - Südtiroler Transportstrukturen AG
Saluto Joachim Dejaco, Direttore generale STA - Strutture Trasporto Alto Adige SpA

Grüßworte Ulrich Santa, Generaldirektor KlimaHaus Agentur
Saluto Ulrich Santa, Direttore generale Agenzia CasaClima

Vorstellungsrunde der Kursteilnehmer - Giro di presentazione dei partecipanti

Harald Reiterer, Green Mobility in der STA
Mobilitätsstrategie in Südtirol: vermeiden - verlagern - verbessern

Stefano Ciurnelli (parte 1)*
Pianificazione del territorio: fondamenti per la mobilità del futuro

10.45 Kaffeepause - Pausa caffè

Stefano Ciurnelli (parte 2)*
Pianificazione del territorio: fondamenti per la mobilità del futuro

12.30 Mittagspause - Pausa pranzo

14.00 **Virna Bussadori, Direttrice della ripartizione Natura, paesaggio e sviluppo del territorio**
Aspetti importanti della mobilità nel contesto della nuova legge sulla pianificazione territoriale

Ivan Moroder, Comune di Bolzano
Pianificazione della mobilità sostenibile nel Comune di Bolzano

15.45 Kaffeepause - Pausa caffè

Workshop – Raphael Palla, Autonome Provinz Bozen
Orte für Menschen: Von Perspektiven und kurzen Wegen

17.30 Abschluss - Conclusione

* To be confirmed

MODULO 2
20.04.2021

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 **Martin Zeitler, European Commission Directorate-General for Mobility and Transport**
Die europäische Mobilitätsstrategie

Veronika von Stefenelli, Green Mobility in der STA
Was ist Mobilitätsmanagement? Einführung in das Thema und Fallbeispiele in Südtirol

10.00 Kaffeepause - Pausa caffè

Markus Schuster, HERRY Consult GmbH
Überblick der Maßnahmen und Anwendungsbeispiele des kommunalen Mobilitätsmanagement

12.30 Mittagspause - Pausa pranzo

14.00 **Christine Romen, Energieforum Südtirol**
Umsetzung des kommunalen Mobilitätsmanagements mit Schwerpunkt Pendlerverkehr in Südtirol samt praktischer Beispiele

Workshop 1 – Markus Schuster
Erstellung eines kommunalen Maßnahmenkataloges

Workshop 2 – Christine Romen
Maßnahmen für einen umweltfreundlichen Pendlerverkehr

15.45 Kaffeepause und Gruppenwechsel - Pausa caffè e cambio gruppi

Workshop 2 – Christine Romen
Maßnahmen für einen umweltfreundlichen Pendlerverkehr

Workshop 1 – Markus Schuster
Erstellung eines kommunalen Maßnahmenkataloges

17.00 Abschluss - Conclusione

MODULO 3
04.05.2021

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-)Ladenetzes 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 **Thomas Sauter-Servaes, Zürcher Hochschule für Angewandte Wissenschaften**

Sharingmodelle und innovative Mobilitätsdienste (Car-, Scooter-, Bike- und Ride-Sharing, Car-Pooling usw.) – Webkonferenz

Cristine Larcher, Carsharing Südtirol - Carsharingmodelle in Südtirol

10.15 Kaffeepause - Pausa caffè

Daniel Campisi, LETSMOVE - Individuelle Beratung für Ladeinfrastruktur. Was muss eine Gemeinde bzw. eine Privatperson beachten?

Christian Carli, Orts- und Verwaltungspolizei Gemeinde Eppan
Neuheiten und Auswirkungen der Straßenverkehrsordnung für Mikro-Elektromobilität

12.30 Mittagspause - Pausa pranzo

14.00 **Workshop 1 – Gianfranco Pizzuto**

Workshop 2 – Safety Park

Testfahrten mit Elektrofahrzeugen
Test drive con veicoli elettrici

15:00 Kaffeepause und Gruppenwechsel - Pausa caffè e cambio gruppi

Workshop 2 – Safety Park
Testfahrten mit Elektrofahrzeugen
Test drive con veicoli elettrici

Workshop 1 – Gianfranco Pizzuto

16.00 Anfahrt IIT

IIT
Besichtigung der Wasserstoffproduktion und Tankstelle
Visita alla produzione e al distributore di idrogeno

17.00 Abschluss - Conclusione

MODULO 3
18.05.2021

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
- Radverkehrsförderungskonzepte
- Insegnamento delle basi per una pianificazione infrastrutturale adatta
- Presentazione di strategie di mobilità per l'integrazione di tutti i sistemi
- Concetti per l'incentivazione del traffico ciclistico

08.30 **Sergio Deromedis, Ufficio infrastrutture ciclopedonali della Provincia Autonoma di Trento**

Aspetti tecnici per la pianificazione, progettazione e realizzazione di piste ciclopedonali

10.00 Kaffeepause - Pausa caffè

Andreas Röhl, GEHL Architects
Mobility and public space planning in general

12.30 Mittagspause - Pausa pranzo

14.00 **Florian Knollseisen, Amt für Straßenbau Nord-Ost der Autonomen Provinz Bozen**
Geometrische und funktionale Normen der Radmobilität im Straßenbau

Olivia Kieser, Green Mobility in der STA
Radmobilitätsplan Südtirol

David Felz, Green Mobility in der STA
Pilotprojekte in Südtirol

15.30 Kaffeepause und Gruppenwechsel - Pausa caffè e cambio gruppi

Workshop - Green Mobility in der STA

17.00 Abschluss - Conclusione

MODULO **5**
08.06.2021

Mobilität in Südtirol, erfolgreiche Bürgerbeteiligung Mobilità in Alto Adige, 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 **Martin Vallazza, Abteilung Mobilität der Autonomen Provinz Bozen-Südtirol**
Mobilitätsstrategie Südtirol

Patrick Dejaco, STA

Die Infrastruktur des ÖPNVs in Südtirol. südtirolmobil: Integration der öffentlichen Zug-, Bus- und Seilbahnsysteme

10.30 Kaffeepause - Pausa caffè

Donata Bancher, KlimaHaus Agentur

Umsetzung der Mobilitätsindikatoren der KlimaGemeinde mit dem EBO-Energie-Bericht Online

Irene Senfter, Ökoinstitut Südtirol

Klimagemeinden in Südtirol, Best Practice Beispiele

12.30 Mittagspause - Pausa pranzo

14.30 **Günther Innerebner, helios sustainable communication**

Öffentlichkeitsarbeit, Bürgerbeteiligung und Konfliktmanagement

Diskussionsrunde - Discussione

18.00 **Feierliche Diplomübergabe durch Mobilitätslandesrat Daniel Alfreider
Consegna dei diplomi da parte dell'Assessore alla mobilità Daniel Alfreider**

Abschluss - Conclusione

27.05.2021
—
28.05.2021

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

Andrea Obrecht, Daniel Caduff, Amt für Energie und Verkehr Graubünden
Mobilitätsmanagement, Mobilitätsstrategie, Öffentlicher Verkehr

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 Luzern - Lucerna (CH)

07.30 – 09.00

Gemeinsames Frühstück, Check-out - Colazione insieme, Check-out

09.00 – 12.00

Leevke Stutz und Mario Sidler, Stadt Luzern

Treffen Velostation Bahnhof Luzern und Fahrradtour durch Luzern mit Führung

12.00

Ankunft im Verkehrshaus Luzern - Arrivo al Museo svizzero dei trasporti a Lucerna

12.00-12.30

Mittagspause - Pausa pranzo

13.00 – 13.45

Markus Dietermann; Verkehrsverbund Luzern, Angebotsplanung
Aktuelle Themen des öffentlichen Verkehrs im Kanton Luzern

13.45 – 14.30

Patrick Abegg, Mobilitätskoordinator des Kantons Luzern

Die Gesamtverkehrsstrategie im Kanton Luzern. Mobilitätsmanagement: Notwendigkeit, Möglichkeiten, Planungs- und Führungsinstrumente – Best-Practice-Beispiele

14.30 – 16.00

Besuch des Verkehrshauses - Visita al Museo svizzero dei trasporti

16.00 – 21.00

Rückfahrt von Luzern nach Bozen - Ritorno da Lucerna a Bolzano

SPRACHE

Der Lehrgang wird in deutscher, italienischer und englischer Sprache abgehalten. Es wird keine Simultanübersetzung angeboten.

KURSBEITRAG

590 Euro (exkl. MwSt). Bei gleichzeitiger Anmeldung mehrerer Teilnehmer wird ab der 2. Person ein Preisnachlass von 10 % gewährt. Im Kursbeitrag ist die zweitägige Exkursion (samt Übernachtung, Frühstück und Mobilität vor Ort) inkludiert. Weitere Mahlzeiten während des Lehrgangs und der Exkursion sind nicht enthalten.

TEILNAHMEBESTÄTIGUNG

Alle Teilnehmer, die bei mindestens fünf der sechs Module anwesend sind, erhalten eine Teilnahmebestätigung.

WEITERBILDUNGS CREDITS

Die Architekten- und die Ingenieurkammer gewähren für die Teilnahme Weiterbildungscredits.

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

STA

schafft Bewegung - crea movimento



KlimaHaus
CasaClima®



LINGUA

Il corso sarà svolto in lingua tedesca, italiana e inglese. Non viene offerta la traduzione simultanea.

COSTO DEL CORSO

590 euro (IVA esclusa). All'iscrizione contemporanea di più partecipanti, dal 2° partecipante viene concesso uno sconto del 10 %. Nel costo del corso è compresa l'escursione di due giorni (inclusi pernottamento, colazione e mobilità in loco). Ulteriori pasti durante il corso e l'escursione non sono inclusi.

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

Tutti i partecipanti che saranno stati presenti per cinque dei sei moduli riceveranno un attestato di partecipazione.

CREDITI FORMATIVI

L'Ordine degli Architetti e l'Ordine Ingegneri concedono crediti formativi per la partecipazione al corso.

ANMELDUNG - ISCRIZIONE

bis Mittwoch, 31. März 2021
fino a mercoledì 31 marzo 2021

www.klimahaus.info

Begrenzte Teilnehmerzahl
Posti limitati

