

MOBILITÄTSLEHRGANG CORSO SULLA MOBILITÀ CURS SÖN LA MOBILITÈ



PROGRAMMA
2022



MODULO **1**
12.04.2022

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
Kaffeepause - Pausa caffè

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

12.30 Mittagspause - Pausa pranzo

Virna Bussadori, Direttrice della ripartizione Natura, paesaggio e sviluppo del territorio
Aspetti importanti della mobilità nel contesto della nuova legge sulla pianificazione territoriale
Kaffeepause - Pausa caffè

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

17.30 Abschluss - Conclusione

MODULO **2**
26.04.2022

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
- Radverkehrsförderungs-konzepte
- 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 **Andreas Røhl, GEHL Architects**
Mobility and public space planning in general
Kaffeepause - Pausa caffè

Sergio Deromedis, Ufficio infrastrutture ciclopedonali della Provincia Autonoma di Trento
Aspetti tecnici per la pianificazione, progettazione e realizzazione di piste ciclopedonali

12.30 Mittagspause - Pausa pranzo

Alex Hofer, Megabit Lastenfahrrad
From Bike mobility zu Bike utility

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

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

Harald Reiterer, David Felz, Olivia Kieser, Green Mobility in der STA
Radtour durch Bozen

17.00 Abschluss - Conclusione

MODULO 3
10.05.2022

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 **Veronika von Stefenelli, Green Mobility in der STA**
Was ist Mobilitätsmanagement? Einführung in das Thema und Fallbeispiele in Südtirol
- Brunella Franchini, Comune di Bolzano**
Mobility management aziendale e Piano spostamenti casa-lavoro
- Kaffeepause - Pausa caffè
- Markus Schuster, HERRY Consult GmbH**
Überblick der Maßnahmen und Anwendungsbeispiele des kommunalen Mobilitätsmanagement
- 12.30 **Mittagspause - Pausa pranzo**
- Christine Romen, Energieforum Südtirol**
Umsetzung des kommunalen Mobilitätsmanagements mit Schwerpunkt Pendlerverkehr in Südtirol samt praktischer Beispiele
- Workshop – Markus Schuster**
Erstellung eines kommunalen Maßnahmenkataloges
- Kaffeepause und Gruppenwechsel - Pausa caffè e cambio gruppi
- Workshop – Christine Romen**
Maßnahmen für einen umweltfreundlichen Pendlerverkehr
- 17.00 **Abschluss - Conclusione**

MODULO 4
26.05.2022

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 **Thomas Sauter-Servaes, Zürcher Hochschule für Angewandte Wissenschaften**
Sharingmodelle und innovative Mobilitätsdienste (Car-, Scooter-, Bike- und Ride-Sharing, Car-Pooling usw.) – Webkonferenz
- Kaffeepause - Pausa caffè
- Lisa Ploner, Carsharing Südtirol**
Carsharingmodelle in Südtirol
- 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**
- Workshop – Gianfranco Pizzuto**
Erklärung der verschiedenen Technologien inklusive Vor- und Nachteile
- Kaffeepause und Gruppenwechsel - Pausa caffè e cambio gruppi
- Workshop – Safety Park**
Testfahrten mit Elektrofahrzeugen - Test drive con veicoli elettrici
- Anfahrt und Besichtigung - Trasferimento e visita: H2-South Tyrol by IIT
- 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
- 17.00 **Abschluss - Conclusione**

MODULO **5**
07.06.2022

Mobilität in Südtirol, erfolgreiche Bürgerbeteiligung Mobilità in Alto Adige, partecipazione popolare di successo

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

- Wie ist der öffentliche Personennahverkehr in Südtirol organisiert und wie sieht es in der Zukunft aus?
- Wie und wo kann eine Gemeinde gezielt Menschen erreichen und aktiv in das Gemeindeleben einbinden?
- Welche Herausforderungen sind zu erwarten, wenn der Schwerpunkt auf die nachhaltige Mobilität gerichtet wird?
- Com'è organizzato il trasporto pubblico in Alto Adige e quali sono le prospettive future?
- Come e dove può un Comune raggiungere le persone in modo mirato e coinvolgerle attivamente nella vita pubblica?
- 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

Kaffeepause - Pausa caffè

Roberto Cavaliere, NOI Techpark

Verso la mobilità come servizio nelle aree alpine

Donata Bancher, KlimaHaus Agentur

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

Anna Solderer, Ökoinstitut Südtirol

Best Practice Beispiele aus den KlimaGemeinden und darüber hinaus

12.30 Mittagspause - Pausa pranzo

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

19.05.2022
—
21.05.2022

Exkursion in die Schweiz Escursione in Svizzera

Wir schauen in Zürich die praktische Umsetzung intermodaler Mobilitätsstrategien in der Schweiz an und nutzen die Gelegenheit, mit Mobilitätsverantwortlichen direkt vor Ort über Erfahrungen und Erkenntnisse zu diskutieren.

A Zurigo vedremo esempi pratici delle strategie di mobilità intermodale in Svizzera e coglieremo l'occasione per discutere di esperienze e risultati con i responsabili della mobilità del posto.

Tag 1 - giorno 1 Zugfahrt von Bozen nach Zürich - Viaggio in treno da Bolzano a Zurigo

Zwischenstopp: Besichtigung Hauptwerkstätte der Rhätischen Bahn
Sosta intermedia: Visita all'officina principale della Ferrovia Retica

Ankunft im Hotel und Abendessen - Arrivo in hotel e cena

Tag 2 - giorno 2 Rundgang durch den Bahnhof Zürich HB - Visita della stazione Zürich HB

Schiffsrundfahrt Limmat und Zürichsee - Giro in barca Limmat e Lago di Zurigo

Besichtigung der neuen Limmattalbahn - Visita della nuova Limmattalbahn

Fachstelle Veloverkehr, Mobilität des Kantons Zürich
Fahrradverkehr

Besichtigung Wetzikon: Beispiel des Schweizerischen Taktfahrplans
Visita a Wetzikon: best practice orario trasporto pubblico

Abendessen auf dem Uetliberg - Cena sull'Uetliberg

Tag 3 - giorno 3 Rückfahrt mit dem Zug und mit dem PostAuto über den Ofenpass
Ritorno in treno e con il PostAuto passando per il Passo del Forno

SPRACHE

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

KURSBEITRAG

750 Euro (exkl. MwSt). Bei gleichzeitiger Anmeldung mehrerer Teilnehmer wird ab der 2. Person ein Preisnachlass von 10 % gewährt. Im Kursbeitrag ist die dreitägige Exkursion (samt Übernachtung, Frühstück, Abendessen und Mobilität vor Ort) inkludiert.

Weitere Mahlzeiten während des Lehrgangs sind nicht enthalten.

TEILNAHMEBESTÄTIGUNG

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

WEITERBILDUNGS CREDITS

Von der Architekten- und der Ingenieurkammer, der Kammer der Periti Industriali und dem Geometerkollegium.

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

750 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 tre giorni (inclusi pernottamento, colazioni, cene e mobilità in loco). Ulteriori pasti durante il corso 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

Da parte dell'Ordine degli Architetti, dei Periti Industriali, degli Ingegneri e del Collegio dei Geometri e Geometri Laureati.

ANMELDUNG - ISCRIZIONE

bis Donnerstag, 31. März 2022
fino a giovedì 31 marzo 2022

www.klimahaus.info

Begrenzte Teilnehmerzahl
Posti limitati

