



La mobilità è per le città alpine e quindi anche per l'Associazione "Città alpina dell'anno" un problema chiave. Per trovare soluzioni adeguate ai bisogni della mobilità urbana e periurbana dovuta a pendolari, tempo libero e turisti, il sistema di trasporti deve affrontare delle grandi sfide per essere all'altezza. E le caratteristiche del territorio alpino non facilitano le cose, rendendo il tutto anche molto costoso.

Le decisioni politiche nell'ambito dei trasporti comprendono poi tutti quegli interventi contro il cambiamento climatico così difficili da attuare: questo ha constatato la CIPRA, nel suo progetto "cc.alps - Cambiamento climatico: pensare al di là del proprio naso". Dagli anni '70 il consumo energetico sull'arco alpino, nell'ambito dei trasporti, è praticamente raddoppiato. Per questo il Protocollo trasporti della Convenzione delle Alpi è uno dei più importanti e maggiormente discussi dagli Stati alpini e dall'Unione Europea.

Nel corso della giornata verranno presentati esempi concreti, come quello di Belluno, città più vivibile d'Italia secondo Legambiente e si potrà discutere su sfide e possibili soluzioni.

Sono invitati a partecipare rappresentanti di comuni alpini piccoli e grandi, così come esperti e interessati al tema della mobilità nelle regioni urbane alpine.

INFORMAZIONI PRATICHE

Data: 24 settembre 2010

Dove: Auditorium Comunale, Piazza Duomo, Belluno/I

Lingue: traduzione simultanea in francese, tedesco, italiano e sloveno

Costo: La partecipazione alla conferenza è gratuita (pranzo e pause caffè incluse). Il viaggio e il pernottamento sono a carico dei partecipanti.

Iscrizione: L'iscrizione è obbligatoria entro il 10 settembre 2010 da effettuare con il modulo online www.cittaalpina.org/it/iscrizione, oppure via fax o e-mail tramite il modulo allegato.

Come arrivare: In treno: www.sbb.ch, www.trenitalia.it, www.obb-italia.com (de). Agenzia per viaggi condivisi www.roadsharing.com/de/event/mobilita-verso-il-futuro

Pernottamento: per informazioni e per prenotare una stanza: www.infodolomiti.it

Documentazione: Le presentazioni degli interventi verranno pubblicate su: www.cittaalpina.org

Contatto:

Associazione Città alpina dell'anno
Im Bretscha 22 • Postfach 142 •
FL-9494 Schaan
Tel: +423/2374039 • Fax: +423/2374031
E-Mail: info@alpenstaedte.org

Con il contributo della Provincia di Belluno e il supporto della Rete di Comuni "Alleanza nelle Alpi".

L'evento contribuisce all'attuazione della Convenzione delle Alpi.



“Mobilità verso il futuro”
Città alpine alla ricerca di una
mobilità clima sostenibile
Conferenza internazionale
24 settembre 2010
Belluno/I



PROGRAMMA

8.45 Accoglienza e iscrizione

9.30 Saluto di benvenuto

Antonio Prade, Sindaco di Belluno
Gianpaolo Bottacin, Presidente Provincia di Belluno
Colette Patron, Presidente "Associazione Città alpina dell'anno"

Introduzione

9.45 Mobilità nelle città alpine: siamo pronti alla sfida per risolvere il problema del traffico?

Hermann Knoflacher, Università di Vienna

Mobilità in città

10.20 Mobilità: il vero problema per un'efficace difesa del clima. L'esempio di Bolzano/I e il suo Piano per il clima

Helmuth Moroder, Comune di Bolzano, CIPRA.

10.50 Pausa caffè

11.20 Semplificazione della mobilità interna. Il caso di Belluno

Paolo Gamba, Assessore all'urbanistica, mobilità e viabilità, Belluno

Mobilità tra città e territorio

11.45 Città e territorio: un rapporto difficile

Gerlind Weber, Università BOKU di Vienna

12.10 Mobility CarSharing: Il successo di un'auto collettiva

relatore da confermare

12.35 Agence Ecomobilité: iniziative per la mobilità nell'agglomerazione di Chambéry/F métropole

Gilles Boisvert, Agence Ecomobilité, Chambéry

13.00 Pranzo

Gruppi di lavoro: Sfide e possibili soluzioni

14.30 Dopo la presentazione di sfide concrete da zone urbane alpine, si discute con l'aiuto di esperti su punti di forza, di debolezza e su possibili soluzioni.

1° Gruppo: Mobilità in città

2° Gruppo: Mobilità tra città e territorio (in collaborazione con la Rete di Comuni «Alleanza nelle Alpi»)

16.00 Pausa

16.30 Tavola rotonda: Collegamenti città territorio. Quali sono le soluzioni sostenibili possibili? Politici ed esperti locali e internazionali a confronto

17.45 Conclusioni

