

## IL PARTENARIATO DI ALPINFONET

Il partenariato di AlpInfoNet si compone di tredici partner provenienti da cinque paesi facenti parte dello spazio alpino. I partner rappresentano diversi livelli amministrativi (nazionale, regionale, locale) e settori politici (trasporti, ambiente, turismo). Alcuni dei partner sono inoltre membri del Gruppo di Lavoro Trasporti della Convenzione delle Alpi.

## PARTNER

- Germania**
  - Ministero bavarese degli interni, dell'edilizia e dei trasporti – *Lead Partner*
  - Ministero federale dei trasporti e delle infrastrutture digitali
- Austria**
  - Ministero federale dell'agricoltura, delle foreste, dell'ambiente e della gestione delle acque
  - Agenzia di sviluppo regionale del Tirolo orientale
  - Amministrazione dello Stato federato del Vorarlberg
- Francia**
  - Ministero dell'ecologia, dello sviluppo sostenibile e dell'energia
  - Regione Provenza-Alpi-Costa Azzurra
  - Regione Rodano-Alpi
- Italia**
  - Accademia Europea di Bolzano
  - Politecnico di Torino – Dipartimento interateneo di scienze, progetto e politiche del territorio
  - Comune di Gorizia
  - Regione Piemonte, Direzione trasporti, infrastrutture, mobilità e logistica
- Slovenia**
  - Agenzia di sviluppo regionale di Northern Primorska, Nova Gorica

## IMPRINT VOLANTINO ALPINFONET

### Testi

Ministero federale dei trasporti e delle infrastrutture digitali, Invalidenstr. 44, 10115 Berlino, Germania

### Design e grafica

3BIS - S. Sawczynszyn, Grenoble, Francia

### Nota legale

L'unica responsabilità per il contenuto di questa brochure è degli autori. Essa non riflette necessariamente l'opinione della Comunità Europea o degli Enti coinvolti nel programma Spazio Alpino.

### Finanziamenti

AlpInfoNet è co-finanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR) nell'ambito del Programma di Cooperazione Territoriale Europea Spazio Alpino 2007-2013.  
[www.alpine-space.eu](http://www.alpine-space.eu)

### Convenzione delle Alpi

AlpInfoNet è stato avviato dal Gruppo di Lavoro Trasporti della Convenzione delle Alpi.  
[www.alpconv.org](http://www.alpconv.org)

## PARTNER DI PROGETTO

Oberste Baubehörde im  
Bayerischen Staatsministerium des Innern, für Bau und Verkehr



Federal Ministry  
of Transport and  
Digital Infrastructure



RRA severne Primorske  
Regijska razvojna agencija d.o.o. Nova Gorica

## GESTIONE DEL PROGETTO



### Contatto del partner capofila del progetto

Ministero bavarese degli interni, dell'edilizia e dei trasporti  
Harry Seybert  
Lazarettstraße 67  
80636 MONACO - Germania  
Tel.: +49 (0)89 2192-3814  
E-Mail: [harry.seybert@stmi.bayern.de](mailto:harry.seybert@stmi.bayern.de)

# ALP INFO NET

Sustainable Mobility Information  
Network for the Alpine Space



REGION RHÔNE-ALPES



[www.alpinfonet.eu](http://www.alpinfonet.eu)

PIANIFICA IL TUO VIAGGIO VERDE  
NELLO SPAZIO ALPINO!

# IL PROGETTO



Lo spazio alpino è una meta turistica di grande interesse, in cui le modalità di trasporto sostenibile hanno un ruolo marginale. Ne consegue che molte località subiscono gli impatti nocivi del trasporto individuale motorizzato, con effetti negativi su attrattività e sviluppo sostenibile della regione.



Una delle ragioni principali dello scarso utilizzo del trasporto pubblico è la mancanza di informazioni transnazionali sulla mobilità sostenibile. I viaggiatori necessitano di informazioni affidabili relative all'intero viaggio a livello transnazionale e locale, sia prima sia durante il viaggio. Al momento, per lo spazio alpino, un tale sistema informativo, integrato e porta a porta (door-to-door), non è disponibile.



Per superare questa criticità, AlpinfoNet mira a fornire ai viaggiatori informazioni dettagliate sulle modalità di trasporto sostenibile collegate a punti di interesse oltre i confini regionali e nazionali. Piuttosto che creare una nuova piattaforma informativa, il progetto punta soprattutto a migliorare e connettere sistemi informativi già esistenti nei campi dei trasporti e del turismo.

# REGIONI PILOTA DI ALPINFONET

**Cinque regioni pilota** nello spazio alpino implementeranno e testeranno il Servizio Informativo per la Mobilità Sostenibile.



# RISULTATI DEL PROGETTO

Per fornire in modo semplice informazioni accessibili e chiare sulle modalità di trasporto ecosostenibili per turisti e residenti, il progetto produrrà i seguenti risultati:

- Una strategia per la gestione e la promozione dell'informazione sulla mobilità sostenibile;
- Un quadro generale che definisca i contenuti di un Servizio Informativo per la Mobilità Sostenibile;
- Procedure e standard per lo scambio di dati, che ne assicurino nel tempo aggiornamento e qualità;
- Un percorso verso l'implementazione modulare di un Servizio Informativo per la Mobilità Sostenibile;
- Linee guida per un solido e certo quadro politico, commerciale e legale, al fine di ottenere un Servizio Informativo per la Mobilità Sostenibile;
- Un migliore scambio di informazioni tra i sistemi informativi turistici e di trasporto delle regioni pilota;
- Un'idea per un Servizio Informativo transnazionale per la Mobilità Sostenibile trasferibile a scala alpina.

