



Il programma **Spazio Alpino**  
presenta

**CO2-NeuTrAlp**



Il programma è co-finanziato  
dal Fondo Europeo di  
Sviluppo Regionale

# CO2-NeuTrAlp

## CO2-Neutral Transporto per lo Spazio Alpino

Il settore dei trasporti contribuisce di molto al riscaldamento globale e la crescita della domanda di mobilità mette a rischio le politiche volte a ridurre le corrispondenti emissioni di CO2.

CO2 NeuTrAlp ha dimostrato l'applicabilità di nuove tecnologie di trasporto combinati con schemi di mobilità intelligenti e fonti rinnovabili o risorse endogene, anche promuovendo l'uso dei mezzi di trasporto pubblici eliminando i viaggi non indispensabili. La maggior parte delle attività implementate a livello locale sono permanenti ed alcune di esse sono state estese a intere regioni.

### Risultati chiave

- + Linee guida "Energie rinnovabili nel trasporto" per le persone investite del potere decisionale
- + Direttive su greening, tecnologie e finanziamenti per i professionisti del trasporto
- + Direttive sulla sostenibilità delle energie rinnovabili nella mobilità alpina

**Finanziamento europeo (ERDF)** ..... oltre 2.561.000 €

**Durata** ..... 09.2008 - 01.2012

### Partners

B.A.U.M. Consult GmbH, München	DE
Austrian Mobility Research, FGM-AMOR, GmbH	AT
Holding Graz - Kommunale Dienstleistungen GmbH	AT
AllgäuNetz GmbH & Co. KG	DE
Helmholtz Zentrum München GmbH	DE
Rhônealpiénergie-Environnement	FR
Comune di Padova, Ufficio Mobilità Ciclabile	IT
Comune di Torino - Settore Sostenibilità Ambientale, Settore Relazioni Internazionali; GTT - Gruppo Torinese Trasporti S.p.A	IT
Dolomiti Bus Spa	IT
Parco Nazionale Cinque Terre	IT
Provincia di Belluno, Servizio Mobilità e Trasporti	IT
Provincia di Brescia, Assessorato Trasporti	IT
Università Bocconi, CERTet - Centro di Economia Regionale, dei Trasporti e del Turismo	IT
Center za razvoj Litija, d.o.o.	SI
Univerza v Mariboru, Fakulteta za Gradbeništvo	SI

[www.alpine-space.eu/co2-neutralp](http://www.alpine-space.eu/co2-neutralp)

