

investing in your future



Le Programme Espace Alpin
présente

CAPACities



Le programme est cofinancé
par le Fond Européen de
Développement Régional

CAPACities

Actions et politiques pour la compétitivité des villes alpines

Alors que les territoires ruraux forment une part importante du patrimoine de l'Espace Alpin, ce dernier manque de solutions adaptées aux défis locaux spécifiques.

CAPACities a créé un éventail de solutions innovantes et transférables, émergeant de 22 activités pilotes répondant aux besoins locaux. Les outils créés donnent des indications pour un meilleur usage des potentiels locaux, basé sur l'approche participative.

Résultats en un clin d'œil

- + Plans stratégiques pour la gouvernance territoriale et nouvelles approches
- + Assortiment de solutions innovantes pour les petits centres urbains locaux
- + SIG pour le suivi de l'attractivité et de la compétitivité des villes

Financement FEDER **plus de 1,969,000 €**

Durée **10.2008 - 03.2011**

Partenaires

Regione Lombardia - Direzione Generale Sistemi Verdi e Paesaggio **IT**

DI Herbert LISKE, Ingenieurkonsulent für Raumplanung und

Raumordnung **AT**

Canton Grigioni, Ufficio per lo sviluppo territoriale dei Grigioni **CH**

Conseil d'Architecture, d'Urbanisme et de l'Environnement de Vaucluse .. **FR**

Institut d'Urbanisme de Grenoble **FR**

Langhe Monferrato Roero soc.cons arl **IT**

Regione Autonoma Valle d'Aosta **IT**

Regione Piemonte - direzione Programmazione Strategica, Politiche

Territoriali, Edilizia - settore Pianificazione Territoriale Regionale **IT**

Nacionalno turistično združenje **SI**

Znanstvenoraziskovalni center Slovenske akademije znanosti in

umetnosti, Geografski inštitut Antona Melika **SI**

www.alpine-space.eu/capacities



CHANGEMENT CLIMATIQUE



COMPÉTITIVITÉ ET INNOVATION DES PME



CROISSANCE INCLUSIVE



ÉCONOMIE À FAIBLES ÉMISSIONS DE CO2 ET EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE



UTILISATION EFFICACE DES RESSOURCES ET GESTION DES ÉCOSYSTÈMES



TRANSPORTS ET MOBILITÉ DURABLES

EUROPEAN TERRITORIAL COOPERATION

