



www.alpine-space.eu/
projects/astus/
en/home

Interreg

Alpine Space



ASTUS

ALPINE SMART TRANSPORT AND URBANISM STRATEGIES

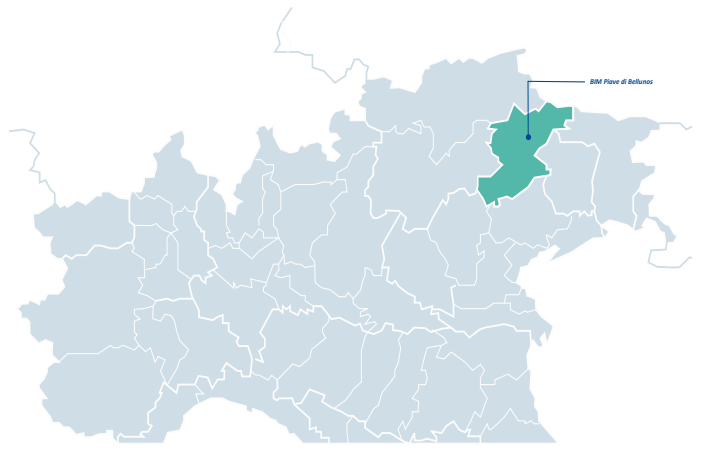
Il progetto ASTUS assiste le autorità locali nell'individuare e adottare un'adeguata strategia locale a basso contenuto di CO2 con piani d'azione, allo scopo di promuovere le opzioni con basse emissioni di CO2 a lungo termine.



PRINCIPALI RISULTATI DEL PROGETTO:

- ✓ Una tipologia territoriale dello spazio alpino
- ✓ Una toolbox di strumenti di riduzione del CO2, comprendente soluzioni per stimare gli effetti dell'uso del territorio e misure di trasporto
- ✓ Una metodologia transnazionale per produrre scenari a basso contenuto di CO2
- ✓ Piani d'azione locali
- ✓ Un report conclusivo con raccomandazioni per la duplicazione del progetto.

CONSORZIO BIM PIAVE DI BELLUNO



Cos è il Consorzio BIM Piave di Belluno

Il Consorzio dei Comuni del Bacino Imbrifero Montano del Piave appartenenti alla Provincia di Belluno è un Ente Locale di secondo grado che raggruppa 61 Comuni della provincia di Belluno. Il Consorzio BIM ha l'obiettivo lo sviluppo economico e sociale del territorio attraverso l'utilizzo dei sovra canoni idroelettrici, pagati dai concessionari di derivazioni idroelettriche.

Area di progetto

Le aree di intervento del progetto sono all'interno della provincia di Belluno, area alpina posta nel nord-est dell'Italia e che comprende il 50% delle Dolomiti, riconosciute patrimonio UNESCO.

Descrizione degli interventi

Il progetto ASTUS mira a realizzare soluzioni alternative all'uso privato ed individuale delle automobili per una mobilità a basso impatto di CO2. Attraverso l'uso di soluzioni tecnologiche innovative si cercherà di ottimizzare gli spostamenti delle persone ed offrire nuovi servizi agli utenti che hanno difficoltà a spostarsi, come gli anziani.



Fondo Europeo per lo Sviluppo Regionale

FINANZIAMENTO DEL L'UNIONE EUROPEA: € 2.036.558

PROGETTO SELEZIONATO | PER IL COFINANZIAMENTO UE

