CIVITAS Mimonsa (eng)

http://www.civitas.eu



Il progetto MIMOSA finanziato dal programma CIVITAS si incentra su misure che prevedono una forte campagna di comunicazione e una rilevante richiesta di partecipazione dei cittadini e degli attori chiave della realtà locale in tema di mobilità durante l'intera vita di progetto. Il progetto MIMOSA coinvolge le città di Bologna, Danzica, Funchal, Tallinn e Utrecht.

Gli argomenti proposti sono:

- carburanti alternativi e veicoli puliti ed efficienti dal punto di vista energetico;
- servizi di trasporto collettivo e intermodalità;
- strategie di gestione della domanda di trasporto;
- mobility management, promozione, comunicazione, educazione;
- mezzi di trasporto e infrastrutture sicuri;
- nuove modalità di trasporto in chiave di efficientamento energetico;
- trasporto merci efficiente e nuovi concetti per la distribuzione delle merci;
- sistemi informativi innovativi per gestione del traffico e informazione ai passeggeri.

SRM è responsabile della misura MobiMart, che riguarda studi e sperimentazioni per costruire un prototipo e dare forma a un sistema per incoraggiare l'efficienza energetica nel trasporto con l'utilizzo di un modello per la creazione e lo scambio di "crediti" di mobilità che derivano dall'uso di tale sistema al fine di motivare e realizzare i cambiamenti nel comportamento.

Durata: ottobre 2008-febbraio 2013.

Il costo complessivo del progetto è pari a € 23.972.000 di cui 15.890.210 finanziati.

SRM ha previsto attività per circa € 344.000, finanziati per 262.000.

Grant agreement: 218953

- Comune di Bologna, Italia —(Lead partner)
- Regione Emilia-Romagna, Italia
- SRM Reti e Mobilità, Italia
- ATC SpA, Italia
- TPER SpA, Italia
- Città di Utrecht, Olanda
- Kamer van Koophandel, Olanda
- Bestuur Regio Utrecht, Olanda
- *Città di Tallin*, Estonia
- Tallinna Linn, Estonia
- Tallinn s Autobussikoondise AS, Estonia
- Città di Funchal, Portogallo
- Madeira Tecnopolo, Portogallo
- Horarios do Funchal, Portogallo
- *Città di Danzica*, Polonia
- Istituto di Studi per l'Integrazione dei Sistemi, Italia
- Interactions Ltd, Ireland
- Università Tecnica di Berlino, Germania
- Master Plan, Olanda