



TOSCA

Technological & Operational Support for Car-sharing

Il progetto TOSCA è finanziato dall'Unione Europea nell'ambito del programma IST (Information Society Technologies).

Obiettivo del progetto è promuovere concetti di tecnologia integrata quali elementi necessari per una mobilità flessibile e di semplice utilizzo.

L'operatore di trasporto pubblico (ATC), basandosi sull'esperienza della città di Brema, ha sviluppato e implementato un'applicazione pilota di Car-Sharing in una delle realtà italiane quale quella bolognese.

Il car-sharing è una soluzione intelligente in grado di offrire la possibilità di utilizzare una macchina in qualunque momento senza esserne necessariamente il proprietario.

Un servizio di Car-Sharing ben strutturato offre infatti la medesima flessibilità del veicolo privato a costi convenienti ed ad un impatto ambientale decisamente ridotto.

La conferenza di TOSCA vuole promuovere "le storie di successo" di Car-Sharing, sviluppando una generale consapevolezza dei benefici che ne possono derivare. Ulteriore obiettivo è la diffusione della conoscenza dei particolari organizzativi e delle esistenti tecnologie per sviluppare un sistema di Car-Sharing a livello europeo efficiente, affidabile, e di facile utilizzo.

The TOSCA project is funded by the European Union's Information Society Technologies Programme (IST).

TOSCA promotes integrated technology-based car-sharing concepts as elements of flexible and intermodal door-to-door mobility.

The public transport operator ATC Bologna has developed and implemented a pilot application of car-sharing based on the experience of the City of Bremen.

Car-sharing is an innovative mobility concept, which provides the possibility to use a car at any time needed, without owning one.

A well organised car-sharing scheme offers the same flexibility as a private car with higher economic and ecological efficiency.

The TOSCA conference aims at highlighting car-sharing "success stories" and raise the overall awareness of the benefits of car-sharing. Moreover, the scope is to spread the knowledge of organisational details and existing technologies for setting up a reliable and user-friendly car-sharing system in Europe.

CAR-SHARING IN PRATICA

Servizio Intelligente per una Mobilità Personale Sostenibile

Argomenti trattati:

- L'esperienza di Car-Sharing in Europa
- Progetto TOSCA: Trasferimento dell'esperienza dalla città di Brema a Bologna
- Benefici del Car-Sharing: contributo all'intermodalità, riduzione nell'utilizzo del veicolo privato e delle emissioni inquinanti
- Sviluppi futuri e possibilità di replica in Europa

Una postazione operativa per vedere da vicino il funzionamento del Car-Sharing sarà disponibile al pubblico presso lo stand ATC all'interno di EUROPOLIS.

Venite a provare in diretta il sistema di TOSCA!

CAR-SHARING IN PRACTICE

Intelligent service for Sustainable Personal Mobility

Highlights include:

- *Car-Sharing Experience in Europe*
- *TOSCA Project: Knowledge transfer from Bremen to Bologna*
- *Benefits of Car-Sharing: Contribution to Inter-modality, reduction of private car use & polluting emissions*
- *Future Developments & transfer possibilities across Europe*

An operative desk at ATC stand in EUROPOLIS will allow to closely see the system in operation.

It will be possible to test the system and to drive as a car sharing user!