

ecoTARGA



ecoTARGA

Mobilità organizzata
per città aperte

Genova, 22/11/2006

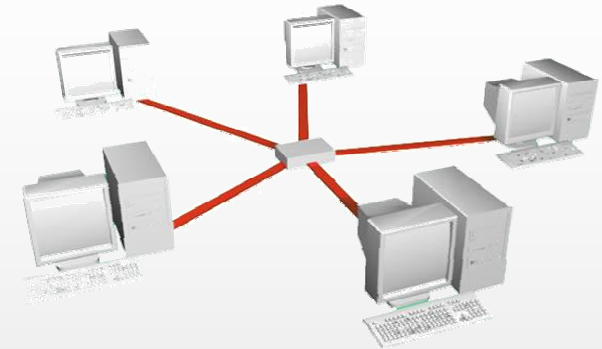
Le metropoli italiane e di tutto il mondo si misurano ogni giorno con il problema del traffico e della congestione urbana, dovuto a:

- ❑ **Incremento della mobilità motorizzata privata;**
- ❑ **Crescita economica;**
- ❑ **Difficoltà strutturale e tempi lunghi per modificare le infrastrutture della rete urbana;**



Per risolvere parte del problema sono necessarie politiche di riduzione del traffico quali il ROAD PRICING.

Che cos'è ecoTarga?



- **ecoTarga** è un sistema satellitare integrato e brevettato di gestione del road pricing e della infomobilità;
- **ecoTarga** permette alle amministrazioni locali di gestire il traffico pianificando gli spostamenti con uno strumento che opera a livello nazionale;
- **ecoTarga** è un sistema scalabile, interoperabile, modulare e flessibile che si fonda su un database intercomunale condiviso;

Aggiornamento tariffe inviate da centro servizi

Internet link

Centro Servizi

FM/RDS
Broadcasting



Localizzazione veicolo
(GPS / GALILEO)

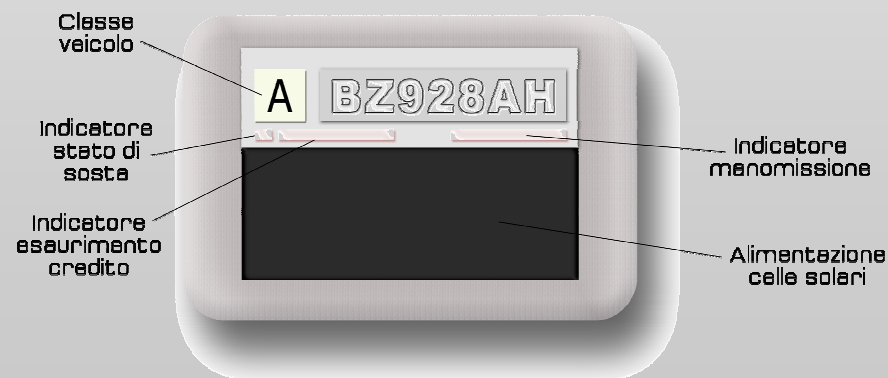
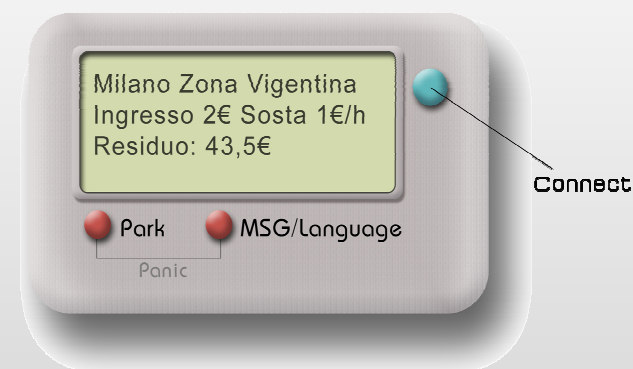
Diffusione
delle
tariffe e/o
altri dati



Invio dati
a Centro
Servizi

Quali sono le principali caratteristiche del dispositivo OBU

- Il dispositivo OBU è brevettato e libero da royalty (per favorirne la diffusione);
- Il dispositivo è progettato per essere utilizzato anche all'estero;
- I dati degli spostamenti non vengono mai richiamati dal sistema, vengono sono comunicati i dati di consuntivo;



On the road

- *Infomobilità*
- *Panic*
- *Sosta*

Servizi all'utente

- *Servizi assicurativi*
- *Bollo di proprietà*
- *Telepass*

Servizi Pubbliche Amministrazioni

- *Dati statistici*
- *Project financing*
- *Controllo della mobilità*



Elserino Piol svolge attività di venture capital come **Advisor di 4C Ventures** e dal **1998** come **Chairman e Partner di Pino Venture Partners**

Patron del Progetto ecoTarga



Bizmatica è leader nella fornitura di soluzioni ICT con un'offerta completa ed integrata.

Sviluppo software e gestione del sistema ecoTarga



STMicroelectronics è produttore globale indipendente di semiconduttori.

Sviluppo e progettazione della parte hardware del sistema ecoTarga



MUOVERSI società di consulenza per l'analisi e lo sviluppo di soluzioni per la mobilità sostenibile per aziende ed enti pubblici.

Supporto operativo e di progettazione del sistema ecoTarga

**Il Gruppo di lavoro ha deciso di presentare
in occasione del Mobility Tech 2006:**

ecoTarga CLUB

ecoTarga CLUB è un consorzio aperto a tutte le aziende che vogliono mettere a disposizione il proprio know-how e contribuire al progetto **ecoTarga** e supportare la sua diffusione.

BIZMATICA S.p.A
Via Argelati 40
20122, Milano

Federico Isenburg
federico.isenburg@MUOVERSI.net
Tel: +39.02.4410.7100
Mob: +39.338.6124.786