

Consociata Usa del gruppo di Amaro avvia nello Utah un progetto pilota nei servizi pubblici di trasporto

Eurotech porta Internet negli autobus

Udine

NOSTRA REDAZIONE

Per sessanta giorni la Parvus - società di Salt Lake City, nello Utah, specializzata nei computer embedded, controllata al 100% dal Gruppo Eurotech di Amaro di cui rappresenta il braccio operativo negli Usa - darà vita ad un progetto pilota con la Uta (Utah Transit Authority) per consentire ai passeggeri dei bus a 72 posti della società di trasporti americana che collegano Ogden a Salt Lake City di sperimentare la connettività wi-fi (Wireless fidelity) gratuita.

In pratica, i passeggeri in possesso di un computer por-



Roberto Siagri, presidente Eurotech

tatile o di un Pda potranno utilizzare le e-mail o navigare in Internet durante il viaggio. La

tecnologia wireless è attualmente installata su quattro degli autobus della Uta; il periodo di prova consentirà ad Uta di "tarare" gli aspetti tecnici del progetto e di valutare il gradimento di questo servizio offerto agli utenti.

Qualora il progetto pilota porti - come auspica Eurotech - i risultati sperati, la tecnologia wi-fi potrebbe trovare installazione - come conferma Clair Fiet, Chief technology officer di Uta - a partire dall'inizio del 2007 su tutti i bus della Uta e, in possibile prospettiva, su quelli della "metropolitana leggera".

«Come azienda del posto - commenta Andrew Hunt, di-

rettore del Business development di Parvus - siamo estremamente soddisfatti di poter collaborare con Uta, società leader a livello tecnologico nell'industria dei trasporti, che ci offre un banco di prova per la nostra nuova tecnologia».

Va ricordato che la Uta, costituita nel 1970, ha un parco veicoli costituito da oltre 600 bus e 30 treni leggeri. Durante i Giochi olimpici invernali del 2002, il sistema di trasporto di Uta si era conquistato grandi apprezzamenti sulla scena internazionale, avendo trasportato oltre quattro milioni di viaggiatori nell'ambito delle Olimpiadi.