

INFORMAZIONI PER LA STAMPA

Elitel Telecom
("Eitel" o "la Società")

Memorandum of understanding con FON per sviluppare la copertura WiFi e nuovi servizi fisso-mobili

Milano, 24 luglio 2006 - Elitel Telecom Spa (AIM: ETM), l'operatore italiano indipendente di telecomunicazioni, annuncia oggi di aver siglato un Memorandum of understanding ("MOU") con FON Wireless Limited, la community on line globale che incoraggia la condivisione dell'accesso a banda larga Wi-Fi. In base ai termini del MOU i clienti Elitel faranno parte della community FON con accesso illimitato ai servizi di banda larga di FON.

FON è una delle più grandi community di hotspot WiFi che offre in tutto il mondo accessi Internet ai 70.000 membri della sua community virtuale (detti "foneros"), attraverso la disponibilità di banda non impegnata delle connessioni a banda larga dei clienti.

FON ha sviluppato un software che trasforma un router in un hospot Wi-Fi rendendolo parte della community globale WiFi di FON.

Il memorandum of understanding prevede che Elitel fornisca ai suoi clienti il libero accesso alla rete FON consentendo di utilizzarla in Italia e all'estero. I clienti potranno navigare in rete, fare telefonate VoIP e accedere, tramite Internet, ai dati personali. Elitel preinstallerà il software FON in tutti i dispositivi WiFi CPE (Customer Primary Equipment) rilasciati ai suoi clienti ovvero i router WiFi e i modem WiFi.

L'accordo con FON rappresenta un ulteriore passo di Elitel verso la convergenza dei servizi fisso-mobile. L'annuncio fa seguito all'accordo di giugno per il lancio del super telefono convergente integrato che consente in un unico oggetto di utilizzare il servizio VoIP di Elitel ovunque vi sia la disponibilità di una rete WiFi e di trasformarsi, per strada, in un normale GSM con tariffe da telefonino. L'annuncio del MOU con FON rafforza la strategia di Elitel nella convergenza dei servizi ampliando la copertura Wifi a tutti i propri clienti. E' previsto che l'accordo definitivo venga sottoscritto entro i prossimi 3 mesi.

