

## RISeT – Rete Informativa Scienza e Tecnologia

<i>Mittente</i>	Ambasciata d'Italia a Seoul (Corea) Ufficio Addetto Scientifico e Tecnologico – A.Tata
<i>Titolo:</i>	<b>Corea – 21,000 Aree Wi-Fi per i collegamenti Internet</b>
<i>Parole chiave</i>	Internet, IT, Wi-Fi, wireless, rete web, KT, Corea
<i>Settori/sottosettori</i>	01, 08, 11
<i>Tipo di informazione</i>	Notizie su Progressi di S&T
<i>Redazione</i>	<b>Antonino Tata</b>
<i>E-mail/Tel./fax</i>	<b><u><a href="mailto:sciencekor@yahoo.it">sciencekor@yahoo.it</a></u> / <u><a href="mailto:scitec.ambseoul@esteri.it">scitec.ambseoul@esteri.it</a></u> +82-2-796-0491 / fax +82-2-793-5311</b>
<i>Sito web</i>	<a href="http://www.ambseoul.esteri.it/Ambasciata_Seoul">www.ambseoul.esteri.it/Ambasciata_Seoul</a>

### Testo:

La Soc. KT (Korea Telecom), maggiore Società di telecomunicazioni coreana in telefonia fissa e secondo provider di servizi in telefonia mobile (dopo SK Telecom), ha comunicato di avere raggiunto, il livello di 21,000 aree operative WI-FI (Wireless Fidelity) nel Paese, con l'obiettivo di 27,000 entro il mese.

Si tratta della maggiore densità di aree Wi-Fi offerte da una compagnia telefonica a livello mondiale, avendo la KT superato la statunitense AT&T che negli U.S.A. ha raggiunto il livello di 20,000.

Le aree Wi-Fi, si ricorda, sono aree limitate (stazioni, aeroporti, negozi, ristoranti-pubs, teatri, stazioni servizio, stazioni metropolitana, navi, piazze, etc.) nelle quali, utilizzando frequenze radio (collegamenti secondo specifiche IEEE 802.11), alcuni dispositivi predisposti (es. Ipod-Touch, laptop, smart-phones, etc.) possono collegarsi a reti internet locali senza fili. Le aree predisposte dalla KT, ad accesso libero, prevedono dei punti "Wi-Fi" chiamati "QOOK" e "SHOW Zones", in particolare concentrati in Seoul ove, ad esempio, l'intera rete metropolitana risulta coperta, insieme con 70 teatri, 150 aree di servizio autostradale, 4300 negozi, 4000 stazioni di servizio, tutti i grandi centri commerciali, l'Assemblea Nazionale, gli aeroporti, le stazioni ferroviarie, etc.

Le aree Wi-Fi, denominate "Nespot" come identificativo di rete, erano state ampiamente sviluppate in Corea fino al 2005, in particolare dalla stessa Soc. KT, ma successivamente considerate di minore interesse per il calo degli utenti. L'apertura della Corea agli smart-phone, ed in particolare la distribuzione in esclusiva da parte della KT dei prodotti di telefonia mobile della famiglia i-Phone, con notevole successo di mercato, hanno prodotto dal 2009, un'improvvisa crescita di interesse commerciale per la rete Wi-Fi. Dalle attuali 21,000-27,000 zone Wi-Fi, la Corea prevede infatti di raggiungere le 50-60,000 entro il 2010, per una copertura progressivamente pressochè totale del paese .

<i>Fonte dell'informazione</i>	- KT (Korea Telecom) : <a href="http://www.kt.com/">http://www.kt.com/</a> - SK Telecom: <a href="http://www.sktelecom.com/eng/">http://www.sktelecom.com/eng/</a> - KCC- Korea Communication Commission: <a href="http://eng.kcc.go.kr/">http://eng.kcc.go.kr/</a>
<i>Contatto locale</i>	-
<i>Data</i>	01.07.2010