

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>	Corea – Copertura Wi-Fi delle reti metropolitane
<i>Parole chiave</i>	Internet, IT, Wi-Fi, wireless, rete web, smartphones, KT, Corea
<i>Settori/sottosettori</i>	01, 08, 11
<i>Tipo di informazione</i>	Notizie su Progressi di S&T
<i>Redazione</i>	Antonino Tata
<i>E-mail/Tel./fax</i>	<u>sciencekor@yahoo.it / scitec.ambseoul@esteri.it</u> +82-2-796-0491 / fax +82-2-793-5311
<i>Sito web</i>	www.ambseoul.esteri.it/Ambasciata_Seoul

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 che entro il mese di agosto 2010 completerà la rete Wi-Fi (Wireless Fidelity) a copertura di tutte le stazioni delle metropolitane coreane. Al momento la copertura è estesa alle principali 84 stazioni della rete metropolitana di Seoul e ad altre 22 stazioni di reti di altre città dotate di metropolitana (Incheon, Daejeon, Daegu e Busan).

Anche le Soc. SK Telecom ed LG Uplus (concorrenti a livello nazionale della Soc. KT) stanno realizzando o ampliando le proprie analoghe reti Wi-Fi all'interno delle reti metropolitane.

A livello di aree operative WI-FI totali nel Paese, la Soc. KT ha raggiunto il livello di 28,000 aree, che rappresenta la maggiore densità di aree Wi-Fi offerte da una compagnia telefonica a livello mondiale.

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, telefoni cellulari abilitati alla navigazione in internet, etc.) possono collegarsi a reti internet locali senza fili.

L'ampliamento delle reti Wi-Fi deriva direttamente dalle nuove esigenze derivanti in particolare dalla straordinaria diffusione degli smartphones (come iPhone o Blackberry) in Corea, le cui utenze sono cresciute da appena 28,000 nel giugno 2009 ad oltre 1.1 milioni nel giugno 2010.

<i>Fonte dell'informazione</i>	- KT (Korea Telecom) : http://www.kt.com/ - SK Telecom: http://www.sktelecom.com/eng/ - KCC- Korea Communication Commission: http://eng.kcc.go.kr/
<i>Contatto locale</i>	-
<i>Data</i>	10.08.2010