

## RISeT – Rete Informativa Scienza e Tecnologia

<i>Mittente</i>	Ambasciata d'Italia a Seoul (Corea) Ufficio Addetto Scientifico e Tecnologico – A.Tata
<i>Titolo: <b>Corea – Dal 2011 libri digitali nelle scuole</b></i>	
<i>Parole chiave</i>	e-book, e-reader, libro digitale, scuole primarie e secondarie, LG, Samsung, Corea
<i>Settori/sottosettori</i>	01, 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:

Il libro elettronico ("e-book") ed i dizionari elettronici si affiancheranno dal 2011 ai libri tradizionali nelle scuole primarie e secondarie coreane, facendo seguito ad una limitata sperimentazione avviata dal 2006. Ad una fase iniziale relativa ai testi di letteratura coreana, lingua inglese e matematica, farà seguito un allargamento a tutte le materie.

Il Ministero coreano dell'Istruzione e S&T (MEST-Ministry of Education, S&T) ha motivato l'introduzione del libro digitale nelle scuole elementari, medie e superiori (solo in queste ultime a carico degli studenti, ma a prezzi controllati) in quanto finalizzata a:

- permettere una maggiore libertà di scelta dei testi da parte del corpo insegnante senza i vincoli del libro tradizionale legati ai costi derivanti dalla edizione e dal necessario riutilizzo dei testi su periodi temporali minimi;
- alleggerire (in particolare per gli studenti della scuola primaria) il peso dei libri da trasferire tra casa e scuola (il libro elettronico sarà inizialmente utilizzato a casa con i testi su supporto CD-rom, mentre copie dello stesso libro in carta saranno disponibili a scuola);
- permettere uno spettro più ampio e diversificato di testi di insegnamento (anche con rilevante numero di pagine);
- permettere un aggiornamento continuo di alcuni testi, in particolare scientifici, per tener conto delle più recenti scoperte e tendenze.

Si ricorda che le due principali aziende coreane nel campo dell'ICT, Samsung Electronics (SE) ed LG-Electronics (LGE), sono entrambe fornitori di libri elettronici (es. "Papyrus" per la SE e "Reader", con Sony, per la LGE), in concorrenza con il noto "Kindle" della Amazon.

<i>Fonte dell'informazione</i>	MEST: <a href="http://www.mest.go.kr">www.mest.go.kr</a>
<i>Contatto locale</i>	-
<i>Data</i>	14.01.2010