

RISeT – Rete Informativa Scienza e Tecnologia

<i>Mittente</i>	Ambasciata d'Italia a Seoul (Corea) Ufficio Addetto Scientifico e Tecnologico – A.Tata
Titolo: Corea – Consuntivo dei finanziamenti pubblici 2008 alla R&S	
<i>Parole chiave</i>	Ricerca scientifica, Innovazione tecnologica, ricerca pubblica, finanziamenti, Corea
<i>Settori</i>	00
<i>Tipo di informazione</i>	Politica S&T, Grandi Investimenti 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:

Il Ministero coreano dell'Istruzione, Scienza e Tecnologia (MEST, Ministry of Education, S&T) ha presentato i consuntivi relativi agli investimenti pubblici in R&S nel 2008.

Il finanziamento pubblico totale è risultato di 10.900 miliardi di Won (8,9 miliardi di USD/ 6,1 miliardi di Euro), con una crescita rispetto al 2007 del 14,8% ed una quota dello 0,95% del PIL 2008. Considerando che in Corea gli investimenti privati in R&S rappresentano ca. il 75% del totale, ne deriva che la Corea nel 2008 ha investito globalmente in R&S il 3,5-3,8% del PIL.

Il preventivo di 10,7 miliardi di Won (settembre 2007) per il finanziamento 2008 è stato superato in termini limitati in ragione della crisi economica internazionale che ha inciso sugli ultimi mesi dell'anno.

Si ricorda che nel 2009 è previsto un investimento pubblico in R&S di 12.400 miliardi di Won (+13,8% rispetto al 2008).

Il MEST ha comunicato che il finanziamento pubblico è stato indirizzato nella quasi totalità a 29 principali soggetti tra Ministeri e Istituzioni, con 486 Progetti.

Il Ministero per l'Economia basata sulla Conoscenza (MKE, Ministry of Knowledge Economy), responsabile per il settore energetico e settori correlati, ha utilizzato il 32,1% del totale, seguito dal MEST con il 31,2%. Gli investimenti principali sono ancora risultati nell'ICT (15,6% del totale), seguito dagli altri settori, tra i quali sono stati evidenziati quello della protezione ambientale (2,6%) e quello della salute (9 %). In termini geografici, l'area di Seoul (Provincia di Gyeonggi) ha avuto il 45,2% del totale, seguito dall'area di Daejeon (ove è situata Daedeok Innopolis, la Città della Scienza) con il 23,7%.

<i>Fonte dell'informazione</i>	MEST : http://www.mest.go.kr/
<i>Contatto locale</i>	-
<i>Data</i>	30.07.2009