

“Rapporti e Sintesi” rilascia delle sintesi relative ai temi presidiati dal Centro Studi nella sua attività di monitoraggio dell'andamento economico

## Commissione delle Comunità Europee

### Innovation Union scoreboard 2010

### (Quadro di valutazione dell'innovazione in Europa)

a cura di Maria Grazia De Maglie

#### **Centro Studi**

#### **Andrea Fioni**

Responsabile

#### **Maria Grazia De Maglie**

Macroeconomia e terziario

#### **Valeria Negri**

Macroeconomia e industria

#### **Angela Signorelli**

Area sociale e mercato del lavoro

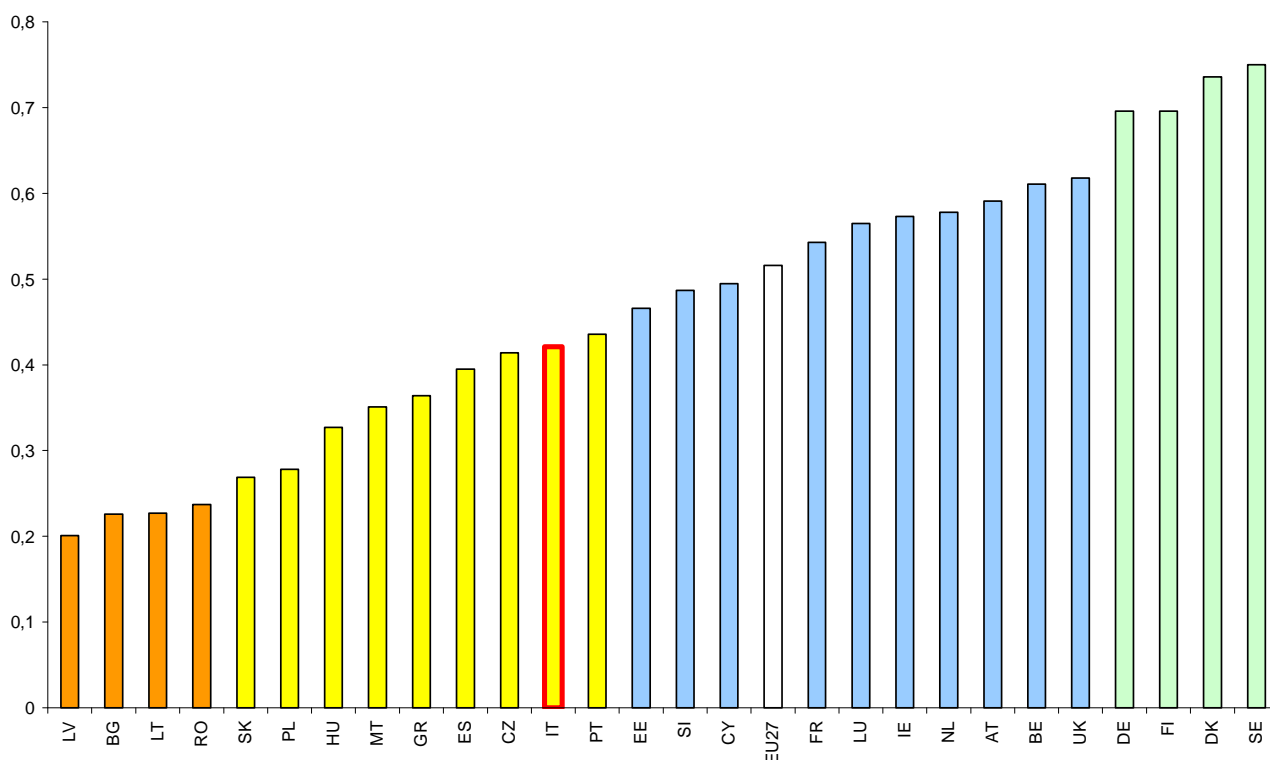
<http://www.assolombarda.it/>  
<mailto:stud@assolombarda.it>

L'*Innovation Union Scoreboard 2010*, è lo strumento sviluppato dalla Commissione Europea per valutare le performance dei Paesi UE in materia di innovazione. Il rapporto prende il posto del *tradizionale European Innovation Scoreboard (EIS)*, conservandone la struttura e le caratteristiche complessive. L'obiettivo della misurazione è quello di monitorare lo sviluppo e la realizzazione degli obiettivi di innovazione e competitività del programma “*Europe 2020*” nei vari Stati Membri e di identificare i punti di forza e le debolezze del sistema.

L'*Innovation Union Scoreboard* si basa su 25 indicatori che opportunamente aggregati forniscono un indice sintetico il *Summary Innovation Index (SII)*.

Gli indicatori che contribuiscono al calcolo del SII esprimono i progressi che i singoli Paesi hanno ottenuto relativamente al capitale umano, ai finanziamenti pubblici e privati alla ricerca e sviluppo, agli investimenti delle imprese, alle innovazioni introdotte dalle aziende innovatrici e agli effetti economici dell'innovazione nel Paese.

Di seguito viene proposta una breve analisi dei principali risultati emersi per l'Italia; il rapporto completo è disponibile nella pagina web dedicata all'indirizzo [http://ec.europa.eu/enterprise/policies/innovation/facts-figures-analysis/innovation-scoreboard/index\\_en.htm](http://ec.europa.eu/enterprise/policies/innovation/facts-figures-analysis/innovation-scoreboard/index_en.htm).

**Figura 1 SUMMARY INNOVATION INDEX UE27 MEMBER STATES (2010 SII)**

Nella *figura 1* sono stati rappresentati i Paesi secondo l'ordine crescente del *Summary Innovation Index*. Si osserva che nelle posizioni leader si trovano Svezia, Finlandia, Germania e Danimarca. L'Italia è 17° nella classifica, sui 27 Paesi considerati, ben al di sotto della media europea.

Il nostro paese si trova tra gli innovatori moderati. Il nostro maggior punto di forza è rappresentato dagli assetti intellettuali, dalle imprese innovatrici e dai risultati prodotti. Le maggiori debolezze, invece, dipendono dagli investimenti in innovazione e dalla collaborazione tra aziende transfrontaliere. In questi 12 mesi la crescita maggiore si è registrata tra i nuovi dottorati di laurea, mentre nel campo della spesa in innovazione non collegata alla ricerca e sviluppo c'è stato il calo maggiore.

Nel rapporto i Paesi vengono suddivisi in quattro gruppi omogenei a seconda del livello di innovazione raggiunto:

- *Leader dell'innovazione:* Danimarca, Finlandia, Germania e Svezia presentano risultati molto al di sopra della media dell'UE-27.
- *Paesi che tengono il passo:* Austria, Belgio, Cipro, Estonia, Francia, Irlanda, Lussemburgo, Paesi Bassi, Slovenia e Regno Unito presentano risultati che si avvicinano alla media dell'UE-27.
- *Innovatori moderati:* i risultati di Croazia, Repubblica ceca, Grecia, Ungheria, Italia, Malta, Polonia, Portogallo, Slovacchia e Spagna sono inferiori alla media dell'UE-27.
- *Paesi in ritardo:* i risultati di Bulgaria, Lettonia, Lituania e Romania sono molto inferiori alla media dell'UE-27.