

Scritture dal
Mondo



di Camilla Carabini

02/12/2011 17:41 Tweet

Mi piace

Sostenibilità: secondo il Feem Si l'Italia è 25sima

L'indicatore alternativo per il benessere sociale, elaborato dalla Fondazione Eni Enrico Fermi, considera le tre principali componenti di uno sviluppo sostenibile: il sistema economico, la società e l'ambiente. Sul podio Norvegia, Svezia e Austria. Cina e India ultime.



Dal Prodotto interno della felicità, di cui il Dalai Lama è il più fervido sostenitore, alla teoria della decrescita di Latouche, gli indicatori alternativi del benessere sono l'ultima frontiera degli studi sulla qualità della vita. E anche l'Italia può mostrare la sua creazione con l'**indice di Sostenibilità Feem Si**, elaborato dalla Fondazione Eni Enrico Fermi.

Secondo la classifica del 2011, stilata in base a tale indice, l'Italia si pone in una pessima luce rispetto ai suoi colleghi dell'Unione Europea. Il nostro Paese infatti si trova al 25esimo posto. Le medaglie vanno invece Norvegia, Svezia e Svizzera. Agli ultimi due posti Cina e India, dove la **povertà** non accenna a diminuire.

L'Indice della Fondazione Eni è anche in grado di stimare gli impatti che determinati scenari macroeconomici avranno nei prossimi anni. Nel 2020 l'Italia dovrebbe migliorare di 3 posti arrivando al 21esimo posto. Sul podio rimarrebbero gli stessi Paesi mentre gli Stati Uniti, quest'anno undicesimi, perderebbero addirittura 6 posizioni ritrovandosi 17esimi. Migliore invece la performance tedesca che acquisterebbe 5 punti e nel 2020 si situerebbe undicesima.

Questo indice riunisce 19 indicatori, normalizzati in una scala 0-1, costruiti all'interno di un modello di equilibrio generale computazionale, in grado quindi di proiettarsi nel tempo. Il Feem Si misura tre componenti principali di uno sviluppo sostenibile: il sistema economico (il Pil pro capite, la fragilità del sistema economico, fattori di crescita economica, densità della popolazione), la **società** (vulnerabilità sociale, densità della popolazione) e l'**ambiente** (qualità dell'aria, sistema energetico e dotazione di risorse naturali).

Scarica il rapporto **Feem Si 2011**