

# RAPPORTO CER

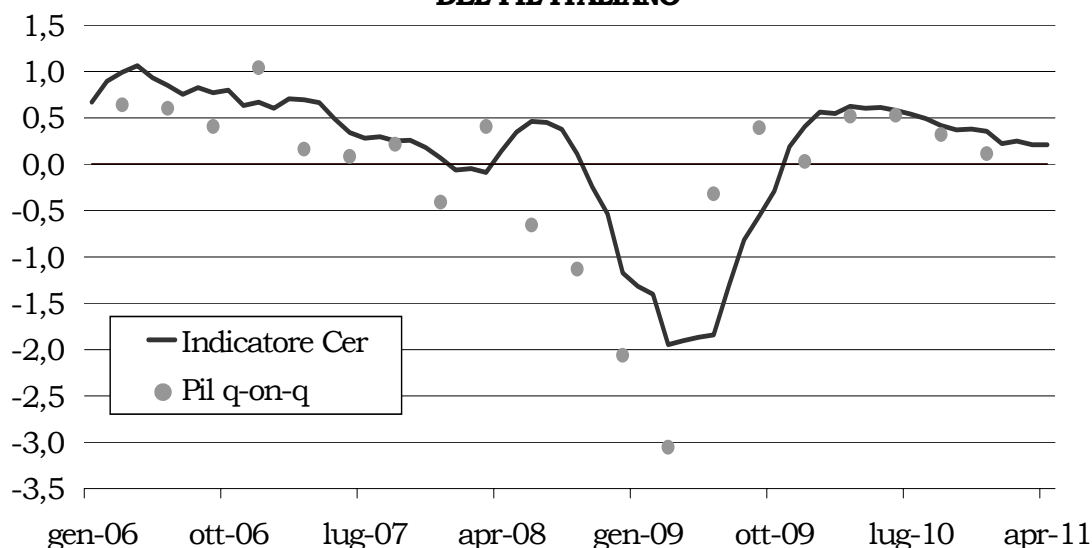
## Aggiornamenti

11 Maggio 2011

### INDICATORE COINCIDENTE COINCER

Il CER diffonde un nuovo *indicatore coincidente del ciclo economico italiano (CoinCer)*, costruito utilizzando circa 200 serie statistiche elementari, che sarà aggiornato all'inizio di ogni mese. Il modello econometrico su cui si basa l'indicatore fa riferimento al modello proposto da Altissimo et al. (2010)

**INDICATORE COINCER E TASSO DI CRESCITA TRIMESTRALE DEL PIL ITALIANO**



Ad Aprile, l'indicatore CER registra valori stabili rispetto a Marzo 2011, riflettendo un calo delle importazioni e risentendo del peggioramento del clima di fiducia dei consumatori (con

---

particolare riguardo alle previsioni sulla situazione economica del paese e sulle possibilità future di risparmio) e delle imprese manifatturiere. L'andamento dell'indicatore è invece sostenuto dall'aumento degli ordinativi, del fatturato e della Produzione Industriale (dato di Febbraio 2011).

**INDICATORE COINCER**  
**(valori mensili)**

Gennaio 2011	0,22
Febbraio 2011	0,25
Marzo 2011	0,21
Aprile 2011	0,21

Sulla base delle informazioni al momento disponibili, e utilizzando la metodologia delle componenti principali, il Cer stima inoltre per il primo trimestre 2011 un incremento del Pil dell'1,2% in termini tendenziali e dello 0,3% in termini congiunturali.

## Bibliografia

Altissimo F., Cristadoro R., Forni M., Lippi M. e Veronese G., 2010. "New Eurocoin: Tracking Economic Growth in Real Time", *The Review of Economics and Statistics*, MIT Press, vol. 92(4), pagg. 1024-1034.

Forni M., Hallin M., Lippi M., e Reichlin L., (2000). "The generalized dynamic factor model: identification and estimation." *The Review of Economics and Statistics*, MIT Press, vol. 82, pagg. 540-554.