Marzo 2011

flash

PRODUZIONE NELLE COSTRUZIONI

- A marzo 2011 l'indice destagionalizzato della produzione nelle costruzioni è diminuito dello 0,2% rispetto a febbraio 2011. La variazione della media del trimestre gennaio-marzo rispetto al trimestre immediatamente precedente è pari a -1,3%.
- L'indice corretto per gli effetti di calendario, a marzo 2011 è diminuito in termini tendenziali dello 0,2% (i giorni lavorativi di marzo 2011 sono 22 contro i 23 di marzo 2010). Nella media del primo trimestre dell'anno la produzione è cresciuta dello 0,3% rispetto allo stesso periodo dell'anno precedente.
- A marzo l'indice grezzo segna una diminuzione tendenziale del 3,7%. Nel confronto tra i primi tre mesi del 2011 e lo stesso periodo del 2010 l'indice è rimasto invariato.

Prossima diffusione: 27 giugno 2011

PRODUZIONE NELLE COSTRUZIONI

Marzo 2009-marzo 2011, indice destagionalizzato e media mobile a tre termini (base 2005 = 100)



PRODUZIONE NELLE COSTRUZIONI

Marzo 2009-marzo 2011, variazioni percentuali congiunturali, dati destagionalizzati



PRODUZIONE NELLE COSTRUZIONI

Marzo 2009-marzo 2011, variazioni percentuali tendenziali, dati corretti per gli effetti di calendario



PROSPETTO 1. PRODUZIONE NELLE COSTRUZIONI Marzo 2011 (a), indici e variazioni percentuali (base 2005=100)

		Variazioni congiunturali		Variazioni tendenziali	
	Indice	mar 2011 feb 2011	gen 11-mar 11 ott 10-dic 10	<u>mar 2011</u> mar 2010	gen 11-mar 11 gen 10-mar 10
Dati destagionalizzati	92,3	-0,2	-1,3	-	-
Dati corretti per gli effetti di calendario	98,3	-	-	-0,2	+0,3
Dati grezzi	98,8	-	-	-3,7	0,0

⁽a) I dati di marzo sono provvisori; il prospetto 3 riporta i dati rettificati relativi a febbraio 2011. Le serie complete degli indici sono disponibili nella banca dati ConIstat all'indirizzo http://con.istat.it. Le motivazioni e le caratteristiche della revisione degli indici sono descritte nella Nota metodologica allegata.



PROSPETTO 2. INDICI GENERALI DELLA PRODUZIONE NELLE COSTRUZIONI Marzo 2009- marzo 2011, indici destagionalizzati, corretti per gli effetti di calendario e grezzi (base 2005=100)

Periodo	Dati destagionalizzati (a)		Dati corretti per gli effetti di calendario (b)		Dati gre	Dati grezzi (c)	
	Indici	Variazioni congiunturali percentuali	Indici	Variazioni tendenziali percentuali	Indici	Variazioni tendenziali percentuali	
2008	-	-	109,3	-1,1	110,2	-0,6	
2009	-	-	96,7	-11,5	97,4	-11,6	
2010	-	-	93,4	-3,4	94,3	-3,2	
2010							
II trim	93,8	2,3	100,2	-4,8	101,6	-3,6	
III trim	96,0	2,3	92,1	0,8	93,4	0,1	
IV trim	93,4	-2,7	94,5	-1,6	95,7	-1,7	
2011							
I trim	92,2	-1,3	87,1	0,3	86,4	0,0	
2009							
marzo	98,7	-3,8	105,6	-12,8	106,2	-6,4	
aprile	96,8	-1,9	97,4	-13,5	101,5	-13,5	
maggio	101,2	4,5	111,8	-8,4	106,7	-11,5	
giugno	97,4	-3,8	106,7	-12,2	108,1	-9,1	
luglio	96,9	-0,5	114,2	-13,0	118,1	-13,0	
agosto	92,4	-4,6	58,5	-16,3	57,8	-13,3	
settembre	95,2	3,0	101,5	-12,0	103,9	-12,1	
ottobre	95,1	-0,1	106,7	-11,5	106,5	-14,5	
novembre	96,7	1,7	101,1	-7,2	102,4	-4,0	
dicembre	92,6	-4,2	80,2	-4,6	83,4	-1,2	
2010							
gennaio	93,1	0,5	77,1	-3,3	72,8	-6,7	
febbraio	89,7	-3,7	84,8	-13,0	83,8	-13,1	
marzo	92,4	3,0	98,5	-6,7	102,6	-3,4	
aprile	94,5	2,3	95,1	-2,4	99,1	-2,4	
maggio	91,4	-3,3	100,7	-9,9	99,5	-6,7	
giugno	95,5	4,5	104,9	-1,7	106,3	-1,7	
luglio	94,5	-1,0	111,6	-2,3	111,4	-5,7	
agosto	97,6	3,3	62,1	6,2	63,6	10,0	
settembre	95,9	-1,7	102,6	1,1	105,1	1.2	
ottobre	94,2	-1,8	105,7	-0,9	101,9	-4,3	
novembre	93,1	-1,2	97,4	-3,7	98,7	-3,6	
dicembre	92,8	-0,3	80,3	0,1	86,5	3,7	
2011	,0	-10	22/0	-1.	22,5	31.	
gennaio	91,9	-1,0	75,9	-1,6	74,3	2,1	
febbraio	92,5	0,7	87,2	2,8	86,2	2,9	
marzo	92,3	-0,2	98,3	-0,2	98,8	-3,7	

⁽a) La metodologia adottata per la correzione per gli effetti di calendario e la destagionalizzazione degli indici grezzi fa sì che ogni mese i dati già pubblicati relativi agli ultimi anni siano soggetti a revisione.

⁽b) Gli indici corretti con il metodo di regressione sono riproporzionati al fine di garantire che la media dell'anno base sia pari a 100; l'operazione lascia inalterata la dinamica degli indici.

⁽c) I dati di marzo 2011 sono provvisori; quelli di febbraio 2011 sono stati rettificati in base alle ulteriori informazioni pervenute.



Revisioni

Il prospetto che seque riepiloga le revisioni calcolate come differenza tra i tassi di variazione rilasciati in occasione del comunicato stampa odierno e quelli diffusi nel comunicato precedente. Per le variazioni tendenziali, calcolate sugli indici grezzi, si tratta della revisione corrente che viene effettuata ogni mese; per le variazioni congiunturali, calcolate sugli indici destagionalizzati, alla revisione corrente si associa la revisione prodotta dalla procedura di destagionalizzazione all'aggiunta di una nuova osservazione.

PROSPETTO 3. PRODUZIONE NELLE COSTRUZIONI

Febbraio 2011, revisioni delle variazioni percentuali, differenze in punti percentuali (indici in base 2005=100)

	Tendenziali (a)	Congiunturali (b)
Febbraio 2011	-0,1	-0,1

⁽a) Calcolate sugli indici grezzi.

Glossario

Dati corretti per gli effetti di calendario: dati depurati, tramite apposite tecniche statistiche, della componente attribuibile agli effetti del diverso numero di giorni di lavoro presenti nei singoli periodi dell'anno (mesi o trimestri), della presenza di festività mobili (festività pasquali) e dell'anno bisestile. Tali dati si utilizzano in particolare per calcolare le variazioni rispetto allo stesso periodo dell'anno precedente (variazioni tendenziali). Tuttavia, essi possono fornire indicazioni di un qualche interesse anche nella comparazione tra medie annue.

Dati destagionalizzati: dati depurati, tramite apposite tecniche statistiche, della componente stagionale; questa è costituita dalle fluttuazioni che si ripetono di anno in anno con sufficiente regolarità e che dipendono da condizioni climatiche, consuetudini sociali (quali quelle relative al concentrarsi delle ferie in particolari periodi dell'anno) o specifiche pratiche istituzionali e amministrative. Questa trasformazione dei dati è la più idonea a cogliere l'evoluzione congiunturale di un indicatore.

Giorni lavorativi di calendario: giorni di calendario del mese diminuiti dei sabati, domeniche e festività civili e religiose nazionali.

Indice della produzione nelle costruzioni: numero indice che misura la variazione nel tempo della produzione del settore.

Variazione congiunturale: variazione percentuale rispetto al mese o periodo precedente.

Variazione tendenziale: variazione percentuale rispetto allo stesso mese o periodo dell'anno precedente.

⁽b) Calcolate sugli indici destagionalizzati.