

Maggio 2013

PRODUZIONE NELLE COSTRUZIONI

■ Nel mese di maggio 2013 l'indice destagionalizzato della produzione nelle costruzioni è diminuito del 2,0% rispetto ad aprile. Nella media del trimestre marzo-maggio l'indice ha registrato una flessione del 5,3% rispetto ai tre mesi precedenti.

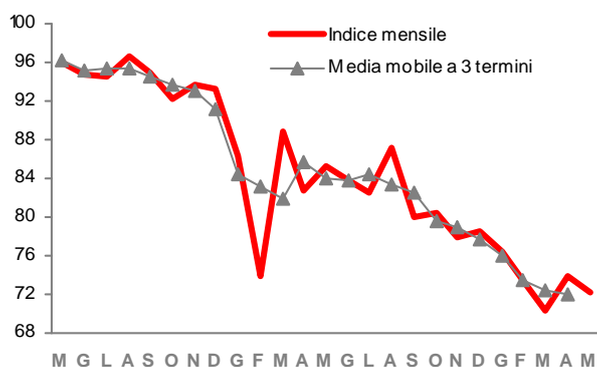
■ L'indice corretto per gli effetti di calendario a maggio 2013 è diminuito del 15,2% rispetto a maggio 2012 (in entrambi i mesi giorni lavorativi sono stati 22). Nella media dei primi cinque mesi dell'anno la produzione nelle costruzioni è scesa del 12,5% rispetto allo stesso periodo dell'anno precedente.

■ A maggio 2013 l'indice grezzo ha segnato un calo tendenziale del 15,2% rispetto allo stesso mese del 2012. Nella media dei primi cinque mesi dell'anno la produzione è diminuita del 12,7% rispetto allo stesso periodo dell'anno precedente.

■ Prossima diffusione: 19 settembre 2013

PRODUZIONE NELLE COSTRUZIONI

Maggio 2011- maggio 2013, indice destagionalizzato e media mobile a tre termini (base 2010 = 100)



PROSPETTO 1. PRODUZIONE NELLE COSTRUZIONI

Maggio 2013 (a), indici e variazioni percentuali (base 2010=100)

	Indice	Variazioni congiunturali		Variazioni tendenziali	
		mag 2013 apr 2013	mar 13-mag 13 dic 12-feb 13	mag 2013 mag 2012	gen 13-mag 13 gen 12-mag 12
Dati destagionalizzati	72,3	-2,0	-5,3	-	-
Dati corretti per gli effetti di calendario	80,2	-	-	-15,2	-12,5
Dati grezzi	81,3	-	-	-15,2	-12,7

(a) I dati di maggio 2013 sono provvisori; il prospetto 3 riporta i dati rettificati relativi ad aprile 2013. Le serie complete degli indici sono disponibili nella banca dati I.stat. Le motivazioni e le caratteristiche della revisione degli indici sono descritte nella Nota metodologica allegata.

PRODUZIONE NELLE COSTRUZIONI

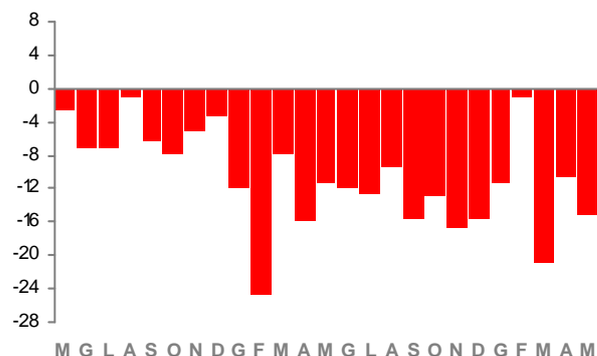
Maggio 2011- maggio 2013, variazioni percentuali congiunturali, dati destagionalizzati



congiunturali

PRODUZIONE NELLE COSTRUZIONI

Maggio 2011- maggio 2013, variazioni percentuali tendenziali, dati corretti per gli effetti di calendario



tendenziali

PROSPETTO 2. INDICI GENERALI DELLA PRODUZIONE NELLE COSTRUZIONI

Maggio 2011- maggio 2013, indici destagionalizzati, corretti per gli effetti di calendario e grezzi (base 2010=100)

Periodo	Dati destagionalizzati (a)		Dati corretti per gli effetti di calendario (b)		Dati grezzi (c)	
	Indici	Variazioni congiunturali percentuali	Indici	Variazioni tendenziali percentuali	Indici	Variazioni tendenziali percentuali
2010	-	-	100,0	-3,6	100,0	-3,4
2011	-	-	96,0	-4,0	95,2	-4,8
2012	-	-	82,7	-13,9	82,3	-13,6
2012						
II trim	83,9	1,0	89,5	-12,9	89,1	-13,7
III trim	83,3	-0,7	80,2	-13,1	78,5	-14,1
IV trim	79,0	-5,2	82,3	-14,9	82,1	-13,7
2013						
I trim	73,4	-7,1	69,1	-12,1	68,6	-13,5
2011						
maggio	96,1	-1,9	106,6	-2,6	108,1	0,8
giugno	94,7	-1,5	103,5	-7,0	103,9	-7,0
luglio	94,6	-0,1	111,8	-7,1	106,8	-10,3
agosto	96,6	2,1	62,5	-1,0	63,4	-0,9
settembre	95,0	-1,7	102,5	-6,4	103,9	-6,4
ottobre	92,3	-2,8	105,0	-7,9	100,3	-7,9
novembre	93,7	1,5	99,9	-5,1	100,3	-5,1
dicembre	93,2	-0,5	85,3	-3,4	84,8	-9,9
2012						
gennaio	86,4	-7,3	72,3	-12,0	72,6	-8,9
febbraio	74,0	-14,4	69,9	-24,8	72,1	-21,3
marzo	88,8	20,0	93,6	-7,9	93,2	-7,9
aprile	82,7	-6,9	82,7	-15,9	79,6	-18,7
maggio	85,2	3,0	94,6	-11,3	95,9	-11,3
giugno	83,7	-1,8	91,3	-11,8	91,7	-11,7
luglio	82,6	-1,3	97,6	-12,7	96,5	-9,6
agosto	87,1	5,4	56,6	-9,4	57,4	-9,5
settembre	80,1	-8,0	86,4	-15,7	81,7	-21,4
ottobre	80,4	0,4	91,5	-12,9	93,7	-6,6
novembre	78,0	-3,0	83,3	-16,6	83,6	-16,7
dicembre	78,5	0,6	72,0	-15,6	69,1	-18,5
2013						
gennaio	76,5	-2,5	64,1	-11,3	66,6	-8,3
febbraio	73,4	-4,1	69,2	-1,0	68,2	-5,4
marzo	70,3	-4,2	73,9	-21,0	71,1	-23,7
aprile	73,8	5,0	73,9	-10,6	73,6	-7,5
maggio	72,3	-2,0	80,2	-15,2	81,3	-15,2

(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 maggio 2013 sono provvisori; le serie storiche sono state rettifiche come illustrato nella nota informativa.

Revisioni

Il prospetto che segue 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. INDICE DELLA PRODUZIONE NELLE COSTRUZIONI

Aprile 2013, revisioni delle variazioni percentuali, differenze in punti percentuali (indici in base 2010=100)

	Tendenziali (a)	Congiunturali (b)
Aprile 2013	-0,5	-0,5

(a) Calcolate sugli indici grezzi

(b) Calcolate sugli indici destagionalizzati

Glossario

Dati corretti per gli effetti di calendario: serie temporali di indici sottoposti ad una procedura che rimuove la componente della serie storica attribuibile al diverso numero di giorni lavorativi. 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: serie temporali di indici sottoposti ad una procedura che rimuove la componente della serie storica attribuibile, oltre che al diverso numero di giorni lavorativi, agli effetti stagionali. 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.