

L'Italia è in declino?

Francesco Daveri

Università di Parma e IGIER



L'Italia non cresce più come una volta. Per colpa della produttività? Sì, è vero

Crescita annua di	PIL pro-capite	PIL per ora lavorata	Ore totali
1970-80	+3.1	+3.9	-0.8
1980-95	+1.8	+2.1	-0.3
1995-06	+1.3	+0.4	+0.9
2005-06	+2.0	+0.6	+1.4

Domanda: come mai?

Il deludente andamento della produttività (-1.9 p.p.) ..

Crescita produttività lavoro	1980-95	1995-06	% unità di lavoro totali 1995
Industria	+3.6	+0.4	27.9
Commercio	+1.8	+1.2	21.3
Servizi alle imprese	-5.8	-2.1	8.5
Tutta l'economia (senza PA e immobiliare)	+2.3	+0.4	100.0

.. è spiegato:

- per 0.9 punti percentuali dal rallentamento della produttività dell'industria [$=(-3.2) \cdot 0.279 = -0.9$, un po' meno del 50% del rallentamento totale)

- per 0.1 punti percentuali dalla diminuita produttività nel commercio (sui servizi alle imprese torno tra poco)

Rallentamento nella crescita della produttività: colpa delle mancate liberalizzazioni?

Indicatore Ocse di Product Market Regulation comincia a diminuire dal 1992 in poi, dopo essere stato costante per molti anni (grafico nel prossimo lucido). Segno di qualche progresso nelle liberalizzazioni

Progressi proprio in parallelo al productivity slowdown!

- Tre commenti

- l'indicatore sintetico dell'Ocse è imperfetto. Ad esempio, confonde privatizzazioni e liberalizzazioni
- Effetti positivi della liberalizzazione dei mercati dei prodotti non immediati: di impatto, l'allungamento dell'orario di apertura dei negozi ha effetto negativo!
- I dati statistici (tavole input-output) che misurano i legami tra industria e servizi indicano che i legami intersettoriali tra servizi e industria non sono molto stretti – improbabile che forte riduzione della produttività manifatturiera sia stata causata da accresciuta inefficienza nei servizi

Rallentamento della produttività e imprese: troppo poca R&S?

- L'Italia investe poco (1% del PIL: EU 2%, USA 2.7%, Finlandia 3.5%, Svezia 4%) e quota R&S sul PIL è leggermente diminuita (da 1.25 a 1.1%) dalla metà degli anni '90 al 2003
- R&S privata si fa nelle medio-grandi imprese di alcuni settori del manifatturiero
 - R&S manifatturiera è scesa da 0.9 del PIL manifatturiero nel 1991-94 a 0.7 nel 1995-03 (\approx costante tra il 1995 e il 2003)
 - Big R&D spenders: aerospaziale: $>10\%$ PIL settoriale, apparecchi x TLC $\approx 7\%$, informatica e farmaceutico $\approx 3-4\%$
 - Nel tessile e simili: R&S=0.02% del PIL settoriale. Non si fa nei servizi privati. Eppure anche in quei settori la crescita della produttività è diminuita notevolmente

Dinamica negativa di R&S nei settori che fanno R&S può avere penalizzato la crescita della produttività

Ma non è plausibile pensare a un contributo superiore a 0.25 punti percentuali l'anno

DUNQUE: stagnazione R&S non può essere la causa principale del productivity slowdown

R&S/PIL nel manifatturiero	media 91-94	media 95-03	(95-03) meno (91-94)
Totale manifatturiero	0.9	0.7	-0.2
aerospaziale	11.7	11.3	-0.4
macchine per ufficio	8.9	2.5	-6.4
apparecchi per tlc	8.5	6.9	-1.6
altri mezzi di trasporto	5.8	4.6	-1.2
<i>mezzi di trasporto</i>	4.5	2.8	-1.8
Farmaceutico	4.1	2.9	-1.2
automobili	3.9	2.1	-1.8
<i>macchine elettriche ed elettronica</i>	3.7	2.7	-0.9
materiale ferroviario	1.6	1.1	-0.5
altri macchinari	1.4	0.7	-0.6
Chimico	1.0	0.8	-0.2
navale	1.0	0.8	-0.1
meccanica di precisione	0.8	2.2	1.4
Plastica	0.5	0.5	0.0
Coke e derivati petrolio	0.4	0.1	-0.2
Metalli di base	0.3	0.1	-0.2
Lavorazione metalli	0.2	0.1	-0.1
Altri minerali non metalliferi	0.1	0.1	0.0
Alimentare	0.1	0.1	0.0
altri manifatturieri	0.0	0.1	0.0
Tessile e abbigliamento	0.0	0.0	0.0
Carta, legno ed editoria	0.0	0.0	0.0

Riassumendo

↓produttività nell'economia italiana è contabilmente riconducibile all'industria più che ai servizi

Dati in contrasto con la tesi: “mancanza di concorrenza ⇒ productivity slowdown”

- Quando la nostra industria si è globalizzata, la crescita è diminuita, non aumentata
- Quando Bersani ha introdotto (un po' di) concorrenza nel mercato del prodotto, la crescita della produttività nel commercio è diminuita, non aumentata
- Quando notai, avvocati e tassisti sono stati messi sotto accusa, si è ridotto il tasso di diminuzione del loro prodotto per ora lavorata (Sono sempre una tassa, ma un po' meno che in passato; la produttività complessiva dell'industria dovrebbe averne guadagnato)

Anche con l'idea che “in Italia non si fa R&S quindi non si cresce”

Ipotesi alternativa: forse il mondo è cambiato. Più difficile competere per le nostre piccole imprese familiari e urgenza di terziarizzazione (c'è più bisogno di marketing, assistenza post-vendita, design). Evidenza in lavori recenti di Schivardi e altri economisti alla Banca d'Italia