

ROBERTO BASILE  
LUISA GIALONARDO  
MARCELLA MULINO

# POLITICA ECONOMICA

Fallimenti macroeconomici e politiche di stabilizzazione

**Errata corrige**

1) A pag. 49,  $\alpha_4 \equiv \frac{1}{h}(k\alpha_2 - 1)$  sostituire con  $\alpha_4 \equiv \frac{1}{h}(1 - k\alpha_2)$

2) A pag. 219 la retta della domanda di lavoro in condizioni di concorrenza imperfetta  $n_{CI}^D$  è parallela alla retta della domanda di lavoro in condizioni di concorrenza perfetta  $n_{CP}^D$ . Il coefficiente angolare delle due rette è infatti identico, come di seguito dimostrato:

In concorrenza imperfetta

$$n^D \quad P \left(1 - \frac{1}{\eta}\right) = \frac{W}{\alpha} N^{1-\alpha}$$

$$\ln \log \quad p + \ln \left(1 - \frac{1}{\eta}\right) = w - \ln \alpha + (1 - \alpha)n$$

$$\text{ovvero} \quad n_{CI}^D = \frac{\ln \alpha}{(1-\alpha)} - \frac{1}{(1-\alpha)}(w - p) - \frac{1}{(1-\alpha)} \ln \left(1 - \frac{1}{\eta}\right)$$

$$\text{ponendo } \beta_{0,CI} = \frac{\ln \alpha}{(1-\alpha)} - \frac{1}{(1-\alpha)} \ln \left(1 - \frac{1}{\eta}\right) \quad \text{e} \quad \beta_{1,CI} = \frac{1}{(1-\alpha)}, \text{ avremo}$$

$$n_{CI}^D = \beta_{0,CI} - \beta_{1,CI}(w - p)$$

Si noti che  $\beta_{0,CI} = \frac{\ln \alpha}{(1-\alpha)} - \frac{1}{(1-\alpha)} \ln \left(1 - \frac{1}{\eta}\right) < \beta_{0,CP} = \frac{\ln \alpha}{(1-\alpha)}$ , mentre  $\beta_{1,CI} = \beta_{1,CP} = \frac{1}{(1-\alpha)}$ , pertanto la retta di domanda di lavoro in concorrenza perfetta ha la stessa pendenza, ma un'intercetta più bassa, di quella in concorrenza imperfetta. Ovvero la retta di domanda di lavoro in concorrenza imperfetta giace al di sotto di quella in concorrenza perfetta, ma è parallela a quest'ultima.

A parità di offerta di lavoro, l'equilibrio nel mercato di concorrenza imperfetta si ottiene in corrispondenza di

$$n_{CI} = \frac{\beta_{0,CI} \varphi}{\beta_{1,CP} + \varphi} < n_{CP}$$

Il grafico 4 a pagina 219 diventa quindi:

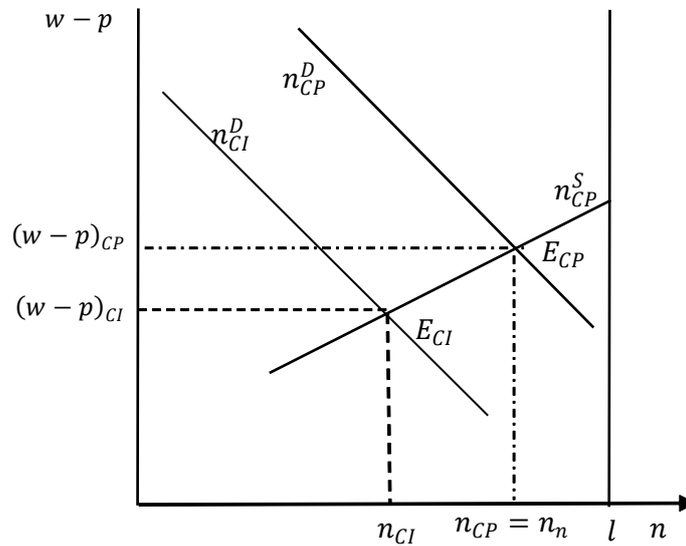


FIGURA 4 – Occupazione e salario reale con diversi gradi di concorrenzialità dei mercati

Si modifica ovviamente anche il grafico 5 a pagina 220 che diventa:

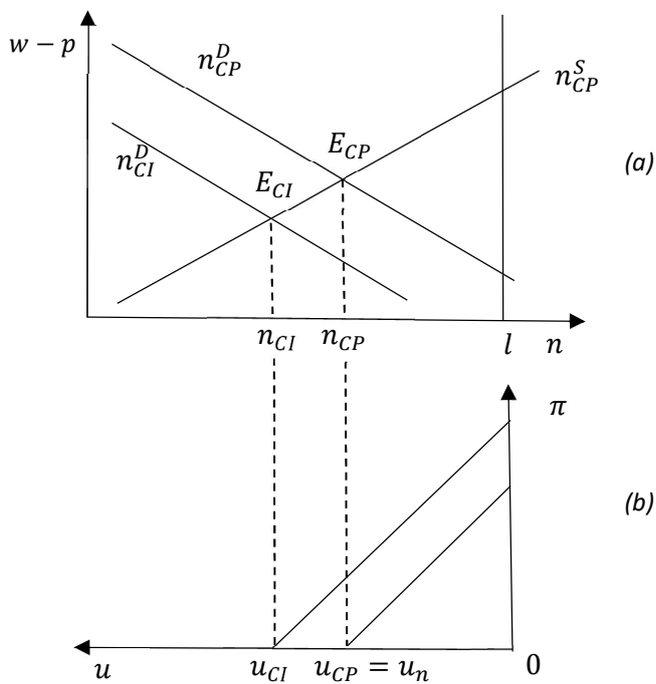


FIGURA 5 – Disoccupazione ‘naturale’ e ‘strutturale’

3) Tabella 1 pag 324: “riserva obbligatorie” deve essere “riserve”

