

Macroeconomia (50-74) – ESERCIZIO 3 - 2021/2022

Problemi

(1) Modello IS-LM-PC e shock nei consumi.

Supponete che, a parità di reddito, le famiglie vogliano consumare di più (per es., c_0 aumenta).

(i) Cosa succede nel modello WS-PS?

(ii) Considerate cosa succede al livello di reddito, di consumi, di investimenti e all'inflazione se la Banca Centrale non interviene (discutete sia il caso in cui $\pi^e = \pi_{-1}$ e quello di aspettative "ancorate" in cui $\pi^e = \bar{\pi}$, dove $\bar{\pi}$ è un valore costante).

(iii) Considerate cosa succede al livello di reddito, di consumi, di investimenti e all'inflazione quando la Banca Centrale interviene per perseguire l'obiettivo della "stabilità dei prezzi" (sia nel caso in cui $\pi^e = \pi_{-1}$ sia nel caso di aspettative "ancorate" $\pi^e = \bar{\pi}$).

(2) Modello IS-LM-PC e prezzo delle materie prime.

Supponete che il prezzo delle materie prime aumenti (ma ciò non abbia effetto sulla domanda aggregata).

(i) Cosa succede nel modello WS-PS?

(ii) Considerate cosa succede al livello di reddito, di consumi, di investimenti e all'inflazione se la Banca Centrale non interviene (discutete sia il caso in cui $\pi^e = \pi_{-1}$ e quello di aspettative "ancorate" in cui $\pi^e = \bar{\pi}$, dove $\bar{\pi}$ è un valore costante).

(iii) Considerate cosa succede al livello di reddito, di consumi, di investimenti e all'inflazione quando la Banca Centrale interviene per perseguire l'obiettivo della "stabilità dei prezzi" (sia nel caso in cui $\pi^e = \pi_{-1}$ sia nel caso di aspettative "ancorate" in cui $\pi^e = \bar{\pi}$).

(3) Modello IS-LM-PC Una politica fiscale di sviluppo delle infrastrutture che (i) aumenti la domanda aggregata e, allo stesso tempo (ii) riduca i costi di produzione per le imprese:

(i) che effetto ha nel modello WS-PS sul tasso Naturale di disoccupazione?

(ii) a parità di tasso di interesse, cosa comporta per il livello di reddito di equilibrio e per l'inflazione? Si discuta guardando ai movimenti della curva IS e della Curva di Phillips.

(iii) in base alla vostra risposta in (ii), cosa deve fare la Banca Centrale per evitare che l'inflazione acceleri (o decelerati) se $\pi^e = \pi_{-1}$?

Domande a Risposta Multipla (anche più di una risposta può essere vera)

(1) In presenza di vincoli di liquidità posti dai mercati creditizi, se gli individui sono lungimiranti:

- (a) L'aumento della profittabilità attesa potrebbe comportare aumenti degli investimenti minori di quelli desiderati
- (b) La diminuzione della profittabilità attesa potrebbe comportare diminuzioni degli investimenti minori di quelle desiderate
- (c) I consumatori potrebbero reagire poco o niente –oggi- a migliori aspettative sul futuro
- (d) I consumatori potrebbero reagire poco o niente –oggi- a peggiori aspettative sul futuro

(2) Secondo la teoria dell'Investimento basata sulle aspettative:

- (a) I profitti correnti non dovrebbero avere rilevanza, se i mercati dei capitali sono imperfetti
- (b) I profitti correnti non dovrebbero avere rilevanza, se i mercati dei capitali sono perfetti
- (c) I beni strumentali diventano più produttivi col passar del tempo
- (d) I tassi d'interesse reali attesi nel futuro non sono rilevanti per decidere oggi se investire o no.

(3) Secondo la "Teoria del Reddito Permanente":

- (a) Una riduzione attesa della tassazione nel futuro non aumenterà mai il consumo corrente.
- (b) Una riduzione attesa della tassazione nel futuro ridurrà il consumo corrente.
- (c) Una riduzione attesa della tassazione nel futuro aumenterà, al più, il consumo futuro
- (d) Una riduzione attesa della tassazione nel futuro aumenta la ricchezza degli individui.

(4) Secondo la teoria del consumo basata sul "reddito permanente":

- (a) la ricchezza non-umana non conta nella determinazione del consumo corrente
- (b) una perdita di 100 Euro oggi che sia puramente accidentale induce una riduzione del consumo oggi di 100 Euro.
- (c) il reddito corrente è sia una componente della "ricchezza umana", sia una fonte di liquidità in mercati finanziari imperfetti.
- (d) nel calcolo della "ricchezza umana" si dà lo stesso peso a guadagni correnti e futuri.

(5) Nella teoria dell'Investimento, il "costo d'uso" del capitale:

- (a) non dipende dal tasso di interesse
- (b) è legato all'incertezza sui profitti futuri
- (c) è irrilevante
- (d) dipende dall'usura/obsolescenza delle attrezzature produttive

(6) Il Tasso di Interesse Naturale (Wicksell):

- (a) è un tasso al quale l'inflazione può accelerare
- (b) è ricavabile dalla curva IS calcolata in $Y = Y_n$.
- (c) non dipende dalla posizione della curva IS in (Y, r) , ma solo dalla posizione della Curva di Phillips nel piano $(Y, \pi - \pi - 1)$.
- (d) se le aspettative di inflazione sono "ancorate" al livello $\bar{\pi}$, è il tasso di interesse coerente con $\pi = \bar{\pi}$.

(7) La curva dei rendimenti dei titoli:

- (a) non dipende dai tassi a breve futuri attesi
- (b) è sempre crescente nelle scadenze
- (c) può essere decrescente se ci si aspetta una politica monetari espansiva nel futuro
- (d) non dipende dalle azioni future della Banca Centrale

(8) Le azioni emesse da società private:

- (a) rappresentano diritti di proprietà sulle società stesse
- (b) dipendono dai profitti correnti, ma non dai profitti futuri attesi
- (c) hanno un prezzo che aumenta, se c'è un'aspettativa di politiche monetarie restrittive nel futuro
- (d) hanno un prezzo che diminuisce, se c'è un'aspettativa di politiche monetarie restrittive nel futuro

(9) Se progresso tecnologico viene considerato nella determinazione dei salari, nel medio periodo:

- (a) la disoccupazione Naturale aumenterà
- (b) la disoccupazione Naturale diminuirà
- (c) la disoccupazione Naturale tende a non variare
- (d) tutti saranno disoccupati

(10) Se un paese ha una bassa crescita della produttività, nel medio periodo:

- (a) avrà salari reali fortemente crescenti
- (b) avrà salari reali decrescenti
- (c) avrà salari reali che crescono poco
- (d) non accadrà niente, perché la produttività non influenza i salari

(11) Se un paese si trova in una profonda recessione con inflazione negativa e in caduta

- (a) è possibile attuare una politica monetaria espansiva, riducendo i tassi nominali quanto necessario
- (b) è possibile ridurre il tasso di interesse (reale) Naturale a valori negativi
- (c) non è opportuno usare la politica fiscale
- (d) l'utilizzo di un'espansione fiscale può essere una via di uscita dalla crisi