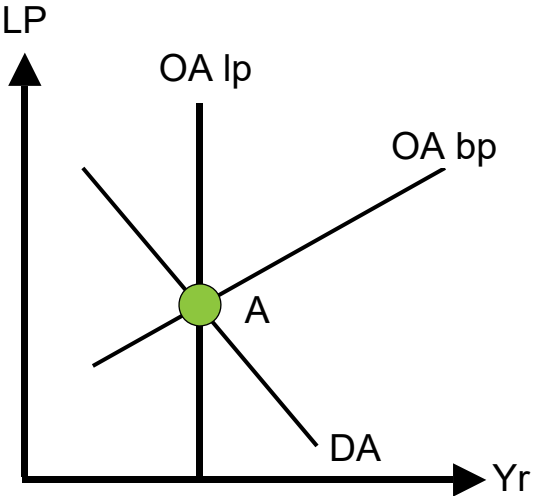
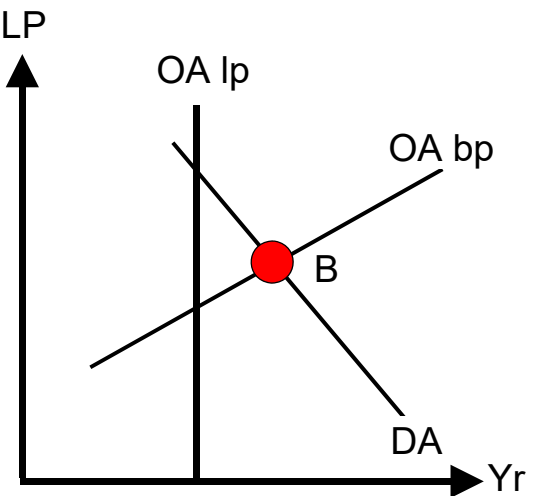


Modello DA-OA 4 (equilibri)

OA = Offerta aggregata
 LP = Livello dei prezzi
 bp = di breve periodo

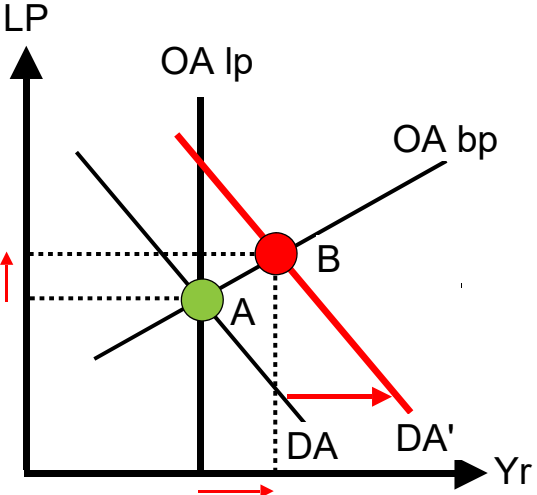
DA = Domanda aggregata = $C + I + G + (X - M)$
 Yr = Prodotto interno lordo reale
 lp = di lungo periodo

1 Equilibri

11 Equilibrio di lungo periodo	12 Equilibrio di breve periodo
	
Tre variabili (OA lp, OA bp e DA) si incontrano nel punto A.	Solo due variabili (OA bp e DA) si incontrano nel punto B.

2 Esempio I: Spostamento di DA a destra (es. boom del consumo)

21 Equilibrio di breve periodo

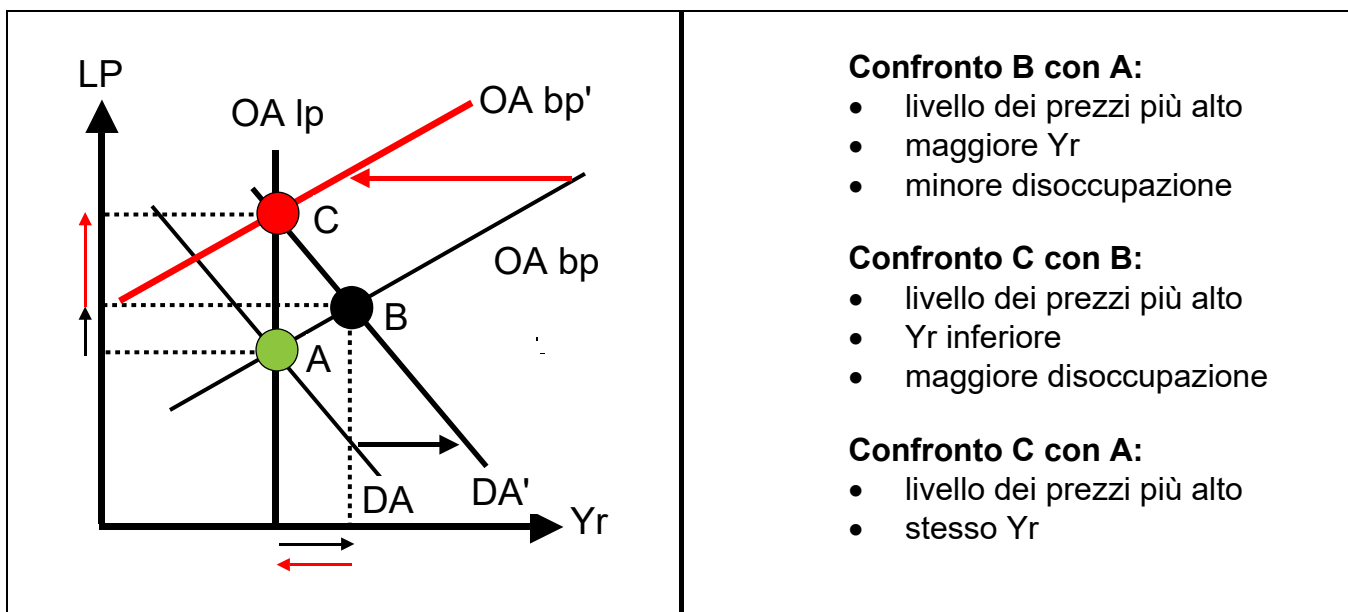
	<p>Confronto B con A:</p> <ul style="list-style-type: none"> • livello dei prezzi più alto • maggiore Yr • minore disoccupazione
---	--

22 Ritorno a un equilibrio di lungo periodo

Un ritorno all'equilibrio di lungo periodo può avvenire spostando la curva OA bp o la curva DA (non mostrata qui).

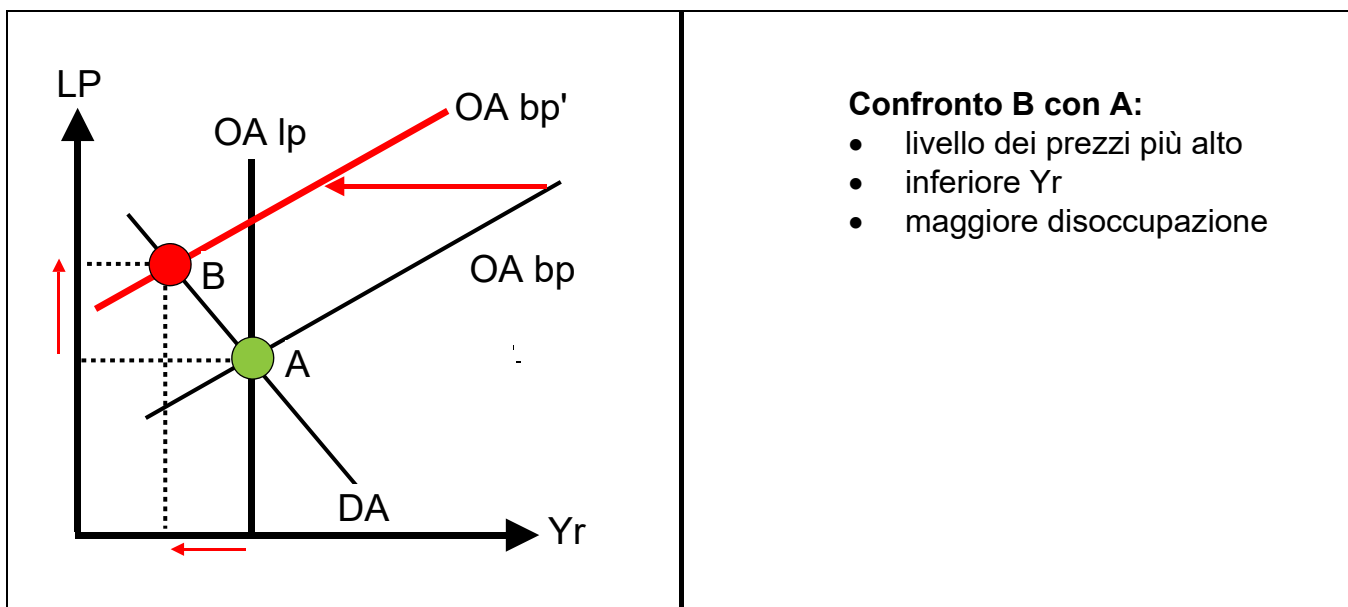
Uno spostamento della curva OA bp verso sinistra si realizza se i costi delle imprese aumentano, ad esempio a causa di salari più alti. Se questo avviene solo esitante, la politica fiscale (spesa pubblica, imposte) dovrebbe assicurare che la curva DA si sposti a sinistra verso A.

Nel seguito, supporremo che i sindacati impongano salari più alti, il che conduce a uno spostamento della curva OA bp verso sinistra.



3 Esempio II: Spostamento di OA di breve periodo a sinistra (per esempio a causa di costi di produzione più alti)

31 Equilibrio di breve periodo

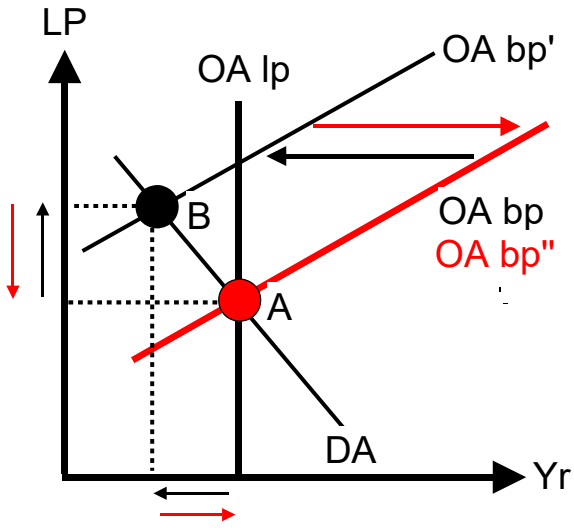
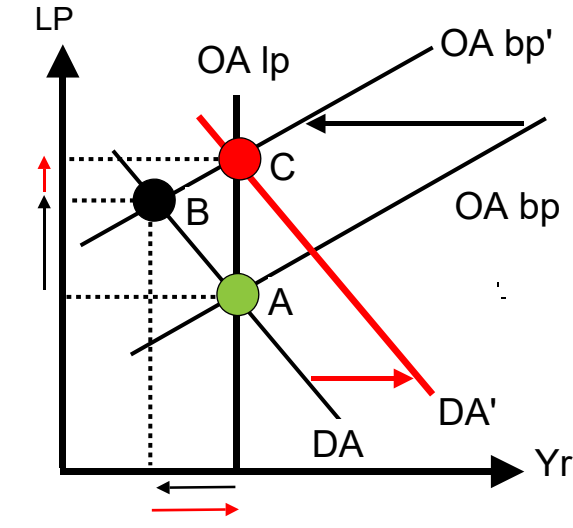


32 Ritorno a un equilibrio di lungo periodo

Un ritorno all'equilibrio di lungo periodo può avvenire di nuovo spostando la curva OA bp o la curva DA.

Uno spostamento della curva OA bp verso destra si realizza quando i costi di produzione scendono (ad esempio a causa di prezzi di input più bassi, specialmente salari più bassi). In questo caso, i prezzi degli input devono quindi essere flessibili (321).

Se i prezzi degli input sono rigidi, tuttavia, la curva OA bp non si sposta a destra. In questo caso, la politica fiscale (abbassare le imposte o aumentare la spesa pubblica) deve spostare la curva DA verso destra (322).

321 I prezzi degli input sono flessibili .	322 I prezzi degli input sono rigidi .
	
<p>Confronto B con A:</p> <ul style="list-style-type: none"> • livello dei prezzi più alto • più basso Yr • maggiore disoccupazione <p>Confronto A con B:</p> <ul style="list-style-type: none"> • livello dei prezzi più basso • maggiore Yr • minore disoccupazione 	<p>Confronto B con A:</p> <ul style="list-style-type: none"> • livello dei prezzi più alto • Yr inferiore • maggiore disoccupazione <p>Confronto C con B:</p> <ul style="list-style-type: none"> • livello dei prezzi più alto • maggiore Yr • minore disoccupazione <p>Confronto C con A:</p> <ul style="list-style-type: none"> • livello dei prezzi più alto • stesso Yr