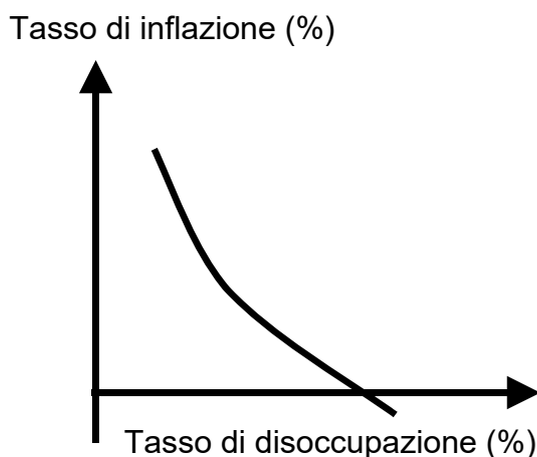


Curva di Phillips

1 Inflazione contro disoccupazione

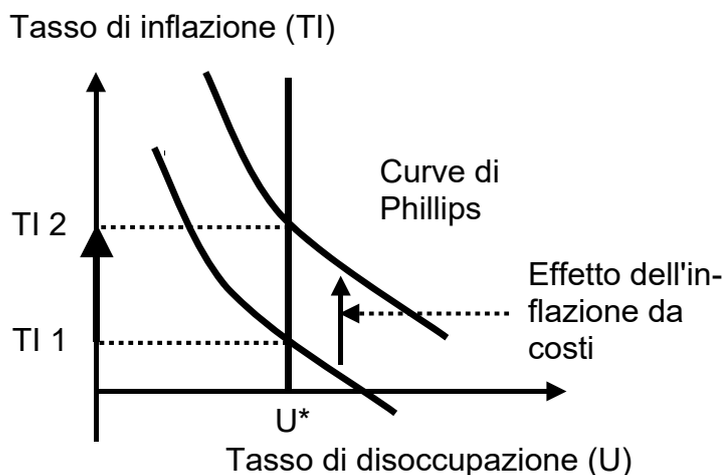
La curva di Phillips descrive la relazione negativa tra inflazione e disoccupazione, cioè il trade-off tra queste variabili. Secondo questa curva, uno stato può scegliere un'inflazione più bassa al prezzo di un tasso di disoccupazione più alto o un tasso di disoccupazione più basso al prezzo di un'inflazione più alta.

Curva di Phillips



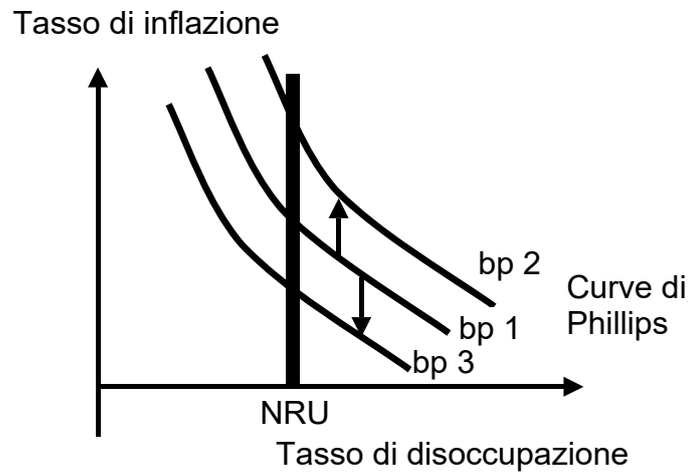
2 L'instabilità della curva di Phillips di breve periodo

Negli anni '70, la relazione fino ad allora stabile tra inflazione e disoccupazione non fu più osservata. C'era inflazione insieme alla disoccupazione (la cosiddetta stagflazione). La curva di Phillips ha cambiato posizione. Una ragione importante per tale cambiamento è stata l'inflazione da costi causata dalla crisi energetica.



3 La curva di Phillips di lungo periodo

Economisti come Milton Friedman hanno sottolineato che la curva di Phillips (come descritto in 1) è un fenomeno di breve periodo e che l'equilibrio **di lungo periodo** è rappresentato da una linea verticale che mostra il tasso naturale di disoccupazione (NRU). In questo contesto, la curva di Phillips di breve periodo si sposta in linea con le aspettative di inflazione.



bp = di breve periodo

Spostamenti:

bp 1 → bp 2: si prevede un'inflazione più alta

bp 1 → bp 3: si prevede un'inflazione più bassa