

Domanda e offerta di moneta e tasso di interesse

Sintesi

Il video mostra che cosa si intende in economia per domanda e offerta di moneta e che cos'è il tasso di interesse. Il tasso di interesse rappresenta il costo opportunità di detenere moneta contante ed è inversamente proporzionale alla domanda di moneta. L'offerta di moneta è invece influenzata dalla banca centrale di ogni Paese (o, nel caso dell'Unione europea, dalla Bce). Domanda e offerta di moneta si eguagliano in corrispondenza del tasso di interesse di equilibrio.

Trascrizione

La **domanda di moneta** è la quantità di moneta detenuta dagli individui e dalle imprese **in forma liquida**, cioè direttamente spendibile. A livello individuale, le persone desiderano detenere moneta:

- a scopo **di transazione**, cioè per svolgere gli acquisti quotidiani;
- a scopo **precauzionale**, cioè per essere in grado di far fronte a imprevisti o per effettuare un investimento che presenti un interesse vantaggioso.

In entrambi i casi, un peso determinante è assunto dal **tasso di interesse**. Il tasso di interesse rappresenta il **costo opportunità di detenere moneta contante**, anziché farla fruttare con un investimento. Può essere quindi considerato il “prezzo” del denaro. Analogamente a quanto succede con la legge della domanda di beni e servizi, esiste una **relazione inversamente proporzionale** tra il tasso di interesse e la domanda di moneta. Più il tasso di interesse cresce, più gli individui sono attratti dagli investimenti e meno

motivati a detenere moneta in forma liquida. Quindi **la domanda di moneta diminuisce al crescere del tasso di interesse.**

Rappresentiamo quanto abbiamo detto in un grafico cartesiano, ponendo sull'asse delle ascisse la quantità di moneta domandata e sull'asse delle ordinate il tasso di interesse. Al tasso di interesse i_1 , la domanda di moneta sarà pari a M_1 . Se il tasso di interesse cresce da i_1 a i_2 , la domanda di moneta diminuisce da M_1 a M_2 . Da ciò possiamo dedurre che più è basso il tasso di interesse, maggiore sarà la domanda di moneta. Viceversa, più è alto il tasso di interesse, minore sarà la domanda di moneta.

L'**offerta di moneta** è la quantità di moneta in circolazione in un Paese in un dato momento, ed è costituita dall'insieme del **circolante** e dei **depositi di conto corrente bancario**. L'offerta di moneta è influenzata dalle politiche della **banca centrale** di ogni Paese. Nei Paesi della zona euro, inclusa l'Italia, l'offerta di moneta è influenzata dalla **Banca Centrale Europea** (BCE). Prima dell'introduzione dell'euro, in Italia l'offerta di moneta era influenzata dalla Banca d'Italia.

Graficamente, l'offerta di moneta può essere rappresentata con una retta perfettamente verticale corrispondente a una certa quantità di moneta M^* . A livello di tasso i_1 e i_2 , come possiamo vedere, l'offerta di moneta è sempre pari a M^* . Se andiamo a rappresentare le due curve sullo stesso grafico possiamo notare che esse si intersecano nel punto **E**. In corrispondenza di questo punto otteniamo il livello del **tasso di interesse di equilibrio** misurato dal segmento $0i^*$. È questo il livello di tasso di interesse nel quale la domanda e l'offerta di moneta si eguagliano, portando il sistema in equilibrio.

Esercizi

La domanda di moneta è:

- a) la richiesta di prestiti che i cittadini fanno alle banche
- b) la richiesta di prestiti che le imprese fanno alle banche
- c) la quantità di moneta detenuta da individui e imprese in forma liquida
- d) la quantità di denaro che lo Stato preleva ai cittadini tramite la tassazione

Il tasso di interesse:

- a) è direttamente proporzionale alla domanda di moneta
- b) è inversamente proporzionale alla domanda di moneta
- c) è deciso dallo Stato tramite una legge
- d) rimane costante nel tempo

L'offerta di moneta è:

- a) direttamente proporzionale al tasso di interesse
- b) la quantità di moneta in circolazione in un Paese in un dato momento
- c) pari ai depositi di conto corrente bancario
- d) la quantità di denaro che lo Stato preleva ai cittadini tramite la tassazione

In corrispondenza del tasso di interesse di equilibrio:

- a) la domanda e l'offerta di moneta si eguagliano
- b) la domanda di moneta raggiunge il suo valore massimo
- c) l'offerta di moneta raggiunge il suo valore massimo
- d) il livello di disoccupazione è pari a zero