

Esercizi micro (con soluzioni)

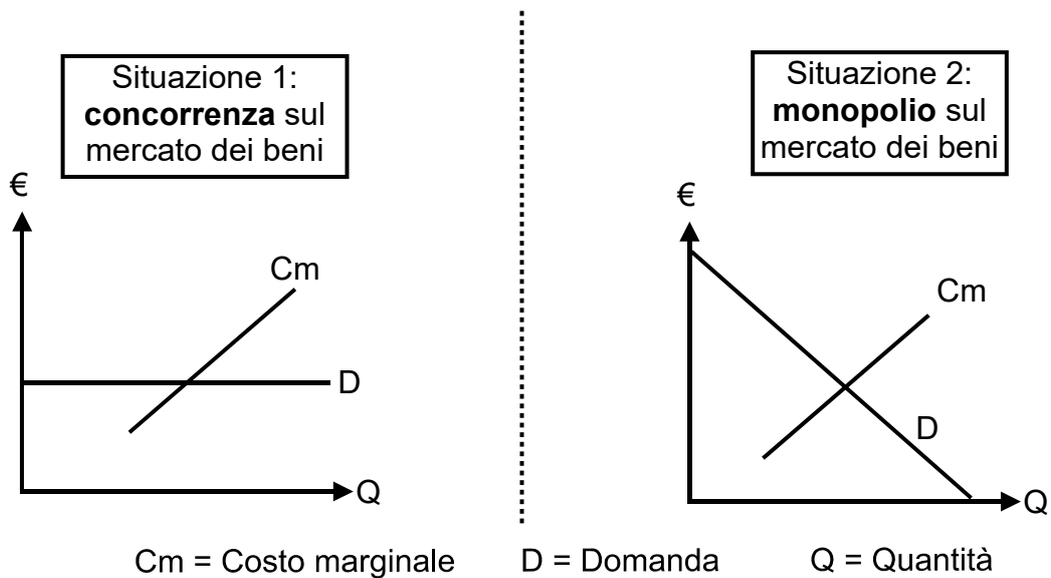
7 Mercato del lavoro

01 Domanda di lavoro

Spiegare perché la domanda di lavoro è **derivata**.

02 Salario e mercato dei beni

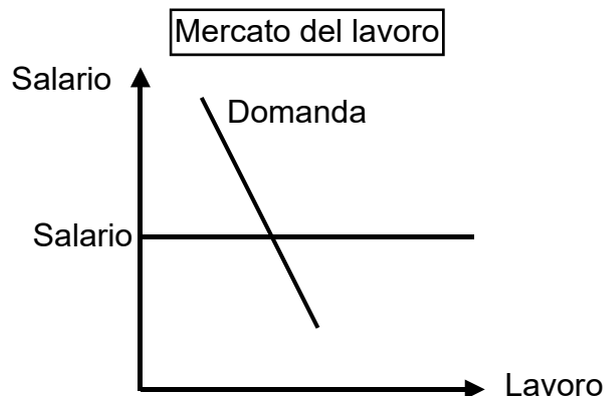
Che cosa succede all'equilibrio del mercato dei beni quando i salari aumentano?



03 Domanda di lavoro da parte di un'impresa

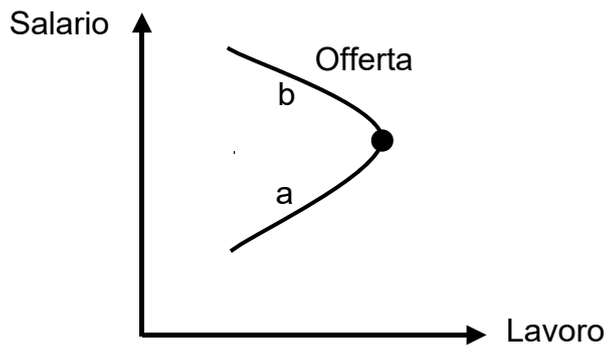
Supposizioni:

- Breve periodo: il capitale è fisso.
- C'è una concorrenza perfetta sul mercato del lavoro.



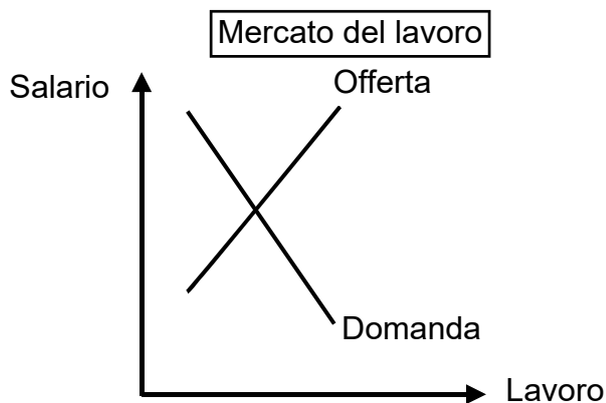
- ① Quali fattori influenzano la domanda di lavoro?
- ② Che cosa succede alla domanda di lavoro quando i beni manufatti diventano di moda?

04 Offerta di lavoro da parte di un lavoratore



Spiegare le parti a e b della curva di offerta ed il punto di flesso.

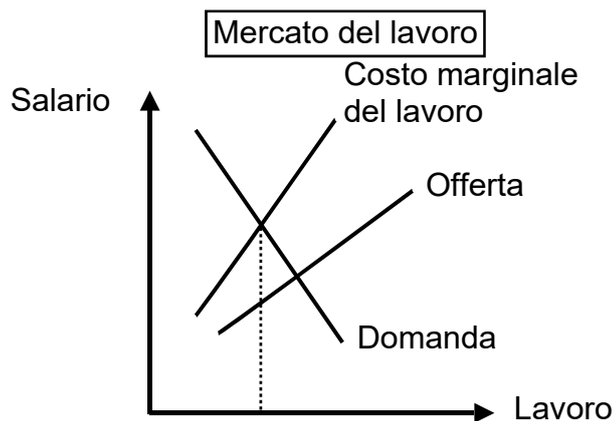
05 Salario minimo 1



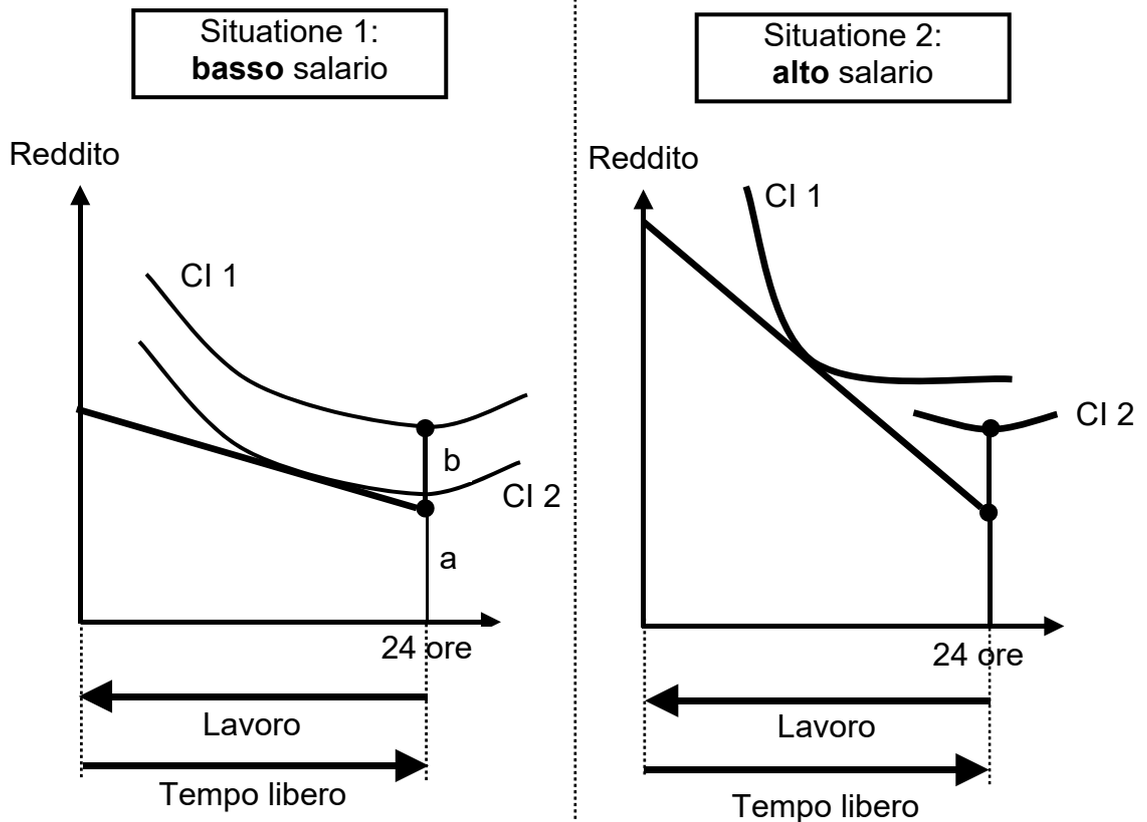
Utilizzando il grafico, mostrare l'effetto di un salario minimo.

06 Salario minimo 2

Il datore di lavoro ha un monopolio sul mercato del lavoro (→ monopsonio).



Mostrare in quale situazione un salario minimo non causa disoccupazione, ma al contrario conduce ad una maggiore occupazione.



CI = Curva di indifferenza
 $a + b =$ 'Reddito del tempo libero' e spese di lavoro

→ Per andare alle soluzioni, cliccare qui!

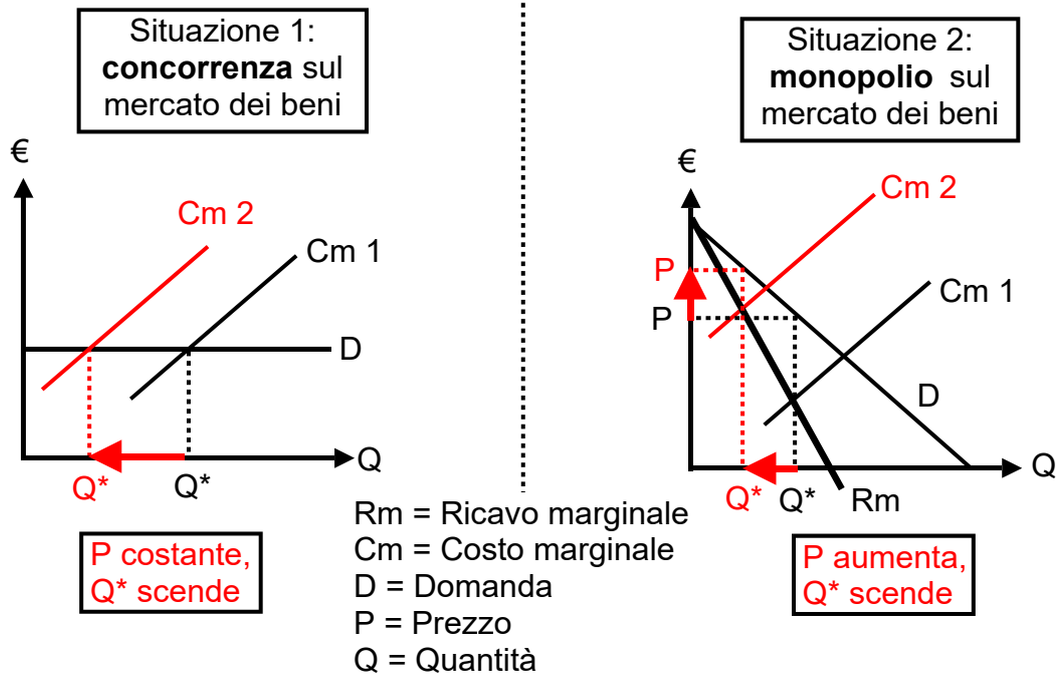
Soluzioni micro

7 Mercato del lavoro

01 Domanda di lavoro

La domanda di lavoro è derivata perché dipende dal mercato dei beni.

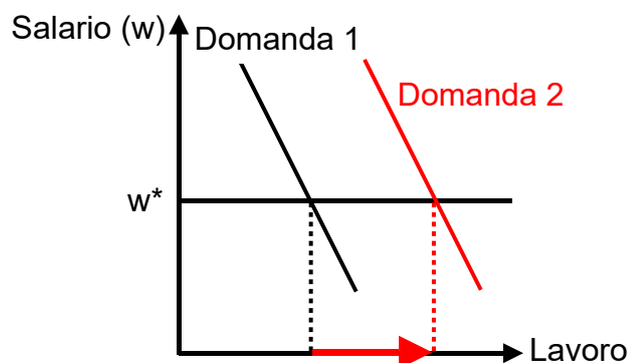
02 Salario e mercato dei beni



03 Domanda di lavoro da parte di un'impresa

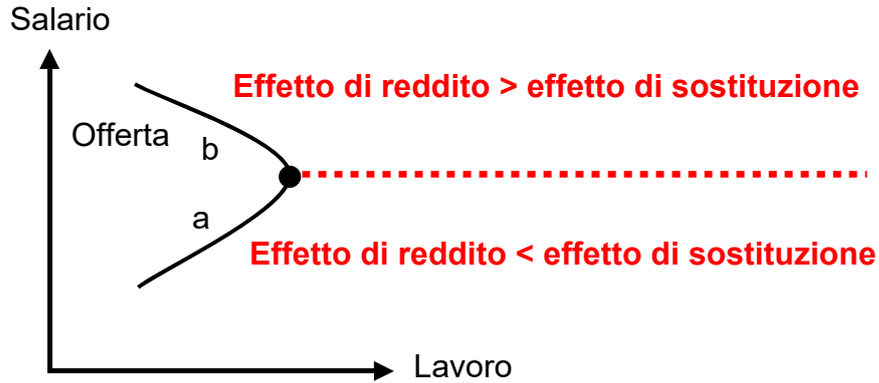
- ① Fattori che influenzano la domanda di lavoro:
- Produttività marginale del lavoro (= Δ produzione / Δ lavoro) (P_{ml})
 - Ricavo marginale (R_m) o prezzo (P) nel caso della concorrenza perfetta sul mercato dei beni
 - Domanda di lavoro = Prodotto marginale del lavoro = $P_{ml} * R_m$ (o $P_{ml} * P$)

②



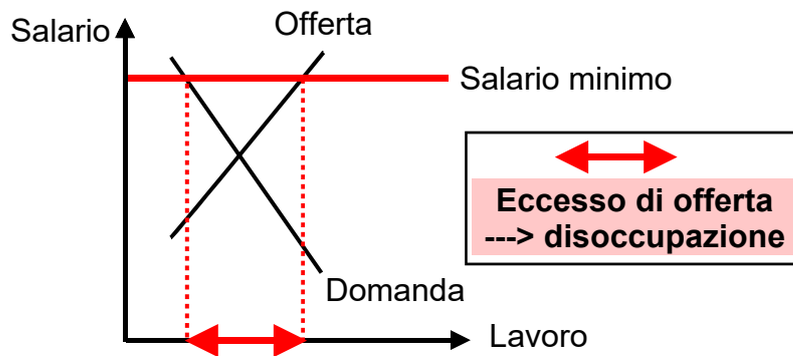
04 Offerta di lavoro da parte di un lavoratore

Quando i salari aumentano, si offre più lavoro (parte a), fino al punto in cui si offre meno lavoro e si domanda più tempo libero (parte b).

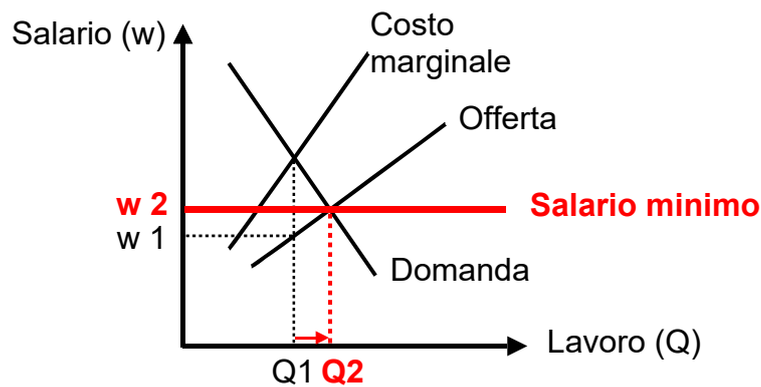


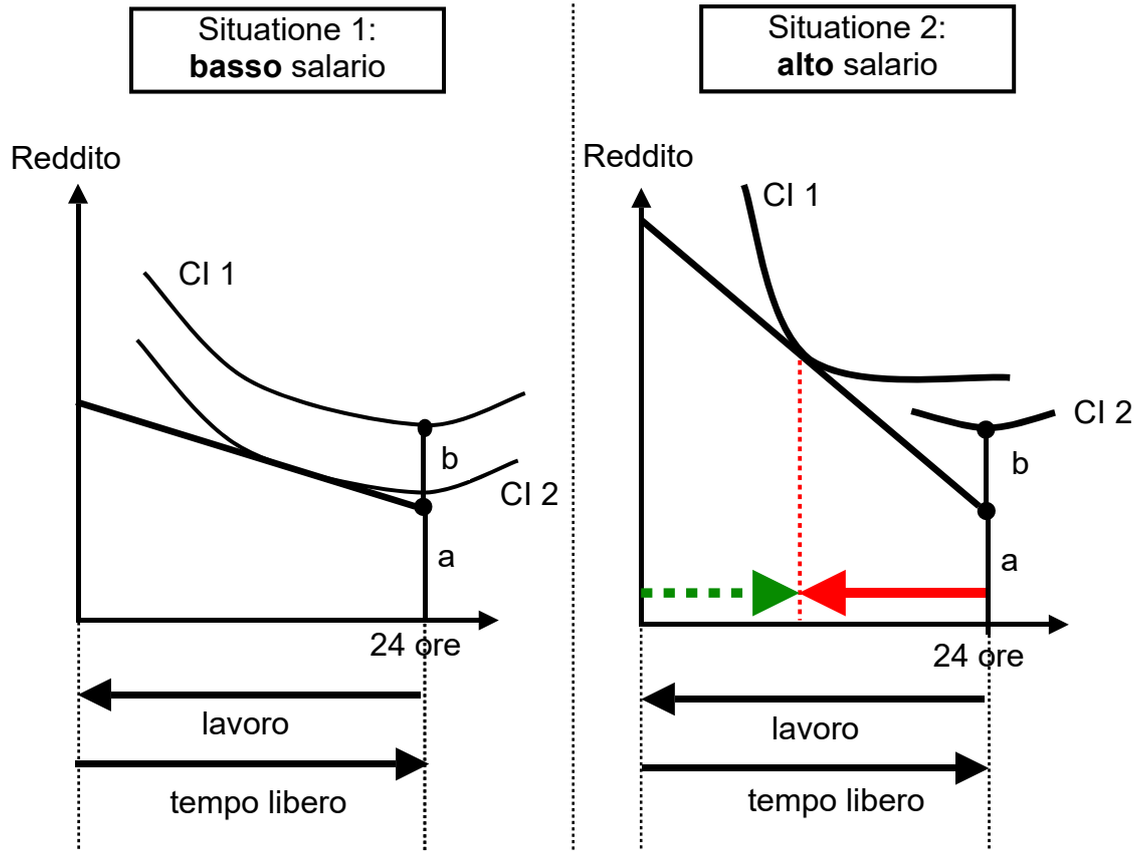
Punto di flesso: **Effetto di reddito = effetto di sostituzione**

05 Salario minimo 1



06 Salario minimo 2





Nella situazione 1 il tempo libero dura 24 ore. Non si offre lavoro perché (a+b) raggiunge una curva di indifferenza superiore; CI 1 è superiore a CI 2.

Situatione 2:

← lavoro (in ore)

→ tempo libero (in ore)

CI = Curva di indifferenza
 $a + b$ = 'Reddito del tempo libero' e spese di lavoro

→ Per ritornare agli esercizi, cliccare qui!