



# L'equilibrio di Mercato

Aspetti positivi e normativi

Lezione del 25 febbraio 2026

## Interpretazione “normativa” dell’equilibrio

- ▶ In equilibrio di concorrenza perfetta i consumatori e i venditori sono entrambi **soddisfatti**;
- ▶ È **impossibile** migliorare la situazione di qualcuno senza contemporaneamente peggiorare quella di qualcun altro;
- ▶ Questa condizione prende il nome di **efficienza paretiana**.

Distinguiamo tra allocazioni **Pareto Ottimali**, Pareto **Superiori** e Pareto **Inferiori**

Introduciamo il concetto di **Surplus**, talvolta viene indicato come **Benessere**

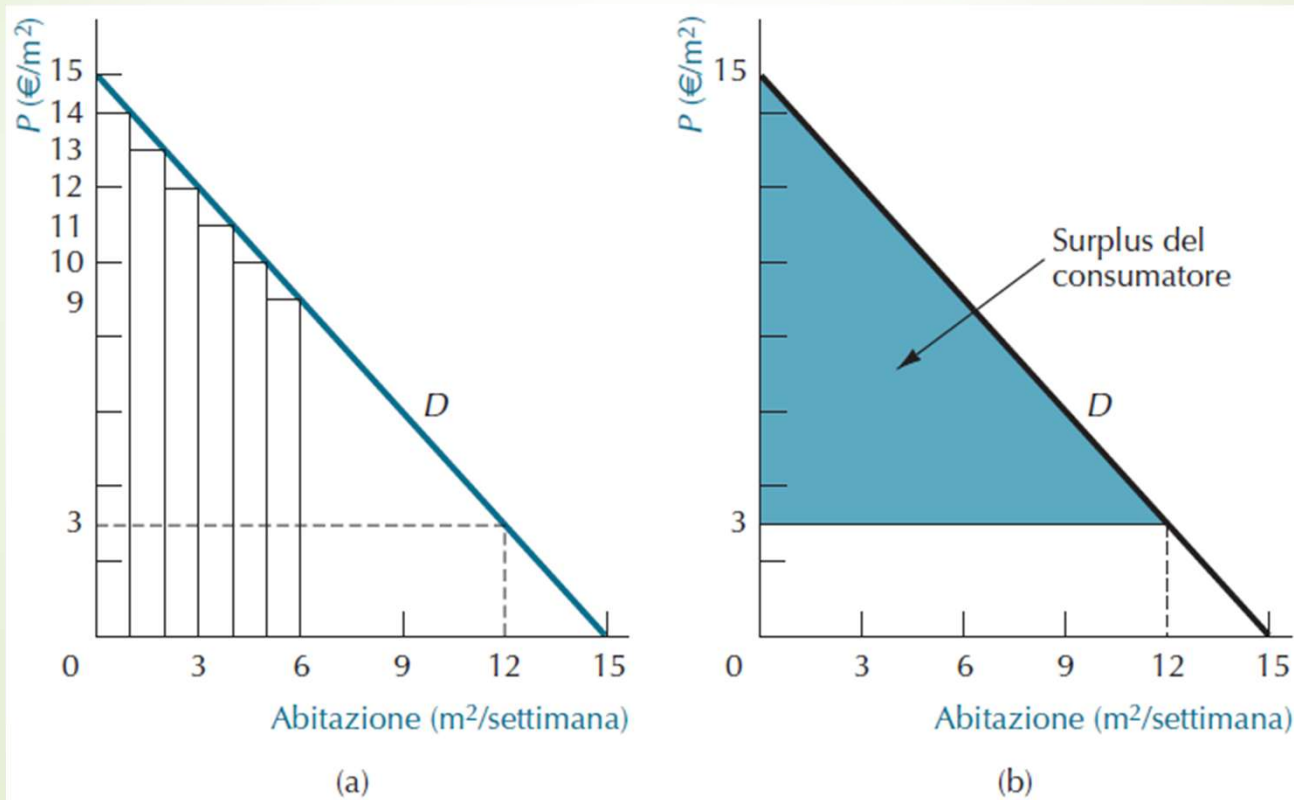
**Surplus consumatori + Surplus produttori = Surplus Sociale**

È attraverso la misurazione del **Surplus** che “valutiamo” le **allocazioni** che si vengono a determinare nei mercati.

# Surplus del consumatore

Possiamo indicarlo come la differenza tra quanto siamo disposti a pagare e quanto paghiamo un bene o un servizio.

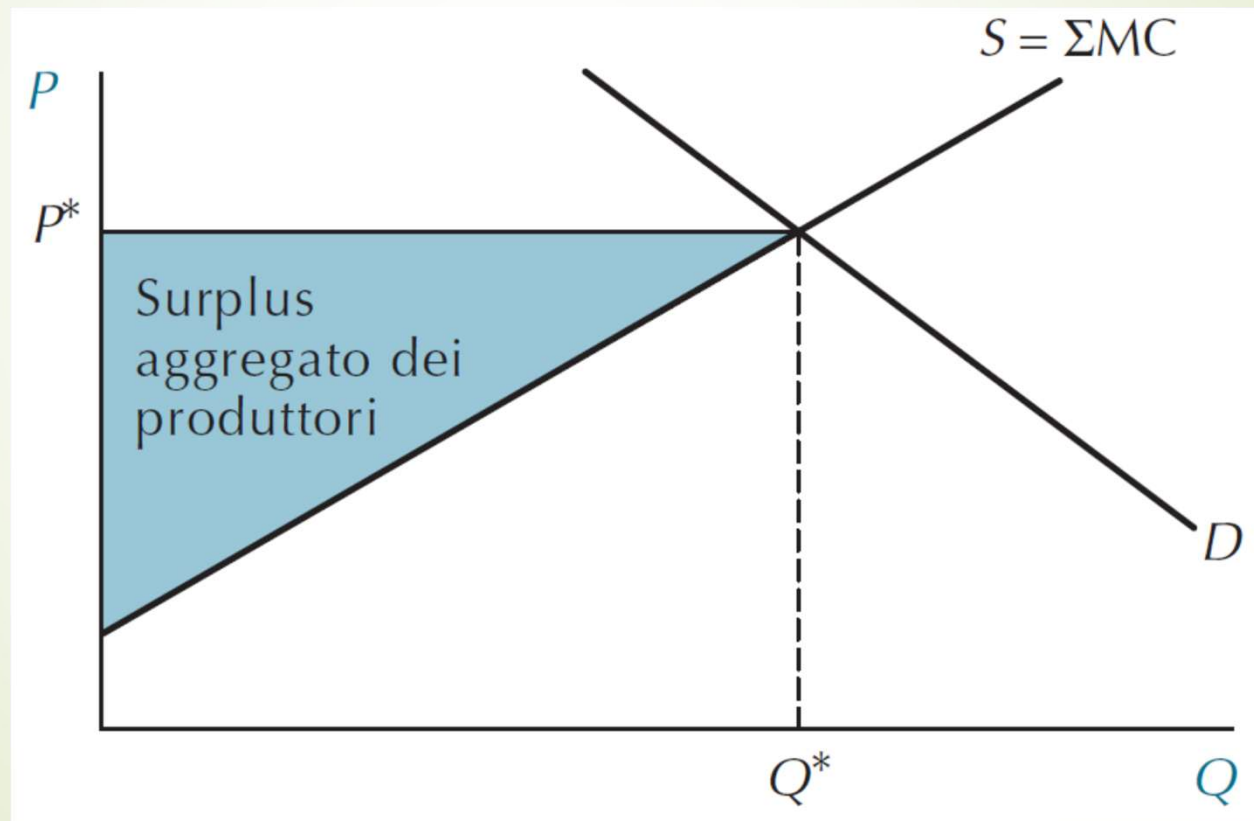
Interpretiamo geometricamente ciò che affermiamo...



## Surplus del produttore

Possiamo indicarlo come la differenza tra quanto siamo disposti a incassare e quanto effettivamente incassiamo per la vendita di un bene o un servizio.

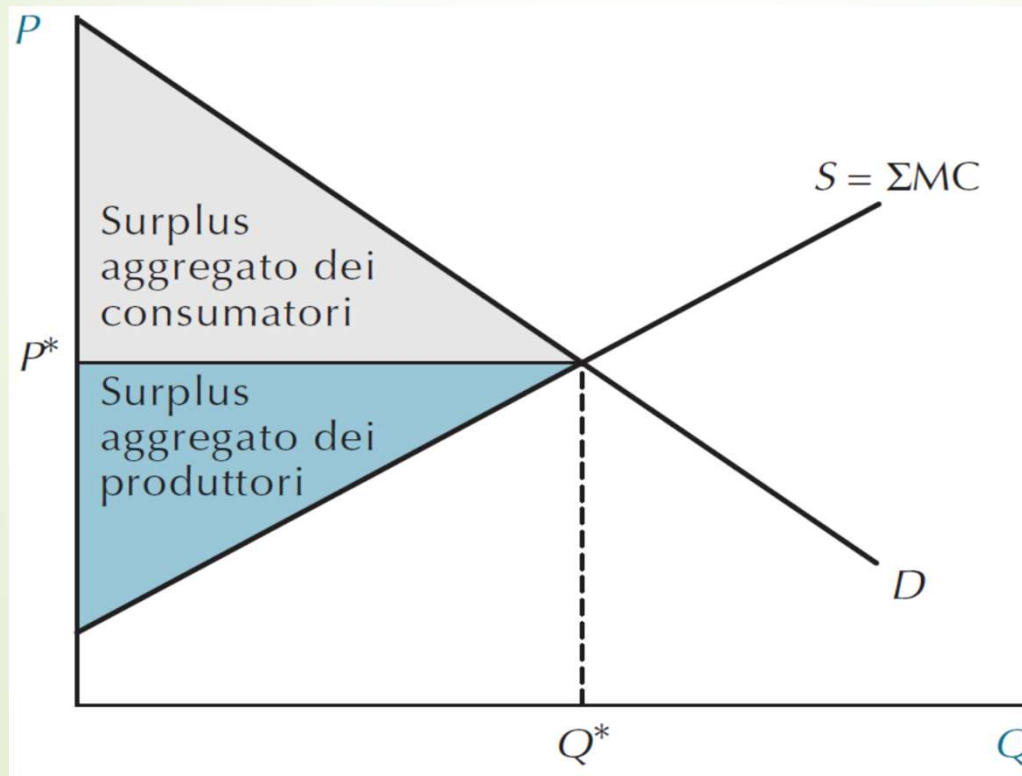
Interpretiamo geometricamente ciò che affermiamo...



# Surplus Sociale

È la somma del Surplus (Benessere) dei Consumatori e dei Produttori; è su questa grandezza che si valutano le allocazioni di mercato.

Geometricamente, risulta essere pari alla somma delle aree evidenziate



Ogni allocazione (cioè ogni combinazione  $P$ - $Q$ ) alternativa a quella di equilibrio si caratterizza per essere **Pareto Inferiore** rispetto a quella di equilibrio! L'allocazione di equilibrio ne risulta essere **Pareto Ottimale**.

Demo: ricorda che è il lato corto del mercato a determinare le quantità scambiate per ogni livello di prezzo.

## ... e se l'allocazione di equilibrio "non ci piace"? Le politiche microeconomiche

- **Calmieri:** politiche che mirano a mantenere i prezzi bassi ritenendo che i prezzi di equilibrio siano troppo alti per la collettività (si legga il cap.XII dei Promessi Sposi);
- **Sostegno ai prezzi:** politiche che vogliono supportare i produttori ritenendo che i prezzi siano troppo bassi (si pensi alla PAC);
- **Imposte specifiche:** tassazione unitaria dei beni acquistati/venduti.

Dimostreremo come, seppur determinate da una volontà politica che ci appare condivisibile, le politiche economiche di calmieramento e sostegno che mirano a modificare artificialmente i prezzi dei beni rispetto alle allocazioni di mercato falliscono nel loro obiettivo, generando situazioni Pareto inferiori. [Lavagna 25\\_02\\_2026](#)

## Simuliamo numericamente: dati dall'esercizio n.3 pag.67 - lavagna

Si assuma che le curve di domanda e di offerta stimate per il mercato dei limoni siano le seguenti:

$$Q_d = 100 - 2P + 0,1Y$$

$$Q_s = 10 + 4P - 2F$$

dove  $Q_d$  e  $Q_s$  indicano le rispettive funzioni,  $Y$  è il reddito aggregato atteso, ed  $F$  indica il numero medio di giorni con allerta meteo rosso o arancione.

Si calcoli:

1. l'equilibrio di mercato quando  $Y = 100$  ed  $F = 10$ .
2. Il nuovo equilibrio quando  $F = 25$ .
3. Si descriva il mercato attraverso un appropriato supporto grafico.
4. Si rappresenti graficamente il mercato e i relativi equilibri attraverso le funzioni inverse.
5. **Se il governo ritiene che l'impatto sul prezzo danneggi eccessivamente i consumatori e interviene stabilendo, per legge, che il prezzo non possa superare quello di equilibrio raggiunto nel punto 1, quali effetti vengono a determinarsi rispetto alle seguenti posizioni?**
  - a. **Quantità domandata, quantità offerta e quantità scambiata.**
  - b. **Prezzo al quale avviene lo scambio.**
  - c. **Livello di surplus dei consumatori, dei produttori e surplus sociale.**