

**Orientamento consapevole**

---

# **Economia e Finanza per governare imprese e istituzioni**

**Prof. Nicola Coniglio – Politica economica**

**28 marzo 2022**

**Dipartimento di Economia e Finanza**

**Università degli Studi di Bari Aldo Moro**

## Il mercato

---

Elemento centrale nelle nostre vite: tutti noi siamo  
'partecipanti attivi' di numerosi mercati;

Tema centrale per chi studia discipline economiche

### Cos'è un mercato?

Un insieme dei compratori e dei venditori di un bene o servizio

## Mercatino regionale di Bari



## Wall street



## Piattaforme globali di mercato

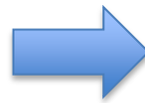
amazon



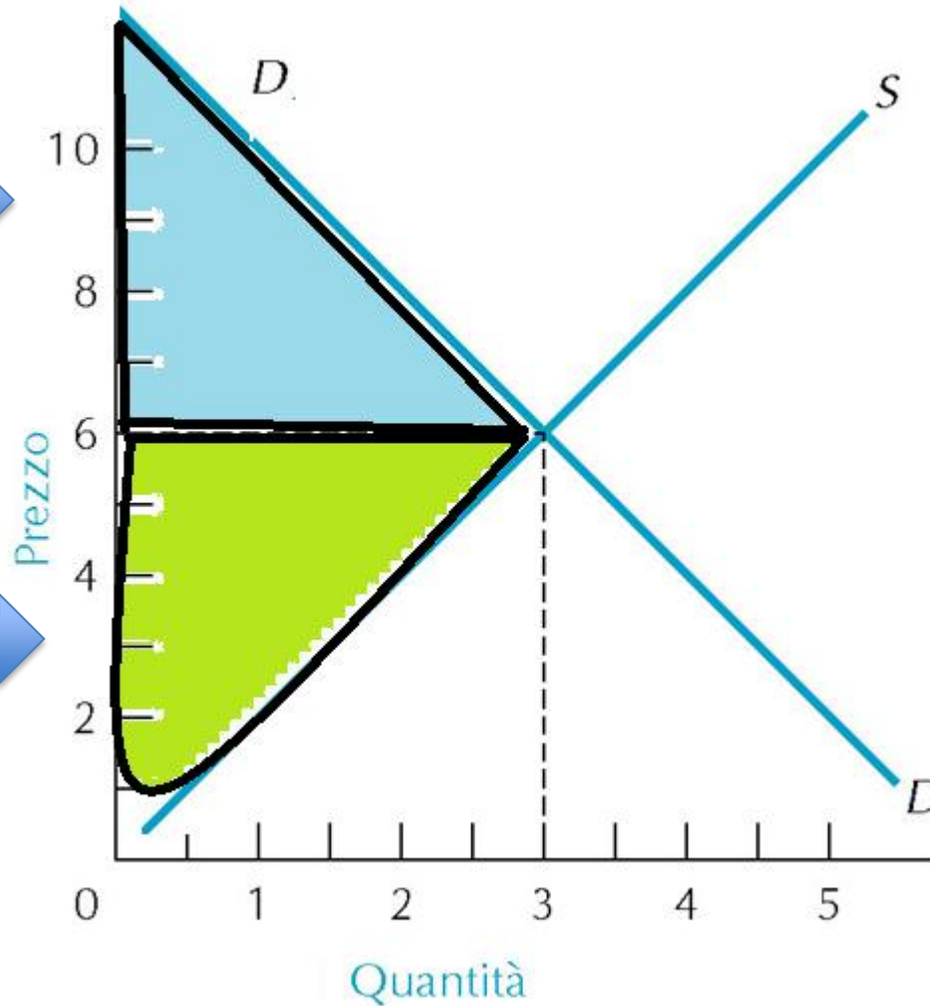
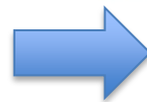
airbnb

# Il 'surplus' (benessere) generato da un mercato

Surplus del consumatore



Surplus del produttore



---

**Lasciare i mercati 'liberi' di  
funzionare o regolamentarli  
attraverso interventi di politica  
economica?**

## Caso 1. Quando il 'prezzo' non è 'giusto'

---



**Q1. Quanto costa questo barattolo di pomodori?**

**Q2. Come viene ripartito il 'valore' del prodotto tra le diverse fasi di produzione (dai campi allo scaffale del supermercato)?**

---

Il **consumatore** paga questa scatola di pomodori pelati 90 centesimi di € (circa 1,80€ al kg di prodotto 'sgocciolato')

La **grande distribuzione** acquista dai trasformatori la scatola a circa 60-70 centesimi di € (stima)

L'**industria di trasformazione** acquista i pomodori 'sfusi' a 0,11 centesimi al Kg (generalmente da **intermediari** che acquistano dagli **agricoltori**)

Al **bracciante**: circa 1-1,5 centesimi per kg

### **Scomposizione stimata del valore aggiunto:**

**distribuzione + logistica (circa 25%-35%), industria di trasformazione (55-65%), produzione + intermediazione (poco più del 10%, di cui 0,8-1% al bracciante)**

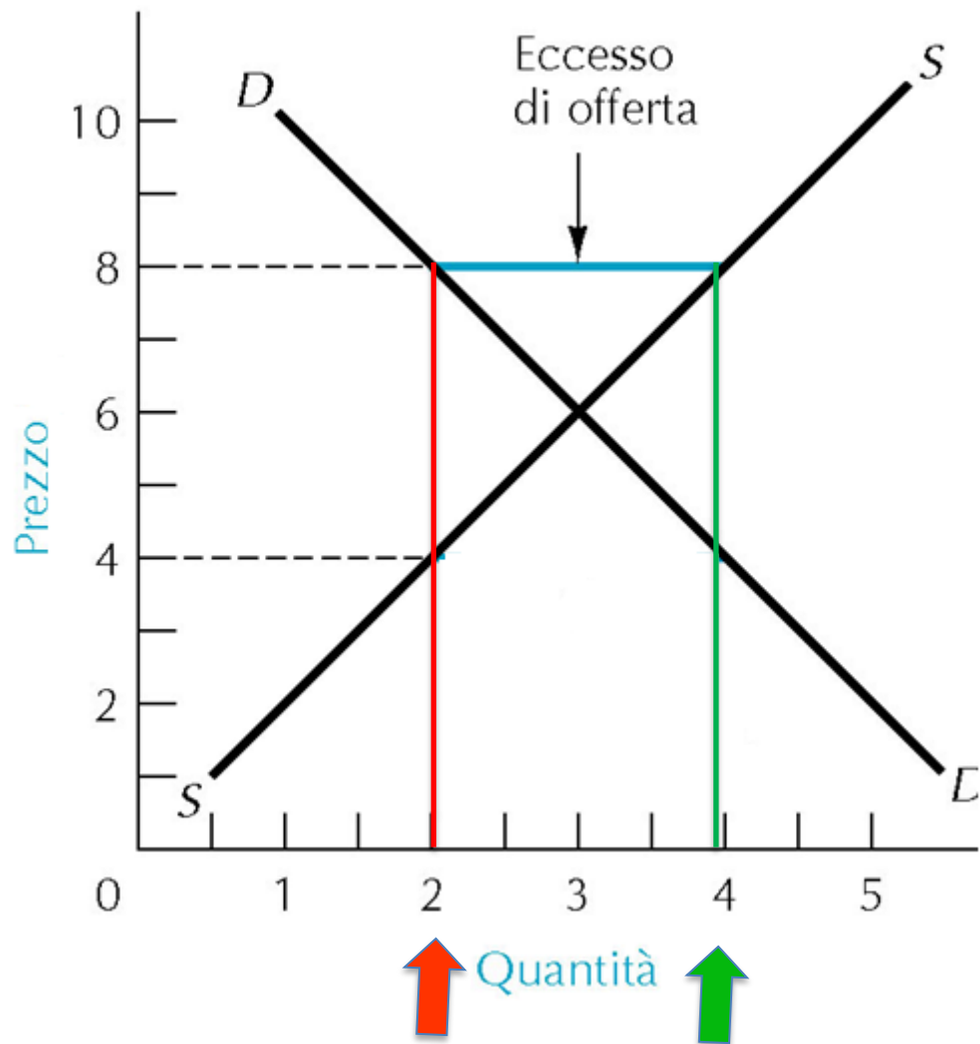
## Se il prezzo non è 'giusto' cosa si può fare?

---



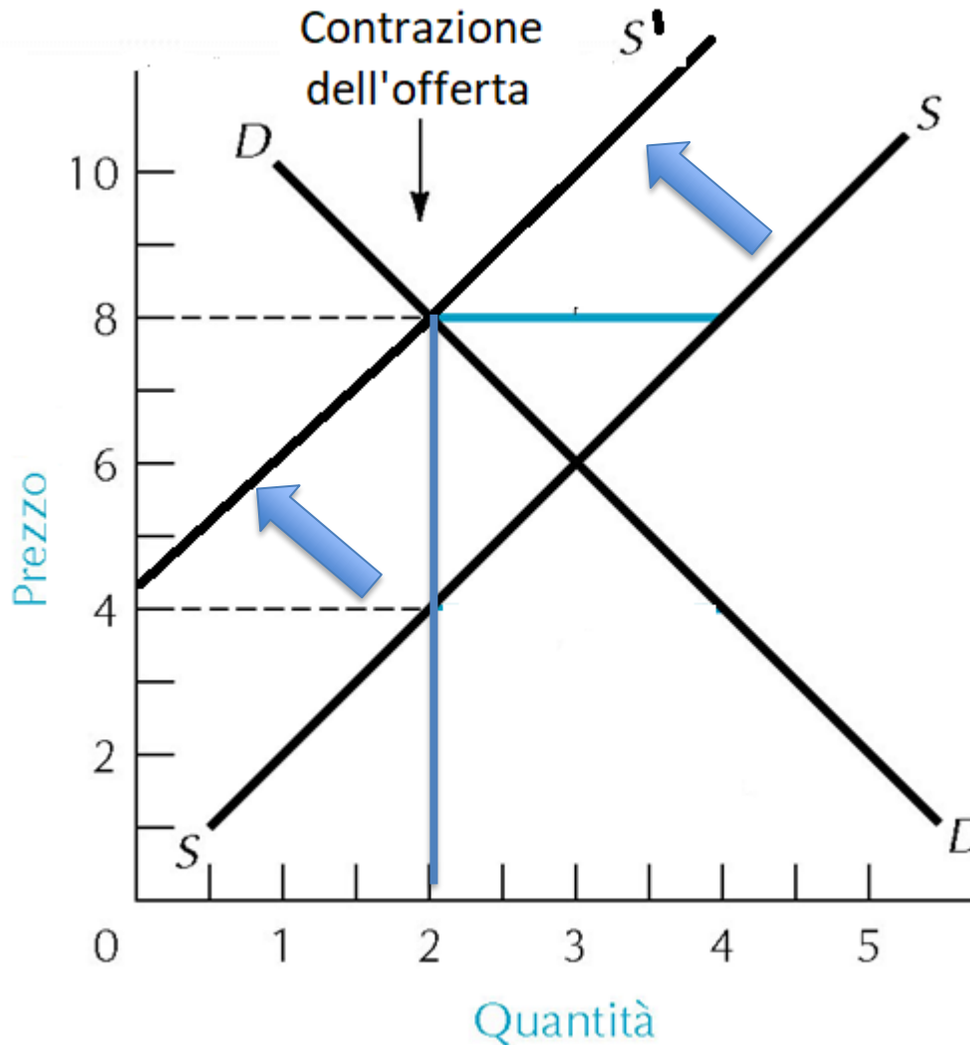
**Opzione 1.** Imporre un prezzo minimo di acquisto (es. 1 euro al litro, come richiesto dai pastori sardi)

# Le conseguenze dell'imposizione di prezzi minimi



**Problema.**  
**Che si fa con**  
**l'eccesso di**  
**offerta?**

## E se si contrae l'offerta?



Le conseguenze della guerra in Ucraina su molte materie prime

## Quale alternativa?

---

- Prima di ‘governare’ il mercato è fondamentale conoscere la sua struttura e composizione, le sue dinamiche e il suo funzionamento;
- Se il prezzo del gas o di altre materie prime è troppo alto: **dipende dalla struttura della domanda o dall’offerta?**
- Possibili cause:
  - L’offerta (chi vende) ha un eccessivo potere contrattuale (pochi venditori che ‘dettano’ le loro regole;
  - La domanda (chi vende) è cresciuta in modo fisiologico e questo spinge i prezzi in alto (temporaneamente) fino a quando la produzione non aumenta;

---

**La dimensione dei mercati:**

**La globalizzazione**

**Prospettiva storica....** Stiamo vivendo nella *terza fase* della 'globalizzazione' (forse siamo entrati in una quarta!)

**Fase 1)** 1860-1914: navi a vapore e ferrovia, accordi commerciali bilaterali (es: Cobden-Chevalier 1860), colonizzazione

**Fase 2)** dal 1945 .....: GATT/OMC, integrazione regionale, containers ('la scatola magica'), trasporti intermodali, internet



**Fase 3)** ... negli ultimi decenni → il commercio di « fasi » di produzione; lo « spacchettamento » delle imprese..

# La frammentazione della produzione tra paesi

---

- All'interno dei confini delle imprese (Investimenti Diretti Esteri)
- All'esterno dei confini delle imprese (*international outsourcing*)
- Maggiori destinatari: Cina, India, Europa Centrale
- Spiega (*in parte*) la 'de-industrializzazione' e la riduzione del salario relativo dei lavoratori poco qualificati.
- La frammentazione ha generato le cosiddette **Catene Globali del Valore** (spesso difficili da misurare con le statistiche convenzionali)

# Made in the World / Prodotto nel mondo

## Il commercio degli iPhone e le statistiche del commercio

2009 US trade balance in iPhone (in millions of IS\$)

Traditional measure

-2,000 -800 -700 -600 -500 -400 -300 -200 -100 0

-1,901

-1,901



Value added measure

0 -100 -200 -300 -400 -500 -600 -700 -800 -2,000

World

-1,901

Of which :

China

-73

Japan

-695

Krea, rep.of

-259

Germany

-341

Rest of World

-543

Source: Meng and mlroudou (2011).



**I mercati globali sono  
un'opportunità o una minaccia?**

**La globalizzazione sta rendendo il  
mondo più povero ed iniquo?**

# Conflitto in Ucraina: quali conseguenze per l'economia?

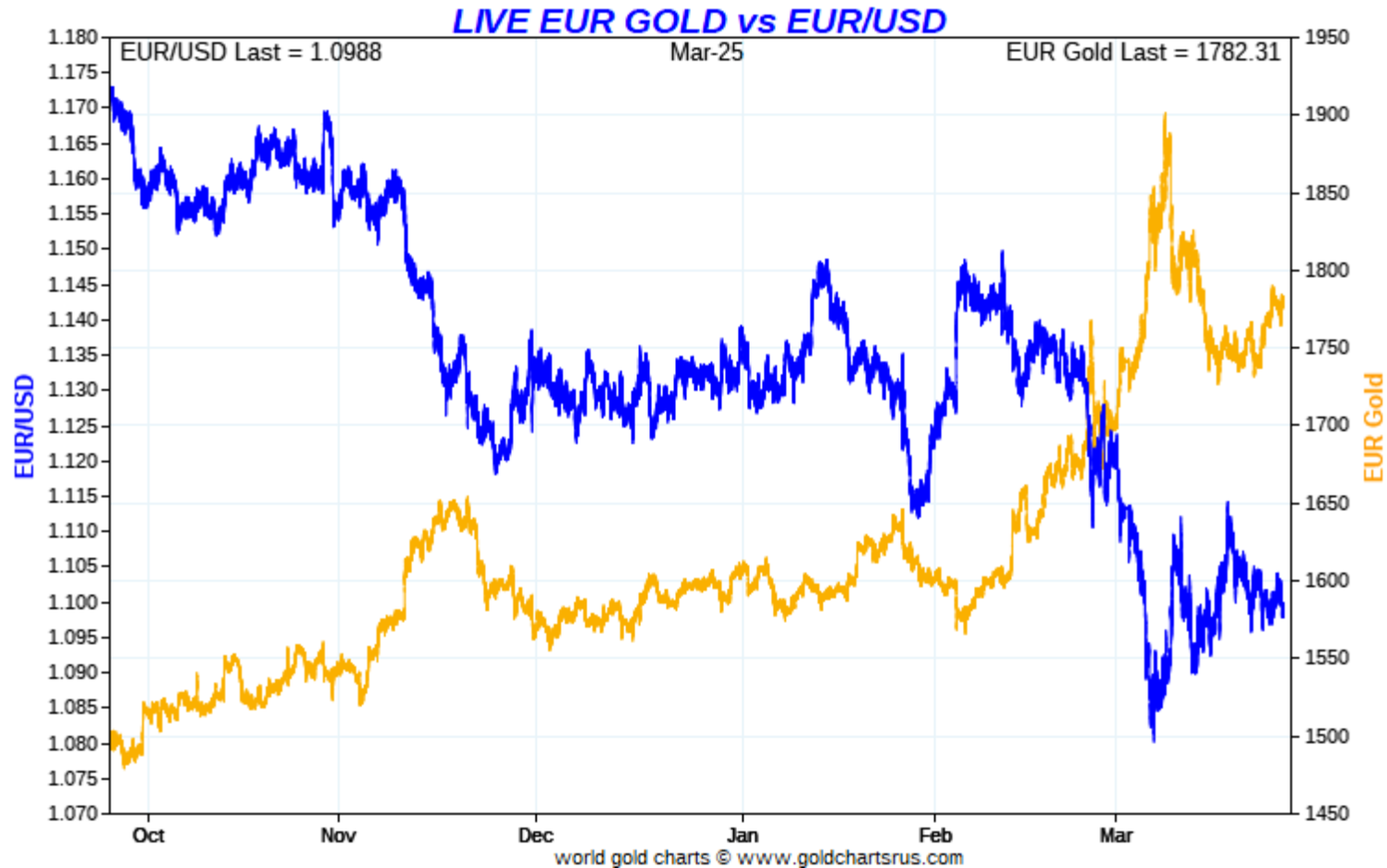
- **Ucraina:** collasso economico-finanziario per un lungo periodo;
  - Economia di guerra / ripresa post-bellica ...molte incertezze su quest'ultima;
- **Russia:** conseguenze di breve e lungo termine;
  - Gravissime a breve / dipende dalle sanzioni / esito del conflitto / ruolo della Cina / futuro di Putin
- **Paesi UE / Italia:** costi del conflitto e shock (più o meno temporanei) al sistema produttivo e al mercato energetico
  - **Commercio internazionale** e approvvigionamenti di materie prime;
  - **Sanzioni** (quali? Per quanto tempo? Come reagiranno altri attori?)
  - **Strategie e politiche di medio periodo** (in particolare le politiche energetiche)
- **Resto del mondo:** uno tsunami per i paesi poveri?
  - **Prezzi delle materie prime** → inflazione / tassi di interesse → instabilità / disuguaglianze / povertà

## Mercati internzionali

---

- Petrolio: > 9%, prezzi più alti da 2014
- Carbone circa \$300, Prezzo più alto da sempre;
- Grabo a \$990, il più alto dal 2008;
- Quotazione dell'Oro in crescita (segnale di panico nei mercati; bene rifugio);
- L'Euro si deprezza nei confronti del Dollaro (minimo da 2 anni)
- Il Rublo....

# Euro-Dollaro e Euro-Oro



# 1 USD = 106,0250 RUB

ULTIMO AGGIORNAMENTO • 2 MARZO, 14:24:07 GMT+1

Da

A

USD \$ - Stati Uniti Dollaro

\$1,00

RUB ₺ - Russia Rublo

₺106,0250

1 g 5 g 1 m 3 M YTD 1 a 3 A 5 a Massimo

Esci da grafico largo



## Putin's rouble trouble

Russian roubles per US dollar



Source: Refinitiv  
© FT



## Sanctions spark Russia bank run fears as country braces for 'free fall' in rouble

Ban on Russian banks from Swift payments network set to send currency tumbling

# Le conseguenze per bolletta e sicurezza energetica....

Prices of natural gas have soared to exceptional levels

European natural gas prices (€ per megawatt hour)



Source: Refinitiv

© FT

Germany and Italy are particularly dependent on Russian natural gas

Natural gas as a share of gross available energy (%), 2020



FINANCIAL TIMES

Source: Eurostat calculations • \*UK data are for 2019

# Sanzioni UE ad oggi....

**2 Marzo 2022**, la UE decide di sospendere le attività dei media russi **Sputnik e Russia Today broadcasting activities** fino a quando l'aggressione dell'Ucraina continuerà e fino a quando continuerà la manipolazione delle informazioni della Federazione Russa. Inoltre è stata introdotta l'esclusione di numerose banche russe dal Sistema di pagamenti internazionali **SWIFT**.

**28 Febbraio**, Il Consiglio approva:

- **Divieto di transazioni con la Banca Centrale Russa**
- € 500 milioni di support finanziario e di equipaggiamenti per le **forze armate Ucraine**
- **divieto di utilizzo dello spazio aereo e di aeroporti UE** a tutti gli aeromobili russi;
- **Sanzioni a persone e entità;**

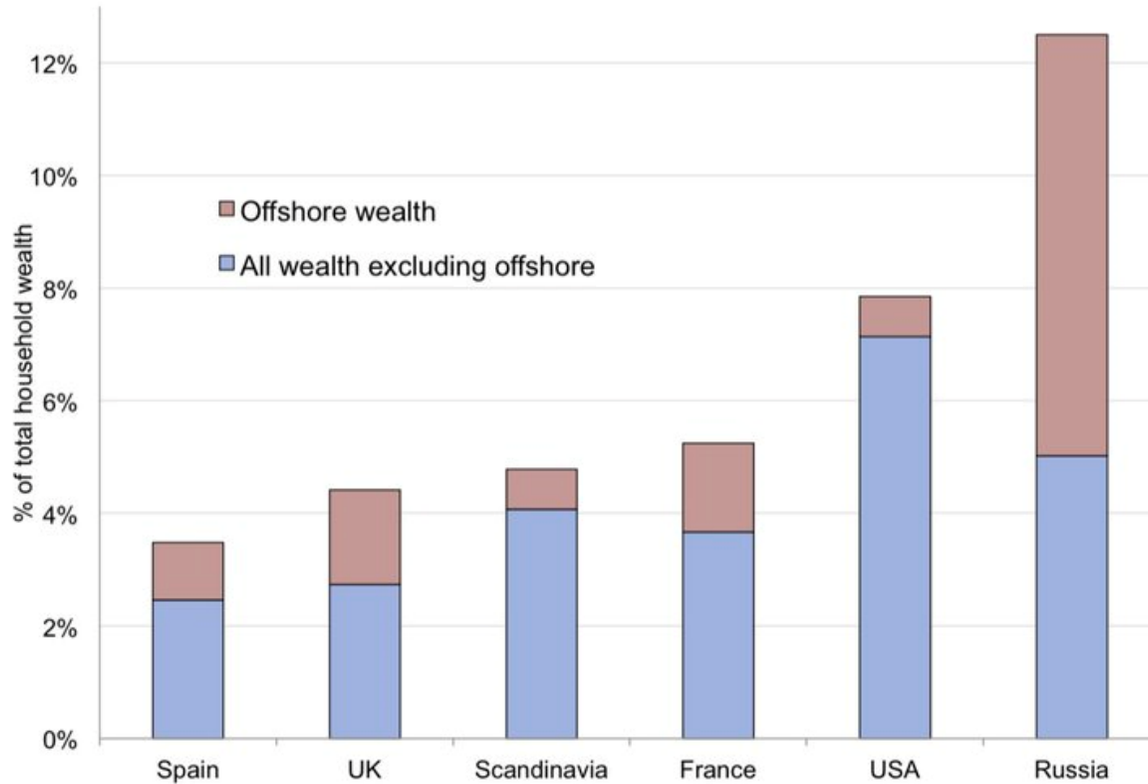
25 Febbraio 2022, la UE decide di congelare i patrimoni **di Vladimir Putin**, e **Sergey Lavrov**, Ministro degli Esteri della Federazione Russa.

23 Febbraio 2022, il Consiglio introduce il primo pacchetto di sanzioni in risposta al riconoscimento da parte della Russia delle aree contese del **Donetsk e Luhansk**.

---

## Servono le sanzioni?

- l'obiettivo delle sanzioni: indurre a cambiare un comportamento;
- Gli studi sull'efficacia delle sanzioni ci dicono che generalmente, da sole, sono poco efficaci...e costose sia per chi le subisce che per chi le impone.
- Quali sanzioni? 'Smart' vs 'broad' / commerciali / finanziarie
- Ma abbiamo altre opzioni?



**Fig. 8.** The top 0.01% wealth share and its composition (2000–2009). Notes: This figure plots the level and composition of the top 0.01% wealth share on average over the 2000–2009 period. Source: Appendix Tables 8b and 11b. Scandinavia is the arithmetic average of Norway, Sweden, and Denmark.

---

# Un breve test, 5 domande

(segnate su un pezzetto di carta le vostre risposte)

---

**Q1.** Negli ultimi vent'anni, la popolazione mondiale che vive in condizioni di povertà estrema:

- A. E' quasi raddoppiata;
- B. E' rimasta più o meno invariata;
- C. Si è quasi dimezzata

---

**Q2.** Qual è l'attuale aspettativa di vita a livello mondiale:

- A. 50 anni;
- B. 60 anni;
- C. 70 anni

---

**Q3.** Quante persone al mondo hanno un qualche accesso all'elettricità?

- A. 20 per cento;
- B. 50 per cento;
- C. 80 per cento

**Q4.** In media, sul pianeta, i trentenni uomini frequentano la scuola per dieci anni. Per quanti anni vanno a scuola le donne della stessa età?

- A. 9 anni;
- B. 6 anni;
- C. 3 anni

---

**Q5.** Attualmente nel mondo, quanti bambini di 1 anno sono stati vaccinati contro qualche malattia?

- A. 20 per cento;
- B. 50 per cento;
- C. 80 per cento

---

## Risposte corrette

- 1) C
- 2) C
- 3) C
- 4) A
- 5) C

**Il mondo è meno peggio di quello che  
immaginiamo/pensiamo**

---

**Per maggiori info:**

**[nicoladaniele.coniglio@uniba.it](mailto:nicoladaniele.coniglio@uniba.it)**