

UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI TERAMO

Introduzione al corso di Microeconomia

Noemi Pace

npace@unite.it



**Teachers engaging
students online..**



Students...

Informazioni Generali

- **Ricevimento studenti:**

Su appuntamento (npace@unite.it)

- **Metodo di insegnamento:**

Lezioni frontali online

- **Metodo di valutazione:**

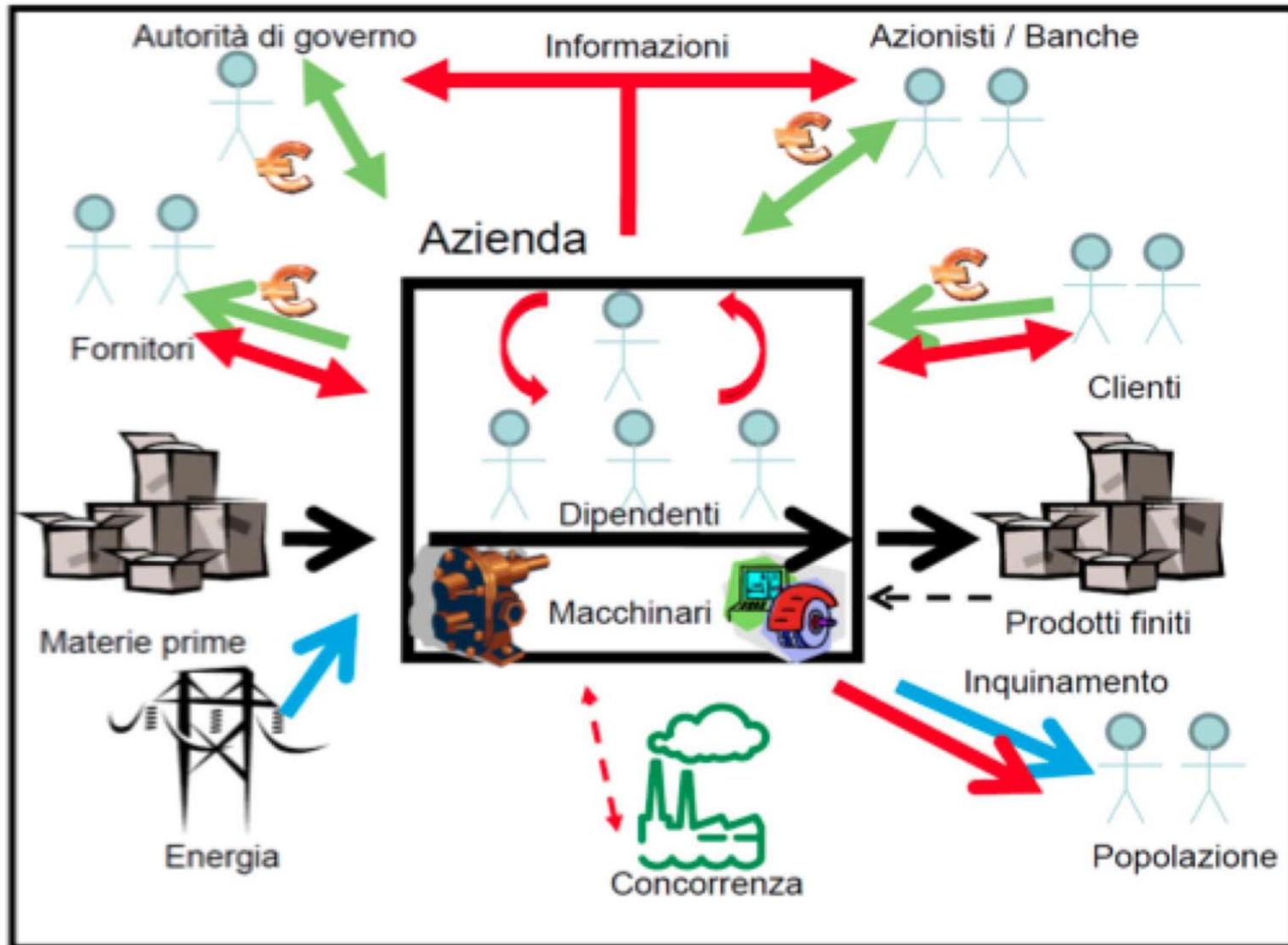
- Esame orale (100% del voto finale)

Perché l'Economia? (1)

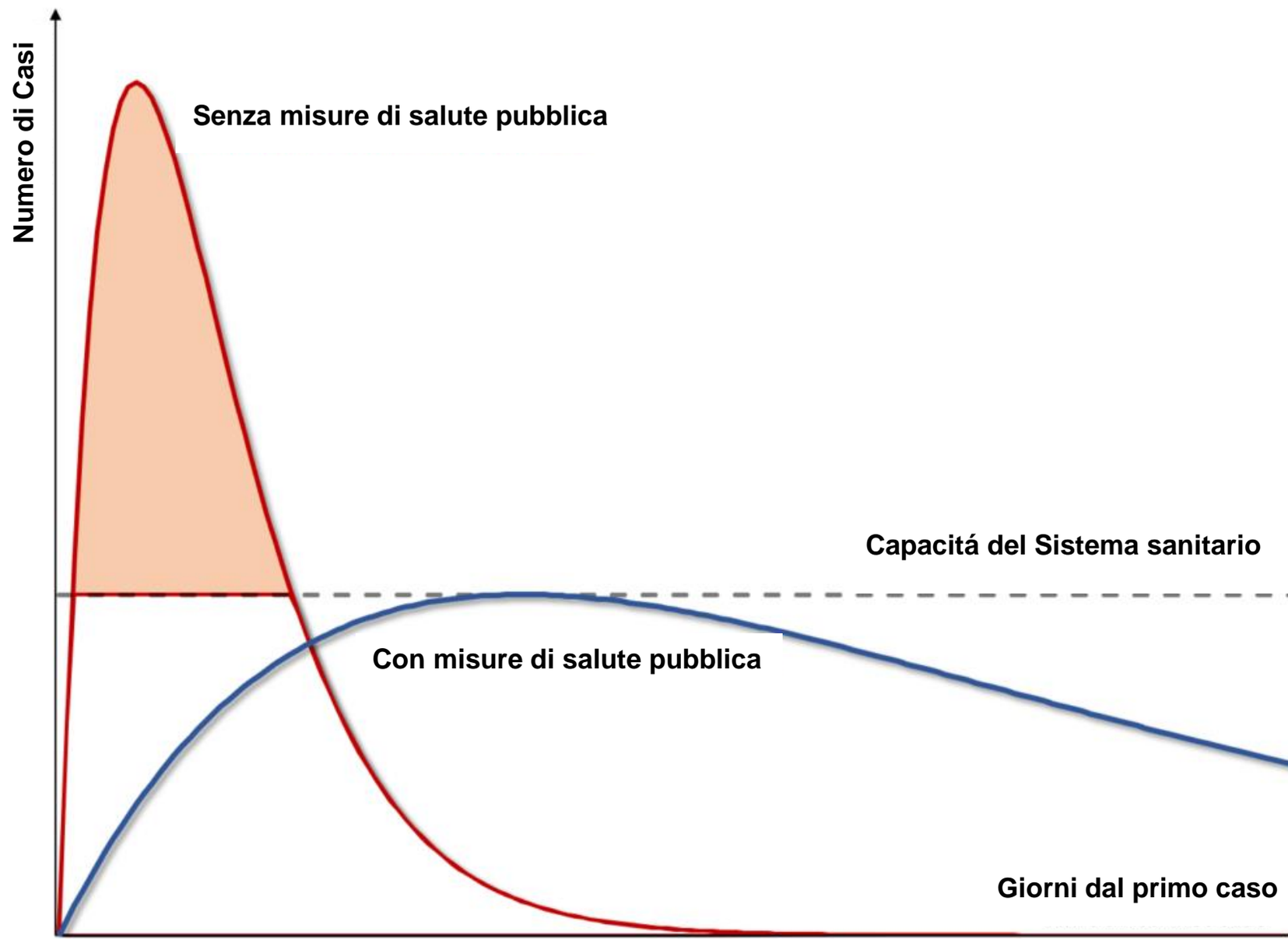
- ✓ Iniziamo con una definizione: l'economia è “la scienza sociale che analizza la produzione, distribuzione e consumo di beni e servizi”.
- ✓ L'economia è in realtà molto di più!
- ✓ Partiamo dai temi e dalle domande che gli economisti si pongono:
 - Perché se crollano i prezzi delle case negli USA, il mio vicino di casa perde il lavoro?
 - E' vero che l'immigrazione fa abbassare i salari dei lavoratori Italiani?
 - Durante una crisi, è meglio un mercato del lavoro con ammortizzatori sociali come la cassa integrazione, oppure uno in cui si perde il lavoro ma si ha un reddito minimo garantito?
 - E' meglio un sistema pensionistico pubblico o privato?

Perché l'Economia? (2)

Sistema economico



Lockdown e recessione economica - 1

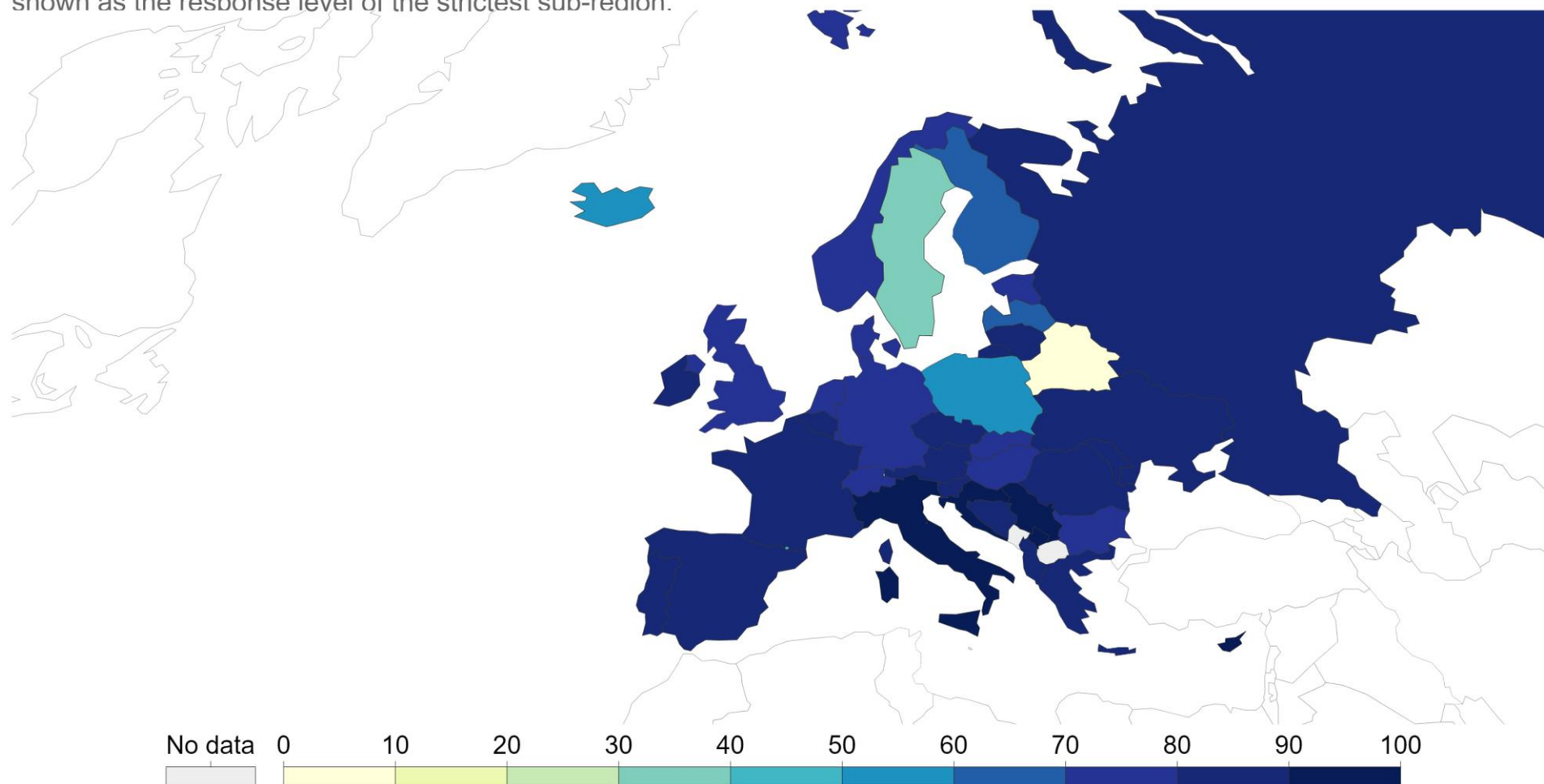


Lockdown e recessione economica - 2

COVID-19: Government Response Stringency Index, Mar 30, 2020

Our World
in Data

This is a composite measure based on nine response indicators including school closures, workplace closures, and travel bans, rescaled to a value from 0 to 100 (100 = strictest). If policies vary at the subnational level, the index is shown as the response level of the strictest sub-region.

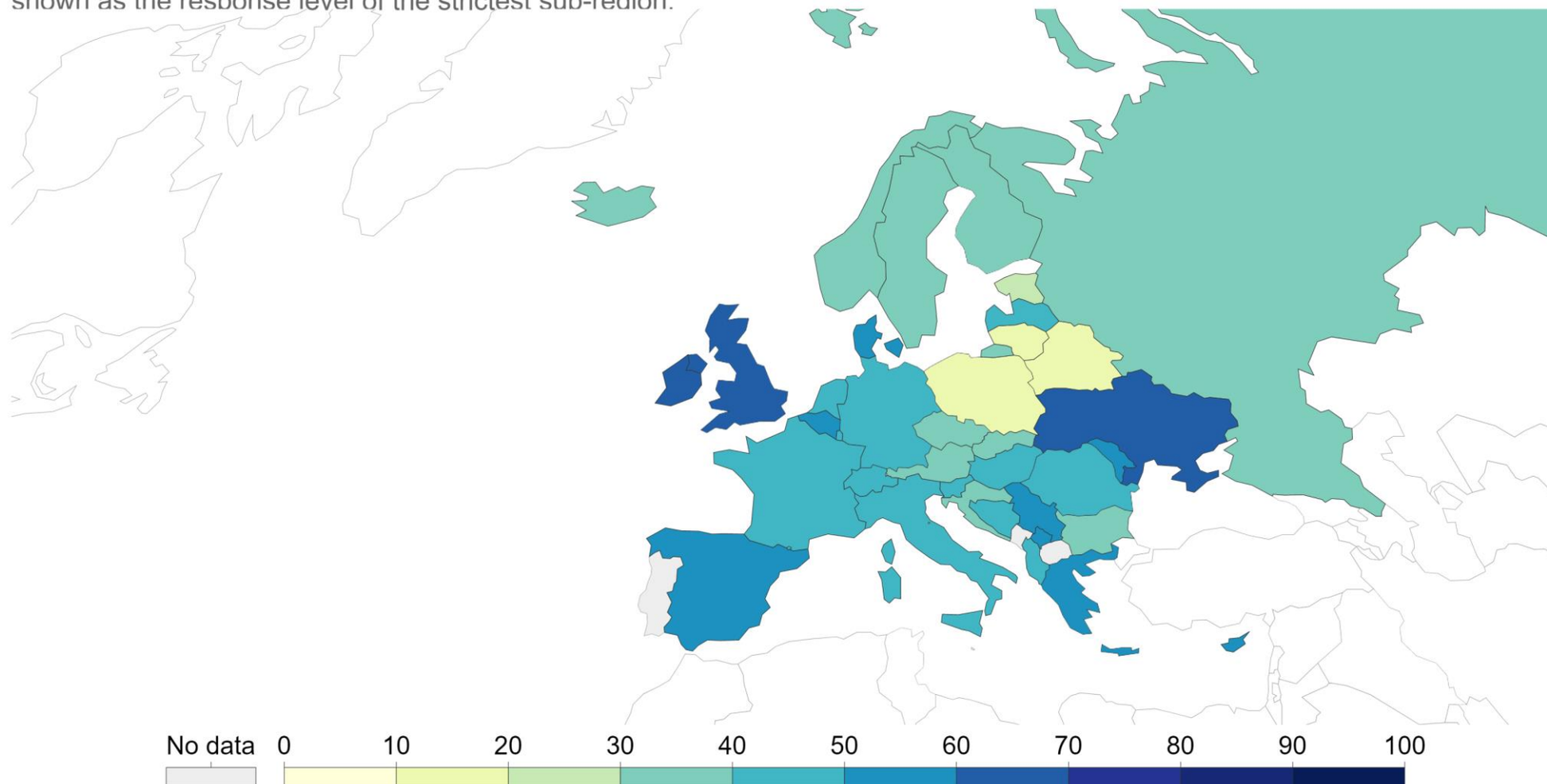


Lockdown e recessione economica - 3

COVID-19: Government Response Stringency Index, Sep 29, 2020

This is a composite measure based on nine response indicators including school closures, workplace closures, and travel bans, rescaled to a value from 0 to 100 (100 = strictest). If policies vary at the subnational level, the index is shown as the response level of the strictest sub-region.

Our World
in Data

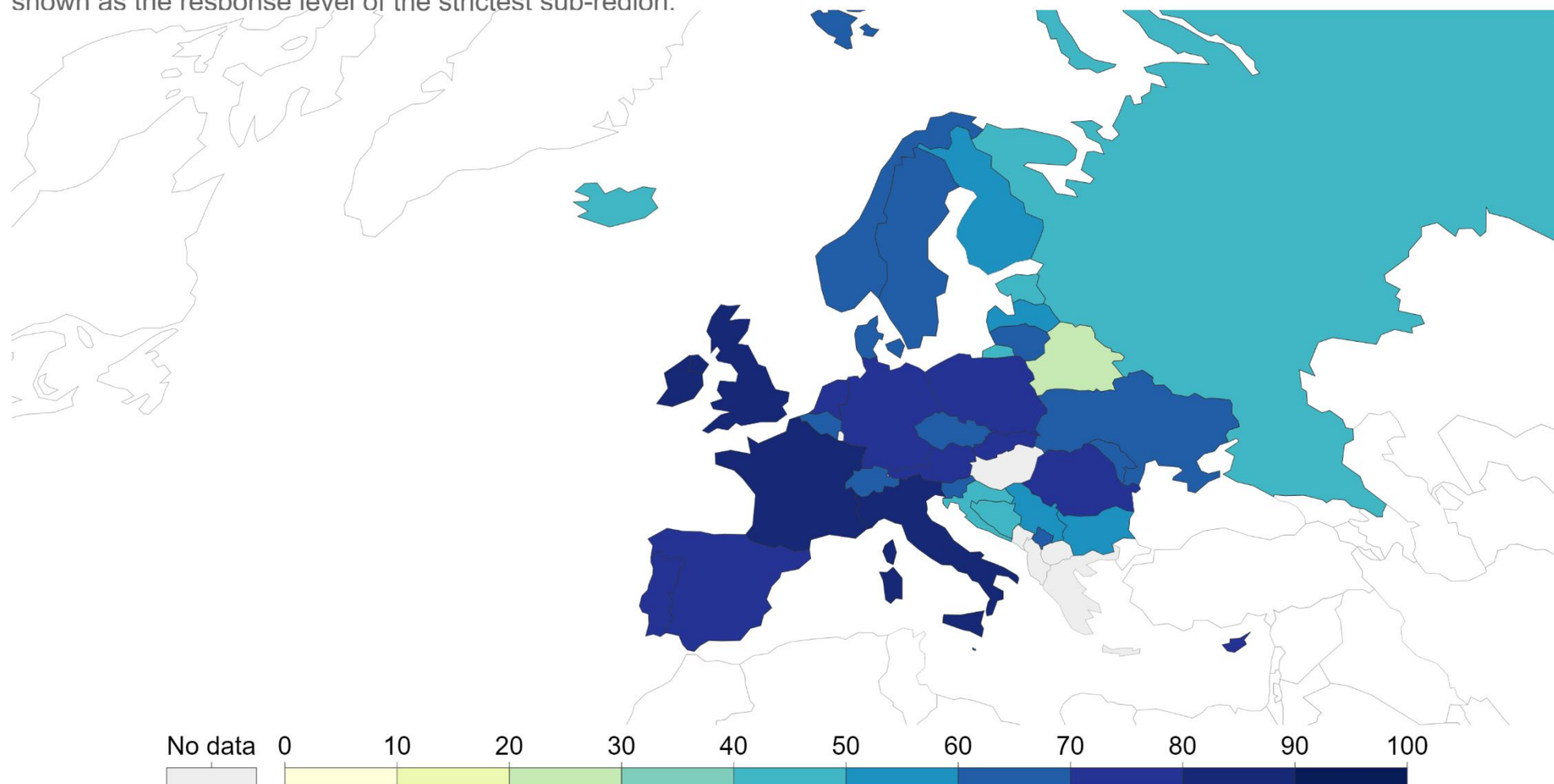


Fonte: <https://www.bsg.ox.ac.uk/research/research-projects/coronavirus-government-response-tracker>

Lockdown e recessione economica - 4

COVID-19: Stringency Index, Mar 13, 2021

This is a composite measure based on nine response indicators including school closures, workplace closures, and travel bans, rescaled to a value from 0 to 100 (100 = strictest). If policies vary at the subnational level, the index is shown as the response level of the strictest sub-region.



Source: Hale, Webster, Petherick, Phillips, and Kira (2020). Oxford COVID-19 Government Response Tracker – Last updated 14 March, 07:00 (London time)

Fonte: <https://www.bsg.ox.ac.uk/research/research-projects/coronavirus-government-response-tracker>

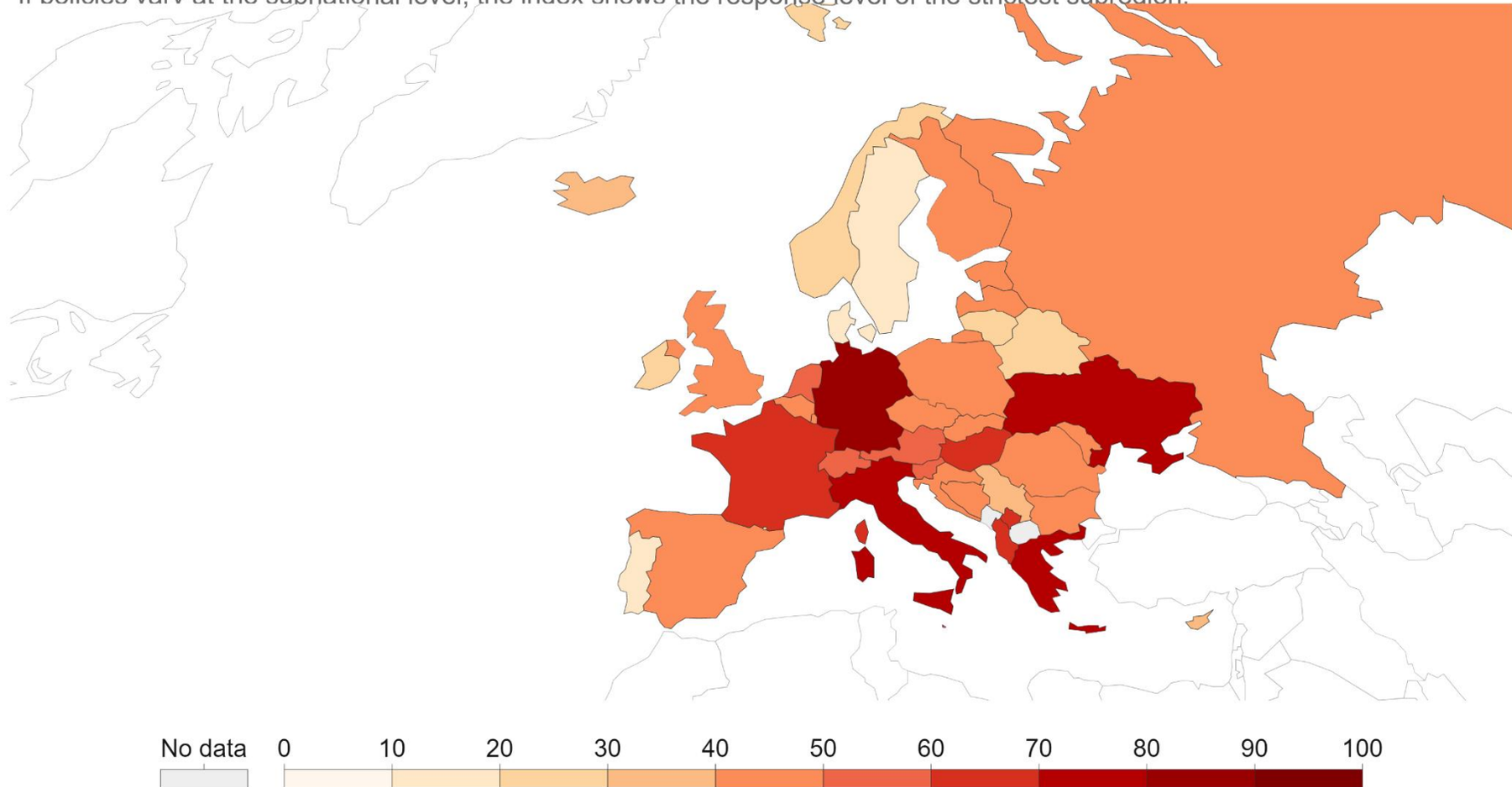
Lockdown e recessione economica - 5

COVID-19 Stringency Index, Feb 22, 2022

Our World
in Data

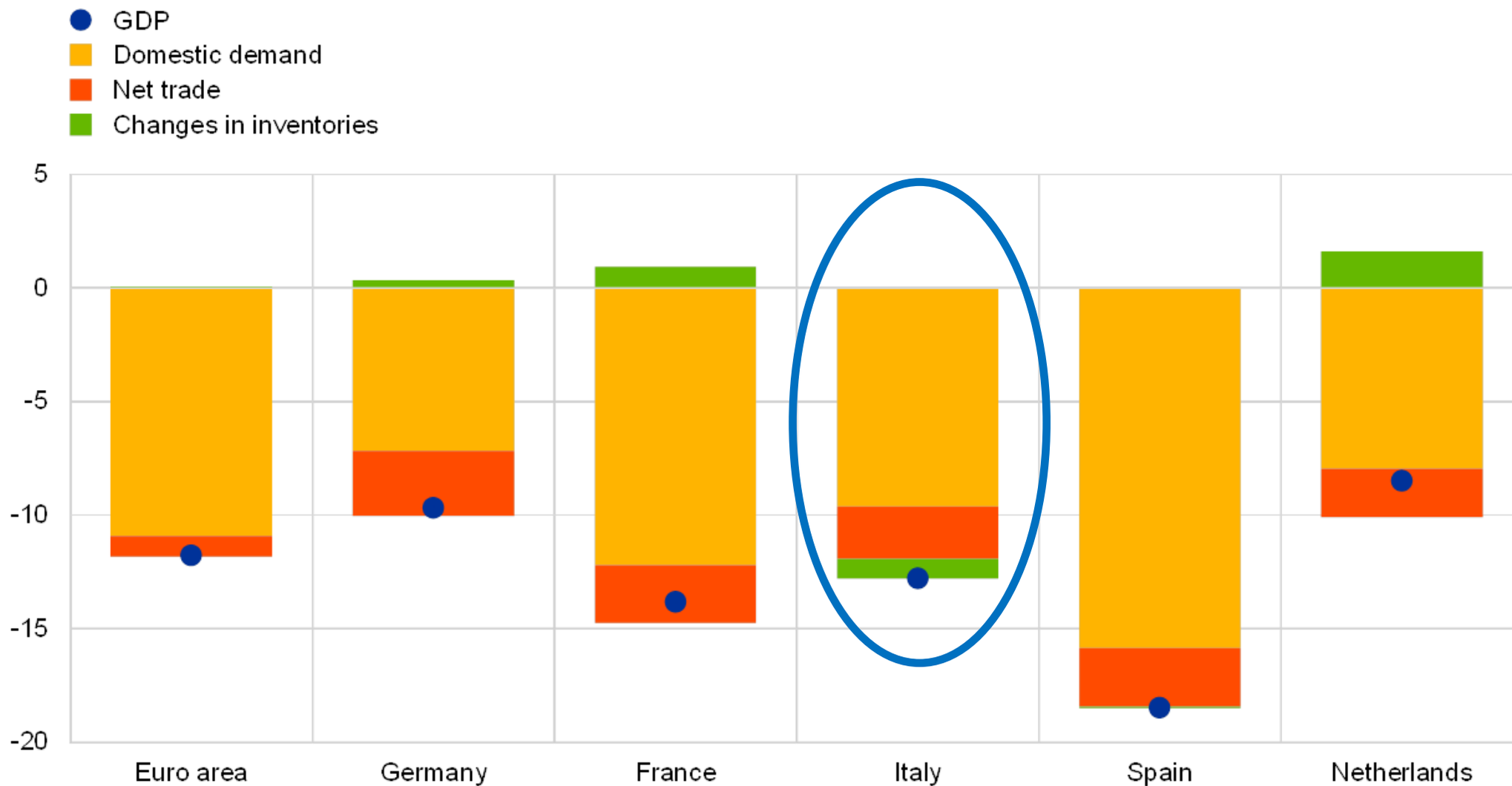
The stringency index is a composite measure based on nine response indicators including school closures, workplace closures, and travel bans, rescaled to a value from 0 to 100 (100 = strictest).

If policies vary at the subnational level, the index shows the response level of the strictest subregion.



Source: Oxford COVID-19 Government Response Tracker, Blavatnik School of Government, University of Oxford – Last updated 23 February 2022, 01:05 (London time)
OurWorldInData.org/coronavirus • CC BY

Lockdown e recessione economica - 6

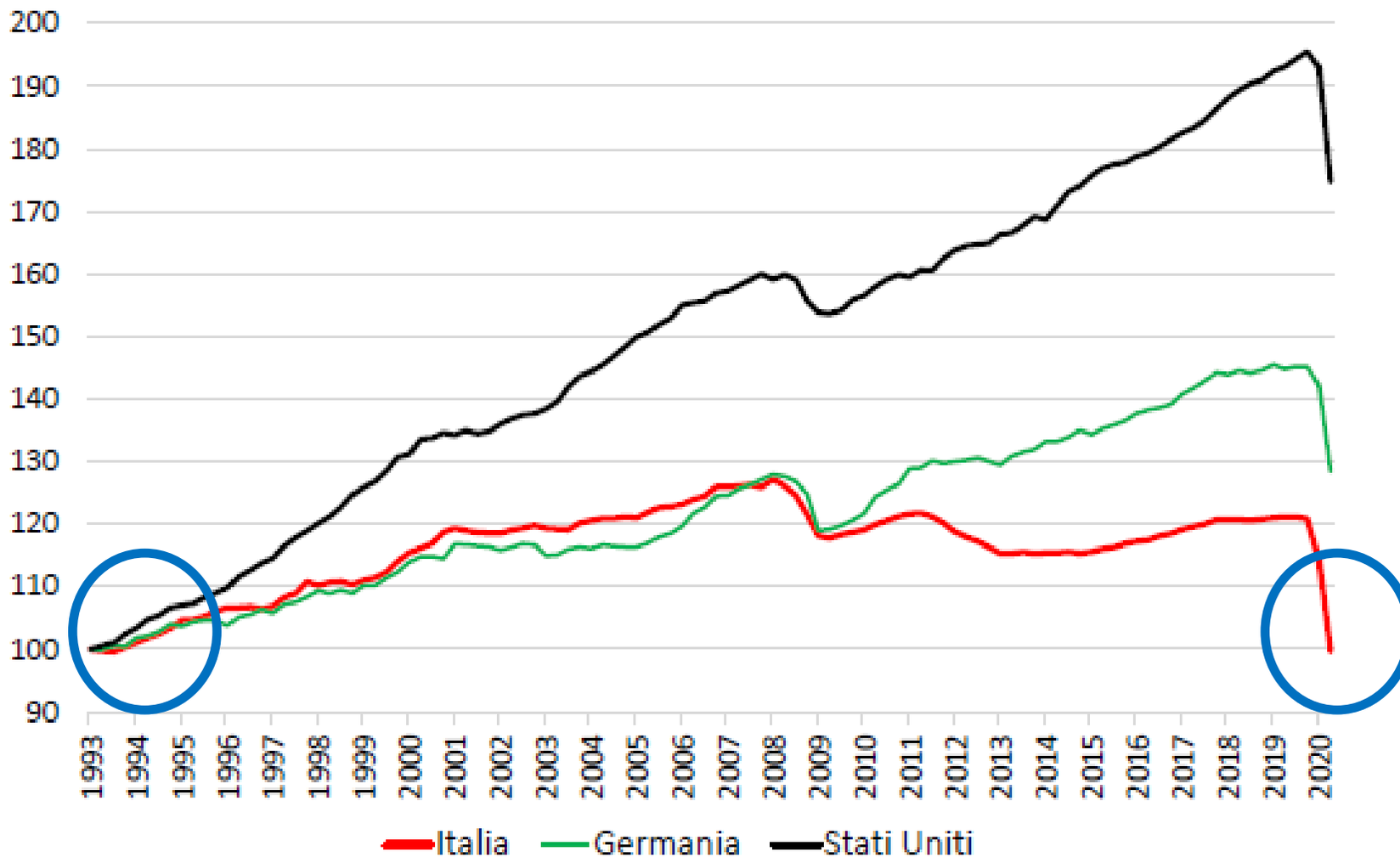


Variazioni del PIL reale e contributi delle componenti di spesa nel secondo trimestre del 2020
(variazioni percentuali trimestre su trimestre)

Fonte: *European Central Bank*

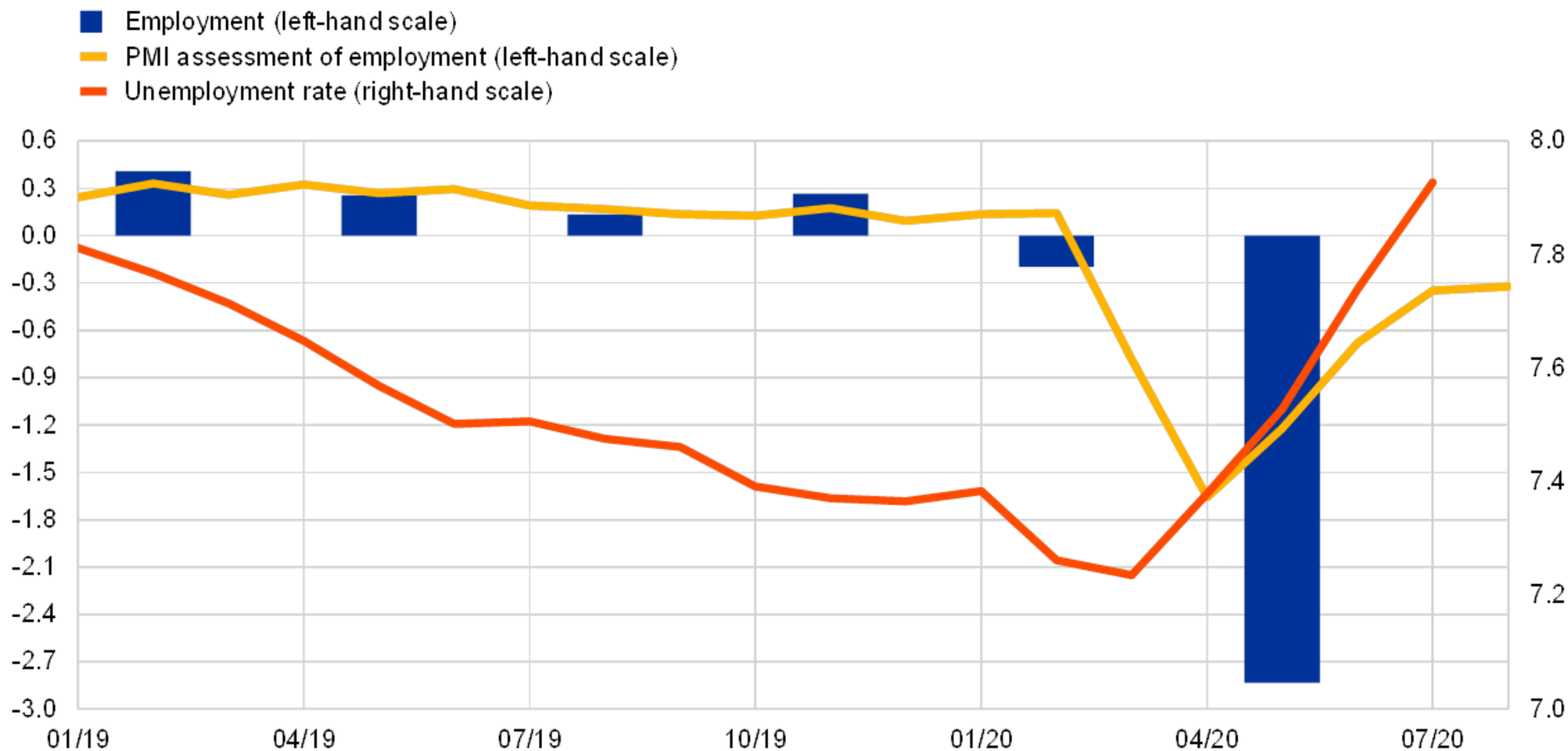
Lockdown e recessione economica - 7

Prodotto Interno Lordo (dati trimestrali, 1993=100)



Fonte: Eurostat, Bureau of Economic Analysis degli Stati Uniti

Lockdown e recessione economica - 8

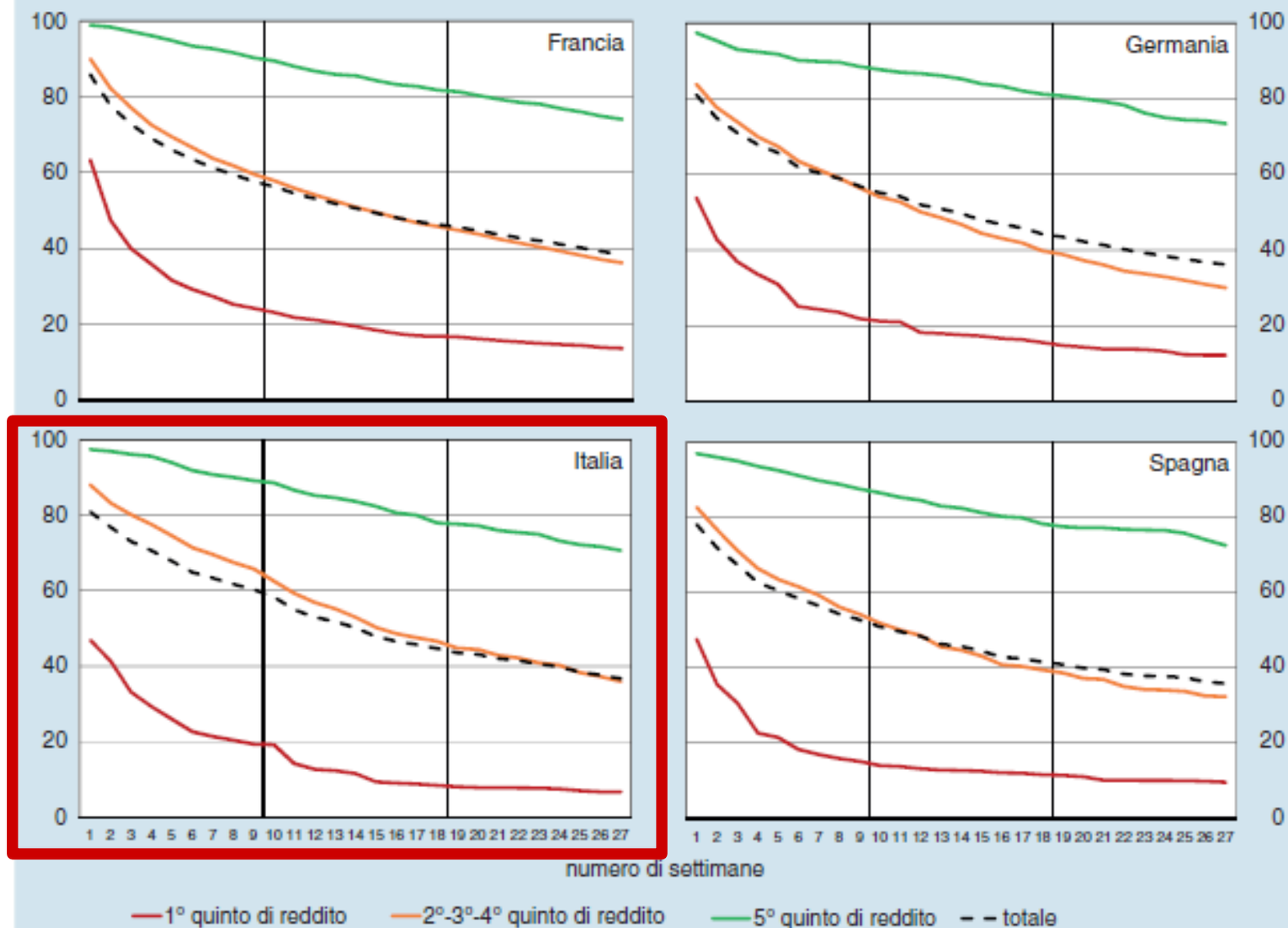


Occupazione nell'area dell'euro, valutazione PMI dell'occupazione e disoccupazione (variazioni percentuali trimestre su trimestre)

Fonte: *European Central Bank*

Lockdown e recessione economica - 9

Quota di popolazione con attività finanziarie liquide sufficienti a fronteggiare shock negativi di reddito estremi: persone in famiglie in cui il maggior percettore di reddito ha meno di 65 anni (1)
(valori percentuali)



Le basi della Microeconomia

- I vincoli di scarsità impongono alle società di confrontarsi con tre questioni fondamentali:
 - Quanto produrre
 - Come produrre i beni e i servizi necessari
 - Come distribuire il prodotto
- La microeconomia analizza come le società si pongono di fronte a questi problemi; si occupa quindi, fondamentalmente, dell' allocazione di risorse scarse

Che cos'è la Microeconomia?

- La Microeconomia riguarda le scelte individuali in materia di produzione o consumo e gli effetti che le scelte individuali determinano sull'allocazione delle risorse a livello collettivo
- La Macroeconomia si occupa invece dei fenomeni aggregati
- Molta della macroeconomia moderna prende le mosse da applicazioni di tipo microeconomico

Le istituzioni per l'allocazione delle risorse

- Le istituzioni (comprendenti leggi e prassi comuni) definiscono le procedure attraverso cui la società alloca le proprie risorse
- In un economia capitalista:
 - I mezzi di produzione sono controllati dai privati, che ne hanno la proprietà e ne godono i benefici
 - Le risorse sono allocate in base a scambi volontari tra imprese e consumatori

Le istituzioni per l'allocazione delle risorse

- Un'economia si definisce comunista quando:
 - Le decisioni economiche sono fortemente centralizzate
 - Lo Stato detiene il controllo e la proprietà dei mezzi di produzione e decide la distribuzione del prodotto
- Nessuna economia è completamente decentralizzata o completamente centralizzata; tutte le economie presentano elementi di centralizzazione e di decentralizzazione, seppure in diversa proporzione

I mercati

- I mercati rappresentano la più comune forma di decentralizzazione dell'attività economica
- I mercati sono istituzioni economiche che danno l'opportunità agli individui di vendere ed acquistare beni e servizi, precisando le modalità necessarie affinché abbia luogo lo scambio
- I mercati possono essere gestiti dallo Stato attraverso la fissazione di regole esplicite o possono essere gestiti direttamente dagli operatori economici

Cos'è un mercato?

- Nell'analisi microeconomica, ogni mercato è associato ad un unico gruppo di prodotti strettamente collegati tra loro che vengono messi in vendita entro particolari confini geografici
- I prodotti appartengono ad uno stesso mercato quando risultano altamente intercambiabili
- Alcuni mercati possono anche raggiungere una dimensione mondiale

Caratteristiche dei mercati

- I mercati sono composti da venditori ed acquirenti
- Spesso (ma non sempre) i venditori sono le imprese e gli acquirenti sono gli individui
- L'attività di scambio nei mercati moderni è guidata fondamentalmente dei **prezzi**, che specificano la quantità di moneta che è possibile scambiare con unità di ciascun del bene
- I mercati possono funzionare solo se esiste un sistema dei diritti di proprietà che ne preveda la trasferibilità

Le motivazioni delle scelte economiche

- Necessità di comprendere le motivazioni che portano gli individui ad assumere determinate decisioni in ambito economico
- Presupposto: gli individui sono spinti dal proprio interesse personale
 - Interesse materiale: possedere beni e servizi
 - Possibilità che qualcuno abbia a cuore anche il benessere di qualche altro individuo
- Dove non diversamente precisato, assumeremo l'interesse personale materiale come motivazione fondamentale di ogni comportamento; questo vale per i consumatori quanto per le imprese o per qualsiasi altra categoria di agenti economici

I temi della microeconomia: le decisioni

- Tema n°1: i trade-off sono inevitabili
 - Non esiste il “free lunch”
- Tema n°2: le scelte vanno fatte al margine
 - La maggior parte delle decisioni devono basarsi sull’analisi delle variazioni marginali
- Tema n°3: gli individui rispondono agli incentivi
- Tema n°4: i prezzi forniscono incentivi

I temi della microeconomia: i mercati

- Tema n°5: tutte le parti coinvolte possono trarre benefici da uno scambio
- Tema n°6: in un mercato concorrenziale, i prezzi riflettono sia i costi dei produttori che i giudizi dei consumatori sul valore dei beni
- Tema n°7: il libero scambio presenta dei vantaggi
- Tema n°8: in alcuni casi, l'intervento del governo può migliorare l'efficienza allocativa dei mercati

Utilità della Microeconomia

- Perché studiare la Microeconomia? Perché è utile!
- Fornisce strumenti per comprendere e valutare gli effetti della politiche pubbliche
- Aiuta a prendere importanti decisioni personali o decisioni di affari
- Spinge a ragionare al margine e fa capire l'importanza dei trade-off