

2 giugno 2023 13:27

## **ITALIA: L'inflazione è maggiore per le famiglie con meno reddito. Bankitalia**

L'aumento dei prezzi osservato dalla seconda metà del 2021 ha colpito in misura maggiore le famiglie nel quinto più basso della distribuzione della spesa equivalente a causa della diversa composizione del paniere dei loro consumi. Lo rileva Bankitalia spiegando che tenuto conto del diverso paniere di consumo, "il tasso di inflazione annuo è stato per quei nuclei pari al 5,3 per cento nel dicembre 2021 e al 17,9 nello stesso periodo del 2022, contro il 3,5 e il 9,9 per cento per le famiglie appartenenti al quinto più alto della spesa". Per le famiglie più povere i redditi familiari lordi da lavoro dipendente sono cresciuti di più in termini nominali rispetto al quinto più benestante soprattutto grazie alla crescita dell'occupazione in queste famiglie. "Nel 2021- si legge nella Relazione annuale - anche i redditi familiari lordi da lavoro dipendente in termini nominali sono aumentati di più, in media, per le famiglie appartenenti ai quinti di spesa più bassi: rispetto al 2018 l'incremento è stato del 13% nel primo quinto, mentre nell'ultimo è stato del 5%. Il più marcato aumento dei redditi medi da lavoro nel primo quinto è dovuto principalmente al maggiore incremento del numero di occupati nei nuclei più poveri favorito dalla ripresa del mercato del lavoro dopo la pandemia". "I dati attualmente disponibili non consentono di analizzare l'evoluzione dei redditi delle diverse tipologie di famiglie nel 2022, - si legge - ma è probabile che il buon andamento del mercato del lavoro e la composizione settoriale della crescita occupazionale abbiano attenuato gli effetti dei più elevati tassi di inflazione sui redditi dei nuclei con minore spesa". (ANSA). **CHI PAGA ADUC**

l'associazione non **percepisce ed è contraria ai finanziamenti pubblici** (anche il 5 per mille)

La sua forza economica sono iscrizioni e contributi donati da chi la ritiene utile

**DONA ORA** (<http://www.aduc.it/info/sostienici.php>)