

Rapporto 2023 sullo stato della povertà energetica in Italia

Roma, 3 luglio 2023

*Luciano Lavecchia**
OIPE – Osservatorio Italiano sulla povertà energetica



Sommario

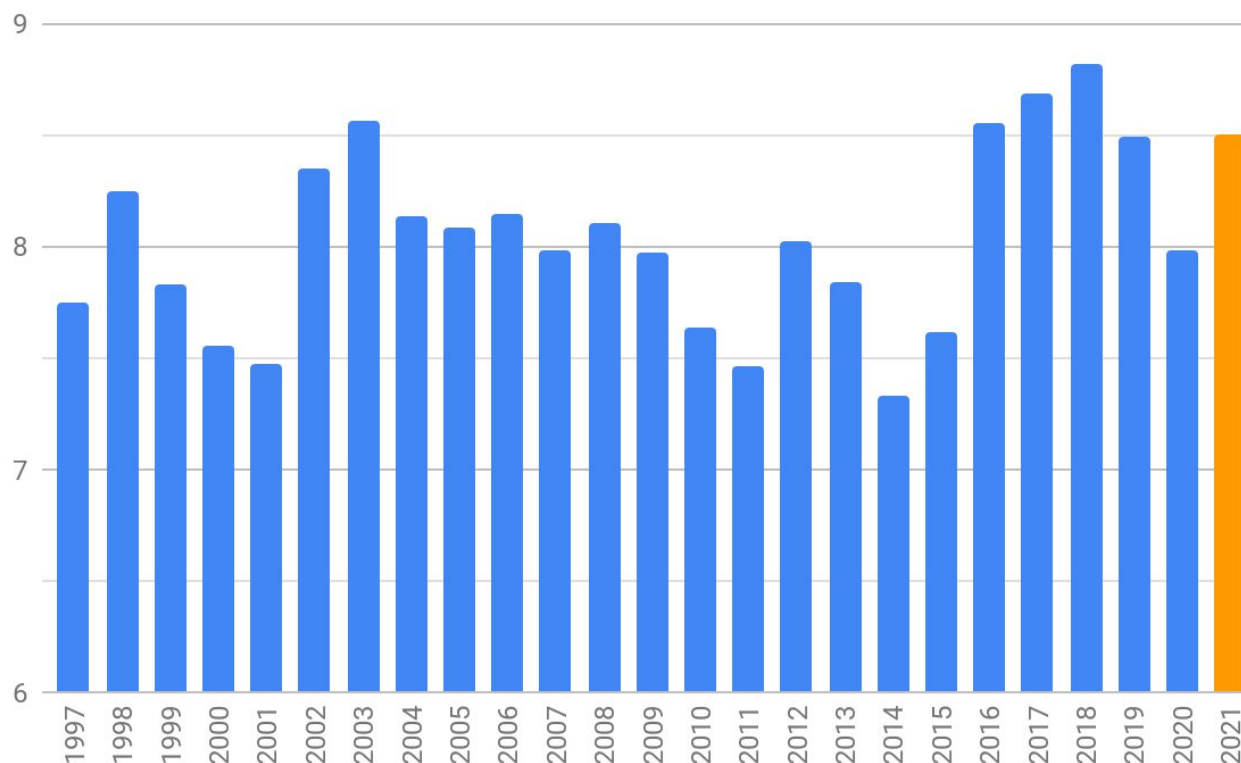
1. Definizione e misurazione
2. Le politiche di contrasto
3. Approfondimento: il ruolo delle comunità energetiche

Sezione 1

Definizione e misurazione

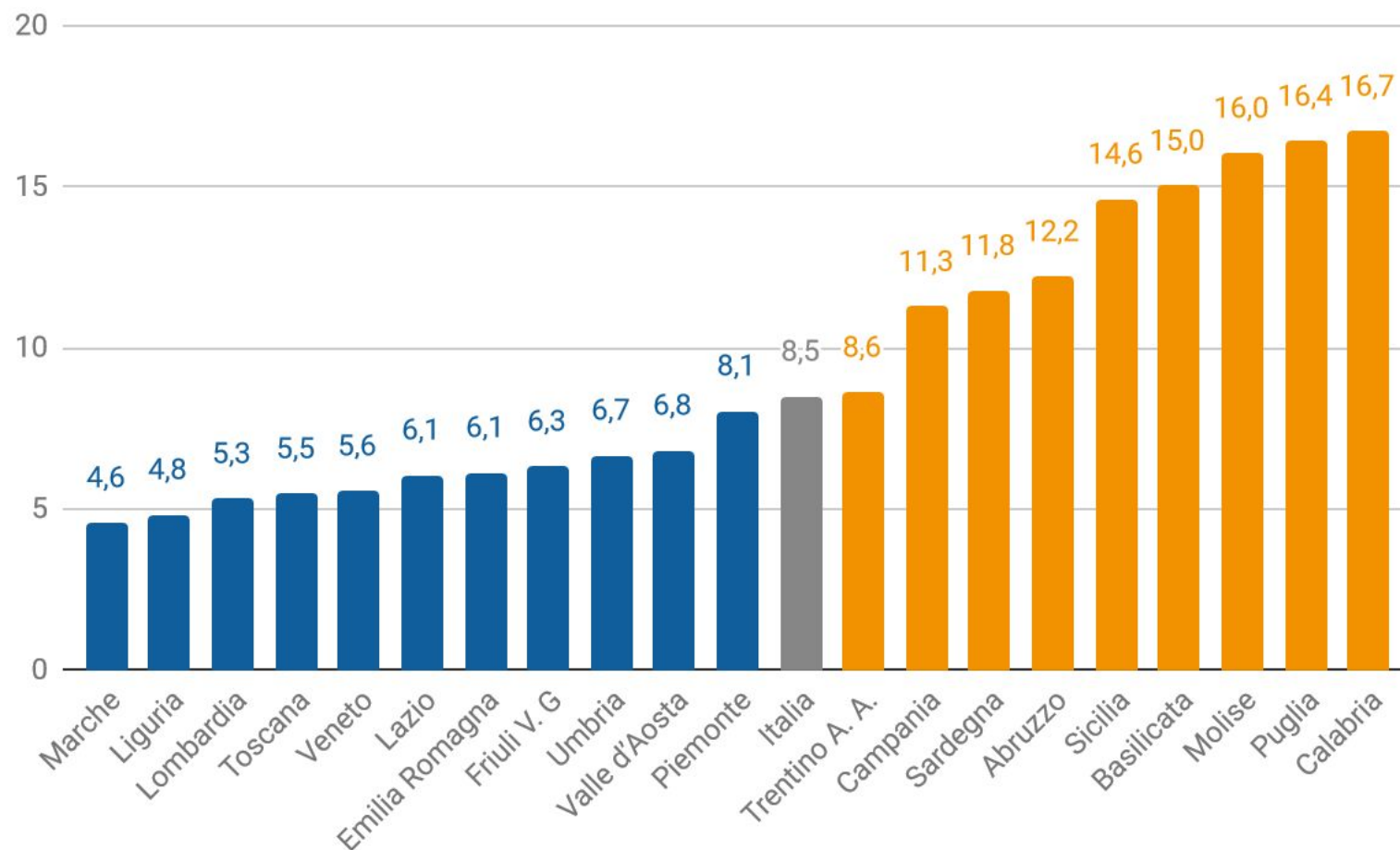


La povertà energetica in Italia



Media 2001 - 2021: 8,1% o 2,0 mln famiglie
(2,2 mln famiglie in PE nel 2021 – 8,5% del totale)

La povertà energetica nelle regioni



Maggiori incrementi in

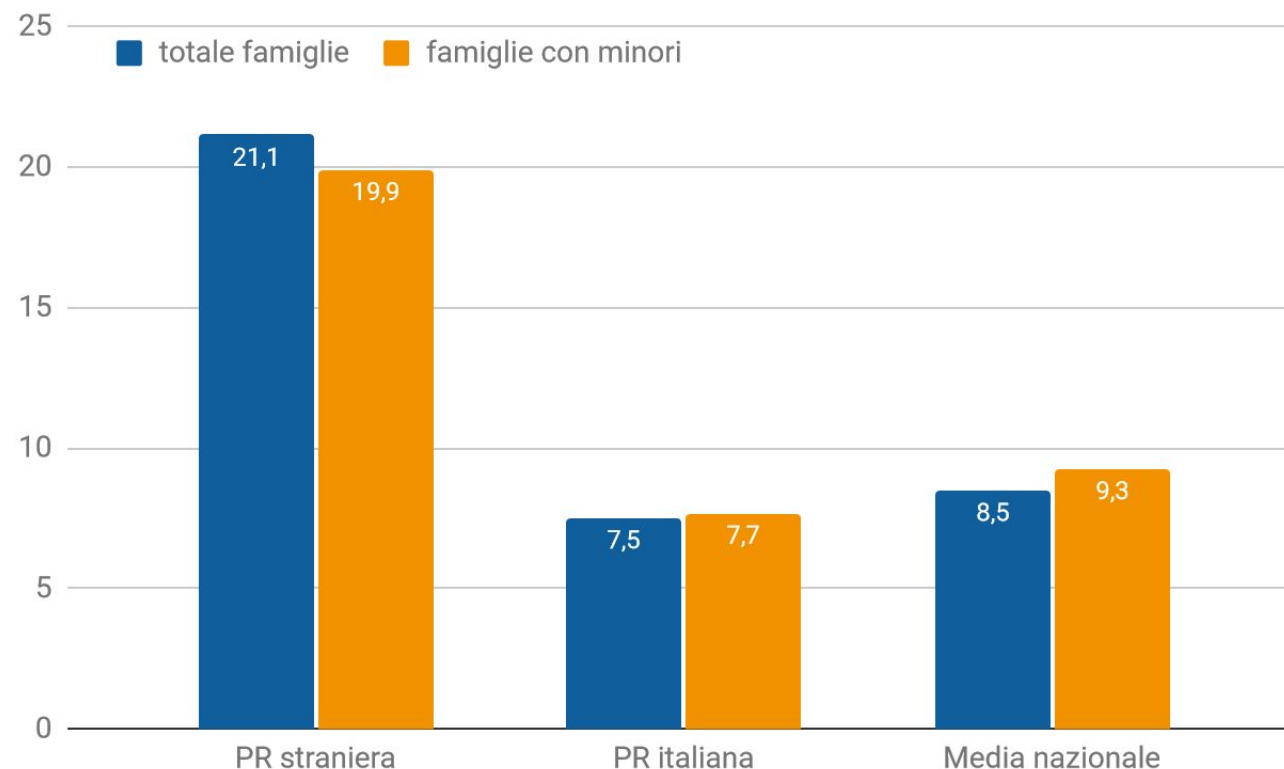
- Puglia (+5,5 p.p.)
- Molise (+4,3 p.p.)

Maggiori decrementi:

- Sicilia (-3,5 p.p.)
- Sardegna (-1,8 p.p.)

La PE e i minori

- 950 mila minori (il 10%) in 583 mila famiglie in PE;
- maggiore incidenza fenomeno nelle famiglie straniere (2,5x);

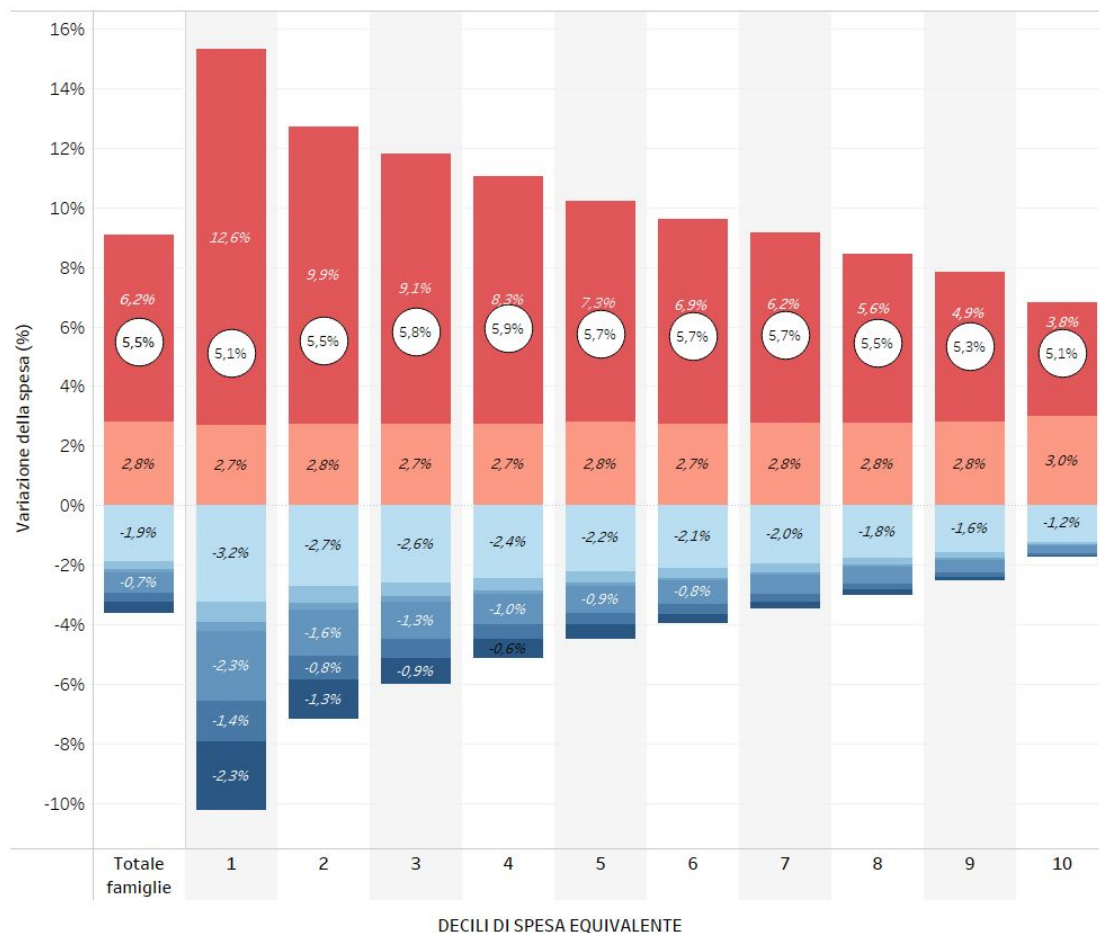




Sezione 2

Le politiche di contrasto

effetti distributivi inflazione ed efficacia politiche



○ Variazione percentuale rispetto a giugno 2021

Contributi alla crescita

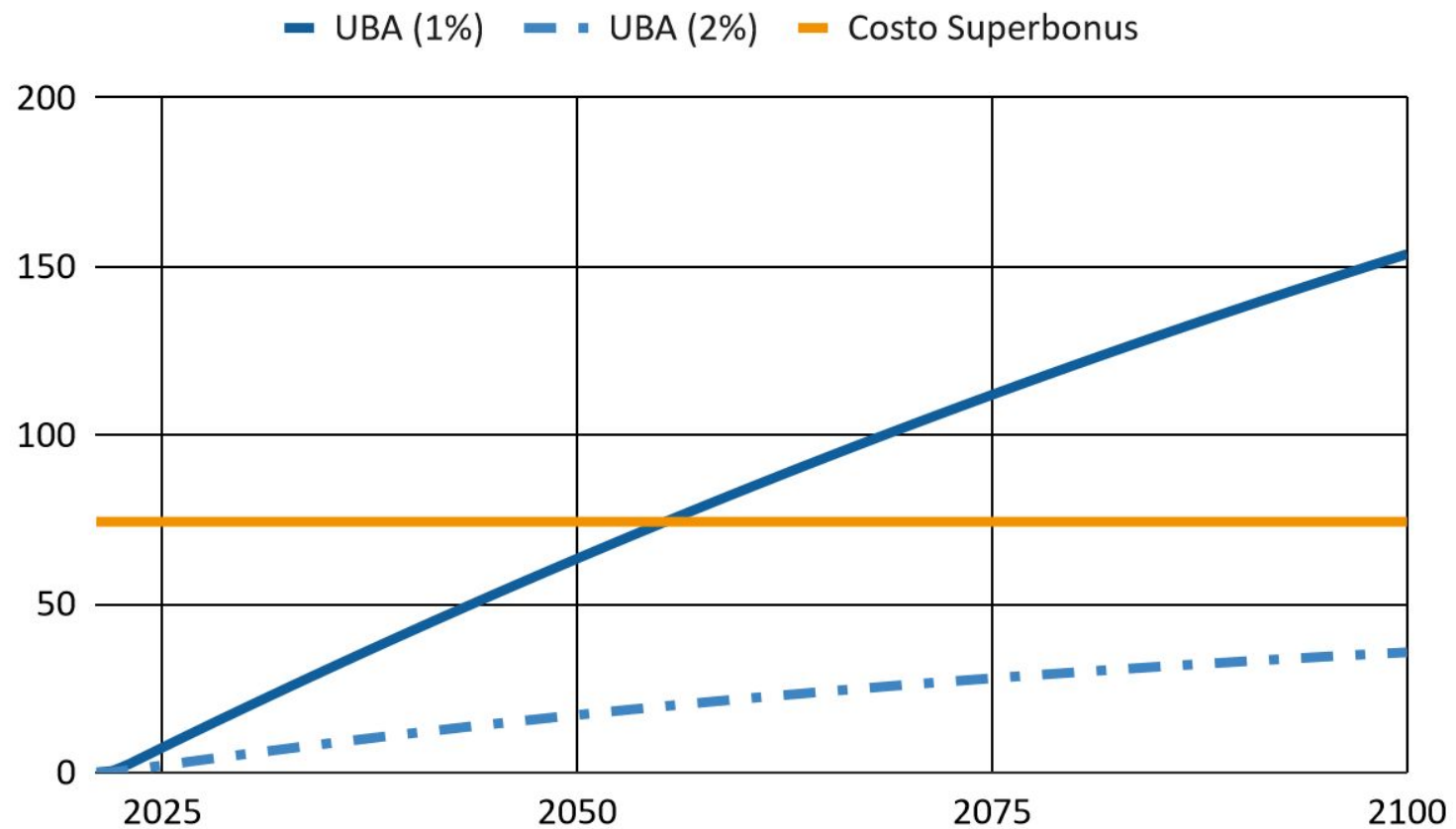
- Incremento prezzi energia
- Incremento prezzi altre spese
- Bonus sociali
- Bonus 150 euro
- Bonus 200 euro
- Rivalutazione pensioni
- Decontribuzione
- Interventi su componenti tariffarie

- tra giugno 2021 e dic 2022 stanziati **75,6 miliardi di aiuti** (di cui, **17,3 solo famiglie**);
- effetto **fortemente regressivo** inflazione ma politiche hanno ripristinato progressività;
- effetto sulla PE in base a 4 scenari: i) base; ii) controfattuale; iii) con interventi solo su comp. tariffarie; iv) effettivo.

effetto sulla PE

scenario	es. 1 (par. 2.2)	es. 2 (par. 2.3)
baseline	8,2	8,5
effettivo	9,8	6,5
controfattuale	15,9	9,1

Analisi del superbonus



Conclusioni

- **definizione e misurazione**

- PE in crescita nel 2021 per aumento prezzi; clima e prezzi driver;
- gradiente Nord-Sud (e città-campagna) ma anche grande eterogeneità spaziale *within region*;
- focus su minori e stranieri: fenomeni da monitorare;
- focus su aree interne

- **politiche di contrasto**

- aumento prezzi 2021-22 ha avuto effetti regressivi rilevanti;
- politiche contro caro-energia hanno contribuito a mitigare effetti MA risultati diversi rispetto a PE (riduzione vs. contenimento crescita);
- nuovi bonus: finanziamento elevato, necessaria analisi di valutazione impatto
- detrazioni per ristrutturazione casa: rivisitazione irrimandabile
- servono (micro)dati: CENED *best practice* (in attesa del SII di AU e SIAPE di ENEA);



Grazie per l'attenzione

www.oipe.it