



Energia: Oipe, nel 2024 2,4 milioni di famiglie in povertà energetica

Descrizione

(Adnkronos) → Sono 2,4 milioni → il 9,1% del totale → le famiglie che nel 2024 si sono trovate in condizione di povertà energetica secondo l'→ Oipe, Osservatorio Italiano sulla Povertà Energetica. Un valore che, pur rappresentando il massimo storico della serie, risulta solo in lieve aumento rispetto all'→ anno precedente quando la povertà energetica toccava 2,36 milioni di famiglie, il 9%. Queste le evidenze presentate oggi a Milano durante il seminario → La povertà energetica in Italia→, ospitato da Arera e promosso da Oipe e Fondazione Banco dell'→ energia, ente filantropico che ha tra i suoi obiettivi quello di sostenere persone e famiglie vulnerabili attraverso progetti solidali.

A livello territoriale la quota di famiglie aumenta nelle Isole (+0,8%) e nel Nord Ovest (+0,7%) mentre si riduce di quasi 1 punto percentuale nel Sud e rimane invariata nel Centro e nel Nord Est. Si conferma inoltre una maggior concentrazione del fenomeno nelle periferie e nei piccoli centri. A livello regionale, la percentuale di famiglie in povertà energetica oscilla tra il 5% del Lazio e il 18,1% della Puglia (nel 2023 ultima in classifica era la Calabria). La Sardegna → la regione che registra l'→ incremento maggiore (+2,8 punti percentuali) seguita dal Piemonte (+2,3 p.p.) e dall'→ Umbria (+1,6 p.p.). Bene invece la Basilicata (-3,7 p.p.) seguita dalla Campania (-1,8 p.p.) e dalla Calabria (-1,7 p.p.).

→ La povertà energetica → un fenomeno che riguarda strutturalmente oltre 2 milioni di famiglie, in particolare nelle aree periferiche, piccoli centri, e che affligge le famiglie con minori e stranieri. Occorre intervenire sul fronte delle politiche di contrasto per renderle più¹ selettive ed efficaci², dice Luciano Lavecchia, economista, Osservatorio Italiano sulla Povertà Energetica.

La quota di famiglie in povertà energetica con minori → in aumento rispetto al 2023 (+0,8 punti percentuali) e si attesta all'→ 11,4% del totale, un dato superiore alla media complessiva (9,1%). Il fenomeno interessa 1,1 milioni di bambini, in riduzione del 5% rispetto all'→ anno precedente. L'→ incidenza della povertà energetica rimane più¹ concentrata nelle famiglie la cui persona di riferimento → straniera. In particolare, rispetto al 2023, c'→ una significativa riduzione del numero di minori coinvolti appartenenti a famiglie straniere (-12,5%) a fronte di una riduzione più¹ contenuta per quelli di famiglie italiane (-1,2%). A livello territoriale, si riduce il numero complessivo di minori coinvolti nel Mezzogiorno (-22%) e nel Centro (-4%) a fronte di un aumento nel Nord (+9%). In generale, l'→ incidenza del fenomeno → maggiore nelle famiglie → straniere→, sia con minori (2,5 volte

superiore) sia senza (2,8 volte).

Le famiglie italiane con meno disponibilitÀ economiche continuano a destinare una quota molto elevata della propria spesa complessiva ai beni energetici: lâ??8-9%, contro il 3-4% delle famiglie piÃ¹ benestanti. Questo divario persiste nonostante nel 2024 la spesa domestica per lâ??energia sia diminuita complessivamente di quasi il 15% rispetto al 2023, grazie a una sostanziale contrazione dei prezzi.

Nel 2024 i bonus sociali per elettricitÃ e gas sono tornati a un regime ordinario, a seguito dellâ??eliminazione della componente integrativa e dellâ??abbassamento della soglia di accesso a 9.530 euro dai 15mila del 2023. Contestualmente Ã" venuta meno anche la gradualitÃ che prevedeva un sostegno ridotto fino a 15mila euro. Questi cambiamenti hanno determinato una riduzione significativa nel 2024 del numero di bonus erogati, pari a 4,5 milioni (-40,5% su base annua), e degli importi complessivi, scesi del 78,8% da 2.143 a 453 milioni di euro (fonte: Arera). Negli anni precedenti, in particolare nel 2022 e per tutto il 2023, il caro energia aveva portato allâ??introduzione di misure straordinarie: lâ??automatismo e lâ??innalzamento temporaneo delle soglie Isee avevano ampliato la platea dei potenziali beneficiari, facendo crescere il numero dei bonus erogati da 1,35 milioni nel 2020 al picco di 7,58 milioni nel 2023.

La giornata di oggi offre unâ??opportunità di confronto necessario per approfondire, partendo dai dati, un fenomeno che interessa 2,4 milioni di famiglie in Italia con un impatto differente sui territori. Per la Fondazione Banco dellâ??energia questi numeri indicano che dobbiamo continuare a costruire interventi capaci di sostenere i nuclei familiari piÃ¹ fragili, affiancandoli anche con attivitÃ di sensibilizzazione sui consumi. Sappiamo che per raggiungere un risultato duraturo occorre un impegno condiviso: per questo vogliamo proseguire nello sviluppo di alleanze territoriali e di iniziative capaci di generare effetti positivi nel medio-lungo periodo. In questa prospettiva, il contributo dellâ??Osservatorio e lâ??analisi di oggi sono essenziali per orientare scelte strategiche ed efficaci, a beneficio delle comunitÃ â?•, osserva Roberto Tasca, presidente Fondazione Banco dellâ??energia e presidente di A2A.

Di fronte alle 2,4 milioni di famiglie toccate dal fenomeno della povertÃ energetica in Italia, secondo i nuovi dati Oipe, continuiamo a sentire la responsabilitÃ di trasformare i numeri in azioni concrete. Lâ??obiettivo di Edison resta fare sistema con imprese, istituzioni ed enti del terzo settore, e siamo convinti che il confronto su esperienze e dati, come avvenuto oggi presso la sede di Arera, aiuti a trovare soluzioni per supportare le famiglie in difficoltÃ e generare un impatto positivo. Crediamo nella forza delle alleanze: la Fondazione Ã" il luogo in cui la responsabilitÃ sociale diventa progetto condiviso, misurabile e duraturoâ?•, dichiara Nicola Monti, vicepresidente di Fondazione Banco dellâ??energia e amministratore delegato di Edison.

â??

sostenibilita

webinfo@adnkronos.com (Web Info)

Categoria

1. Comunicati

Tag

1. Ultimora

Data di creazione

Dicembre 17, 2025

Autore

redazione

default watermark