

Roma, 30 marzo 2026

Trenta anni di vita quotidiana

AMBIENTE: CONSAPEVOLEZZA E SOSTENIBILITÀ

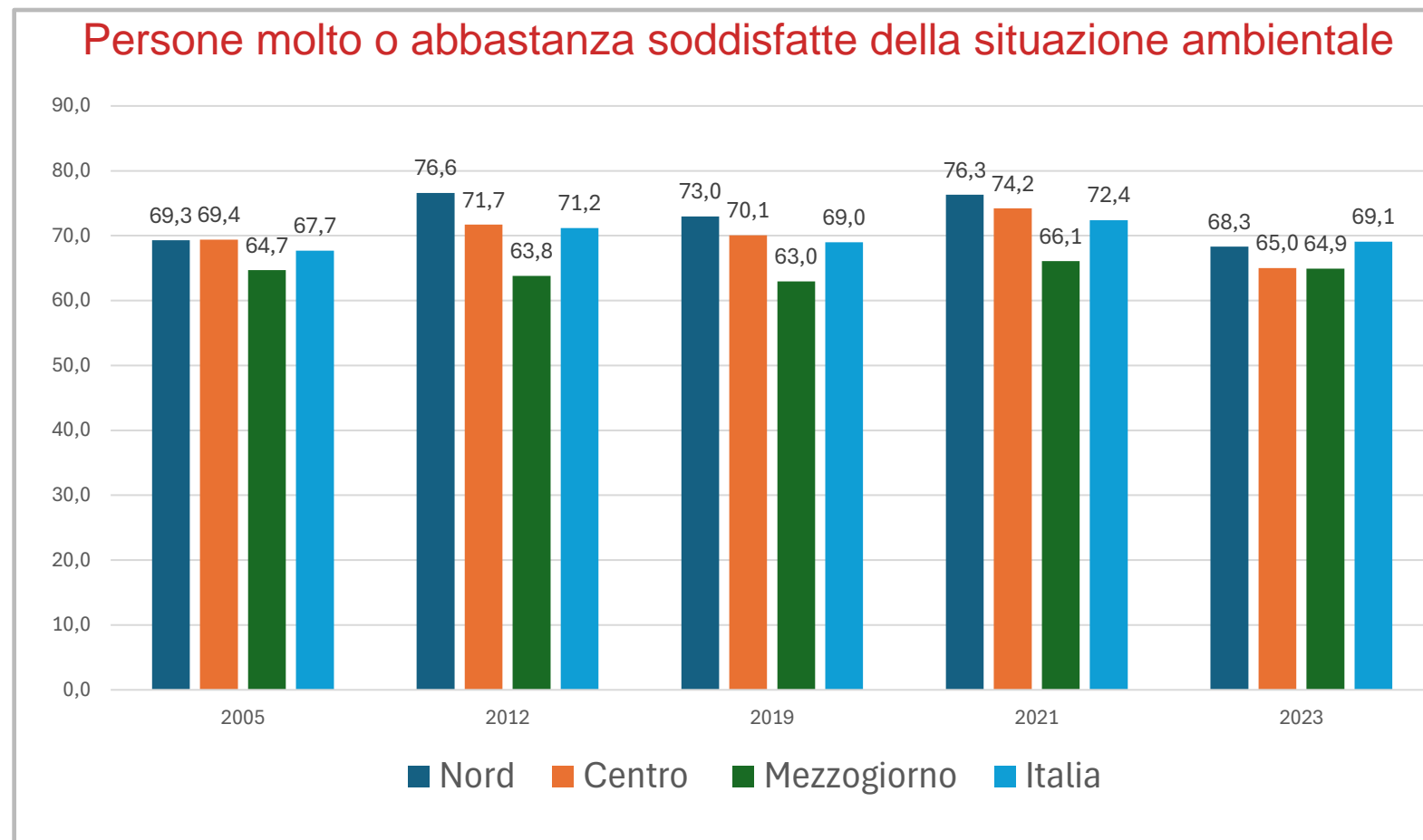


Ambiente: consapevolezza e sostenibilità

- A partire dal 1998 e con continuità dal 2012 attraverso l'indagine multiscopo “**Aspetti della vita quotidiana**” l'Istat rileva la percezione dei cittadini rispetto alle tematiche ambientali. Tale quadro informativo è stato ampliato introducendo una batteria di quesiti relativi ai comportamenti ecocompatibili.
- La percezione dei problemi e dei rischi ambientali è il risultato dell'interazione tra **componenti endogene**, come attitudini personali, esperienze pregresse e conoscenze, **ed elementi esogeni**, quali l'influenza dei media, dei social media e l'appartenenza a specifici gruppi sociali.
- Le **scelte di consumo** influenzano direttamente la domanda di risorse naturali e la produzione di rifiuti e emissioni, rendendo indispensabile promuovere una cultura della sostenibilità che coniughi benessere economico e tutela ambientale.

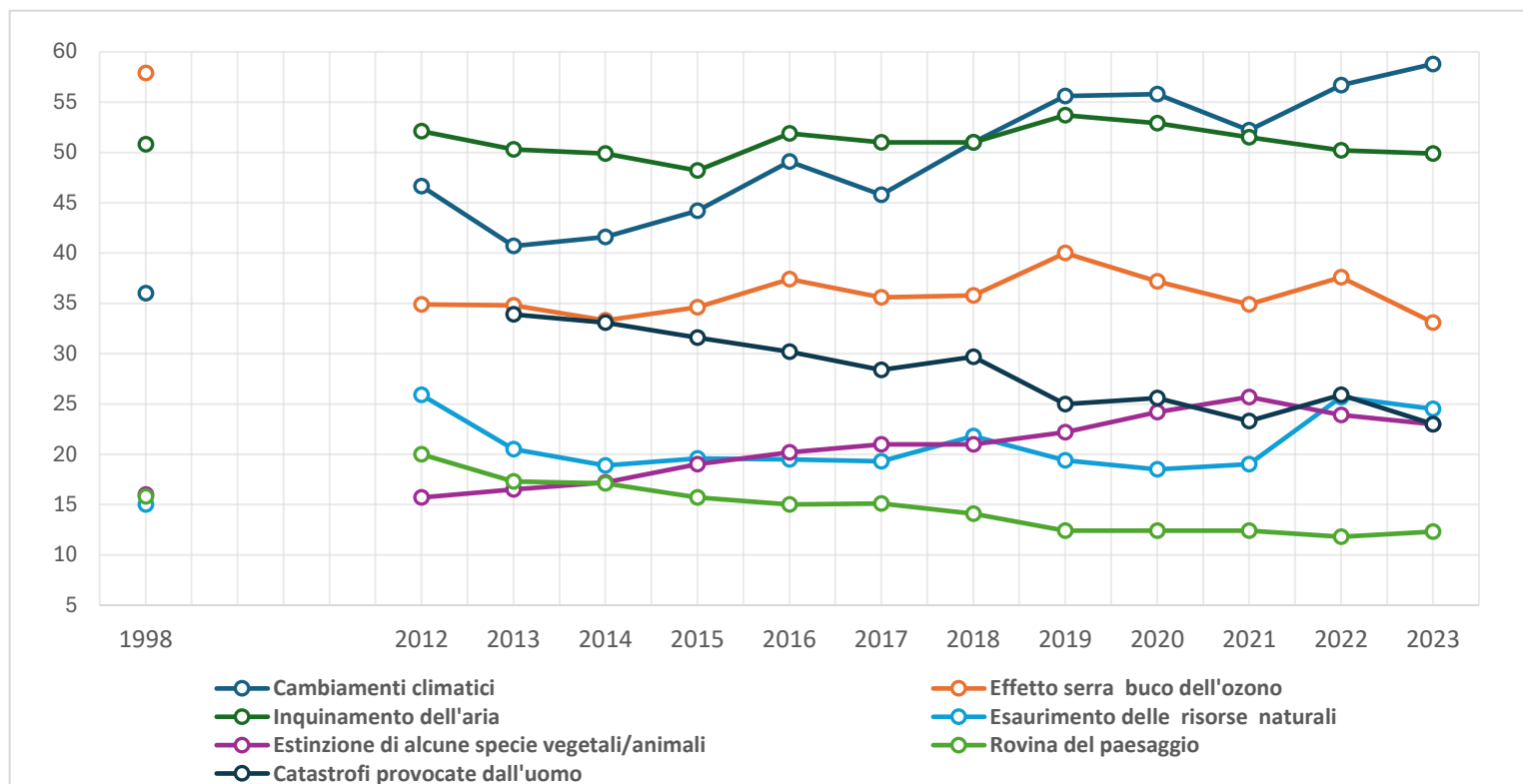
Soddisfazione per la situazione ambientale della zona in cui si vive

- Sostanziale stabilità della soddisfazione per l'ambiente in cui si vive
- Al Nord più soddisfatti e meno nel Mezzogiorno
- Livello di soddisfazione ai massimi nel 2021



30 anni di preoccupazioni per l'ambiente...non solo clima

I problemi ambientali più preoccupanti



Effetto serra 58% del 1998
33% del 2023

Cambiamenti climatici 36% nel 1998
59% nel 2023

Inquinamento aria 1 persona su 2
costante nel tempo

Estinzione specie 16% nel 1998
23% nel 2023

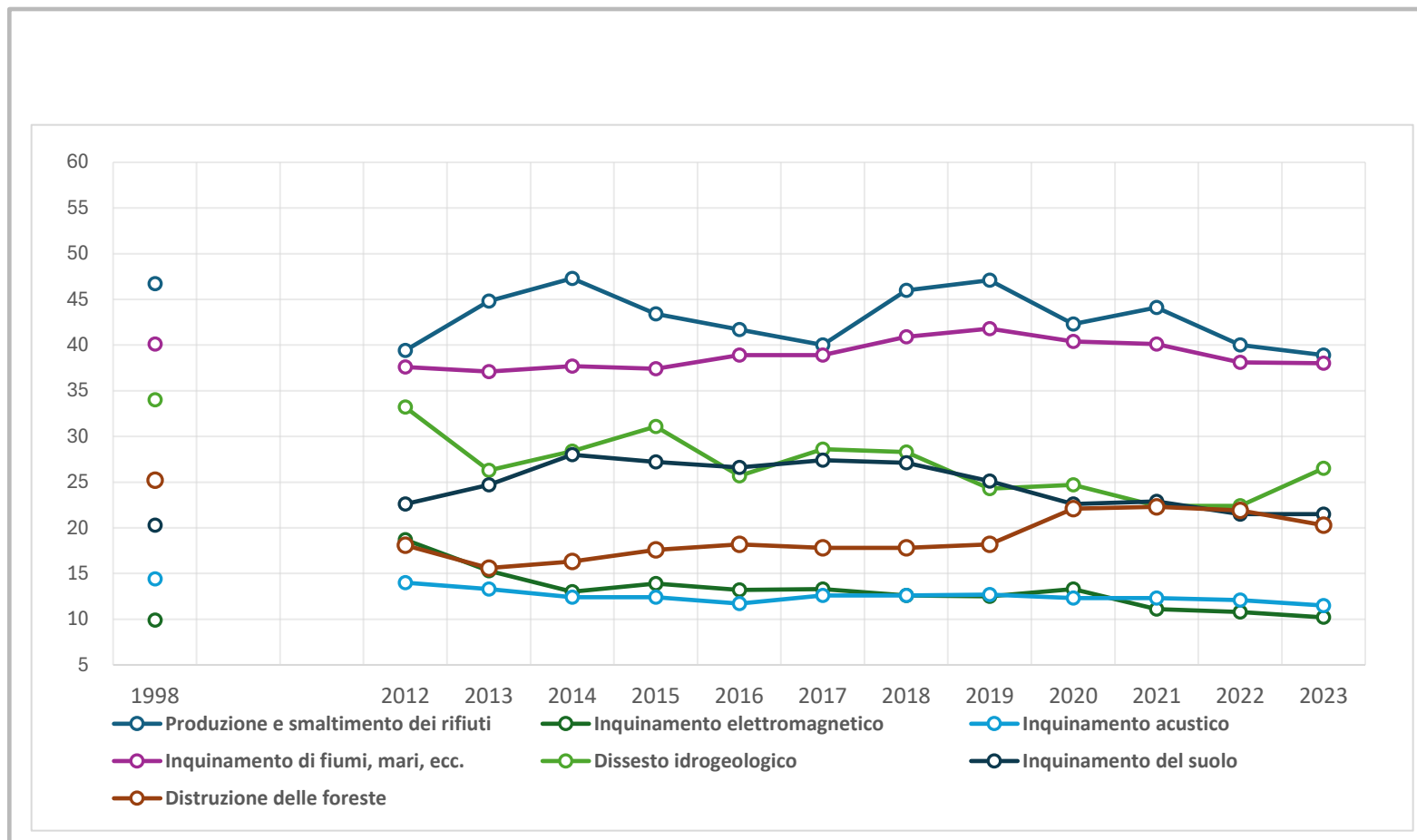
Catastrofi provocate dall'uomo
34% nel 2013
23% nel 2023

Esaurimento risorse naturali
+10 punti percentuali
dal 15% del 1998

Rovina del paesaggio
-4 punti percentuali
dal 16% del 1998

30 anni di preoccupazioni per l'ambiente...non solo clima

I problemi ambientali più preoccupanti



Produzione e smaltimento dei rifiuti 3 picchi al 47% 1998, 2014, 2019

Inquinamento acqua 4 persone su 10 nel tempo

Distruzione foreste 25% nel 1998, minimo 16% nel 2013 e 20% nel 2023

Inquinamento elettromagnetico picco nel 2012 19%

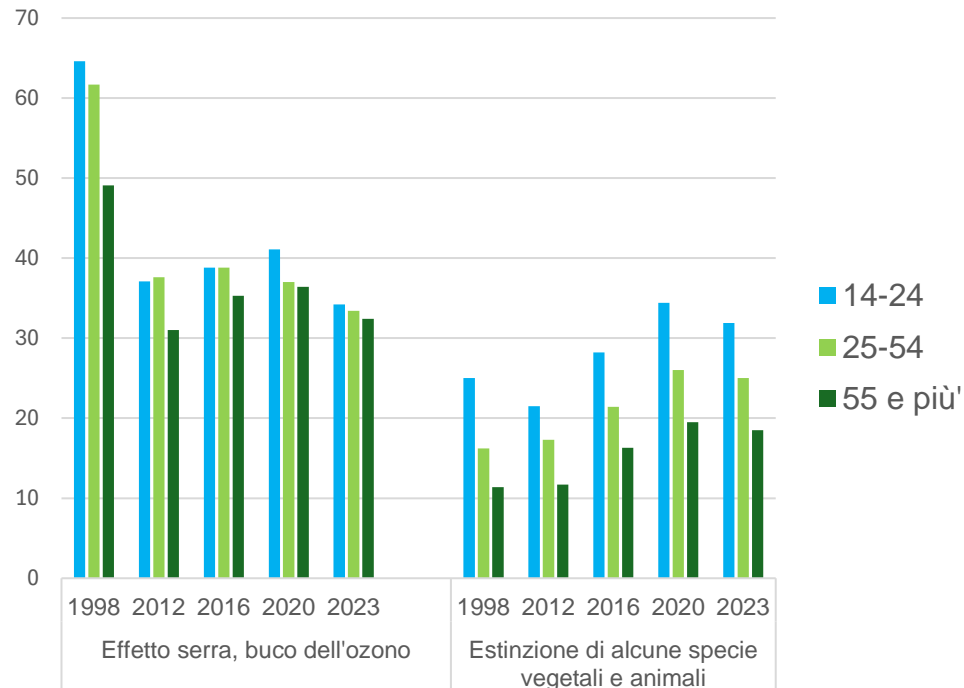
Dissesto idrogeologico -7 punti percentuali dal 34% del 1998

Inquinamento acustico sempre sotto al 15%

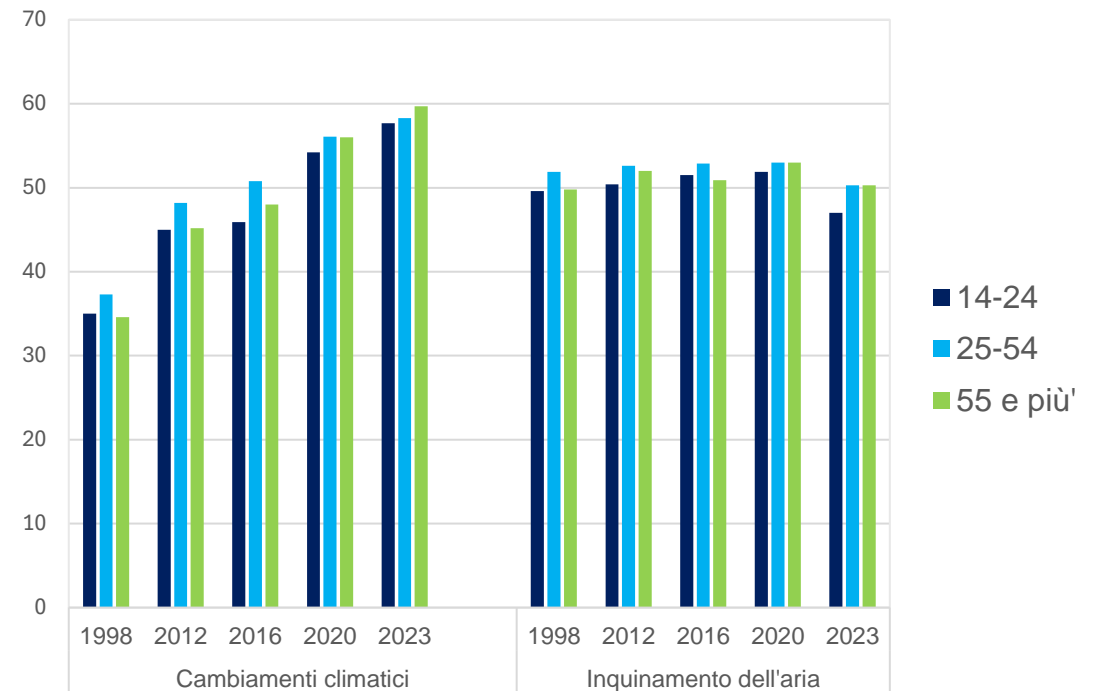
Inquinamento del suolo quasi il 30% dal 2014 al 2018

Preoccupazioni ambientali: il ruolo dell'età

Preoccupazione per l'effetto serra e l'estinzione di specie vegetali e animali, per età.

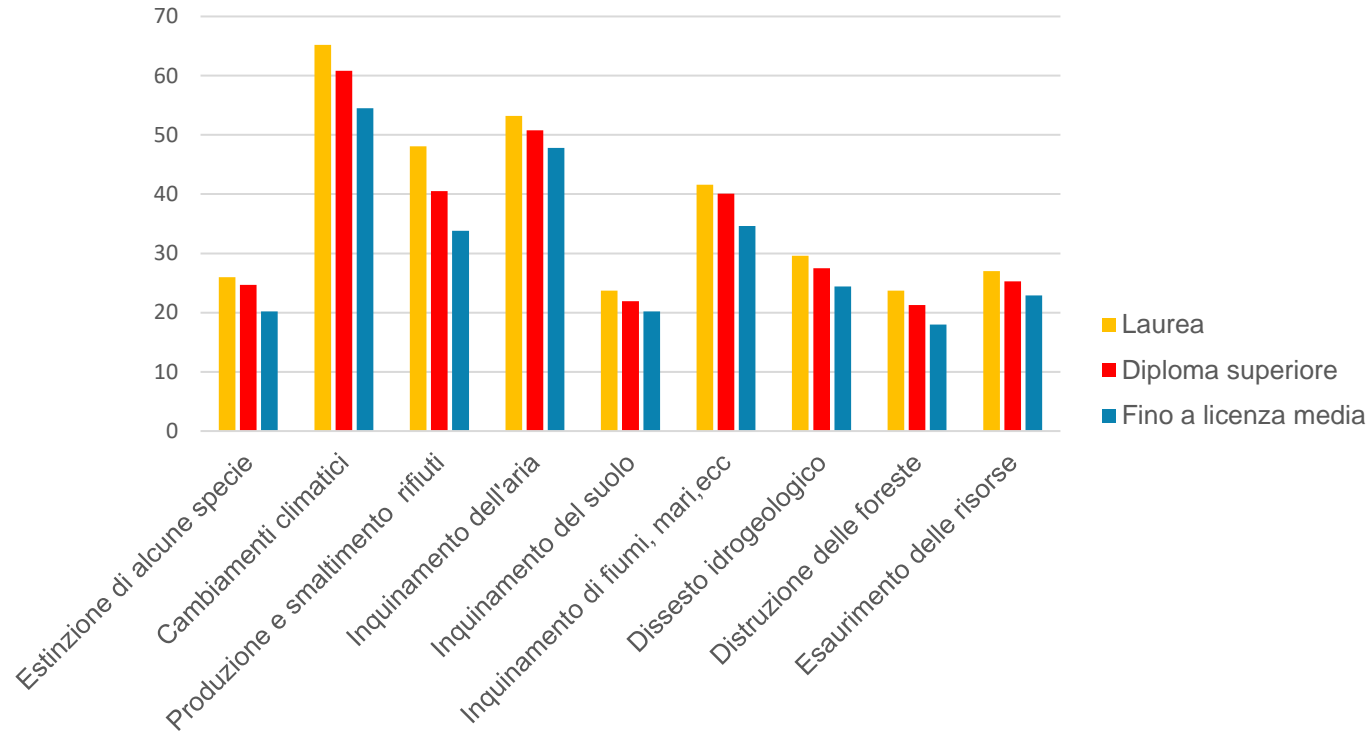


Preoccupazione per i cambiamenti climatici e l'inquinamento dell'aria, per età.

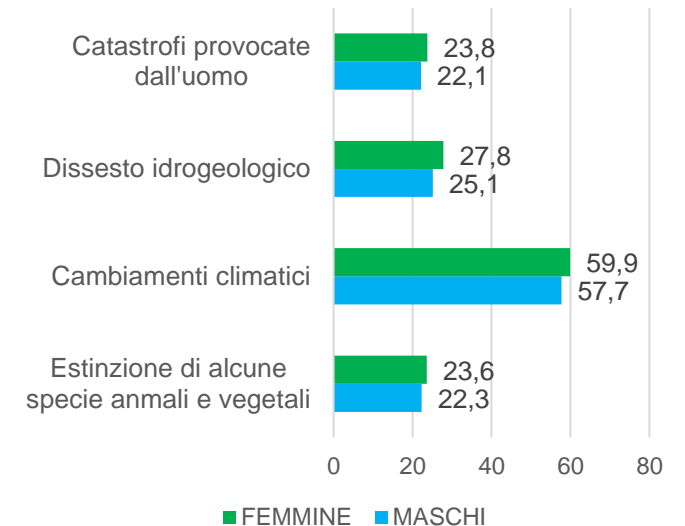


Preoccupazioni ambientali: il ruolo del titolo di studio e del genere

Preoccupazioni ambientali per titolo di studio. Anno 2023



Preoccupazioni ambientali per sesso. Anno 2023

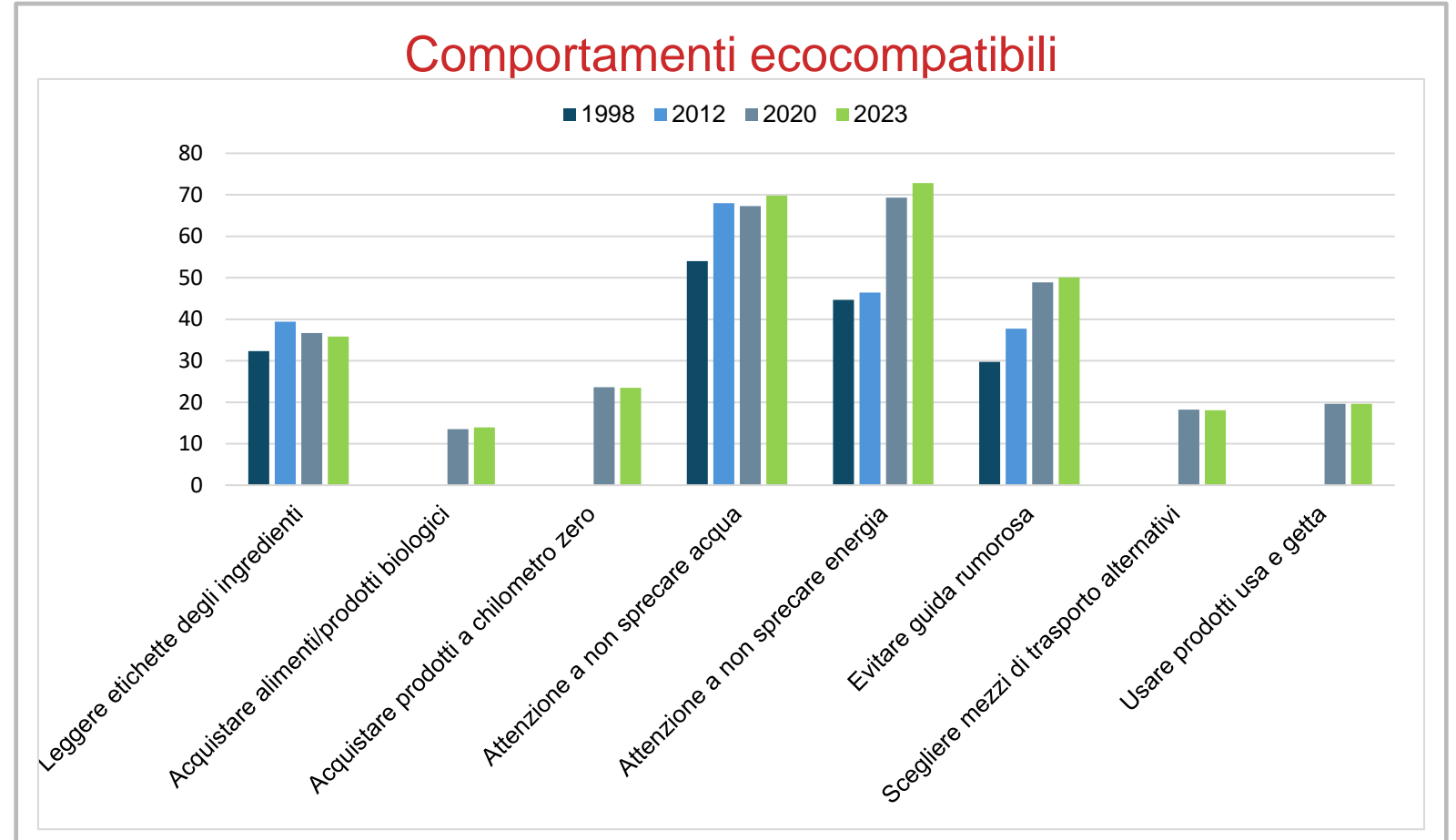


Teoria della **privilegiata attenzione**: chi ha risorse sufficienti può dedicare attenzione a problemi ambientali e sociali, mentre chi si trova in condizioni più svantaggiate si concentra principalmente sulla soddisfazione dei bisogni primari.

I comportamenti ecocompatibili: si può fare di più

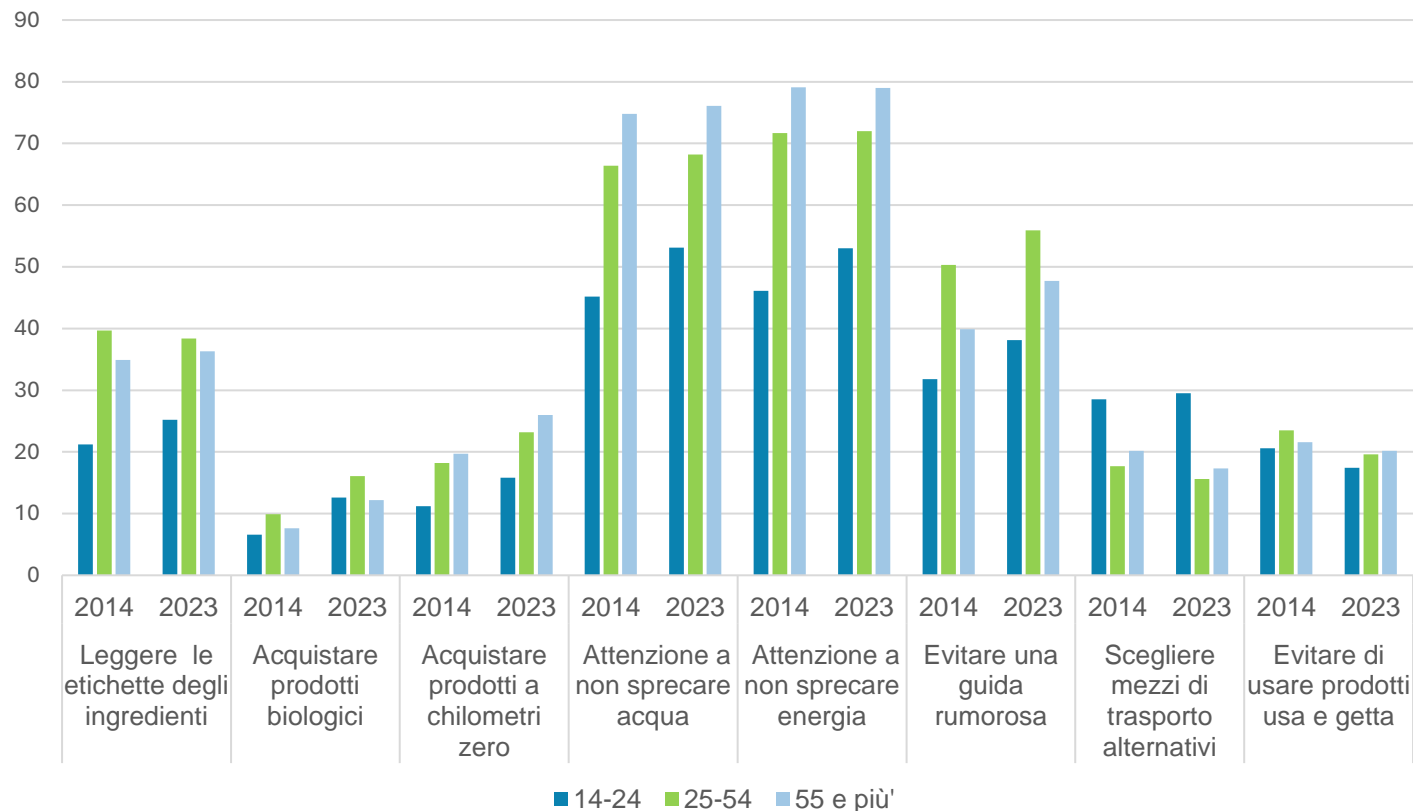
I comportamenti ecocompatibili privilegiano la conservazione delle risorse naturali.

Cresce l'abitudine ad evitare guida rumorosa circa 1 persona su 2 nel 2023.



I comportamenti ecocompatibili : donne e adulti più proattivi

Comportamenti ecocompatibili per età



Dopo i 25 anni di età iniziano a manifestarsi comportamenti decisamente più virtuosi.

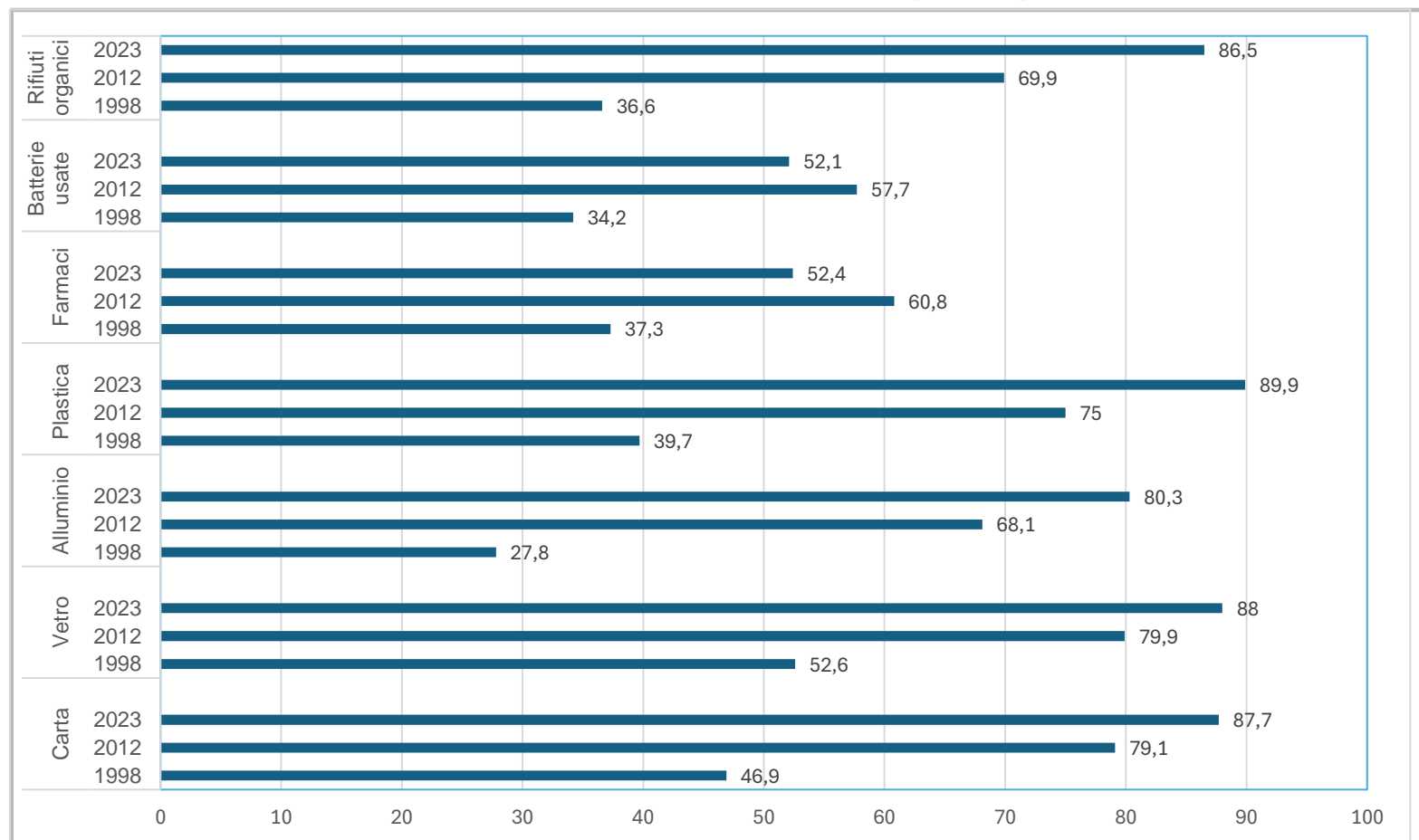
I giovani di 14-24 anni sono più propensi alla mobilità alternativa.

Le donne si mostrano più propense ad adottare comportamenti di acquisto e consumo ecocompatibili.

Raccolta differenziata dei rifiuti un'evoluzione virtuosa

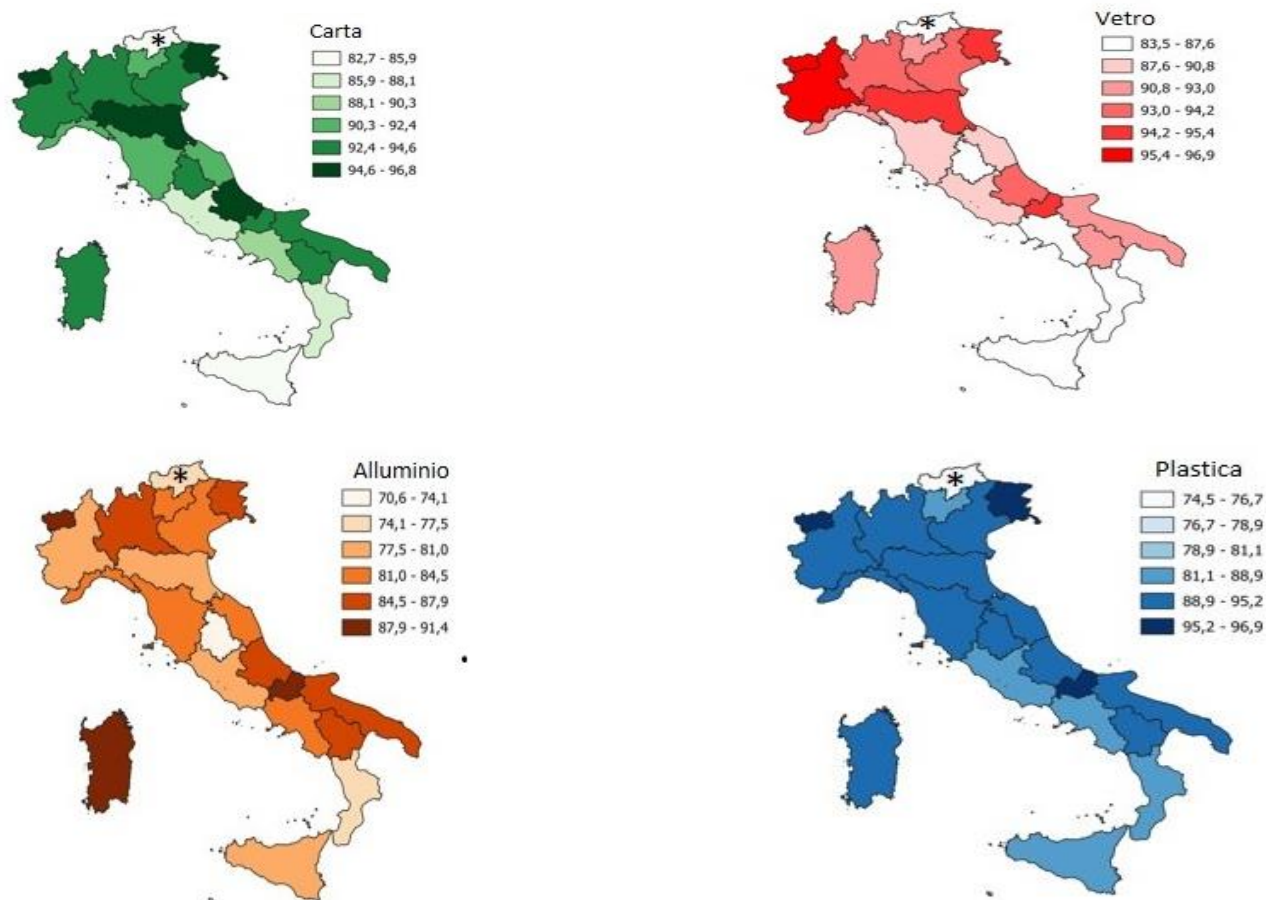
Famiglie che dichiarano di effettuare la raccolta differenziata per tipo di rifiuto.

Crescita esponenziale della quota di famiglie che effettuano “sempre” la differenziazione per tutte le tipologie di rifiuto domestico



Raccolta differenziata dei rifiuti: alcuni territori ancora in difficoltà

Famiglie che effettuano la raccolta differenziata per tipo di rifiuto e regione. Anno 2023



Percezione e comportamento ambientale, tra asincronia e sfide

- Negli ultimi **30 anni** l'attenzione verso le tematiche ambientali è cresciuta notevolmente grazie ai **media**, alle **tecnologie digitali** e a un **miglior quadro legislativo**.
- La percezione dei rischi legati all'ambiente è aumentata, con differenze legate a età, genere, territorio e livello di istruzione. **Donne, persone più istruite e adulti** adottano più facilmente comportamenti sostenibili rispetto ai giovani.
- Nonostante alcuni miglioramenti, come nella raccolta differenziata e in alcune abitudini di consumo, le **azioni concrete a tutela dell'ambiente restano limitate**. I giovani mostrano grande preoccupazione per i problemi ambientali ma compiono meno azioni pratiche.

grazie

ELISABETTA DEL BUFALO elisabetta.delbufalo@istat.it