

Rimini, 29 febbraio 2024



In collaborazione con



Meet CIRO

Il primo database sulle performance delle Regioni italiane

Andrea Barbabella, Responsabile scientifico, Italy for Climate



A row of thatched umbrellas on a beach, with the text overlaid.

L'Italia è particolarmente vulnerabile alla crisi climatica e ha tutto l'interesse ad accelerare

2023 was the world's hottest year on record

Global surface temperature increase versus the average during the 1850-1900 pre-industrial period (°C)

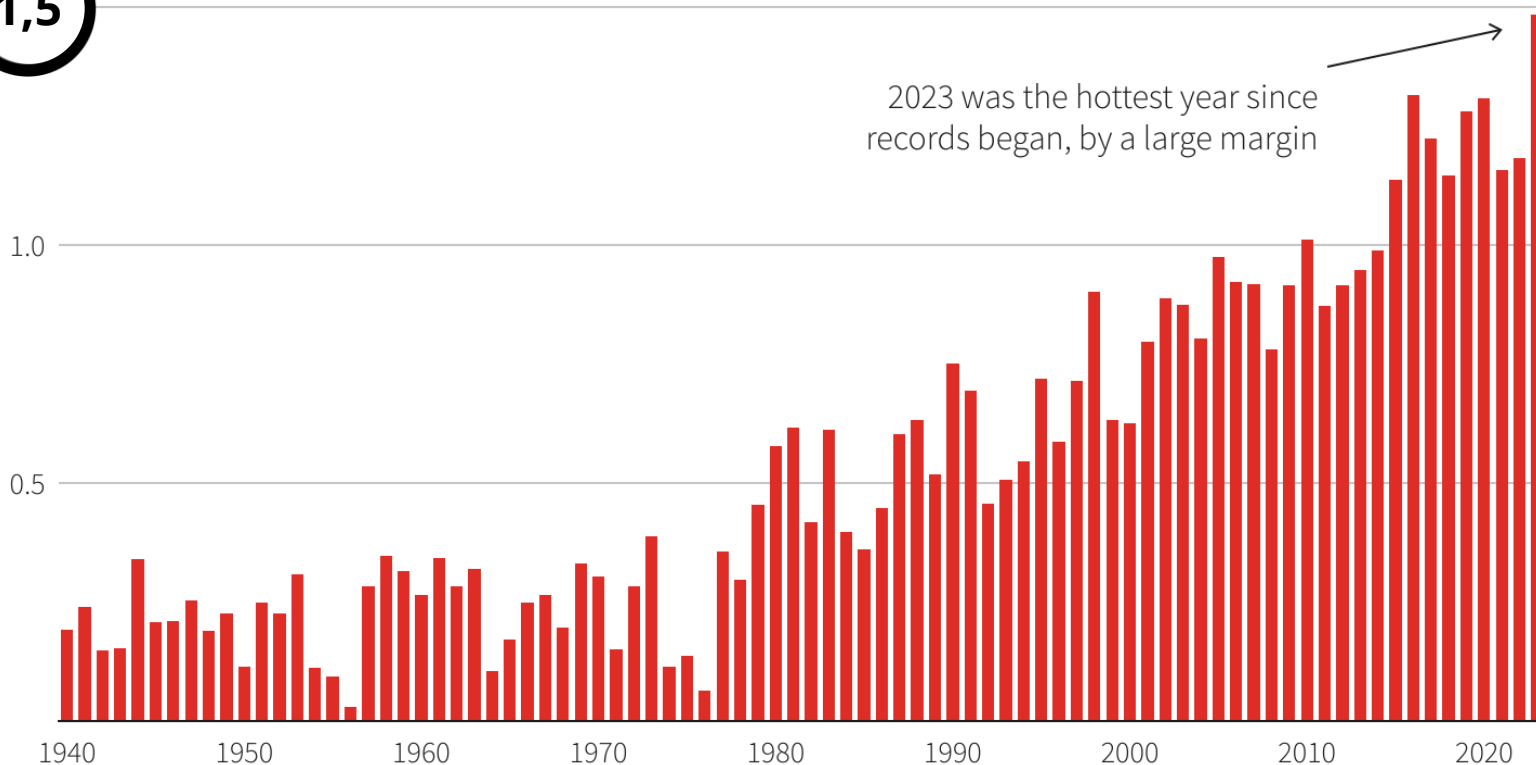


Immagine:
Reuters
Fonte dei dati:
COPERNICUS





L'unica transizione
possibile è multi
settoriale e multilivello
e i **territori** ne sono
protagonisti

”

**You can't manage what
you don't measure**

Peter Drucker

Who is **CIRO?**





CIRO

Database delle
Regioni sul clima

Storie dai territori: una raccolta di best practice da tutte le Regioni, dal 6 marzo in edicola e online

CIRO
Database delle
Regioni sul clima



28 Febbraio 2024

Umbria | La transizione energetica partecipata dal basso



28 Febbraio 2024

Puglia | La regione del sole e del vento ora punta sull'agrovoltaico



28 Febbraio 2024

Emilia Romagna | Più alberi e biodiversità per sfidare la crisi climatica



26 Febbraio 2024

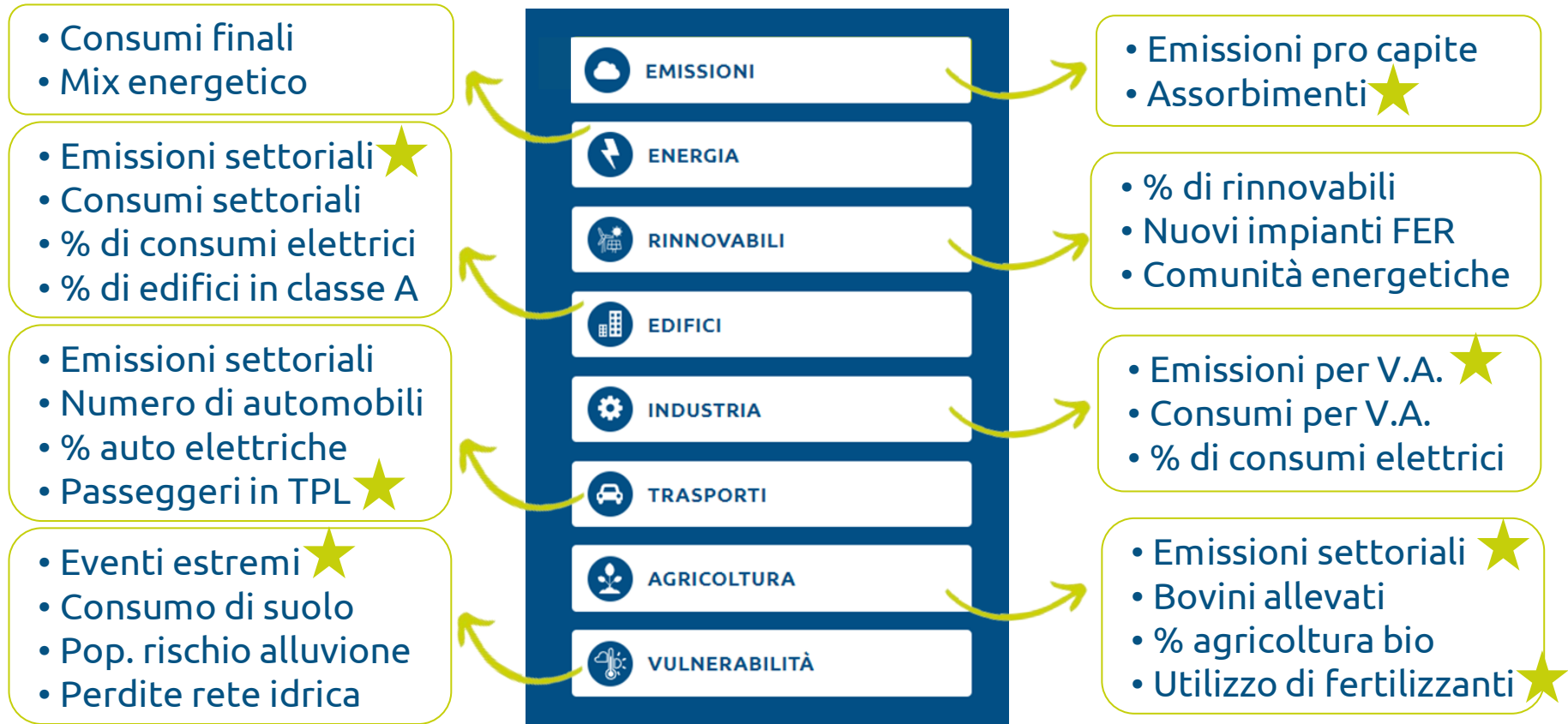
Friuli Venezia Giulia | Il letame si trasforma in biogas

realizzate in collaborazione con



GEDI
GRUPPO EDITORIALE

La piattaforma raccoglie **8 temi** e **26 indicatori** per tutte le Regioni italiane

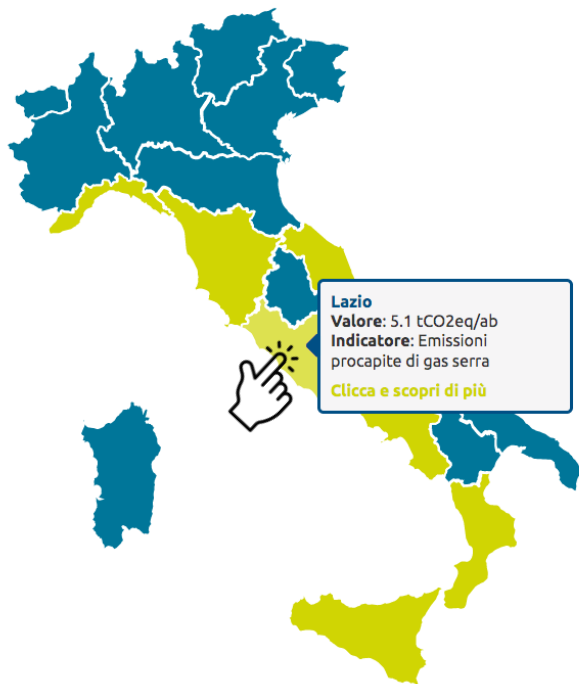




Le emissioni sono il punto di partenza per valutare un percorso di neutralità climatica. Questo indicatore misura le emissioni di gas serra pro capite.

[Clicca sulla tua regione per saperne di più](#)

● sotto la media nazionale ● sopra la media nazionale



ESPLORA GLI 8 TEMI



EMISSIONI



ENERGIA



RINNOVABILI



EDIFICI



INDUSTRIA



TRASPORTI



AGRICOLTURA



VULNERABILITÀ



SCEGLI UN TEMA E UN INDICATORE

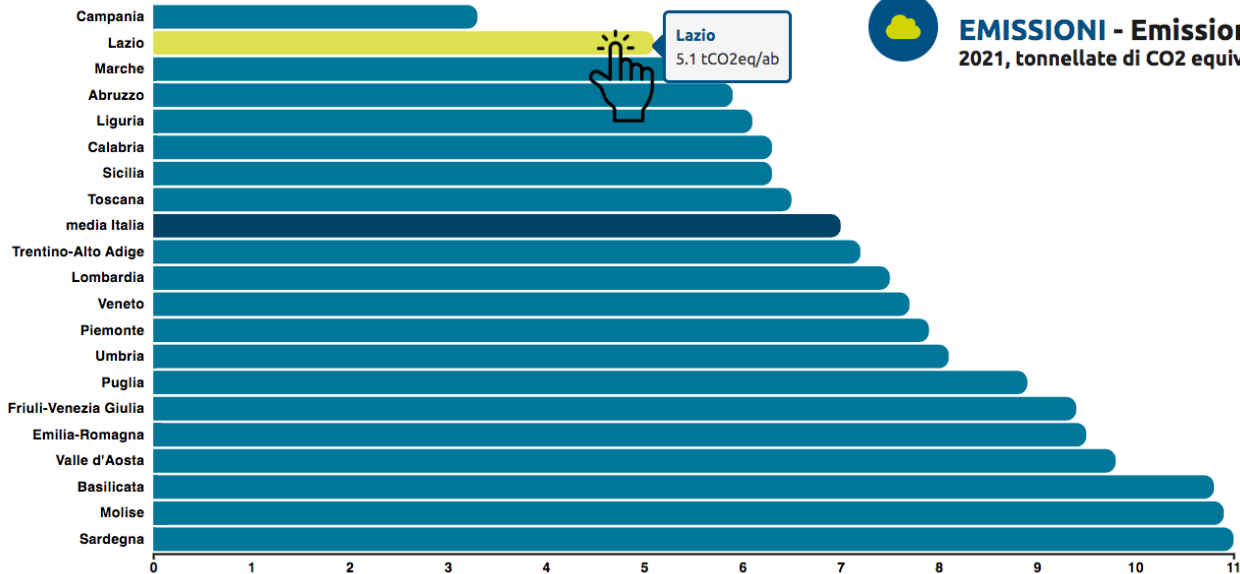


Emissioni procapite di gas serra



Fotografia

Trend



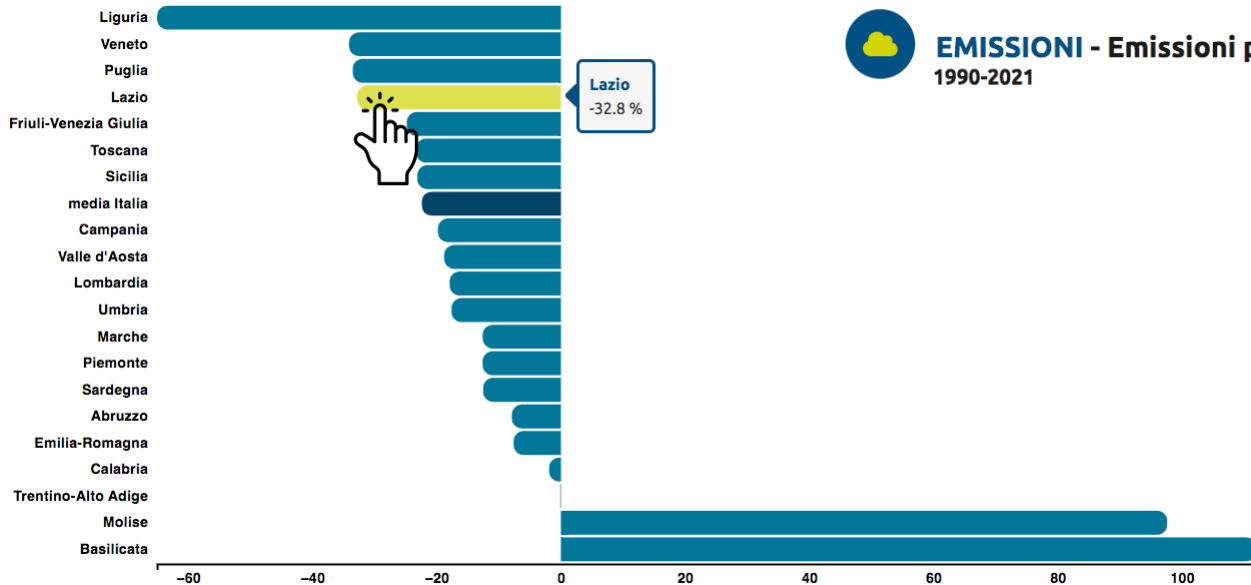
EMISSIONI - Emissioni procapite di gas serra 2021, tonnellate di CO2 equivalente per abitante (tCO2eq/ab)



SCEGLI UN TEMA E UN INDICATORE



Emissioni procapite di gas serra ▼ [Fotografia](#) [Trend](#)



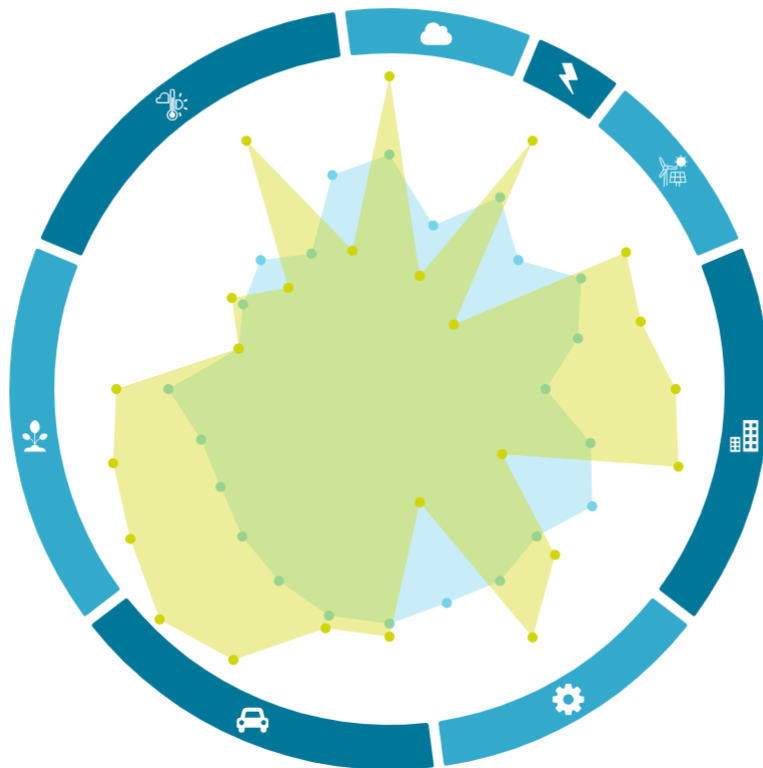
 **EMISSIONI - Emissioni procapite di gas serra**
1990-2021



Lazio

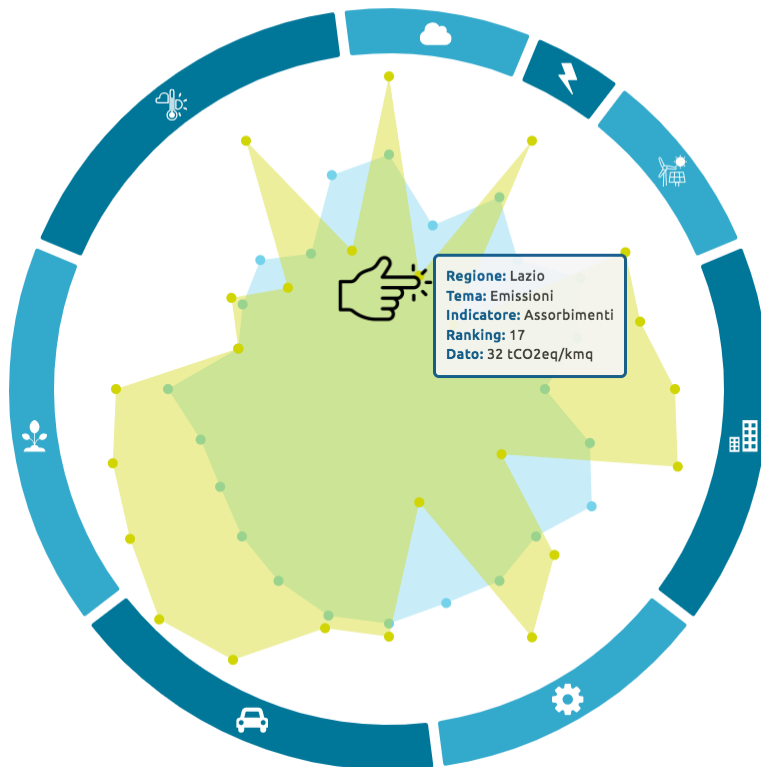
CIRO
Database delle
Regioni sul clima

● Lazio ● Media Italia 



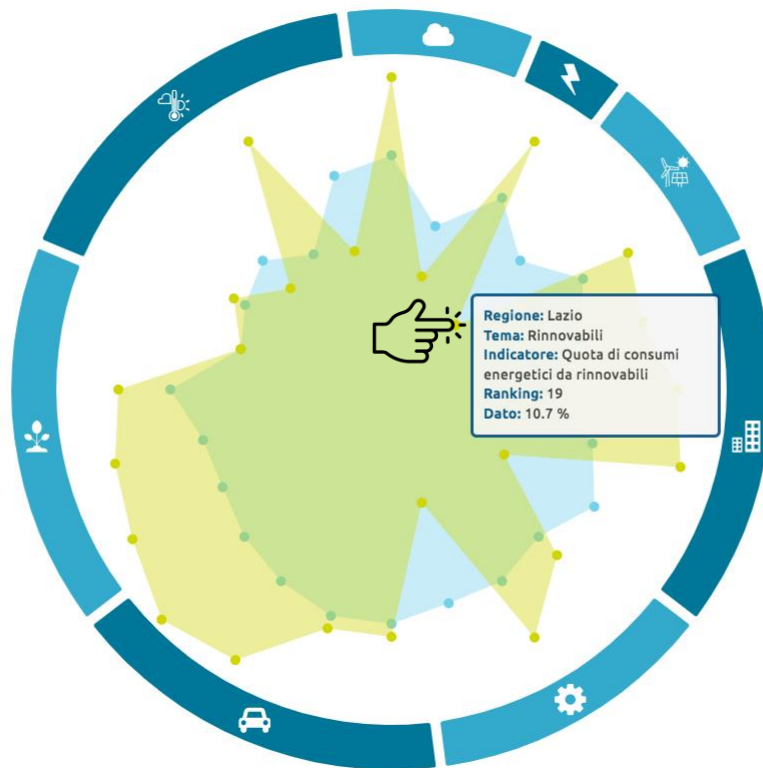


● Lazio ● Media Italia



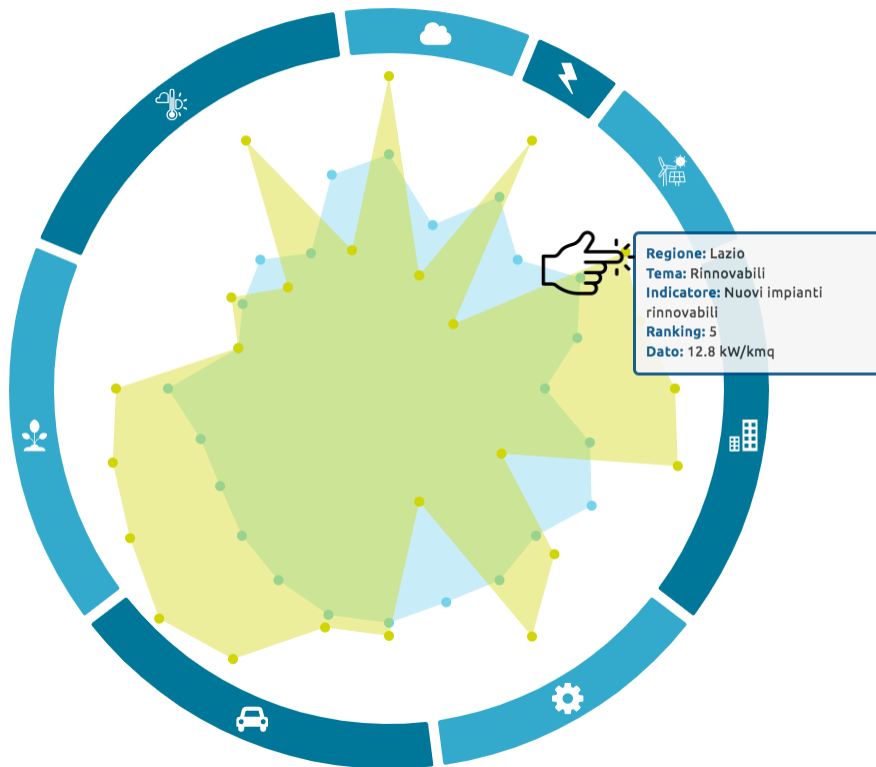


● Lazio ● Media Italia



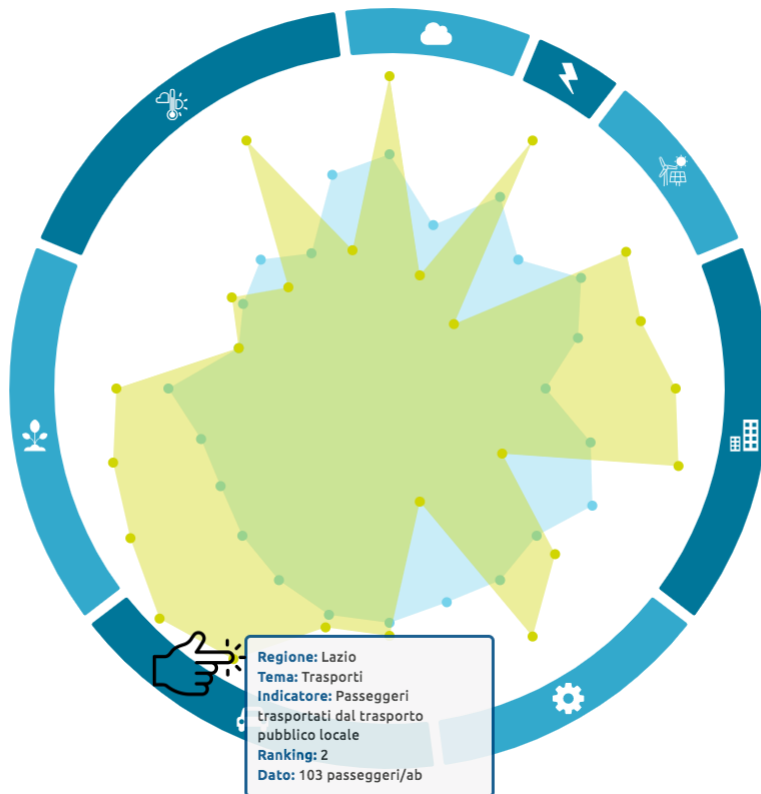


-●- Lazio -●- Media Italia



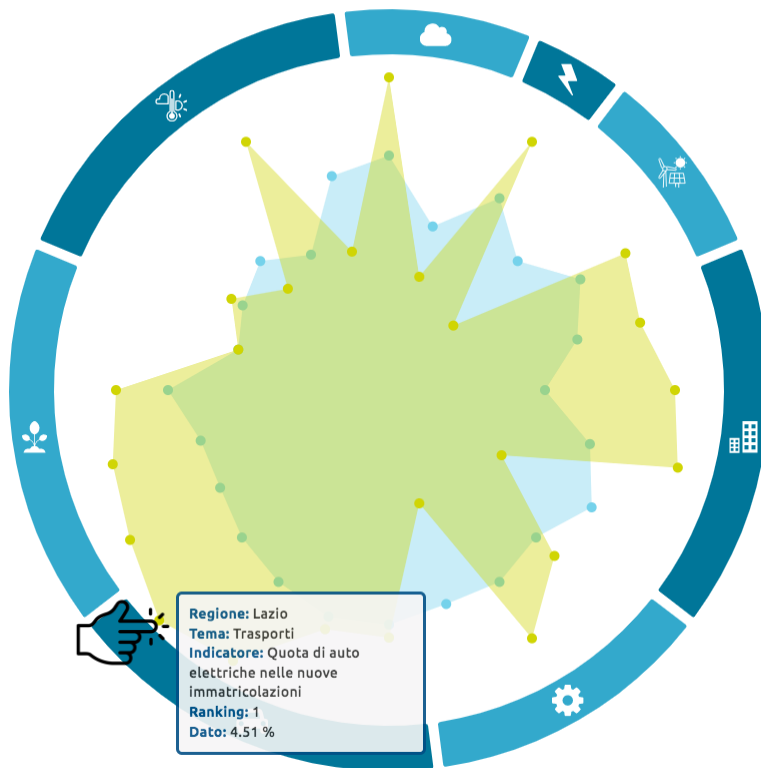


● Lazio ● Media Italia




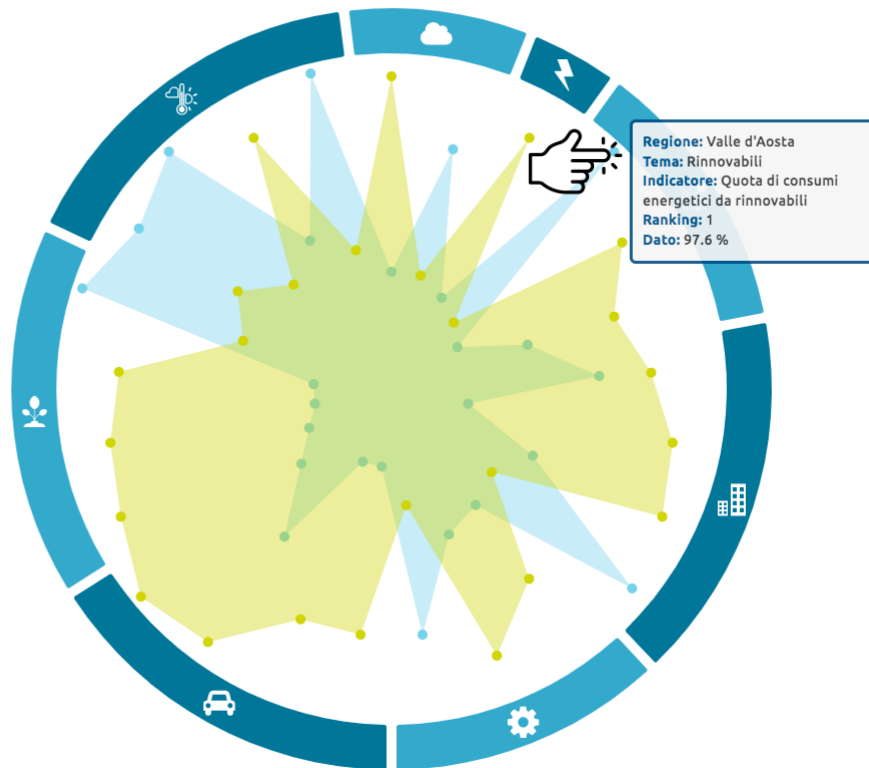


● Lazio ● Media Italia



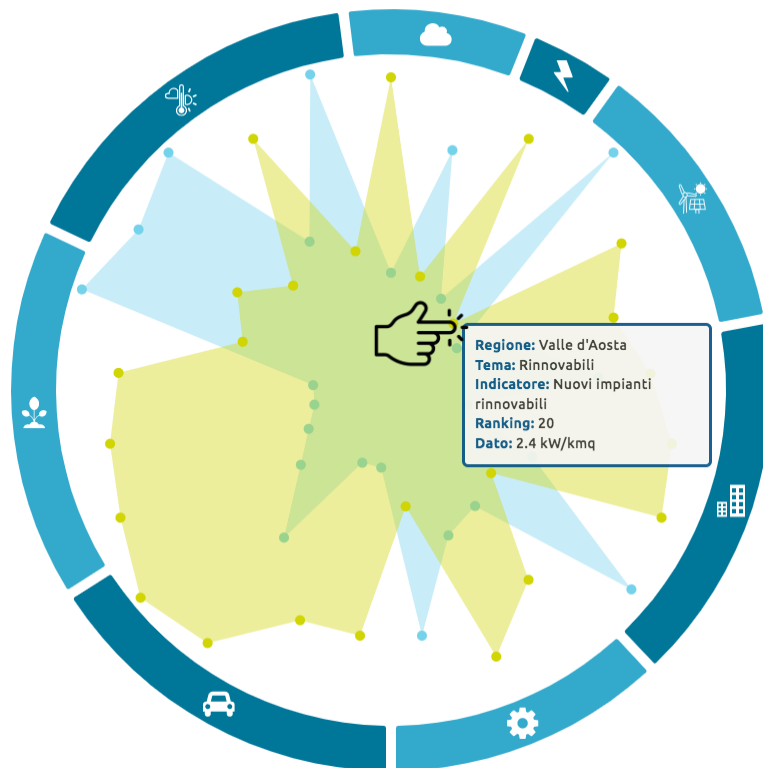


● Lazio ● Valle d'Aosta 



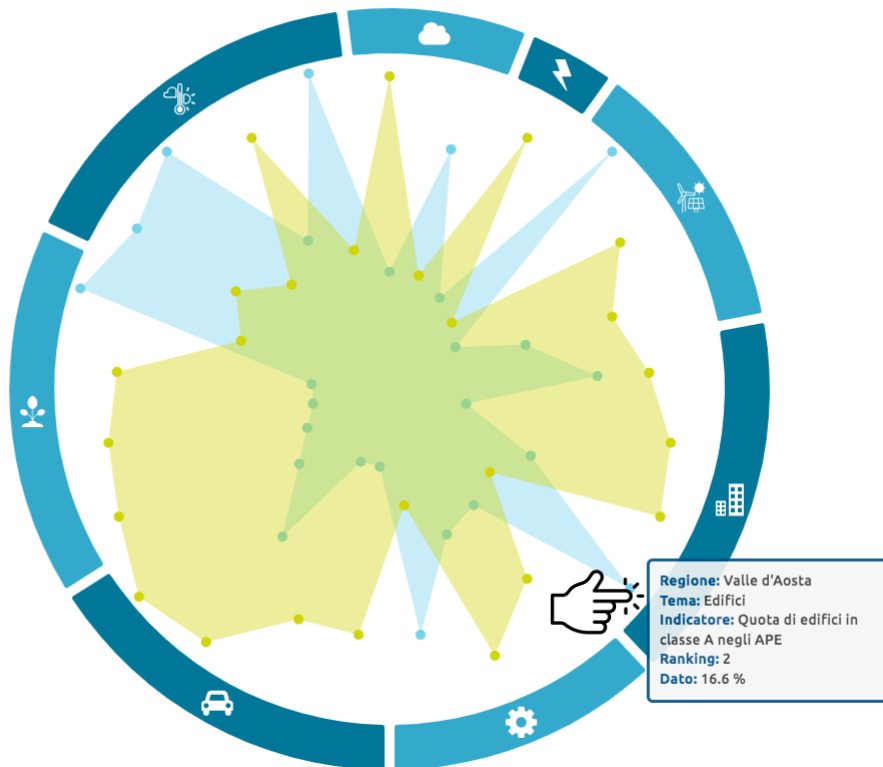


● Lazio ● Valle d'Aosta





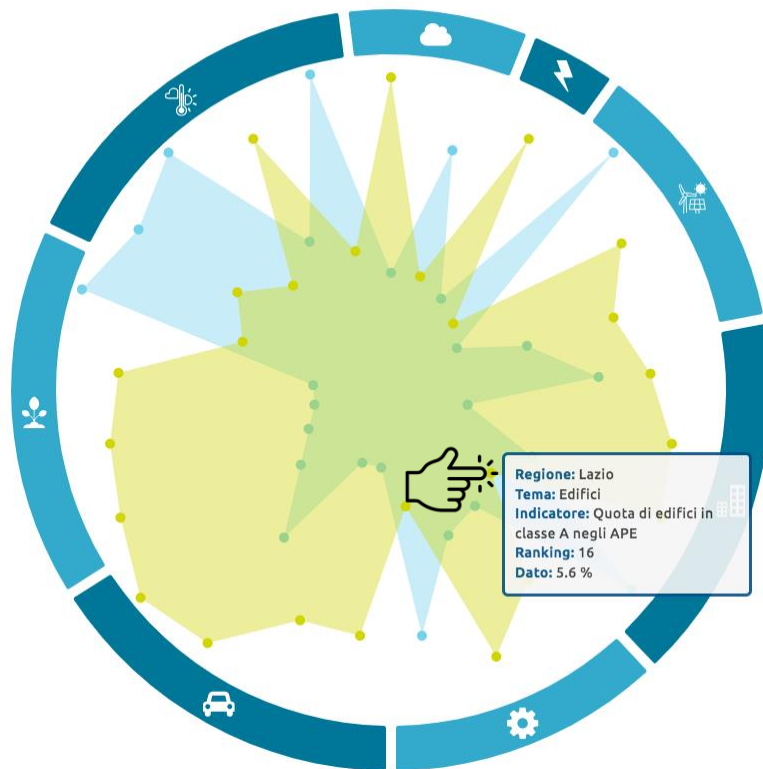
● Lazio ● Valle d'Aosta



Regione: Valle d'Aosta
Tema: Edifici
Indicatore: Quota di edifici in classe A negli APE
Ranking: 2
Dato: 16.6 %



● Lazio ● Valle d'Aosta



Regione: Lazio
Tema: Edifici
Indicatore: Quota di edifici in classe A negli APE
Ranking: 16
Dato: 5.6 %

Grazie per l'attenzione



Un'iniziativa di



In partnership con



Promossa da



