

Bologna
14 maggio 2025

Il cambiamento climatico



**L'importanza dei dati ai fini della gestione
della transizione energetica**



AERONAUTICA MILITARE
Generale di Brigata Luca BAIONE

Rappresentante Permanente d'Italia
Organizzazione Meteorologica Mondiale



Outline



Terminologia e Inquadramento generale



I dati nella transizione energetica

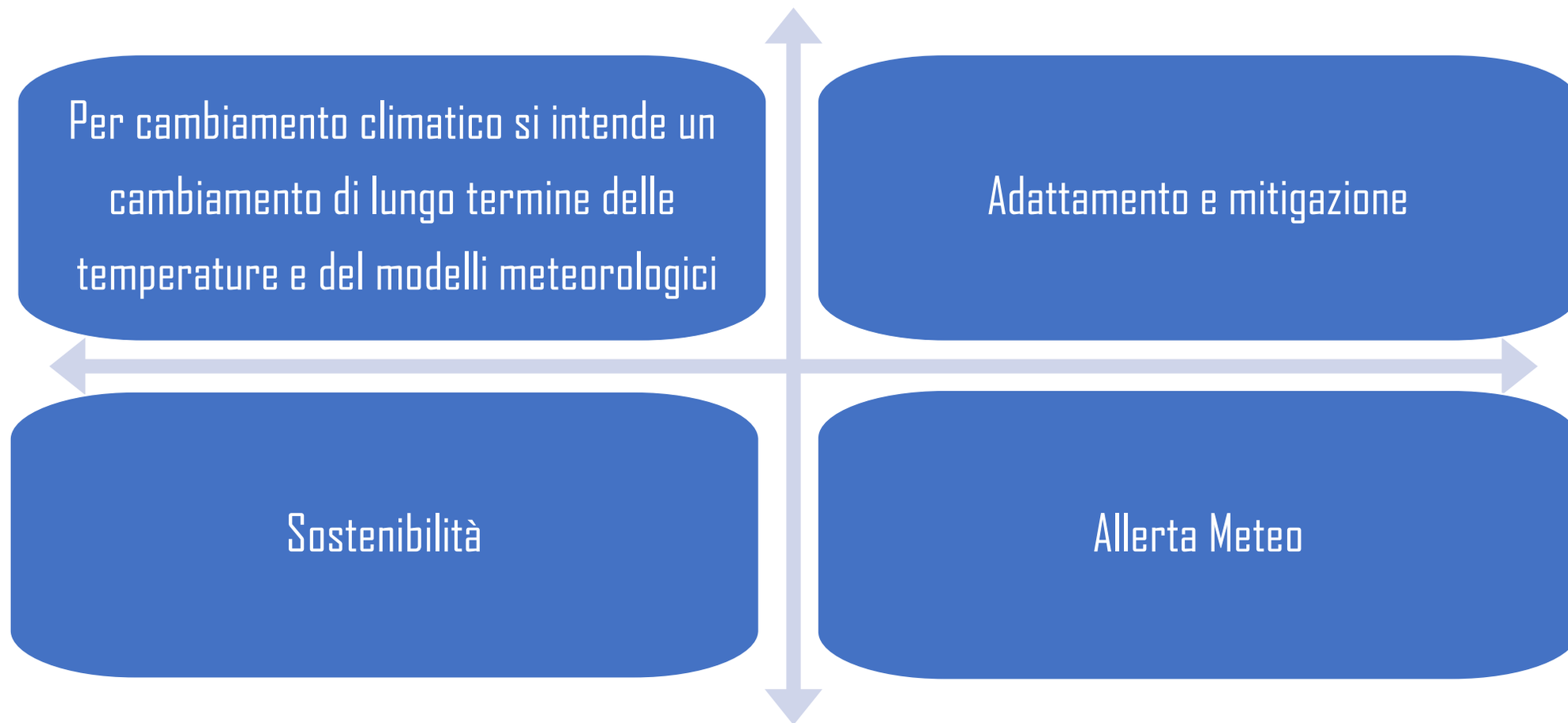


Quali dati

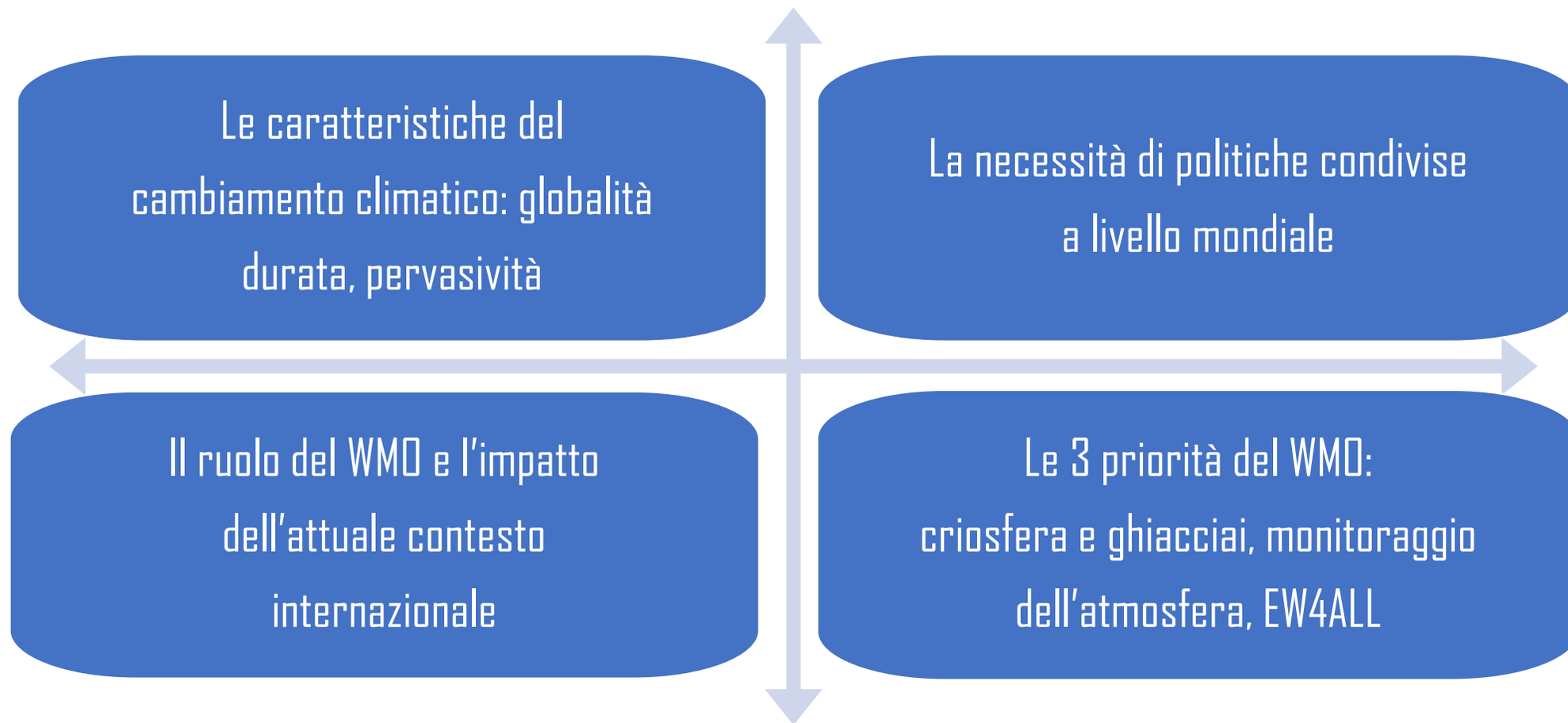


TERMINOLOGIA E INQUADRAMENTO GENERALE

Parole di transizione

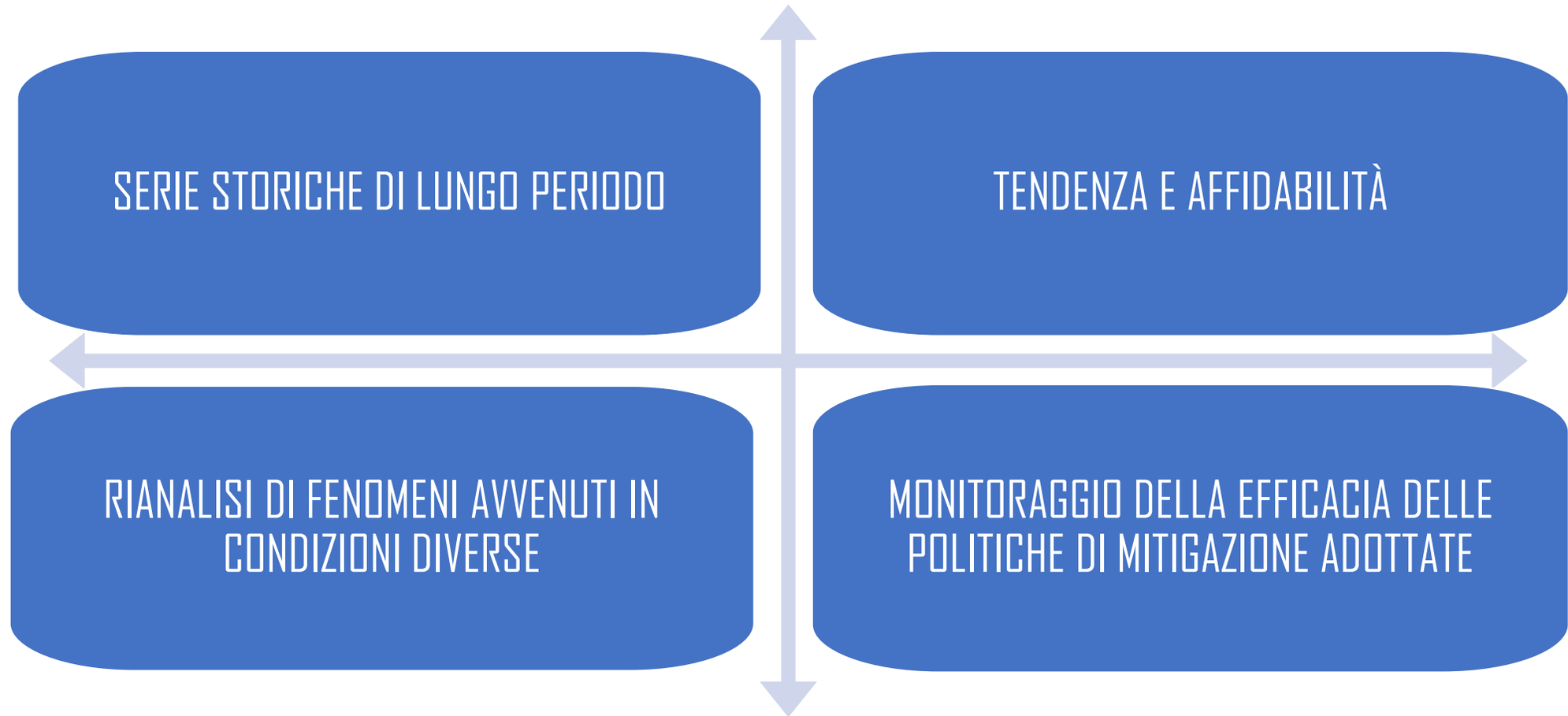


Inquadramento Generale



I DATI NELLA TRANSIZIONE ENERGETICA

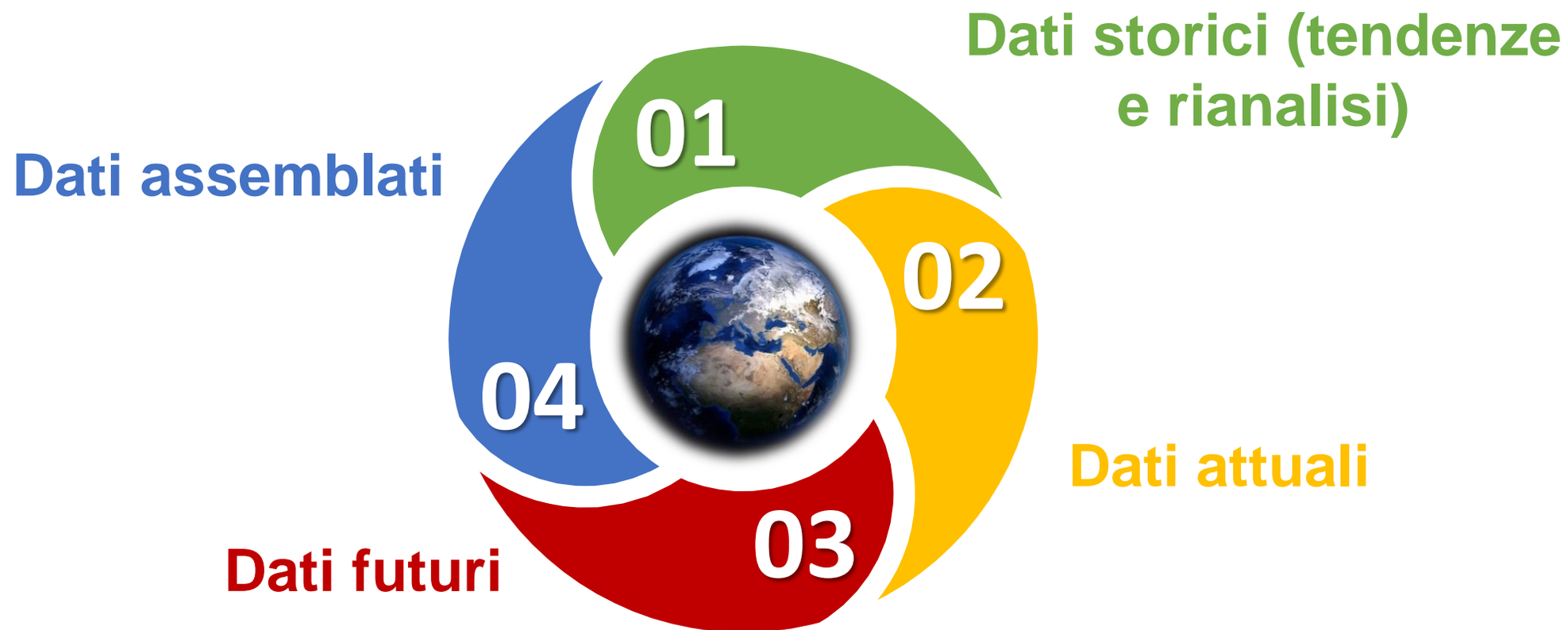
L'IMPORTANZA DEI DATI



LE CARATTERISTICHE DEI DATI



QUALI DATI?



DATI ASSEMBLATI

Composizione
dell'atmosfera

I dati degli altri Paesi



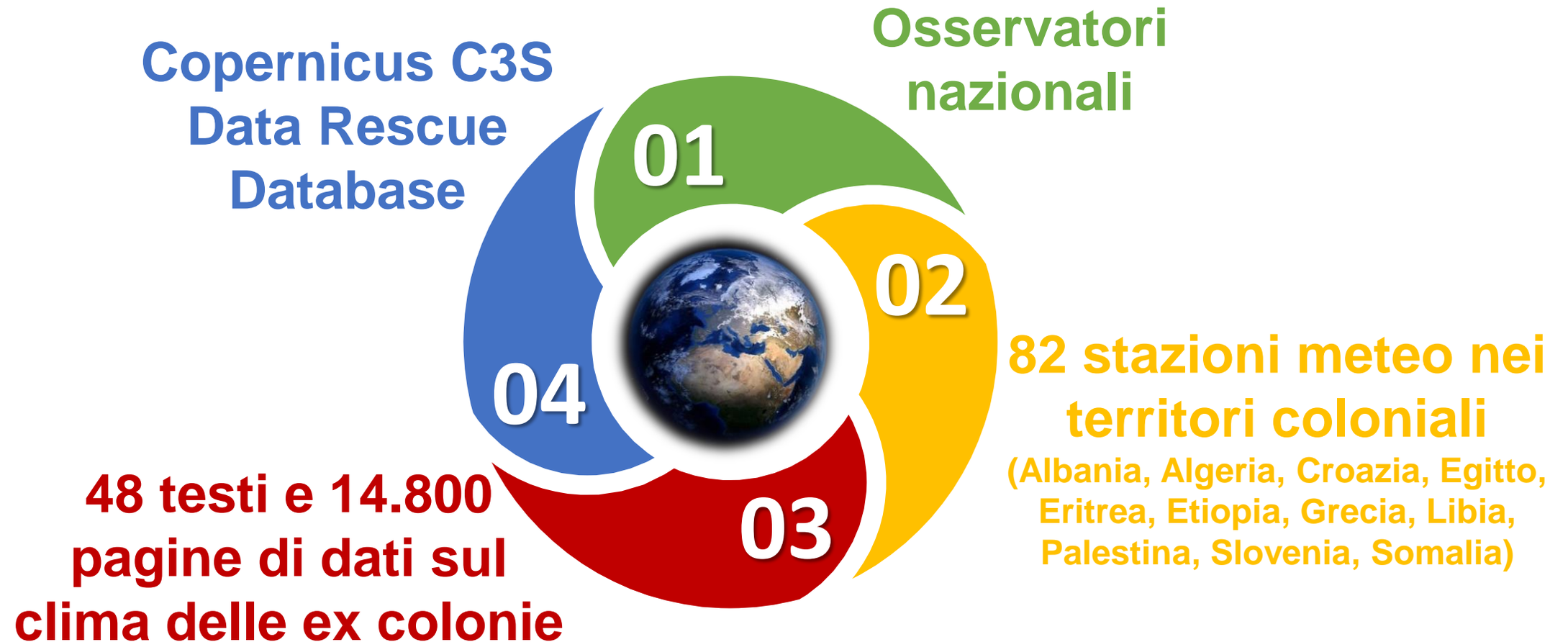
Composizione
del ghiaccio

I dati degli
osservatori storici

PROGETTO «10 E LODE» per il recupero dei dati degli Osservatori Storici



PROGETTO «10 E LODE» per il recupero dei dati degli Osservatori Storici



PROGETTO «10 E LODE» per il recupero dei dati degli Osservatori Storici

Ottobre 2023 – Aprile 2025

CREA E AISAM



**Università di Trento,
Milano e Politecnico**

**CNR
ISAC e IBE**

**Aeronautica
Militare**

CONCLUSIONI

**LE ECCELLENZE NAZIONALI DA
PROMUOVERE A LIVELLO INTERNAZIONALE**

Le eccellenze nazionali da promuovere a livello internazionale

Condivisione, inclusione,
divulgazione...
“SISTEMA ITALIA”

Valorizzazione
presenza agenzie
onusiane in Italia



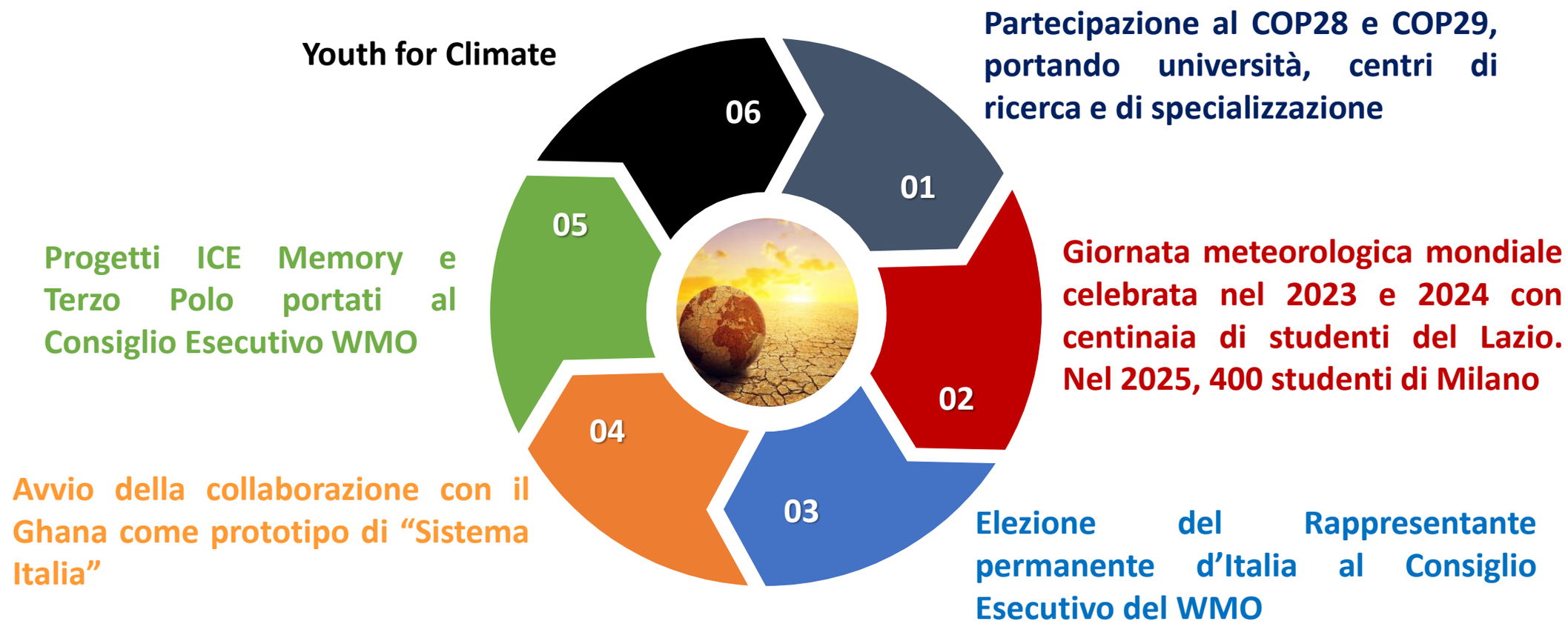
Monitoraggio
dell'atmosfera

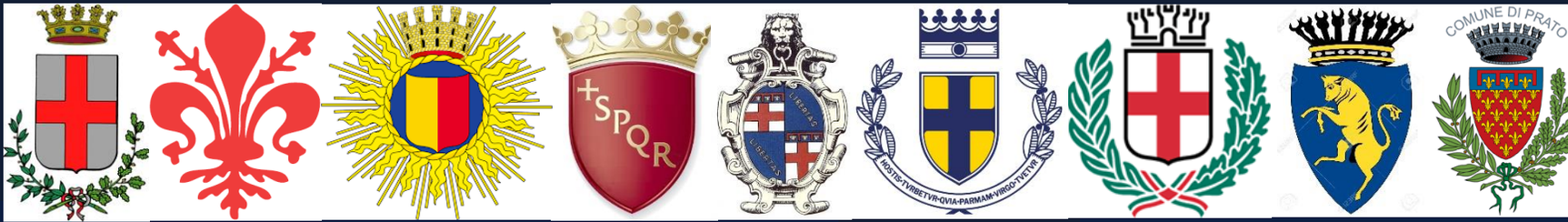
Monitoraggio della
criosfera, compresi i
ghiacciai di alta
montagna

Early Warning for All
(capacità satellitari)

INCLUSIONE, CONDIVISIONE, DIVULGAZIONE

Alias ... «Sistema ITALIA»





**Il cambiamento climatico
L'importanza dei dati ai fini della gestione
della transizione energetica**

**Bologna
14 maggio 2025**

**GRAZIE PER L'ATTENZIONE CHE
MI AVETE RISERVATO**



**AERONAUTICA MILITARE
Generale di Brigata Luca BAIONE**

**Rappresentante Permanente d'Italia
Organizzazione Meteorologica Mondiale**

