

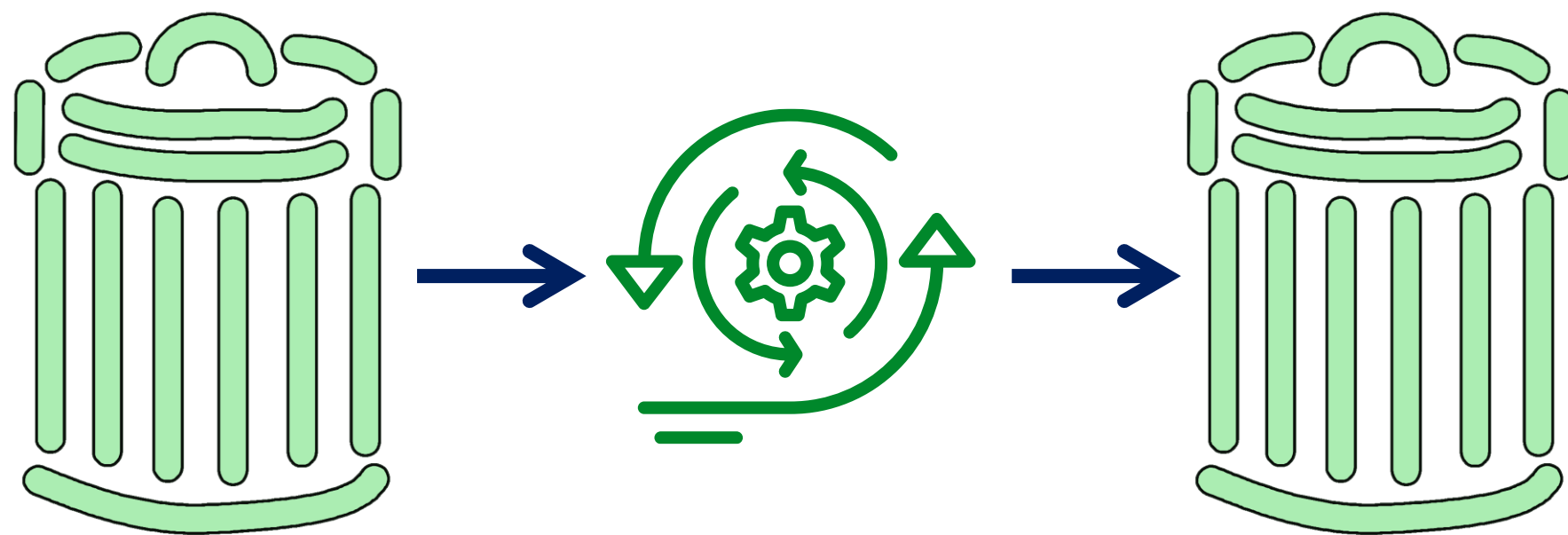
Ruolo, disponibilità e gestione dei dati

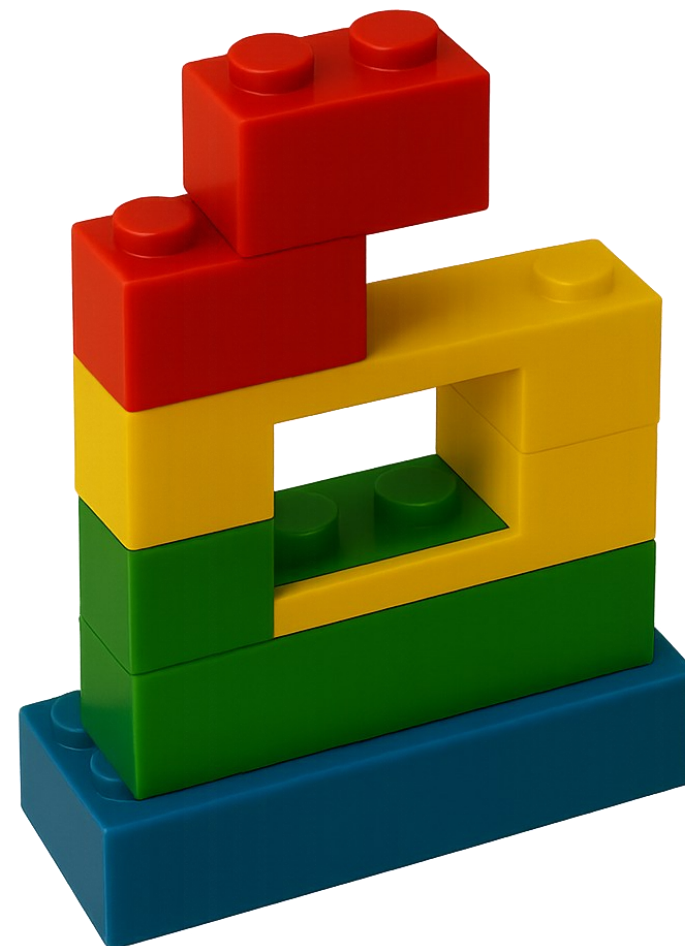
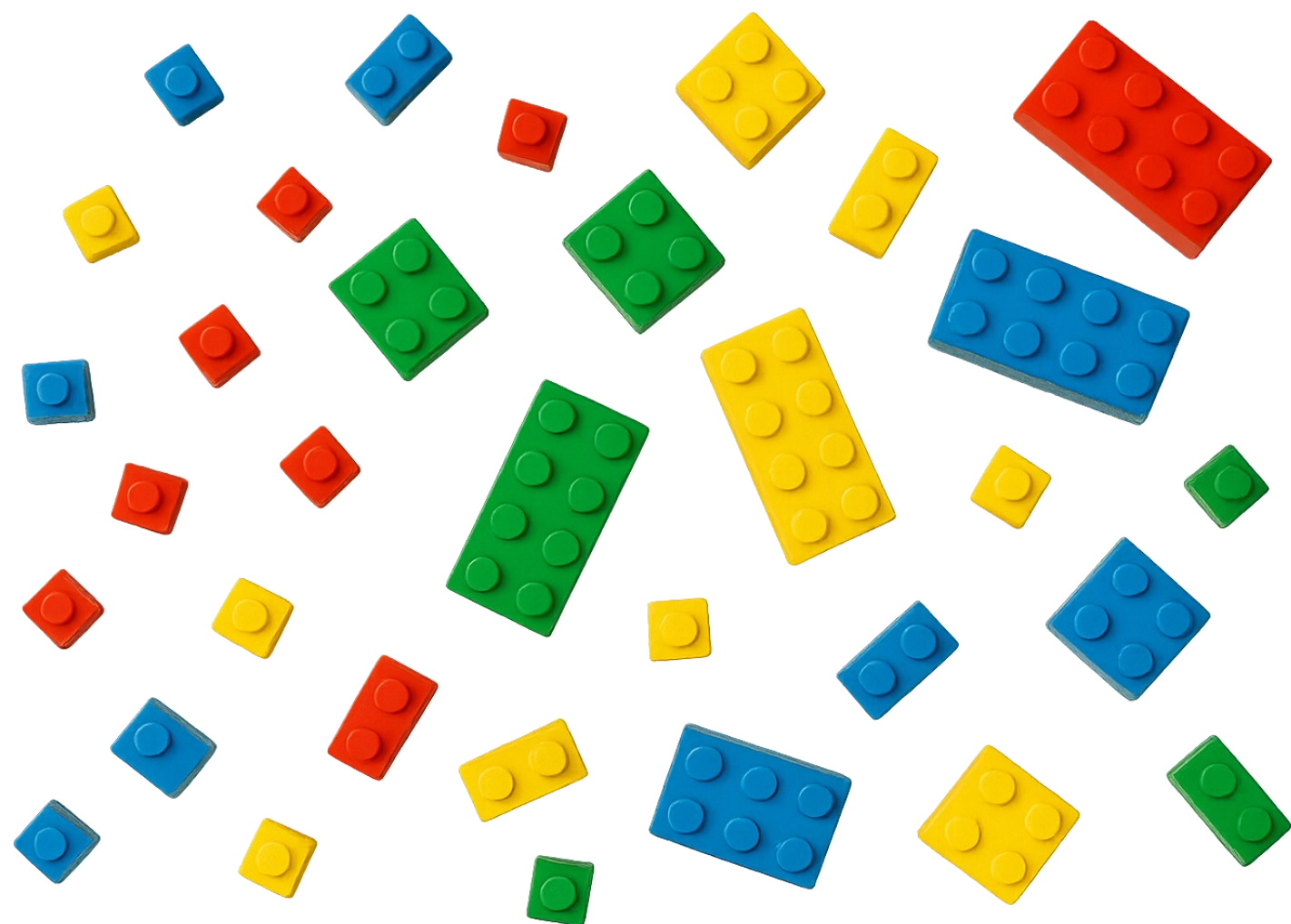
Antonio Rotundo

Area Interoperabilità, dati e accessibilità

Il successo dello sviluppo dell'IA in Europa dipende in larga misura dal successo della strategia europea in materia di dati.

(Parlamento UE)



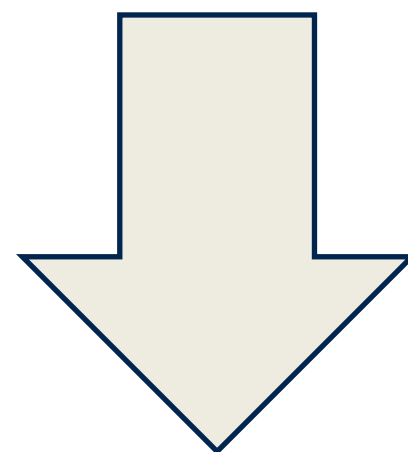


- **senza mattoncini** non ci può essere la costruzione
- se non c'è il **numero adeguato** di mattoncini non ottengo la costruzione prefissata
- solo col **numero «giusto»** di mattoncini potrò realizzare la costruzione corretta
- i mattoncini devono potersi **incastrare**
- i mattoncini devono essere della **forma, della dimensione e del colore adeguati** per costruire le varie componenti

d
i
s
p
o
n
i
b
i
l
i
t
à

q
u
a
l
i
t
à

Adeguate pratiche di governance e gestione dei dati



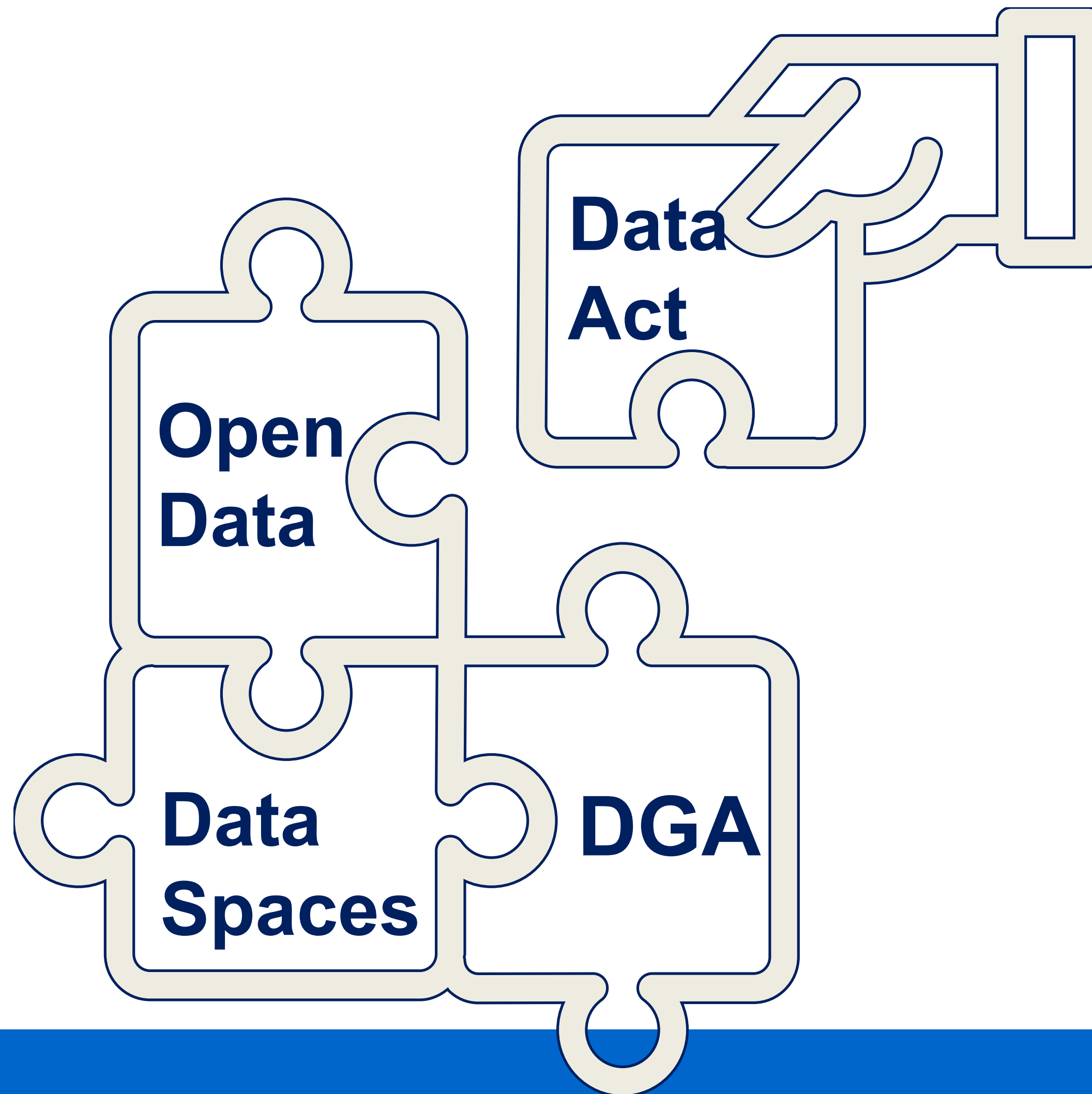
- **disponibilità**
- **qualità**

AI Act

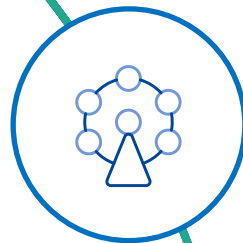
L'**ingente quantità di dati** prodotti dalla Pubblica Amministrazione, se caratterizzati da un'**alta qualità**, potrà costituire, inoltre, la base per una grande varietà di applicazioni come, per esempio, quelle riferite all'intelligenza artificiale.

Piano Triennale

disponibilità



PT – Obiettivi sui dati



OB.5.1 - Condivisione dei dati tra le PA e riutilizzo da parte di cittadini e imprese

Risultati attesi

- + **dati dinamici**
- + **dataset territoriali** resi disponibili attraverso i **servizi di rete**
INSPIRE *HVD**

**HVD High-value datasets*



Dati di elevato valore



Dati geospaziali



Dati meteorologici



Dati statistici



Dati relativi a imprese e a proprietà delle imprese

Dati non ancora allineati al Regolamento HVD

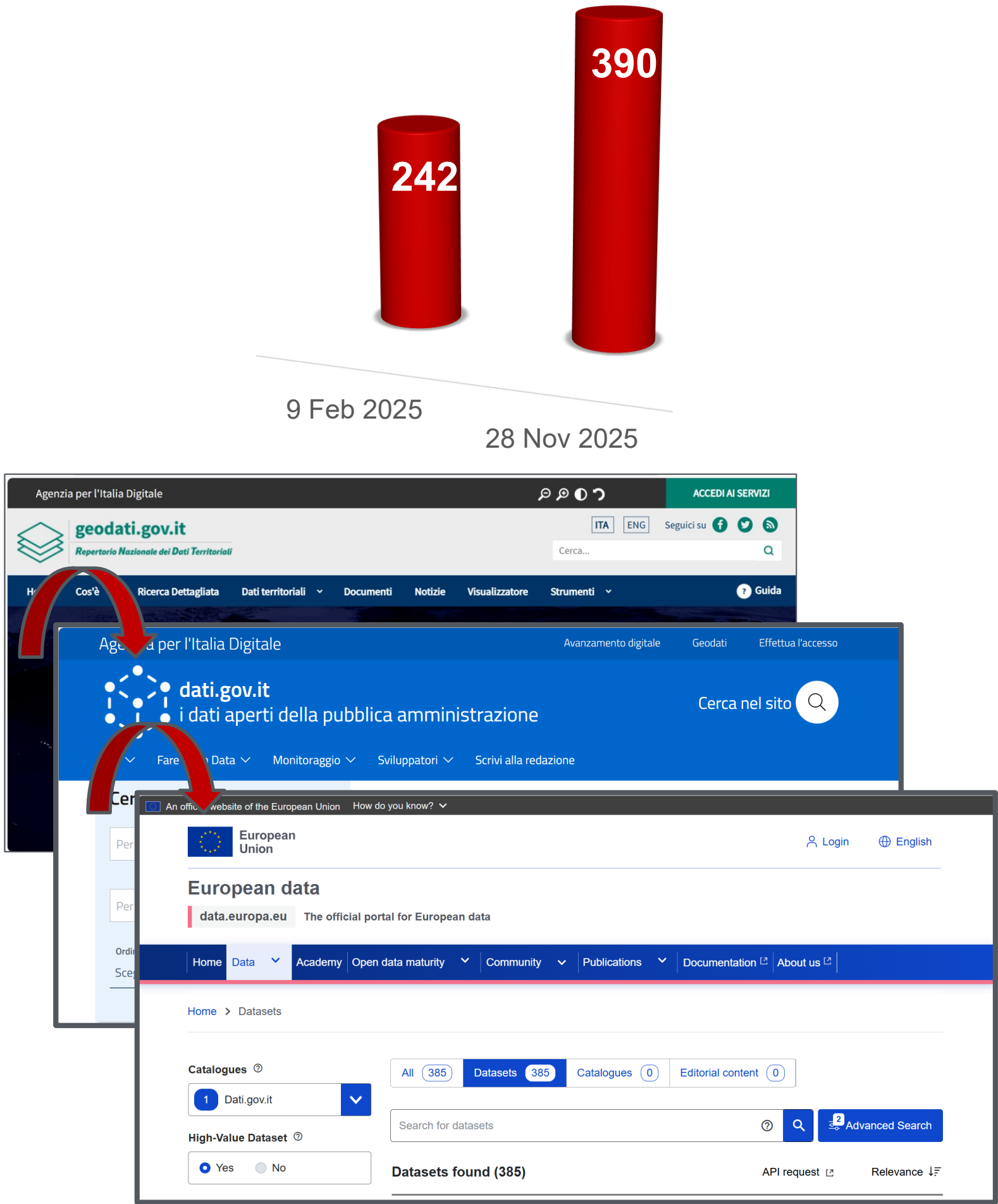


Dati relativi alla mobilità

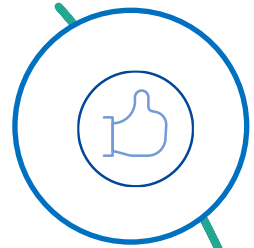
Alcuni dati disponibili ma ancora non denotati come HVD



Dati relativi all'osservazione della Terra e all'ambiente



PT – Obiettivi sui dati

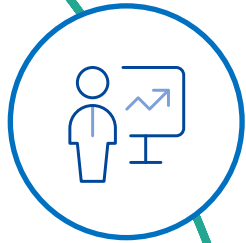


OB.5.2 - Qualità dei dati e dei metadati

Risultati attesi

- + **dataset** con metadati di qualità
- + **dataset di tipo aperto**
- + **amministrazioni** che pubblicano dati aperti
- + **numero di dataset** che rispettano la caratteristica di qualità “attualità”

PT – Obiettivi sui dati



OB.5.3 - Valorizzazione del patrimonio informativo pubblico

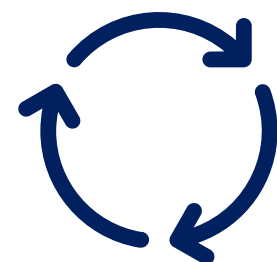
Risultati attesi

- **+ dataset** di tipo aperto che adottano le **licenze** previste dalle Linee guida Open Data

Data Governance Act



AgID – Autorità nazionale



Riutilizzo di dati protetti



Intermediazione dei dati



Altruismo dei dati

Data Union Strategy – **Sbloccare i dati per l'IA**

- **Alzare l'asticella della qualità dei dati (per l'IA)**

... **Standard europeo di qualità dei dati** che copra completezza, coerenza, provenienza, chiarezza semantica e governance, fornendo ad aziende, autorità di regolazione e ricercatori parametri di riferimento condivisi per set di dati affidabili.

Questo lavoro garantirà la **coerenza tra la gestione dei dati e i requisiti di sviluppo dell'IA** ...

<https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/library/data-union-strategy-unlocking-data-ai>



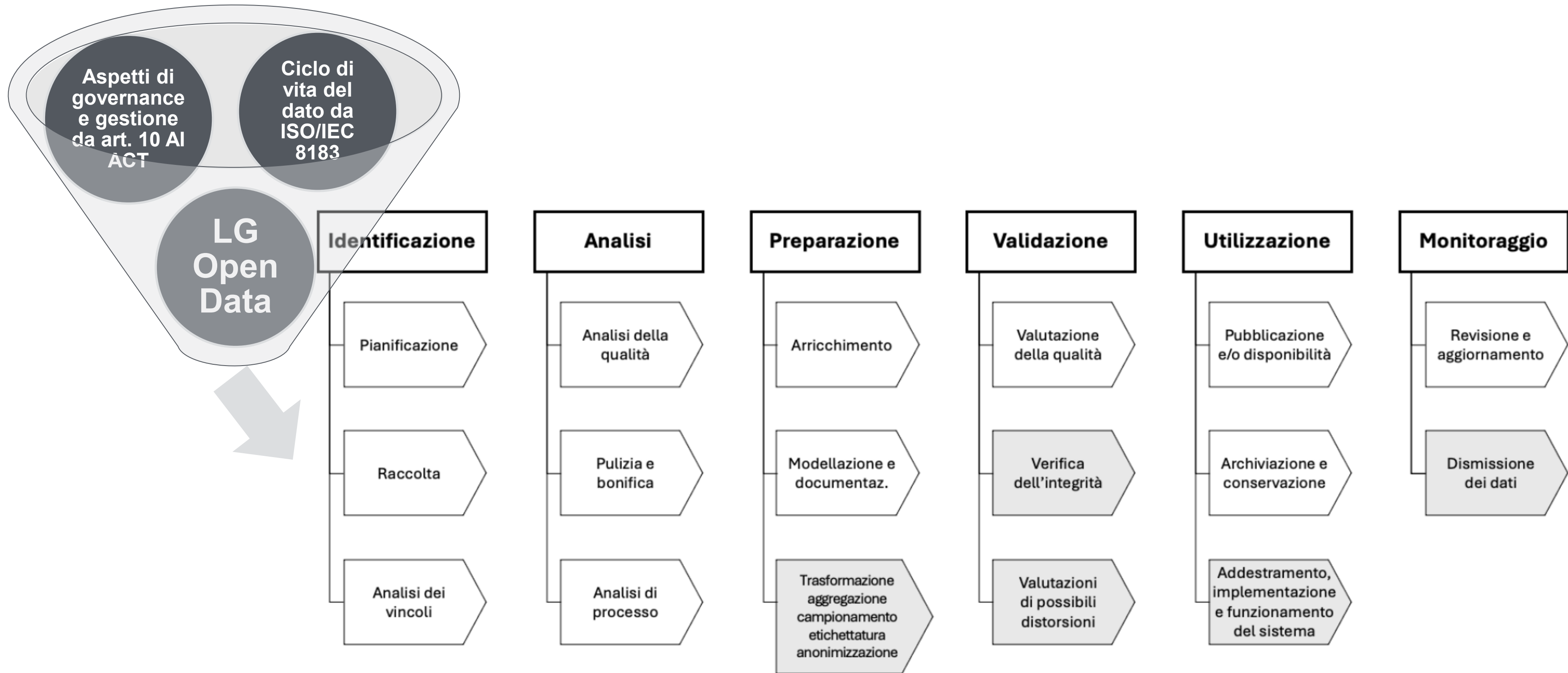
qualità



REQUISITI AI ACT

- pertinenti
- sufficientemente rappresentativi
- esenti da errori
- completi
- possiedono le proprietà statistiche appropriate
- rispettano le norme in materia di vita privata e protezione dei dati
- tengono conto delle caratteristiche o degli elementi particolari dello specifico contesto geografico, contestuale, comportamentale o funzionale

gestione dei dati



Grazie per l'attenzione

rotundo@agid.gov.it