

L'INTELLIGENZA ARTIFICIALE NELLA PA LOCALE

Prime applicazioni, vincoli e prospettive

Le Linee Guida sull'IA e la gestione dei dati

Antonio Maria Tambato

Direttore della Direzione Innovazione e transizione digitale



AGID Agenzia per
l'Italia Digitale

CON IL PATROCINIO DI

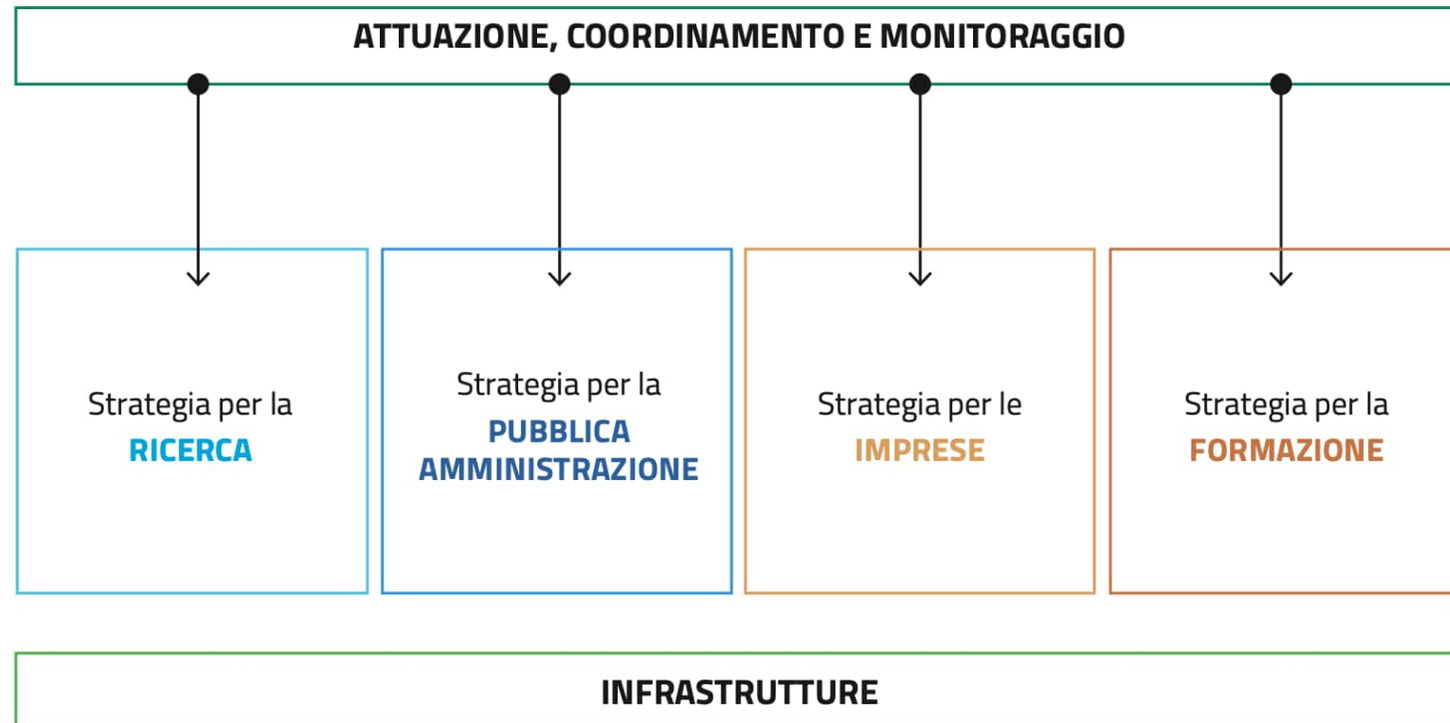


Città metropolitana
di Roma Capitale

GAIPS

Generative AI for Public procurement compliance System

Strategia italiana per l'IA 2024 - 2026



IL RISCHIO
DEL "NON FARE"

IL RISCHIO
DELL'INEFFICACIA

Linee Guida sull'IA

Obiettivi

- Le LLGG forniscono indirizzi e strumenti specifici a supporto del processo di adozione dell'IA in accordo con le «Linee guida acquisizione e riuso software PA».

Priorità

- Le LLGG supportano le PA nell'adozione di intelligenza artificiale secondo le priorità definite dal Piano Triennale:
 - **automatizzare attività** di ricerca e analisi delle informazioni **semplici e ripetitive**, liberando tempo di lavoro per attività a maggior valore;
 - aumentare le capacità predittive, migliorando il **processo decisionale basato sui dati**;
 - supportare la **personalizzazione dei servizi** incentrata sull'utente, aumentando l'efficacia dell'erogazione dei servizi pubblici anche attraverso **meccanismi di proattività**.



Linee Guida sull'IA

1

Linee guida per
promuovere
l'adozione dell'IA

2

Linee guida per il
procurement

3

Linee guida per la
realizzazione di
applicazioni di IA

LINEE GUIDA SULL'ADOZIONE DELL'IA NELLA PA

CONTENUTO

- Modalità organizzative
- Competenze
- Best practice
- Strumenti
 - Modelli
 - Check-list
 - Esempi
- Casi d'uso

PROCESSO

- Raccolta di esperienze
- Analisi delle difficoltà
 - Qualità dei dati
 - KPI Monitoraggio

Le LLGG riflettono l'esperienza delle PA, non sempre lineare e talvolta complessa

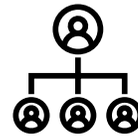
Linee Guida adozione IA nella PA



Definizioni
Standard
(ISO, CEN&CENELEC, OECD)



Principi



Modello organizzativo
prontezza, miglioramento



Competenze



Esperienze
italiane, internazionali



Strumenti



Casi d'uso

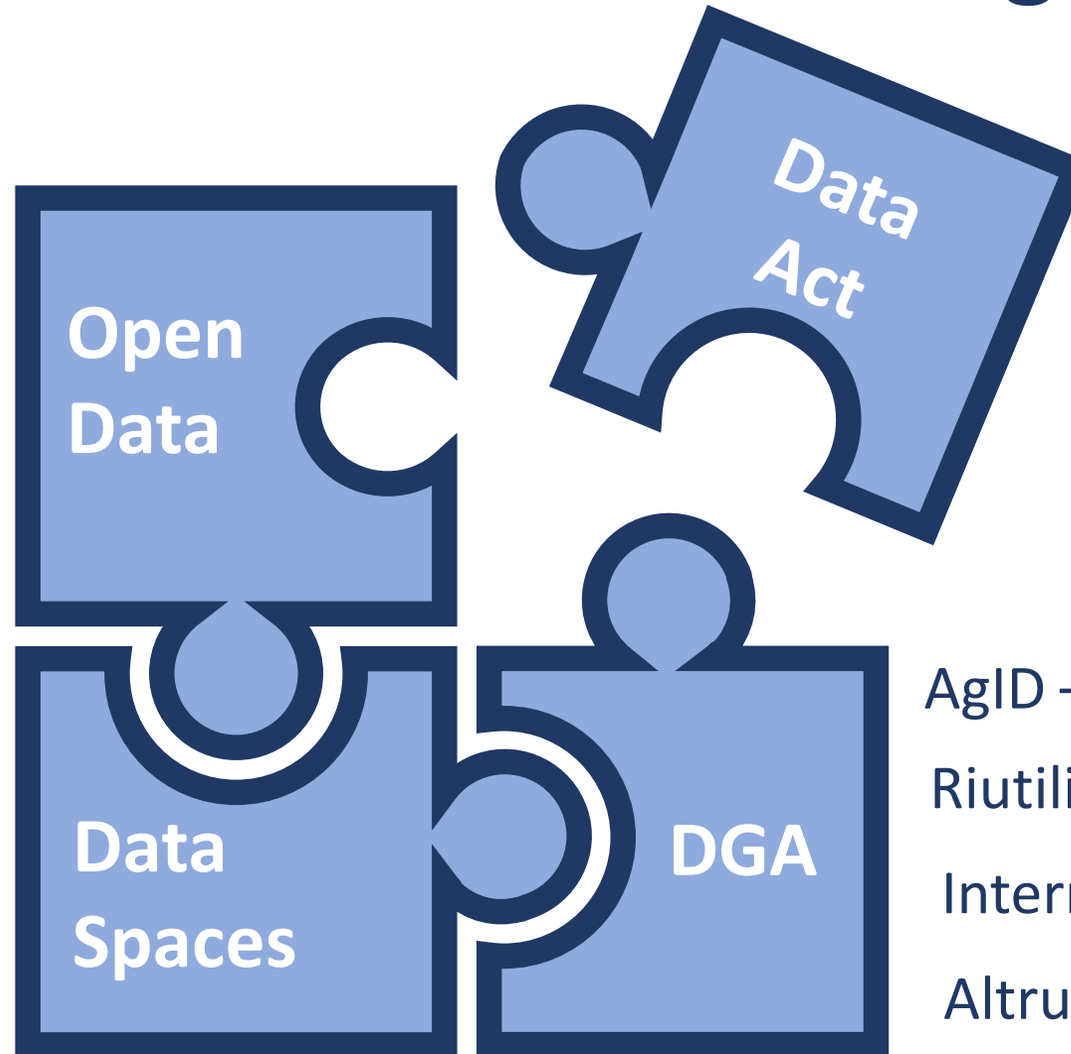
Disponibilità dei dati – la Strategia Europea



Linee Guida



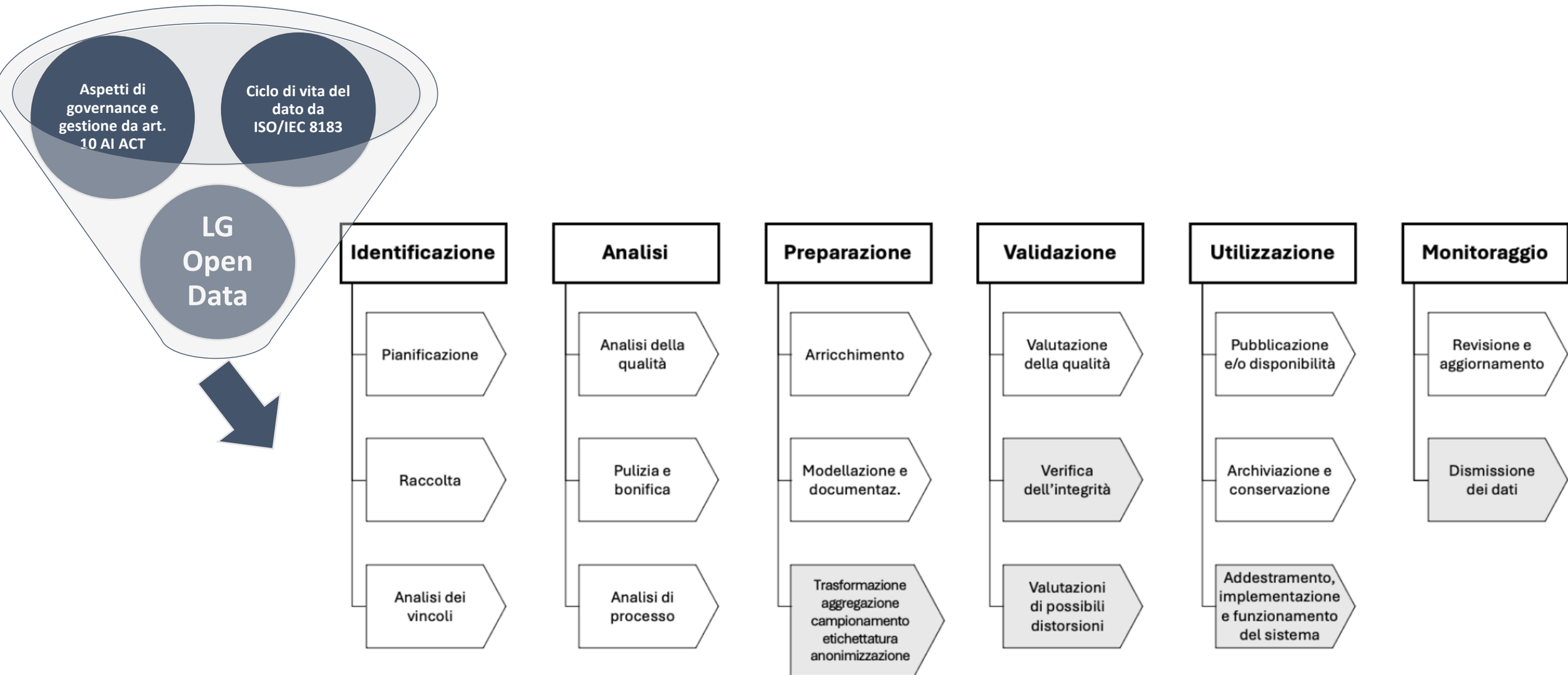
Dati di elevato
valore (HVD)



AgID – Autorità nazionale
Riutilizzo dati protetti
Intermediazione dei dati
Altruismo dei dati



LG adozione – Gestione dei dati



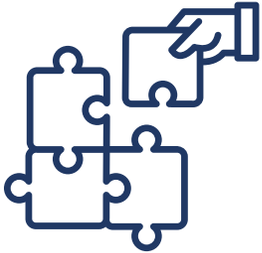
LG adozione – Qualità dei dati



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

LG adozione – Governance dei dati



un'unica struttura di coordinamento, anche all'interno dell'UTD, che sovrintenda alla gestione complessiva dei dati



ruolo di intermediazione, raccordo e sussidiarietà per le amministrazioni sovraordinate verso gli Enti locali



mappatura del livello di maturità e dei fabbisogni delle diverse amministrazioni del territorio per individuare scenari e strategie da percorrere e suggerire al territorio, o assumere direttamente ove opportuno da parte delle PA sovraordinate

Linee Guida adozione IA nella PA

Prossimi passi



Analisi dei commenti e consolidamento



Pubblicazione dei casi
d'uso



Formazione



Sperimentazione e applicazione



Miglioramento

L'INTELLIGENZA ARTIFICIALE NELLA PA LOCALE

Prime applicazioni, vincoli e prospettive

Grazie!



AGID | Agenzia per
l'Italia Digitale

Antonio Maria Tambato

Direttore della Direzione Innovazione e transizione digitale

CON IL PATROCINIO DI



Città metropolitana
di Roma Capitale

GAIPS

Generative AI for Public procurement compliance System