



AGID

Agenzia per
l'Italia Digitale

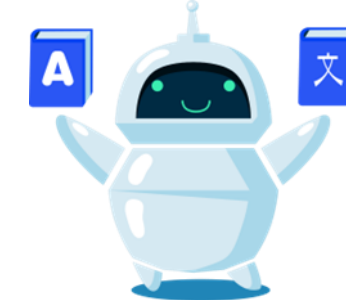
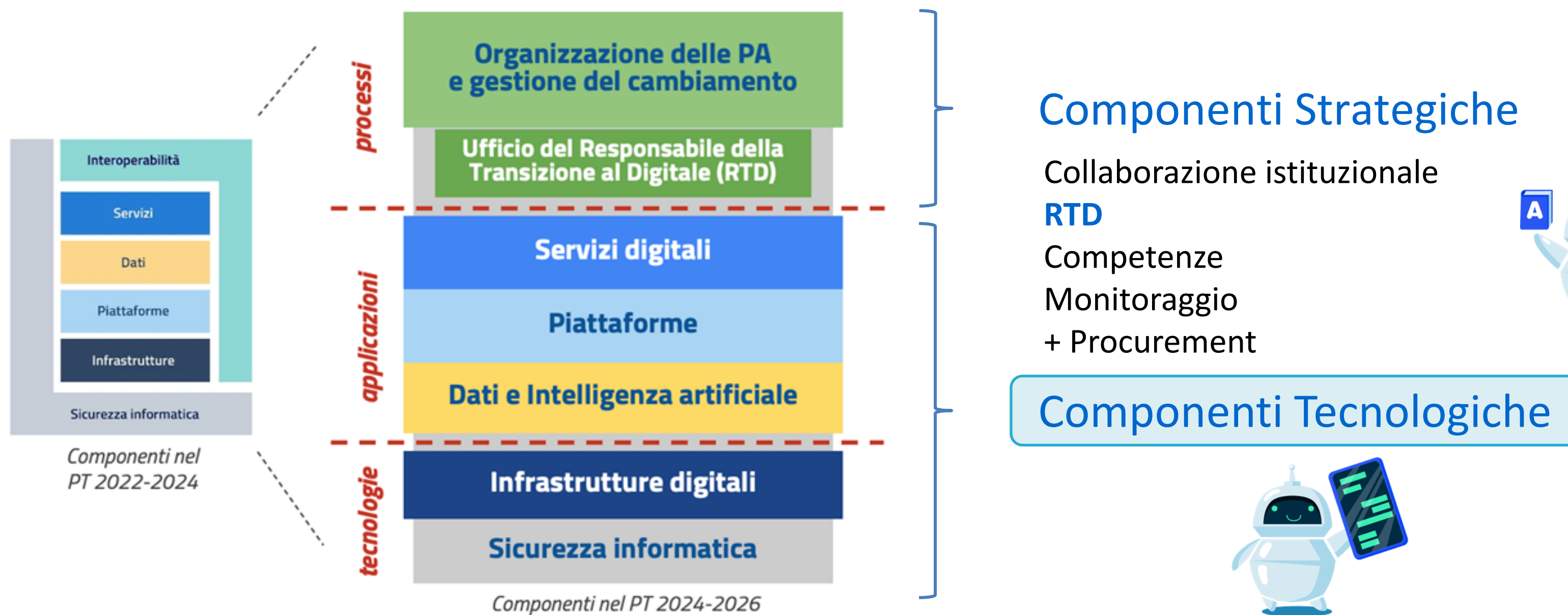
La governance dell'IA nell'Aggiornamento 2026 del Piano Triennale

Michela Collacchi – AGID

16 dicembre 2025

Il modello strategico nel Piano 2024-2026

Il modello strategico del Piano triennale 2024-26 propone un'architettura organizzativa e tecnologica che ha l'obiettivo di fornire una visione complessiva della PA che parte dal sistema informativo del singolo ente per arrivare a definire le relazioni con i servizi, le piattaforme e le infrastrutture nazionali erogate a livello centrale.



Componenti Tecnologiche

Applicazioni

Servizi



Migliorare l'efficienza, aumentare la trasparenza e garantire la qualità dei servizi

Piattaforme



Piattaforme che offrono funzionalità fondamentali nella digitalizzazione dei processi e dei servizi della PA

Dati e Intelligenza Artificiale



Data Governance, Interoperabilità tecnica e semantica
Intelligenza Artificiale

Tecnologie

Infrastrutture



Favorire l'adozione sicura, controllata e completa delle tecnologie cloud

Sicurezza



Sicurezza dell'ecosistema digitale alla base dei servizi erogati con specifica attenzione ai beni ICT

PAROLE CHIAVE

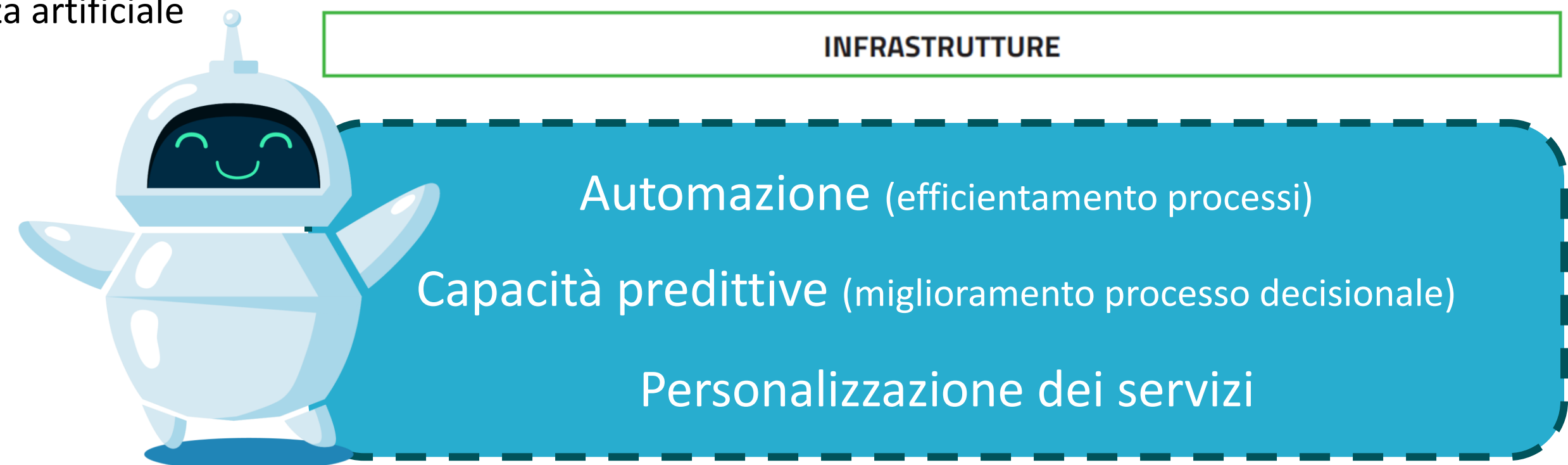
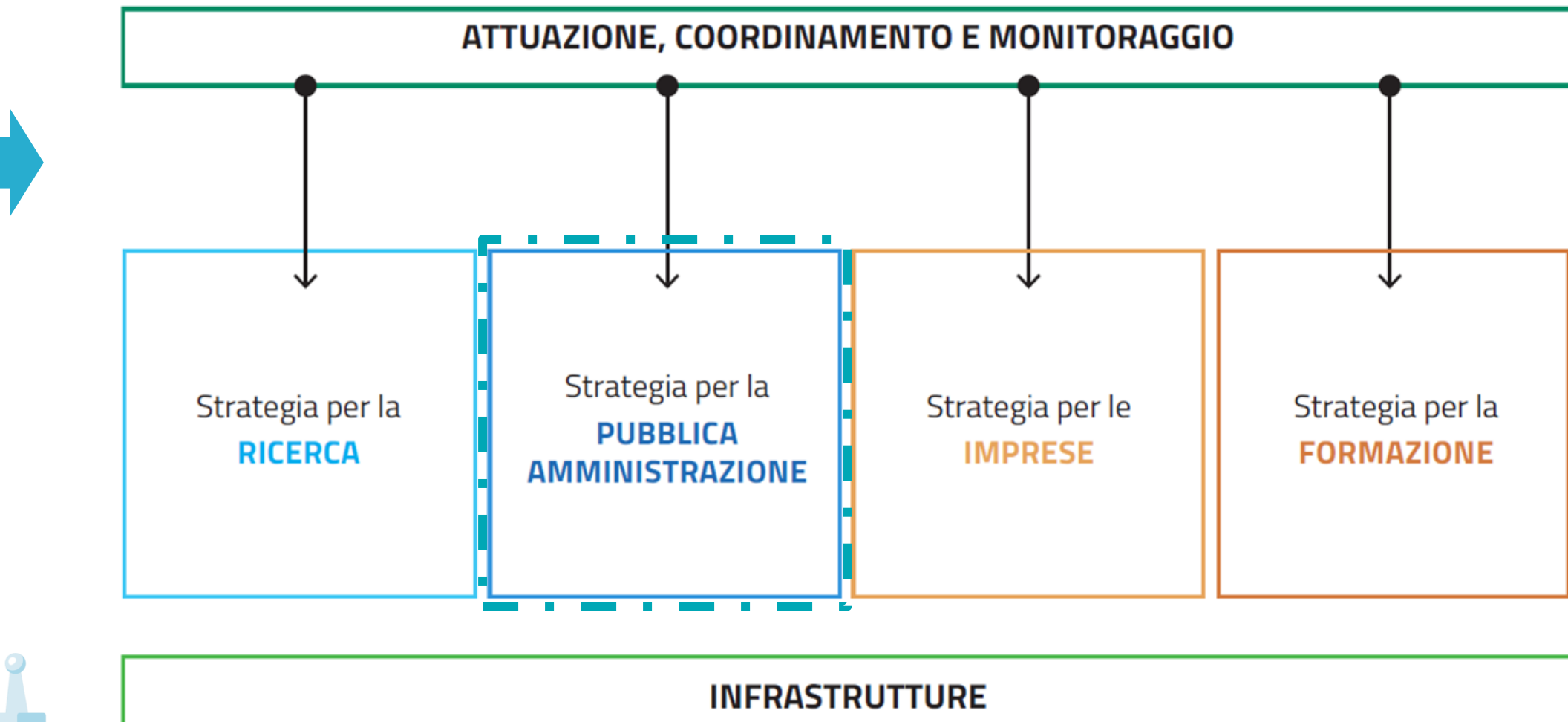
Intelligenza Artificiale per la Pubblica Amministrazione

Il Piano triennale declina in linee di azione operative gli obiettivi per la PA definiti nella “Strategia italiana per l’intelligenza artificiale 2024-2026”

Obiettivi

Aumento della consapevolezza della PA nell’adozione delle tecnologie di intelligenza artificiale

Dati per l’intelligenza artificiale



Linee guida sull'Intelligenza Artificiale

1

Linee guida per
promuovere
l'adozione dell'IA



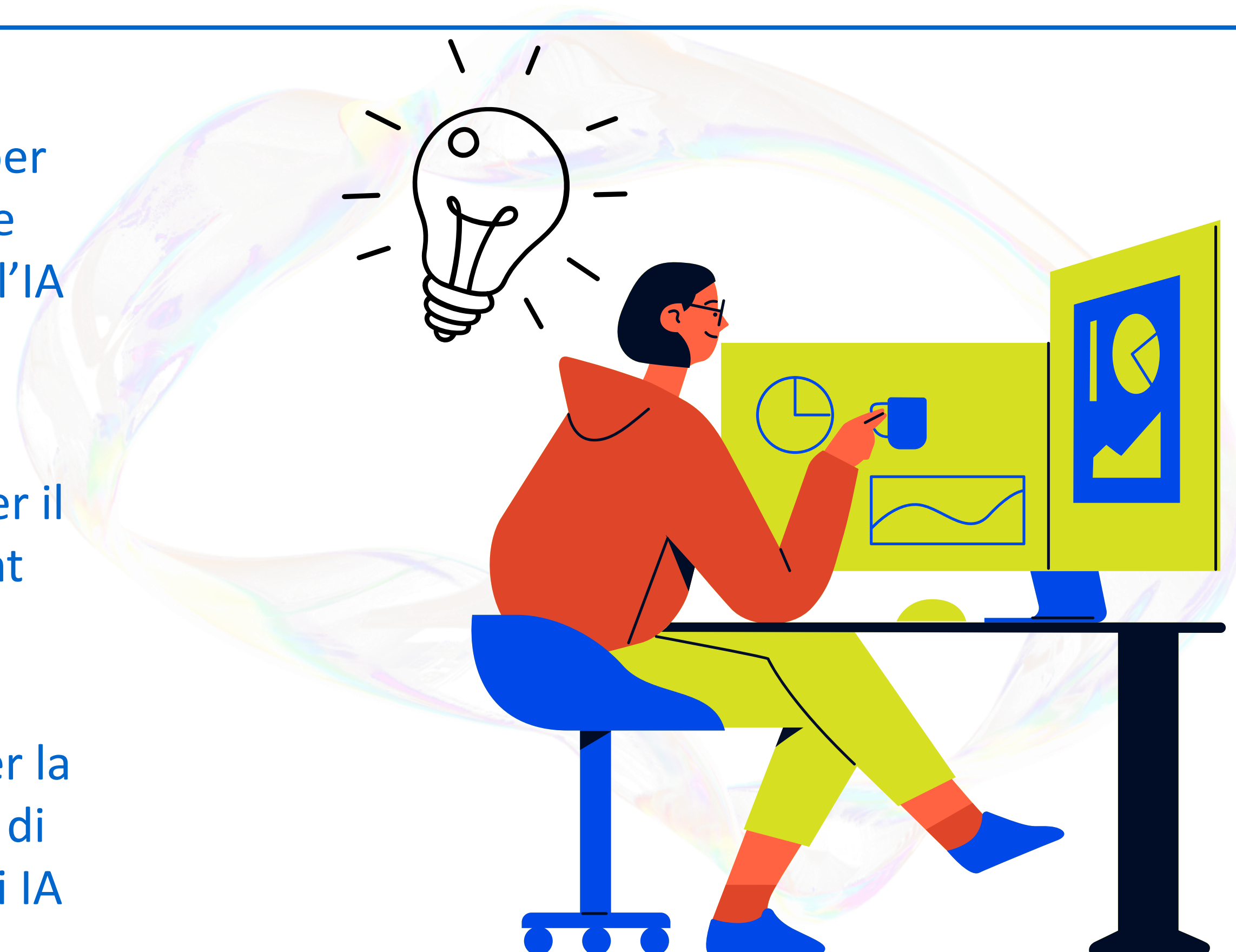
2

Linee guida per il
procurement



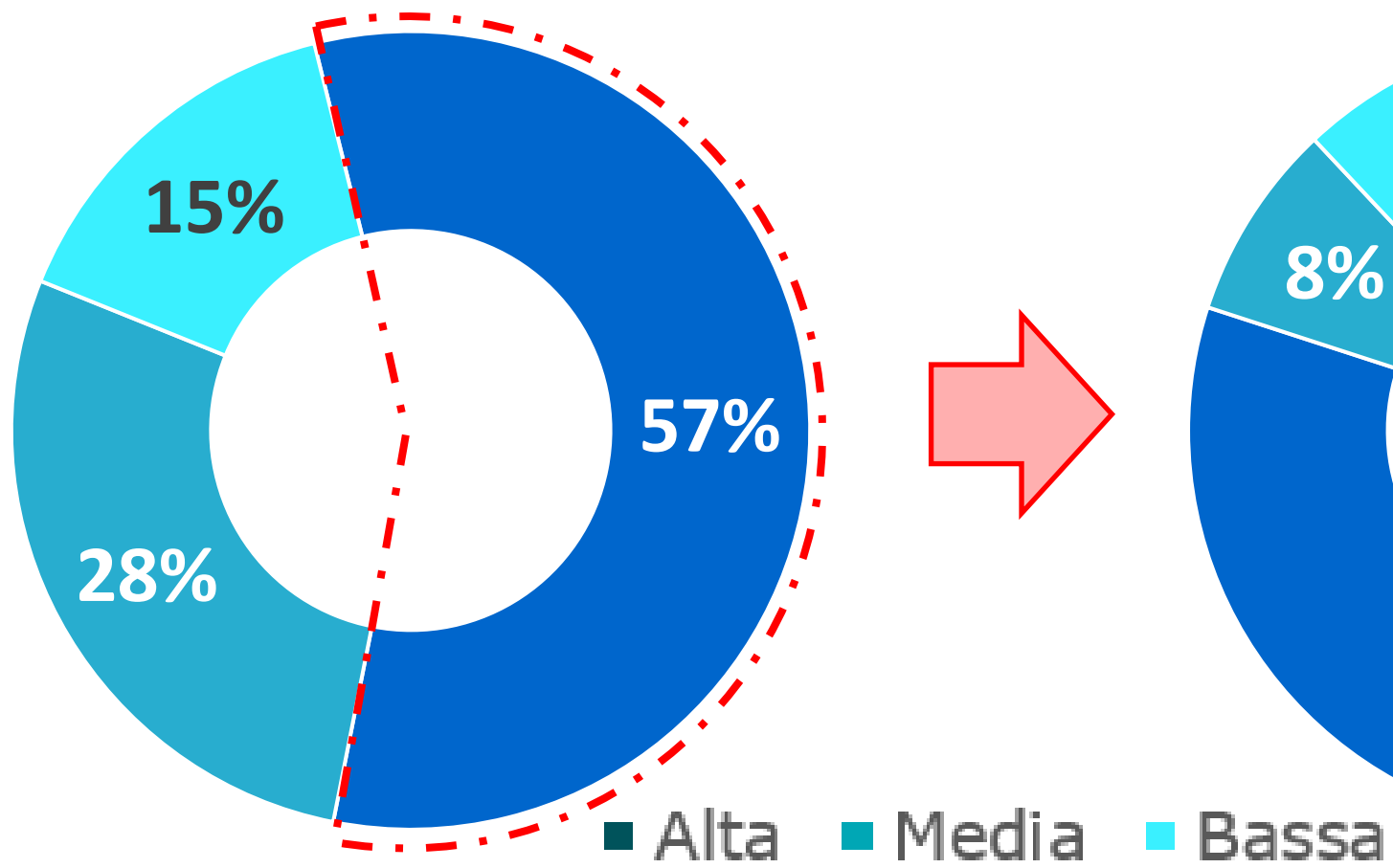
3

Linee guida per la
realizzazione di
applicazioni di IA

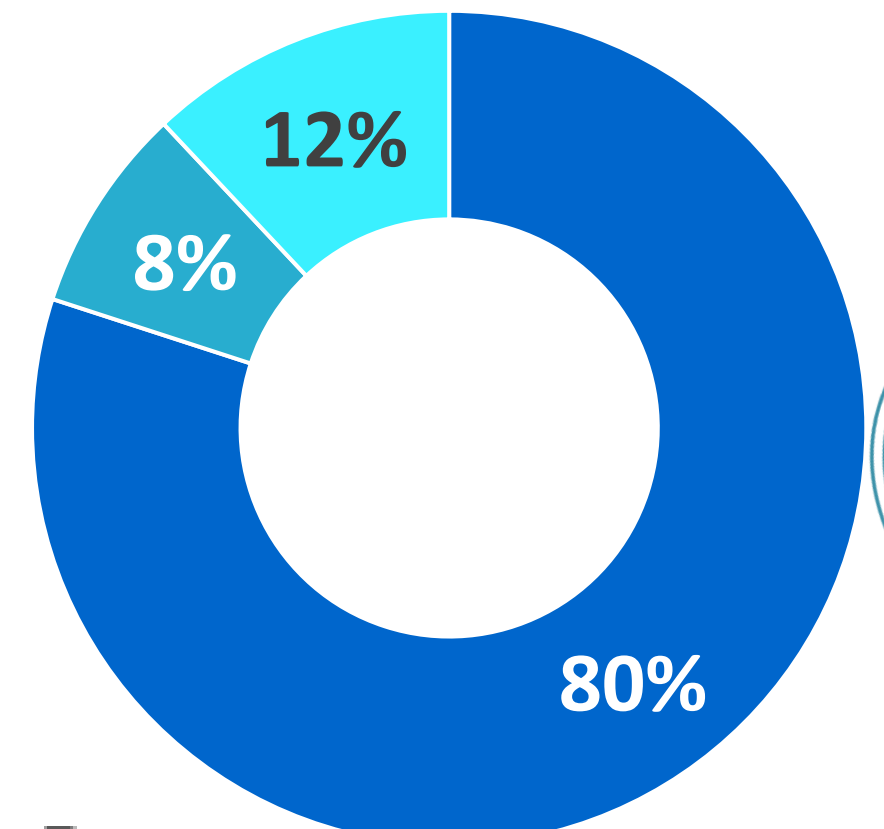


Impatto nell pubblico impiego

Esposizione del lavoro
pubblico all'AI



Complementarietà tra lavoro
pubblico e AI



*Per il 34% dei cittadini l'IA può contribuire a **rafforzare la PA**
Tra i tanti aspetti, per gli italiani l'IA può incidere soprattutto
nella qualità **dei servizi offerti (53%)**

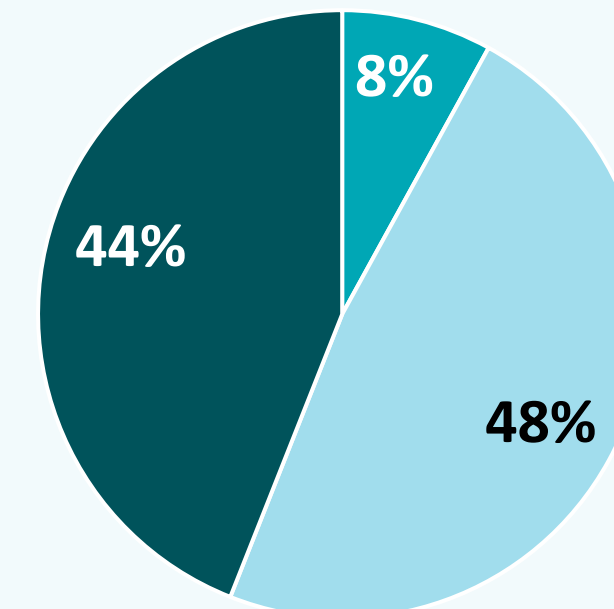
Fonte: L'impatto dell'intelligenza artificiale sul pubblico impiego - FPA

*Fonte: Barometro PA – 2025 - FPA

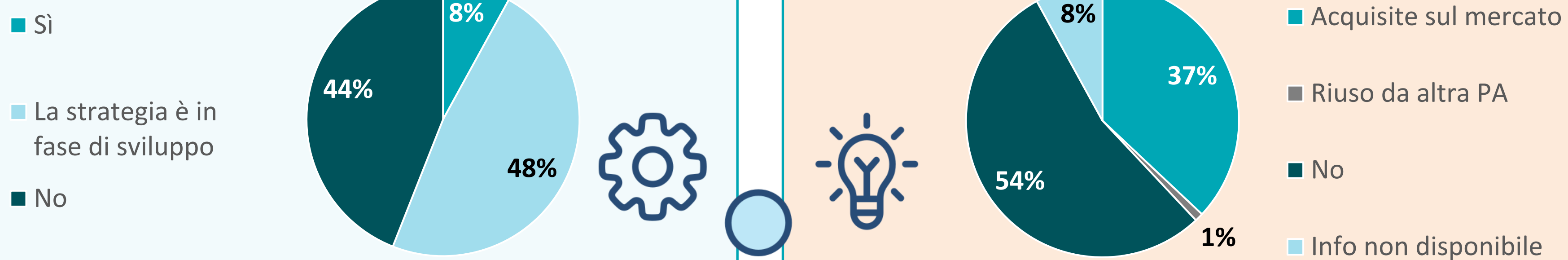
Adozione dell'AI all'interno della PA

Definizione strategia adozione di sistemi IA

- Sì
- La strategia è in fase di sviluppo
- No

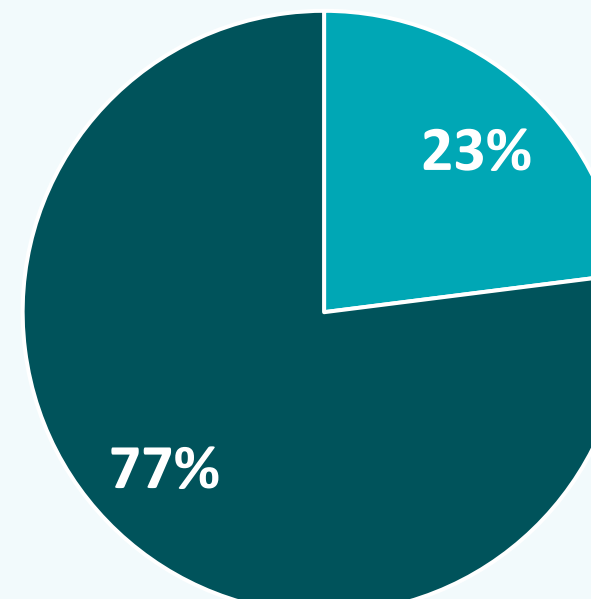


Soluzioni IA acquisite dall'esterno

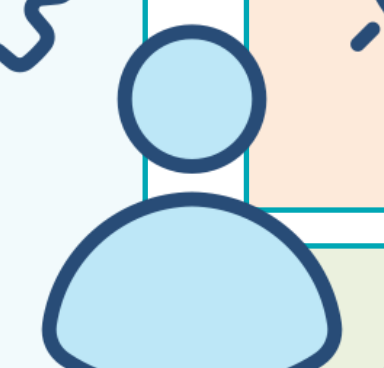
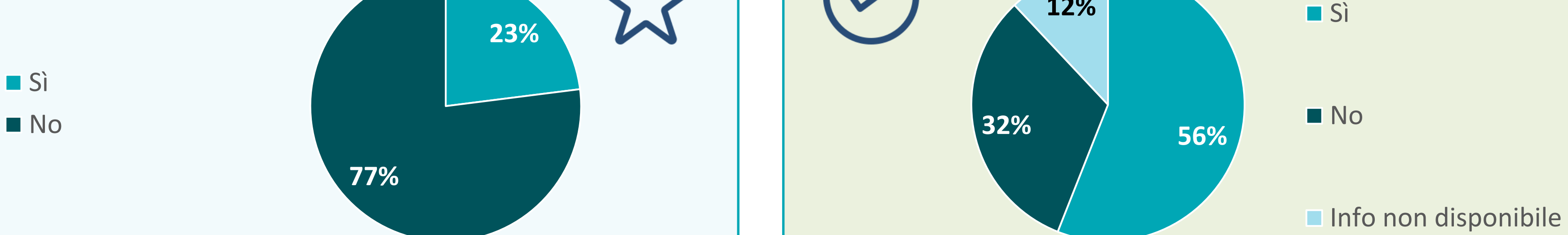


Valutazione impatto sistemi IA adottati

- Sì
- No

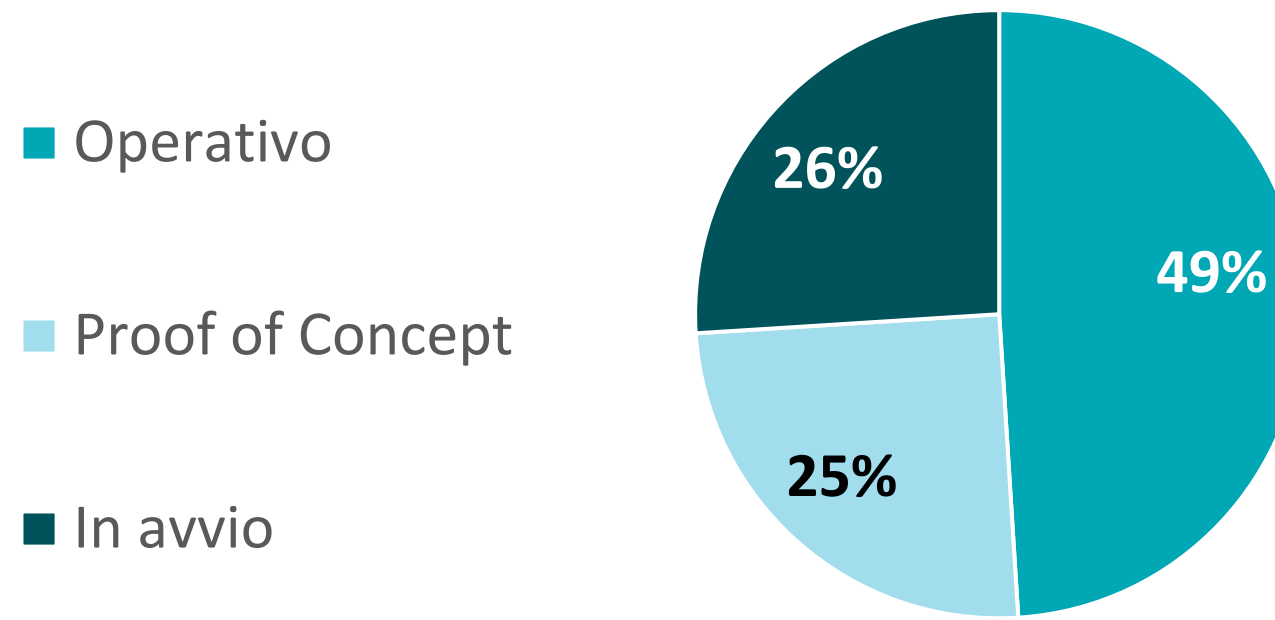


Programmi di formazione IA



Casi d'uso dell'AI all'interno della PA

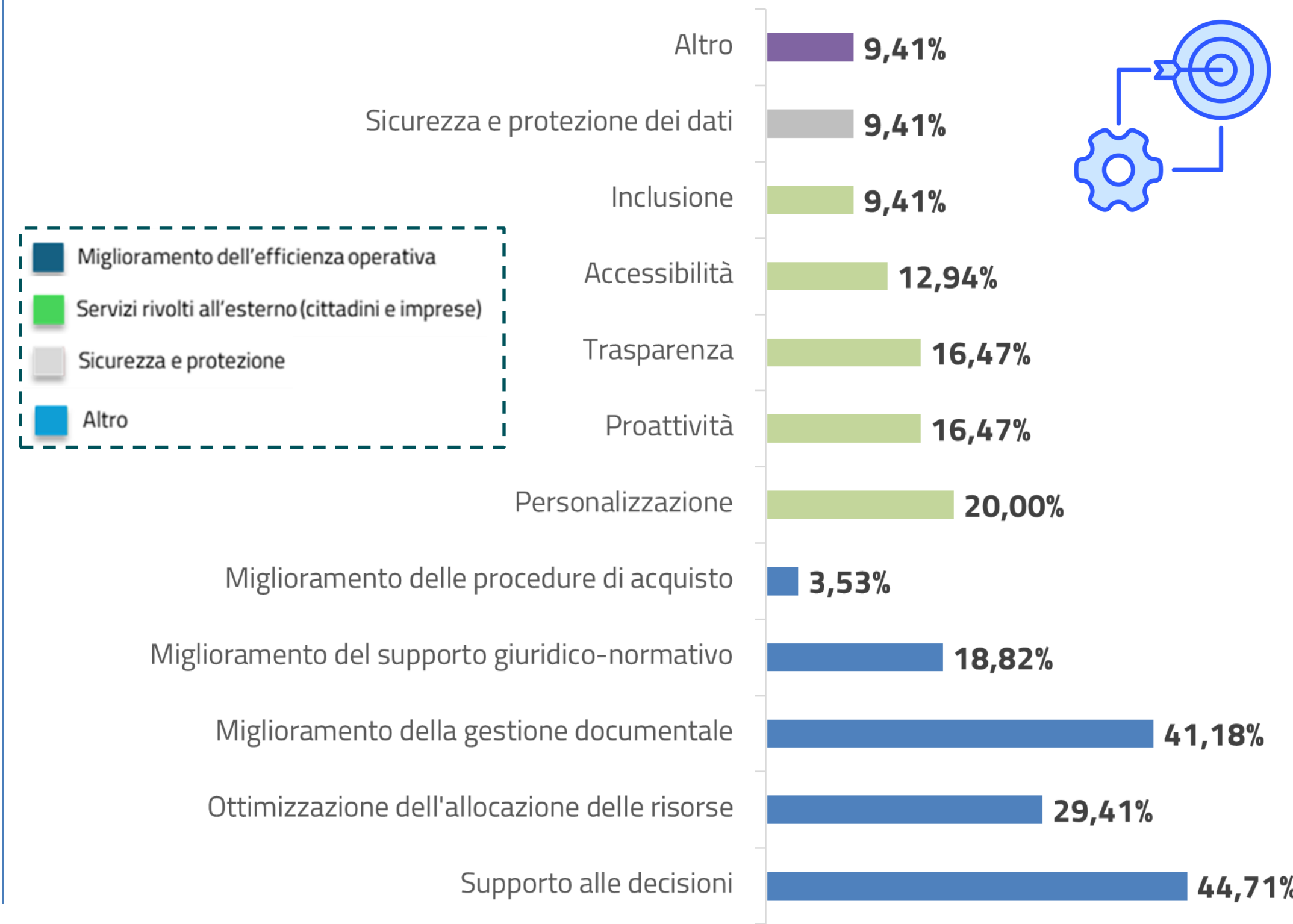
Stato implementazione del caso d'uso



La composizione delle risorse umane coinvolte conferma la presenza di competenze interne molto limitate, integrate quasi sempre da professionalità esterne, soprattutto per i profili tecnici più specializzati



Obiettivi strategici che il caso d'uso intende perseguire



Le sfide

