

# FAST PICCOLI COMUNI

## AMBITO A

VERSO LA TRANSIZIONE DIGITALE

**Il Piano Triennale come Motore della  
Performance Digitale**

**Alessandro Cantelli**

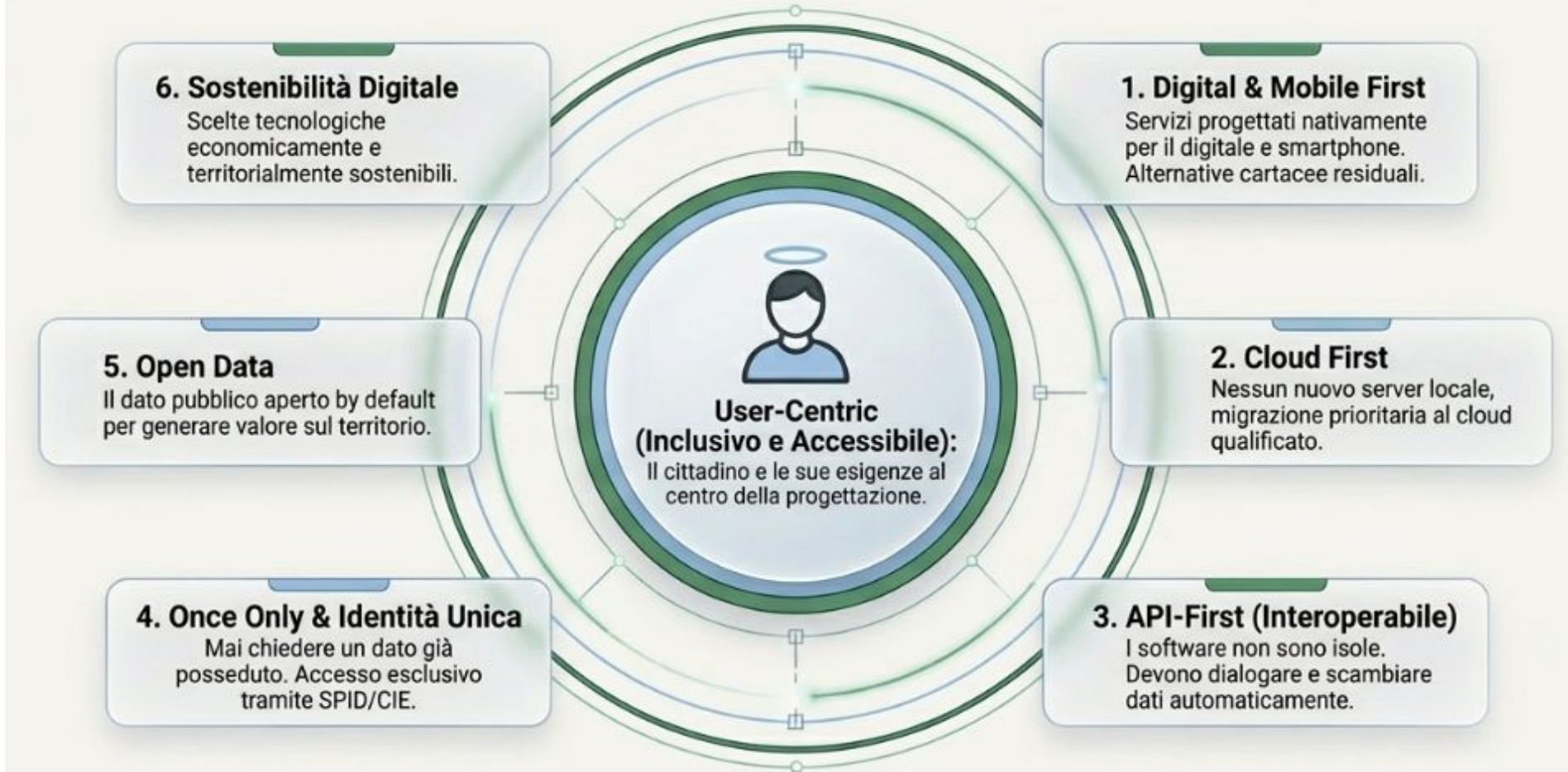
**21/05/2026**



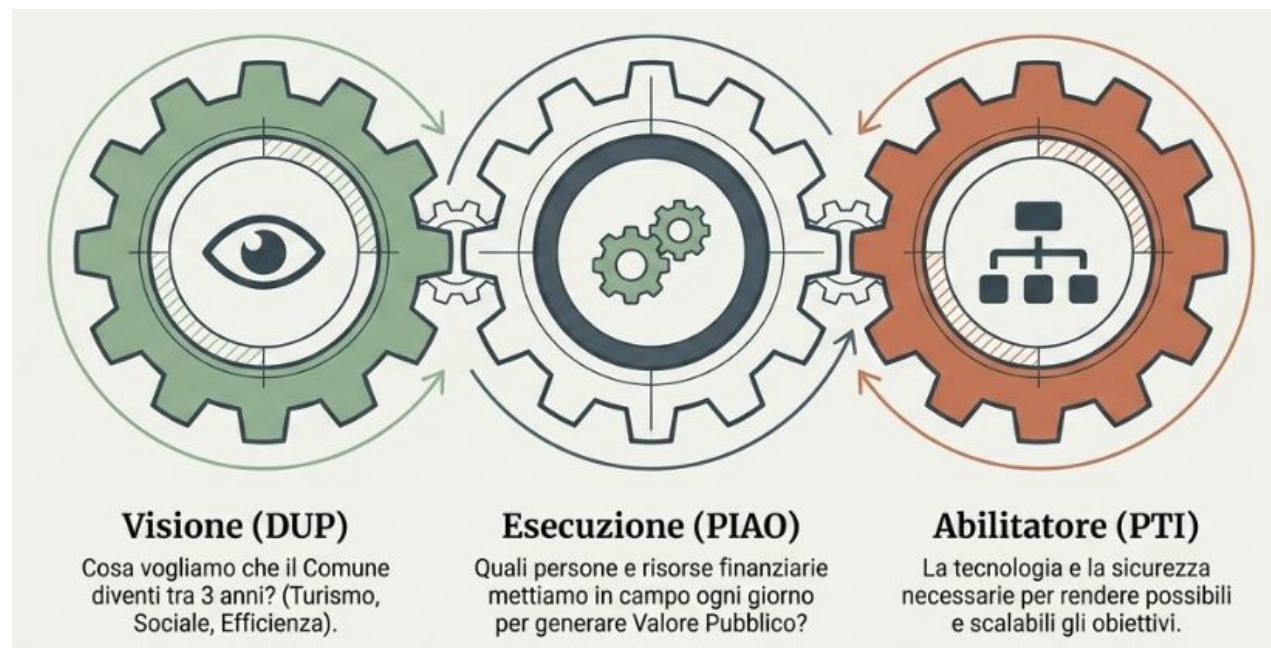
# I principi guida del Piano Triennale per l'Informatica (PTI)

## La Bussola Architeturale del PTI

Sette principi non negoziabili che guidano ogni nuovo progetto, acquisto o servizio del Comune.



# Il ruolo strategico del PTI e l'integrazione con gli altri strumenti di programmazione



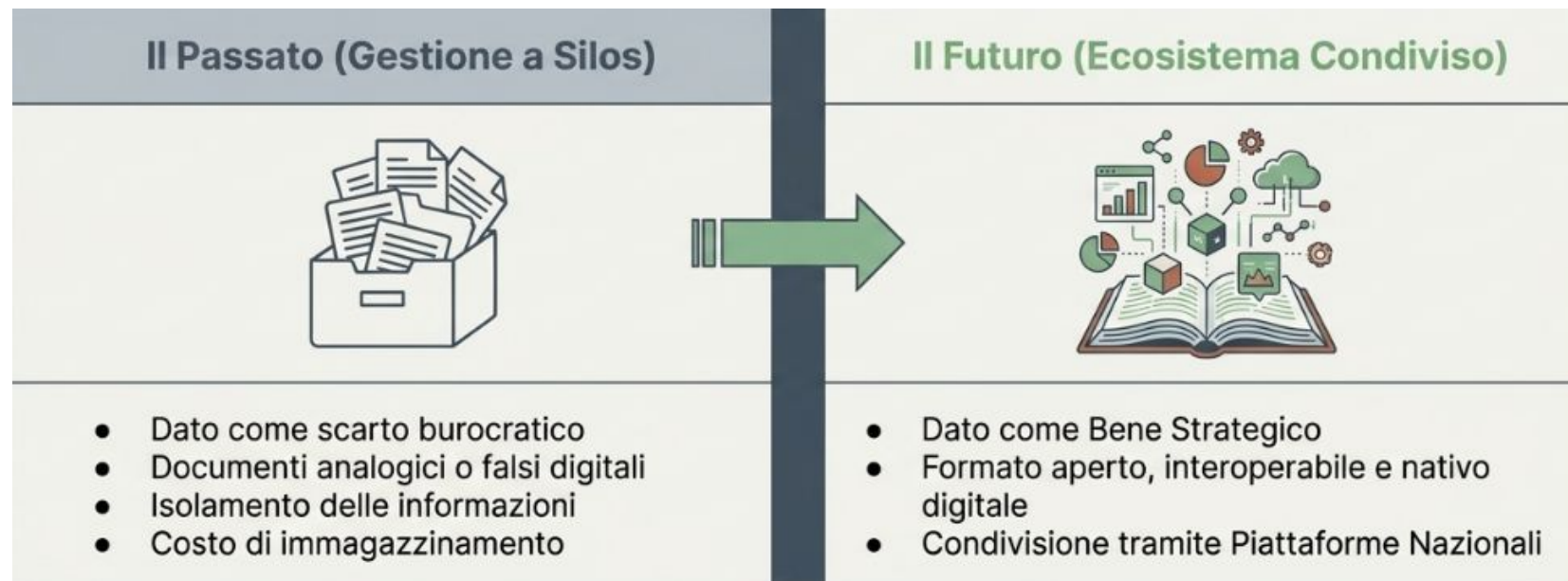
**La Visione (DUP):** il Documento Unico di Programmazione definisce cosa l'Ente vuole diventare.

**L'Esecuzione (PIAO):** gli obiettivi di digitalizzazione, semplificazione e reingegnerizzazione sono inseriti direttamente nel PIAO per essere misurati come parte della performance dell'Ente.

**Sincronizzazione Operativa (PTI):** il PTI permette di sincronizzare la strategia informatica con la programmazione finanziaria, evitando investimenti frammentati e inefficienti.

# Il Dato come Patrimonio del Piccolo Comune

- **Asset Strategico:** il patrimonio informativo della PA è un bene fondamentale e deve essere valorizzato. Passare dalla visione del dato come obbligo burocratico a quella di risorsa che **alimenta lo sviluppo locale**.
- **Dati di "Elevato Valore":** anche i Piccoli Comuni gestiscono dati (geospaziali, statistici, mobilità) che possono generare importanti benefici per la società e l'ambiente.
- **Accessibilità e Trasparenza:** un dato ben gestito e disponibile in formato aperto (**Open Data**) garantisce trasparenza e migliora i servizi a cittadini e imprese



# Il Dato come Asset Centrale del Comune



**Il Patrimonio Informativo:** il dato non è più un sottoprodotto burocratico, ma un bene fondamentale per lo sviluppo del territorio, anche nei Piccoli Comuni

**Oltre la Dematerializzazione:** la transizione al digitale non è solo eliminare la carta, ma gestire il ciclo di vita del dato in modalità digitale nativa (protocollo, fascicolazione, conservazione).

**Qualità e Trasparenza:** un dato ben gestito garantisce trasparenza amministrativa e accessibilità, migliorando l'efficienza interna e il servizio ai cittadini e imprese.

# Come si evolve il PTI dopo i progetti PNRR



L'avanzo dei finanziamenti PNRR potrebbe essere usato per trasformare le fondamenta tecnologiche del Comune in un **ecosistema coordinato**, dove *ogni euro investito* contribuisce direttamente agli obiettivi di efficienza definiti nel **PIAO** e alla visione strategica del **DUP**. Il **PTI** è lo **strumento**.

Alcuni ambiti di intervento:

- **Innovazione e Intelligenza Artificiale:** il PTI prevede la sperimentazione di tecnologie emergenti per l'efficienza interna.
- **Il Capitale Umano e supporto ai Cittadini:** il successo della transizione digitale dipende dalle persone.
- **Formazione Avanzata:** finanziare percorsi personalizzati per i dipendenti su privacy, sicurezza e nuove competenze digitali.
- **Tutoraggio per il Digitale:** potenziare i servizi di assistenza per i cittadini (facilitatori digitali) per aiutarli a usare l'App IO, SPID/CIE e le notifiche SEND, riducendo il divario digitale.

**FAST PICCOLI COMUNI È UN PROGETTO FINANZIATO  
DAL PROGRAMMA OPERATIVO COMPLEMENTARE AL  
PON “GOVERNANCE E CAPACITÀ ISTITUZIONALE” 2014-2020**

**Alessandro Cantelli**

RTD (Responsabile per la Transizione Digitale) e Dirigente dei Sistemi Informativi (SIA) dell'Unione dei Comuni del Distretto Ceramico

Mail: [alessandro.cantelli@distrettoceramico.mo.it](mailto:alessandro.cantelli@distrettoceramico.mo.it)

<https://www.linkedin.com/in/alessandrocantelli/>