

# Il futuro del Progetto GIT: obiettivi operativi e strategie di sviluppo.

Obiettivi della giornata:

Valutare insieme le potenzialità della nuova piattaforma informatica nel contesto operativo locale.

Definire le funzioni attese dalla CM (CST) e dal Portale di Progetto.

Ridefinire gli obiettivi del progetto di Polo/CST alla luce dei possibili miglioramenti organizzativi.

Formulare ipotesi di sviluppo del Progetto GIT nei prossimi anni.

# Premessa

## integrazione tra dati anagrafici e territoriali a supporto del federalismo fiscale



# Attuazione del Federalismo fiscale

Un tema di grande interesse per gli Enti Locali, inserito in un più ampio processo di trasformazione della PA.

Il federalismo fiscale, per permettere politiche più aderenti ai contesti locali, richiede una conoscenza puntuale del territorio e una forte capacità di condivisione delle informazioni tra i diversi livelli della PA.

Ogni Sindaco deve poter valutare con la massima precisione possibile l'impatto delle scelte legate alla fiscalità su cittadini e imprese.

Non bastano i dati direttamente gestiti dal Comune, occorre avere accesso al sistema delle anagrafi nazionali e regionali in modo semplice ed efficace.

Ogni attore deve svolgere bene la sua parte per realizzare un sistema virtuoso dove tutti possano trarre vantaggio dalla condivisione delle informazioni trattate dai diversi Enti.

# Innovazione e DbTopografico

L'introduzione del DbTopografico rappresenta una occasione per ridisegnare i processi in un ottica federata.

Seguendo i principi della direttiva INSPIRE siamo chiamati a disegnare un nuovo modello di gestione dei dati territoriali e ambientali assumendo ciascuno un ruolo preciso.

Evidente in questo contesto il ruolo centrale di governance di Regione Lombardia, nel definire le regole e nel garantire il rapporto con la PA centrale.

Regione Lombardia deve anche fornire supporto agli Enti Locali e ai CST (assistenza, formazione, servizi informatici e informativi) valorizzando le esperienze già avviate (es. Poli Catastali).

# Il ruolo dei Comuni / DbT

Il Comune svolge un ruolo fondamentale nella gestione del territorio.

Definisce le politiche ma è anche impegnato nella gestione puntuale delle attività legate alla trasformazione del territorio.

*Grande opportunità per il ridisegno dei processi...*

Esempio: Toponomastica e numerazione civica

- Nuove vie, piazze
- Nuovi Edifici
- Nuovi numeri civici, interni

# Il ruolo dei Comuni / DbT

Occorre monitorare (e rendere nota ai cittadino e alla PA) l'attività edilizia sin dal rilascio della concessione edilizia – Sportello Unico per l'Edilizia, anche in forma intercomunale

Con quali obiettivi:

Monitorare le trasformazioni in corso (cantieri, occupazione suolo pubblico, ecc.)

Assegnare tempestivamente la nuova toponomastica

Associare accessi e numerazione civica con accuratezza e puntualità

Verificare la correttezza dei nuovi dati inseriti in catasto (flusso DOCFA dal Portale dei Comuni dell'Agenzia del Territorio).

In generale: garantire un **qualità elevata** del dato locale, con particolare attenzione alle chiavi di relazione con le diverse anagrafi nazionali



# CM Valli del Verbano

Presenza di importanti processi di riorganizzazione:

CM come centro servizi (CST) tecnologico

Introduzione del DbTopografico (partecipazione alla IIT di RL, DigitPA, INSPIRE)

CM come fornitore di servizi (formazione, coordinamento, interfaccia con gli altri livelli della PA – Regione Lombardia)

Polo catastale (front-office / back-office)

Partecipazione al Progetto GIT

- Piattaforma tecnologica
- Sviluppo di modelli – buone pratiche

# CM Valli del Verbano

Modelli previsti dal Progetto GIT:

Polo di Monza – Utilizzo della piattaforma C&T per Fiscalità locale

Polo di Chiari (BS) – Anagrafe immobiliare e piattaforma C&T

## **CM Valli del Verbano – CST multilivello / multiservizi**

Polo di Corbetta – CST multiservizi - SPCoop

SIR Umbria – CST regionale

Comune di Milano – Progetto Ambrogio