

Formare, Facilitare, Ridisegnare

# Academy

Progetto di formazione per l'ampliamento delle competenze per gli enti locali

IL QUINTO MODULO

## DIGITAL TWIN CONOSCERE IL TERRITORIO PER GENERARE VALORE

Strumento innovativo per migliorare servizi, sicurezza, entrate locali e capacità di governo.

a cura di Anna Gagliardi, Paolo Silveti e Andrea Di Giuseppe

€ ENTRATE LOCALI  
IMU - TARI - CUP

AREE A RISCHIO  
ALLAGAMENTO

PATRIMONIO  
PUBBLICO

RETI E  
INFRASTRUTTURE

DATI TERRITORIALI  
E CATASTALI

“ Non si può governare ciò che non si conosce. Il Digital Twin trasforma i dati del territorio in decisioni migliori.



### DAL TERRITORIO AI DATI, DAI DATI ALLE DECISIONI

Come utilizzare strumenti innovativi per migliorare servizi, sicurezza, pianificazione ed entrate comunali.



**25**  
GIUGNO  
2026

GIOVEDÌ  
dalle 9.30  
alle 12.30



Abbazia Benedettina  
di San Paolo d'Argon (BG)



Evento anche  
**ON LINE**

Collegamento on line:

<https://events.teams.microsoft.com/event/c4c58e29-0835-402f-987c-1e71c50e2eb@20358e87-0ff3-40ee-81ee-61fa93d78286>

Conoscere il territorio significa migliorare equità, efficienza e capacità di investimento.

### DI COSA PARLEREMO?



**IL DIGITAL TWIN COME SUPPORTO ALLE DECISIONI**  
Nel governo del territorio, dalla rappresentazione digitale al supporto concreto alle scelte amministrative.



**COME MIGLIORARE LA CONOSCENZA DEL PATRIMONIO COMUNALE**  
Banche dati integrate, rilievi e informazioni affidabili per una visione completa e aggiornata del territorio.



**EFFICIENZA DELLE ENTRATE LOCALI (IMU, TARI E CUP)**  
Come valorizzare i dati territoriali per garantire equità, recuperare risorse e migliorare i servizi.



**RECUPERARE RISORSE SENZA AUMENTARE LE TASSE**  
Individuare anomalie e inefficienze per liberare risorse da reinvestire nella comunità.



**CONTRADDITTORIO PREVENTIVO E QUALITÀ DELLE BANCHE DATI**  
Strumenti e metodologie per un rapporto più efficace tra ente e contribuente.



**RILIEVI DIGITALI PER PROTEZIONE CIVILE**  
Monitoraggio del territorio, gestione di calamità e allagamenti, prevenzione e risposta rapida.



**IL COMUNE DEL FUTURO: DATA-DRIVEN**  
Dati, modelli e scenari per una governance più moderna, sostenibile ed efficiente.



**LE RISORSE  
CI SONO.  
OCCORRE  
SAPERLE  
VEDERE.**

Conoscere il territorio significa individuare inefficienze, migliorare l'equità fiscale e recuperare risorse da reinvestire nella comunità.



### A CHI È RIVOLTO?

- Sindaci e Amministratori Locali
- Tecnici e Responsabili degli Enti Locali
- Uffici Tributi e Funzionari Comunali
- Segretari Comunali
- Professionisti e consulenti che collaborano con la Pubblica Amministrazione

Per tutti coloro che vogliono utilizzare i dati come strumento di conoscenza, pianificazione e governo.



### PERCHÉ PARTECIPARE?

- Per comprendere il potenziale del Digital Twin nella Pubblica Amministrazione.
- Per conoscere casi concreti applicati ai Comuni.
- Per migliorare la gestione delle entrate locali.
- Per utilizzare i dati nella pianificazione e nella Protezione Civile.
- Per acquisire una visione moderna della governance territoriale.

Perché governare bene significa conoscere meglio.



### COME ISCRIVERSI?

La partecipazione è aperta agli Enti Locali e ai professionisti (fino a 5 partecipanti per ente)

Formazione in presenza presso l'Abbazia di San Paolo d'Argon (Bg)

Iscrizione gratuita tramite il link



FARE EFFICIENZA NON SIGNIFICA AUMENTARE LE TASSE.  
SIGNIFICA CONOSCERE MEGLIO IL TERRITORIO  
PER UTILIZZARE MEGLIO LE RISORSE CHE GIÀ ESISTONO.



Ogni dato correttamente interpretato può diventare una decisione migliore per la comunità.

IL COMUNE CHE CONOSCE  
DECIDE MEGLIO.  
OGGI. PER IL FUTURO.

Con il gentile patrocinio di:



ORDINE DEGLI INGEGNERI  
DELLA PROVINCIA DI BERGAMO



riconoscimento di 3 cfp per i geometri e geometri laureati



**UNITEL**

Unione Nazionale Italiana dei Tecnici degli Enti Locali