



## Fisciano ospita l'Accademia Borghi Connessi di WINDTRE

- Focus sulle opportunità offerte dalla trasformazione digitale per rendere i territori più sostenibili, efficienti e inclusivi.
- Approfondimento su Big Data Analytics, evoluzione di Internet e strumenti innovativi per la pianificazione e la gestione del territorio.
- Confronto su Mass Alerting e Cyber Security per rafforzare la sicurezza digitale e la comunicazione tra Pubblica Amministrazione e cittadini.

**Fisciano, 6 luglio** – Il Comune di Fisciano ospiterà una nuova tappa dell'**Accademia Borghi Connessi**, iniziativa promossa da **WINDTRE** per accompagnare amministratori locali e comunità territoriali nel percorso di trasformazione digitale.

L'appuntamento si inserisce nel percorso del progetto **Borghi Connessi**, nato per diffondere conoscenze e strumenti innovativi tra gli amministratori dei piccoli comuni, promuovendo il valore delle tecnologie digitali come leva di crescita economica, inclusione sociale e modernizzazione dei servizi pubblici.

Nel corso dell'evento saranno approfonditi alcuni dei temi più rilevanti per l'innovazione dei territori, tra cui i progetti di sostenibilità, l'evoluzione di Internet e il suo impatto sui servizi pubblici, l'utilizzo dei **Big Data Analytics** per supportare la pianificazione e la gestione del territorio, i sistemi di **Mass Alerting** per la comunicazione con i cittadini e le soluzioni di **Cyber Security** per la protezione dei dati e delle infrastrutture digitali della Pubblica Amministrazione.

### I pilastri tecnologici dell'Accademia Borghi Connessi

Soluzione / Verticale Tech	Applicazione Pratica per il Comune	Impatto sulla Cittadinanza
Big Data Analytics	Strumenti di analisi dati per la pianificazione	Gestione efficiente e predittiva del territorio
Sistemi di Mass Alerting	Canali di comunicazione istantanea in emergenza	Informazione tempestiva e protezione civile coordinata
Cyber Security	Protezione dei dati sensibili della Pubblica Amministrazione	Difesa delle infrastrutture digitali dell'ente pubblico
Sostenibilità Integrata	Progetti a supporto del Piano Sostenibilità 2035	Sviluppo inclusivo e rispetto per l'ambiente

«L'Accademia Borghi Connessi nasce con l'obiettivo di mettere a disposizione delle amministrazioni locali strumenti concreti e competenze specialistiche per affrontare le sfide dell'innovazione», dichiara **Paolo Campagnolo**, Project Owner del programma Borghi Connessi di WINDTRE. «La diffusione della cultura digitale, l'utilizzo intelligente dei dati e la sicurezza delle infrastrutture tecnologiche rappresentano elementi fondamentali per costruire territori più competitivi, sostenibili e capaci di rispondere alle esigenze dei cittadini».

Il Sindaco di Fisciano, **Vincenzo Sessa**, dichiara: «Accogliamo con piacere nel nostro Comune un'iniziativa che offre agli amministratori locali un'importante occasione di confronto e aggiornamento sui temi dell'innovazione digitale. La trasformazione tecnologica rappresenta una sfida che coinvolge sempre di più gli enti pubblici e richiede competenze, strumenti e collaborazione. Ospitare una tappa dell'Accademia Borghi

*Connessi significa contribuire alla diffusione di buone pratiche e favorire una cultura dell'innovazione al servizio dei cittadini e del territorio.»*

L'iniziativa rientra nel più ampio **Piano di Sostenibilità 2035** di WINDTRE, articolato su otto obiettivi misurabili e integrati nelle attività aziendali. L'azienda porta avanti da anni un impegno concreto nella promozione di soluzioni tecnologiche orientate a uno sviluppo rispettoso della comunità e dell'ambiente, puntando a conseguire risultati significativi nelle tre dimensioni della sostenibilità.

Tutti i piccoli comuni interessati possono manifestare il proprio interesse a partecipare scrivendo all'indirizzo [borghiconnessi@windtre.it](mailto:borghiconnessi@windtre.it)