

Fibra ottica FTTH a Taverna: il Sindaco Tarantino e FiberCop insieme per la digitalizzazione del territorio

Data: 10 giugno 2025 | Autore: Redazione



Una nuova infrastruttura digitale per cittadini, imprese e pubblica amministrazione

A Taverna (CZ) proseguono i lavori di **posa della rete in fibra ottica FTTH**(Fiber To The Home) realizzata da **FiberCop**, la società che gestisce una delle infrastrutture digitali più estese d'Italia. Il progetto, sviluppato in collaborazione con l'Amministrazione comunale guidata dal **Sindaco Sebastiano Tarantino**, ha l'obiettivo di garantire **connessioni ultraveloci fino a 10 Gigabit al secondo**, capaci di trasformare il modo in cui cittadini e imprese vivono e lavorano.

Vantaggi della fibra ottica per la comunità

Grazie alla nuova **rete a banda ultralarga**, i residenti di Taverna potranno usufruire di servizi digitali avanzati come:

- streaming in 4K senza interruzioni,
- smart working più efficiente,
- telemedicina e servizi sanitari digitali,

- gestione intelligente del traffico e dell'illuminazione pubblica,
- monitoraggio ambientale.

Un ulteriore beneficio è rappresentato dall'impatto positivo sull'ambiente: l'adozione della fibra ottica contribuirà alla **riduzione delle emissioni di CO2**, favorendo una crescita sostenibile.

Un progetto legato al PNRR e al Piano Italia 1 Giga

Oltre agli investimenti diretti di FiberCop, Taverna rientra tra i **404 comuni calabresi inclusi nel Piano Italia 1 Giga**, finanziato dal **PNRR (Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza)**. FiberCop si è aggiudicata 7 lotti del bando nazionale, che coinvolgono 10 regioni italiane, tra cui la Calabria, e le province autonome di Trento e Bolzano.

Le dichiarazioni

Il sindaco di Taverna, **Sebastiano Tarantino**, ha dichiarato:

“Questa è un'accelerazione della digitalizzazione a beneficio di cittadini e imprese, migliorando l'accesso ai servizi digitali avanzati e garantendo maggiore affidabilità delle connessioni”.

Massimo Zaffiro, Responsabile Operations Area Sud di FiberCop, ha aggiunto:

“La nuova infrastruttura è pensata per sostenere le imprese, migliorare la qualità della vita dei cittadini e favorire lo sviluppo dell'economia locale grazie a **connessioni stabili e veloci**”.

Zone interessate dai lavori

I lavori di posa della fibra hanno già coinvolto diverse aree centrali, tra cui **Via Magna Grecia** e **Via XXV Aprile**. Nel 2026 i cantieri si estenderanno anche a **Via Salvatore Allende** successivamente al resto del territorio comunale.

FiberCop utilizzerà, ove possibile, le infrastrutture esistenti (come quelle dell'illuminazione pubblica) per ridurre l'impatto ambientale e i disagi alla viabilità.

Come attivare la nuova connessione

I cittadini possono verificare la copertura della **rete in fibra ottica a Taverna** direttamente presso il proprio operatore telefonico e richiederne subito l'attivazione per iniziare a beneficiare delle nuove prestazioni.

Articolo scaricato da www.infooggi.it

<https://www.infooggi.it/articolo/fibra-ottica-ftth-a-taverna-il-sindaco-tarantino-e-fibercop-insieme-per-la-digitalizzazione-del-territorio/148637>