

Comunicato Stampa

TIM: ATTRAVERSO FIBERCOP GIÀ CABLATE A FORMIGINE 7.900 UNITÀ IMMOBILIARI CON LA FIBRA ULTRAVELOCE

Grazie alla collaborazione con l'Amministrazione comunale procede velocemente nella città emiliana il piano nazionale di cablaggio in tecnologia FTTH di FiberCop, la società infrastrutturale del Gruppo TIM, per rendere disponibili connessioni fino a 10 Gigabit/s

L'investimento stimato è di 4,3 milioni di euro

Formigine (MO), 18 aprile 2024

TIM attraverso FiberCop, la società infrastrutturale del Gruppo, sta accelerando a **Formigine** il proprio piano di cablaggio con la fibra ultraveloce che ha già interessato **7.900 unità immobiliari**, con un piano di lavoro finalizzato ad aumentare progressivamente il numero degli edifici connessi. Le attività di cablaggio per rendere disponibili collegamenti ad Internet fino a 10 Gigabit/s saranno, infatti, intensificate in modo da raggiungere **alla conclusione del piano circa 10.500 unità immobiliari, tra case, uffici, scuole e strutture turistiche.**

Formigine è stata inserita nel programma nazionale di copertura di FiberCop, che ha l'obiettivo di realizzare la rete di accesso secondaria in fibra ottica nelle aree nere e grigie del Paese per sviluppare soluzioni FTTH (Fiber To The Home).

Per la posa della fibra ottica vengono utilizzate, laddove possibile, le infrastrutture già esistenti. Nel caso sia necessario effettuare scavi, questi sono realizzati adottando tecniche innovative a basso impatto ambientale. TIM sta operando in partnership con l'Amministrazione comunale per limitare il disagio alla Cittadinanza e procedere speditamente con la realizzazione della nuova rete.

L'investimento stimato da parte del Gruppo TIM per la realizzazione della nuova rete in fibra ottica a Formigine è pari a circa **4,3 milioni di euro.**

La nuova rete super-veloce consentirà di accelerare i processi di digitalizzazione sul territorio, a beneficio di cittadini, imprese e pubbliche amministrazioni, consentendo la fruizione di servizi video ad alta definizione (eventi sportivi, film, serie TV), la didattica ed il lavoro a distanza da parte di più persone, la condivisione di contenuti, la gestione di videocamere e sensori da remoto ed i servizi di realtà virtuale di ultima generazione. Inoltre, la fibra ottica contribuirà ad aiutare l'ambiente grazie alla riduzione delle emissioni di CO2.



Grazie a questo piano, Formigine sarà dotata di una rete in fibra ottica ancora più performante di quella che già oggi è a disposizione di cittadini e imprese grazie alla tecnologia FTTCab, che rende disponibili collegamenti fino a 200 megabit per 12.800 unità immobiliari, pari a oltre al 95% delle linee del comune.

*“Grazie agli ingenti investimenti fatti da TIM e alla proficua collaborazione con l’Amministrazione comunale, Formigine rientra in un ambizioso progetto che si propone di realizzare su tutto il territorio nazionale una rete interamente in fibra – dichiara **Massimiliano Dotti** responsabile Field Operations Line Emilia Ovest di TIM -. Si tratta di un’infrastruttura in grado di erogare volumi di traffico sempre maggiori e con una qualità elevatissima che consentirà a Formigine di fare un passo importante sulla strada dell’innovazione. A beneficiarne saranno le imprese locali che avranno accesso a tutti i servizi digitali necessari allo sviluppo del proprio business e i Cittadini per i quali disporre di collegamenti ultraveloci è un aspetto fondamentale per migliorare la qualità della vita”.*

FiberCop è la società infrastrutturale controllata da TIM (al 58%) insieme a KKR Infrastructure (37,5%) e Fastweb (4,5%) e ha come obiettivo la digitalizzazione del Paese tramite lo sviluppo di connessioni in fibra ottica Fiber-to-the-home (FTTH).

La società fornisce agli operatori servizi di accesso passivi in fibra ottica e servizi evoluti, operando con la massima efficienza e tutela delle persone e dell’ambiente.

FiberCop già oggi offre collegamenti UBB a circa il 94% delle linee fisse grazie alle tecnologie FTTC e FTTH e proseguirà nello sviluppo della copertura FTTH, con velocità di connessione superiori a 1 Gigabit con l’obiettivo di raggiungere il 60% delle unità immobiliari su base nazionale.

L’operazione ha l’obiettivo di accelerare il processo di digitalizzazione in Italia, contribuendo all’innovazione dell’infrastruttura di rete e al passaggio dei clienti dal rame alla fibra.

TIM Press Office

+39 06 3688 2610

<https://www.gruppotim.it/media>

Twitter: @GruppoTIM