

LegnanoNews

Le news di Legnano e dell'Alto Milanese

Piano di cablaggio da 1,9 milioni di euro per portare la fibra ottica fino alle case di Nerviano

Redazione · Friday, November 3rd, 2023

Intervento da 1,9 milioni di euro per portare la fibra ottica fino alle abitazioni a Nerviano, dove FiberCop, la società infrastrutturale del gruppo TIM, ha avviato a quattro mani con Piazza Manzoni ha avviato un piano di cablaggio per rendere disponibili collegamenti internet fino a 10 gigabit al secondo. **Nerviano, infatti, 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) secondo il modello del co-investimento previsto dal nuovo Codice Europeo delle Comunicazioni Elettroniche.

Gli interventi per la realizzazione della nuova rete, che saranno coordinati da TIM, sono già iniziati in molte zone della città, in modo da rendere i servizi progressivamente disponibili, con l'obiettivo di **collegare circa 4.200 unità immobiliari alla conclusione del piano**. Per la posa della fibra ottica saranno utilizzate, laddove possibile, le infrastrutture già esistenti. Nel caso sia necessario effettuare scavi, **questi saranno realizzati adottando tecniche innovative a basso impatto ambientale**, con interventi sulla sede stradale di circa 10-15 centimetri.

«**L'innovazione tecnologica è stata un traino già dai primi provvedimenti** – spiega Flavio Cozzi, assessore all'innovazione e informatizzazione -. Il passaggio alla fibra ultraveloce, direttamente nelle abitazioni, permetterà alle famiglie e alle attività produttive di disporre di **connessioni a internet più performanti e stabili**, condizioni necessarie per **migliorare la fruizione di tutti gli attuali servizi digitali disponibili**. L'internet degli oggetti (IOT-Internet of things) è la possibilità di rendere “connessa” la casa e non solo i classici computer/tablet o smartphone, ma, soprattutto gli “smart objects”, ovvero tutti quegli oggetti intelligenti di uso quotidiano. La connessione internet presente in casa o nell'attività produttiva, grazie alla tecnologia FTTH, può consentire di utilizzare questi oggetti per **ridurre i consumi energetici, gestire la sicurezza degli spazi e delle persone, migliorare il comfort** all'interno di essi. Pensiamo inoltre semplicemente a coloro che per svariati motivi nell'era post Covid hanno la possibilità di accedere allo smart working, la fibra FTTH sarà imprescindibile per garantire elevati standard».

«**Innovazione tecnologica e capitale umano** sono due tasselli importantissimi del nostro programma elettorale – aggiunge il sindaco Daniela Colombo -. Completata la migrazione ad Office 365 dei database dell'ente, **puntiamo ora alla fibra ultraveloce per garantire linee solide e performance efficaci** a beneficio di tutta la cittadinanza e del tessuto economico del territorio. Grazie all'istituzione dello “**Sportello digitale**”, affianchiamo, a chi approccia la tecnologia con

dubbi e insicurezze, una figura esperta in grado di sviluppare competenze e conoscenze per ottenere il massimo dei risultati dall'introduzione di servizi digitali oggi più performanti. Insomma, un programma che mira al potenziamento delle infrastrutture ed al rafforzamento delle competenze digitali delle persone, in linea con gli obiettivi di mandato».

«Grazie agli ingenti investimenti fatti da TIM e FiberCop e alla proficua collaborazione con l'amministrazione comunale, Nerviano rientra in un ambizioso progetto che si propone di **realizzare su tutto il territorio nazionale una rete interamente in fibra** – conclude Egidio Carlesso, responsabile Field Operations Line Lombardia Nord 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 Nerviano 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».

This entry was posted on Friday, November 3rd, 2023 at 12:18 pm and is filed under [Alto Milanese](#). You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can leave a response, or [trackback](#) from your own site.