

LA FIBRA DI OPEN FIBER DISPONIBILE DA SUBITO A MONTECARLO (LU)

- *La fibra di Open Fiber collega 2.200 case in banda ultra larga*
- *Dopo le grandi città, anche i piccoli borghi della provincia di Lucca abbracciano la rivoluzione digitale*

Montecarlo (LU), 3 febbraio 2026 – Finalmente anche i piccoli centri della provincia di Lucca possono dire addio alla lentezza di Internet. Open Fiber ha completato la cablaggio in banda ultra larga di Montecarlo, portando la stessa qualità di connessione delle grandi città direttamente nelle case dei cittadini.

Il progetto ha interessato circa 2.208 unità immobiliari nelle località di Luciani, San Piero in Campo, Marcucci, San Salvatore, Mencarini, Caporaletto, Fornello, Basetti, Ciucchi, Lupori, Fornace, Pizzi, San Giuseppe, Micheloni, Corte Panattoncelli, Gossi, Corte Carbonata, Turchetto e Vettori-Caporale, grazie a una nuova rete in fibra ottica lunga oltre 55 chilometri.

L'infrastruttura è stata realizzata nelle cosiddette "aree bianche" coperte dai bandi Infratel, con il supporto della Regione Toscana attraverso il PSR FEASR Toscana 2014-2022, con l'obiettivo di colmare il divario digitale tra città e territori più piccoli.

Oltre alle abitazioni private, la rete collegherà anche punti strategici per la comunità, come alcune scuole del territorio, il Comune, il Teatro dell'Accademia e la biblioteca comunale. L'infrastruttura rimane di proprietà pubblica, ma sarà gestita in concessione da Open Fiber per 20 anni.

"La trasformazione digitale della Toscana diffusa taglia un nuovo traguardo", dichiara l'assessore regionale all'innovazione digitale Alberto Lenzi, che aggiunge: "Entro l'anno contiamo di ultimare tutti gli interventi per portare la banda ultralarga nelle aree ritenute non remunerative dalle compagnie telefoniche". "La connettività ad alta velocità – conclude l'assessore - non è solo infrastruttura: è il fondamento per uno sviluppo territoriale equo, per rafforzare il tessuto sociale e garantire che nessuno resti indietro".

«Grazie alla proficua collaborazione con l'amministrazione comunale e con la Regione Toscana, siamo orgogliosi di aver portato a termine questo importante intervento infrastrutturale», ha dichiarato Claudio Cardarelli, Regional Manager di Open Fiber Toscana. «Un risultato che rappresenta un passo concreto verso l'innovazione del territorio: da oggi cittadini, imprese e professionisti possono contare su una rete moderna, veloce e affidabile, capace di supportare le esigenze digitali attuali e di accompagnare lo sviluppo futuro della comunità».

Open Fiber opera come wholesale only, fornendo la rete agli operatori commerciali senza vendere direttamente ai clienti finali. Chi desidera attivare la fibra potrà contattare uno degli operatori disponibili sul sito www.openfiber.it, scegliere il piano tariffario e fissare l'appuntamento per l'installazione. Una volta completata, la fibra arriverà direttamente dal pozzetto stradale fino all'abitazione, consentendo di navigare a velocità fino a 10 Gigabit al secondo.

Con questa connessione ultraveloce, le possibilità per i cittadini sono praticamente illimitate: dallo streaming di film e serie TV in HD e 4K, al telelavoro senza interruzioni, fino alla telemedicina e a tutti i servizi digitali che richiedono una connessione stabile e performante. Montecarlo (Lu) e le sue frazioni entrano così a pieno titolo nell'era della rivoluzione digitale, dimostrando che anche i piccoli borghi possono contare su infrastrutture tecnologiche all'avanguardia.



Ufficio stampa Open Fiber

gabrielemaria.carracoy@openfiber.it

Tel. 3247916425

www.openfiber.it