

Open Fiber, la fibra ottica innova Galati Mamertino. Aperta la vendibilità dei servizi per navigare a 1 Giga

Autore: Redazione

Data: 29 Gennaio 2025



La rivoluzione digitale innova il borgo di Galati Mamertino, in provincia di Messina, dove è già operativa la nuova rete pubblica di telecomunicazioni a banda ultra larga. Open Fiber ha concluso i lavori della nuova infrastruttura in fibra ottica che raggiunge oltre 1.200 unità immobiliari tra abitazioni, imprese, uffici pubblici e scuole, consentendo di accedere ai collegamenti Internet con prestazioni efficaci e all'avanguardia. L'intervento ha interessato le zone espressamente indicate nel bando aggiudicato da Open Fiber.

I principali operatori partner di Open Fiber, insieme agli Internet Service Provider locali, stanno già commercializzando i servizi sulla rete ultraveloce realizzata a Galati Mamertino: gli utenti interessati possono verificare la copertura del proprio indirizzo sul sito openfiber.it, contattare uno degli operatori disponibili e scegliere il piano tariffario preferito per iniziare a navigare ad altissima velocità. Per eventuali segnalazioni, è possibile rivolgersi sempre a Open Fiber attraverso la pagina web dedicata openfiber.it/contattaci/.

La rete ultraveloce oggi disponibile a Galati Mamertino è realizzata con la tecnologia FTTH (Fiber-to-the-home, la fibra ottica stesa fino all'interno degli edifici), unica soluzione in grado di garantire velocità di connessione oltre 1 Gigabit al secondo. Tra gli edifici pubblici raggiunti dalla fibra ottica ci sono la scuola materna, gli istituti scolastici primari e secondari, la scuola elementare, il Palazzo Storico di via Cavour, l'impianto polisportivo Rafa, la guardia medica, la caserma dei carabinieri, il comando della Polizia municipale, il distaccamento forestale, la sede dell'ufficio turismo, l'ufficio tecnico e l'archivio comunale.

PIANO BUL

Si tratta di un investimento strategico per la digitalizzazione dei territori che non grava sul bilancio del Comune. L'infrastruttura tecnologica, infatti, è stata finanziata con fondi regionali e statali nell'ambito del Piano Banda Ultra Larga (BUL) gestito da Infratel Italia, società del Ministero delle Imprese e del Made in Italy, con il coordinamento della Regione Siciliana. Molto ridotto l'impatto per la posa della fibra, grazie a tecniche di scavo innovative e sostenibili che hanno consentito ad Open Fiber di riutilizzare il 64 per cento delle infrastrutture esistenti.

I VANTAGGI DELLA NUOVA RETE A BANDA ULTRALARGA

«La vendibilità attiva dei servizi di connettività è una notizia positiva per la nostra comunità, perché grazie all'intervento di Open Fiber molte famiglie, imprese, professionisti e strutture ricettive possono usufruire di una fibra ottica ultraveloce in grado di garantire prestazioni all'avanguardia per il lavoro, lo studio, lo svago e per migliorare le opportunità di business», dice il sindaco Vincenzo Amadore.

«Il progetto di cablaggio su Galati Mamertino conferma la missione di Open Fiber per ridurre il digital divide del territorio messinese. Un obiettivo che stiamo realizzando in sinergia con la Regione Siciliana che ha stanziato specifici fondi comunitari per dotare le aree interne delle infrastrutture di connettività. Oggi, infatti, le reti ultra broadband stanno supportando molti Comuni dei Nebrodi e i suoi abitanti nell'accesso ai servizi tecnologici avanzati come la telemedicina, l'e-learning e le applicazioni di smart city, tutti cruciali per lo sviluppo economico e sociale di una popolazione», spiega Hermann De Pasquale, field manager dell'azienda guidata dall'amministratore delegato Giuseppe Gola.

A CHI SI RIVOLGE OPEN FIBER

Open Fiber è il principale operatore italiano di fibra ottica FTTH e tra i leader in Europa. Essendo un operatore wholesale only non vende servizi in fibra ottica direttamente al cliente finale, ma mette la sua infrastruttura a disposizione di tutti gli operatori interessati a parità di condizioni.

Riferimento articolo: <https://www.economysicilia.it/open-fiber-la-fibra-ottica-innova-galati-mamertino-aperta-la-vendibilita-dei-servizi-per-navigare-a-1-giga/>

Generato il 07/03/2026