

## OPEN FIBER, A SAMBUCA SERVIZI DIGITALI D'ULTIMA GENERAZIONE INTERNET ULTRAVELOCE DISPONIBILE PER 3.435 UNITÀ IMMOBILIARI

*Già attivo il servizio di connettività a banda ultra larga realizzato nell'ambito del Piano BUL gestito da Infratel Italia. La tecnologia Fiber-to-the-home è al servizio di famiglie e imprese residenti nel comune della provincia di Agrigento*

**Sambuca di Sicilia (Agrigento), 25 ottobre 2023** - È già operativa a **Sambuca di Sicilia** la nuova rete pubblica di telecomunicazioni a banda ultra larga. **Open Fiber** ha concluso i lavori di realizzazione dell'infrastruttura di rete che consente a cittadini, imprese e professionisti del Comune in provincia di Agrigento di accedere ad Internet con prestazioni efficaci e all'avanguardia. L'intervento si è in particolare concentrato sulle zone meno densamente popolate e finora sprovviste di connettività ultraveloce.

### **COPERTURA FIBRA FTTH**

La rete ultraveloce oggi disponibile a Sambuca di Sicilia **raggiunge 3.435 unità immobiliari** attraverso 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 a 1 Gigabit al secondo e anche oltre. Tra gli edifici coperti ci sono l'asilo nido di via Stazione, la scuola materna "Aporti", la scuola materna "Maria Montessori", la scuola elementare "Antonio Gramsci", l'Istituto comprensivo "Fra Felice da Sambuca", il Poliambulatorio, la biblioteca comunale "Vincenzo Navarro", l'aula consiliare, gli uffici comunali, gli uffici del Consorzio di Bonifica 3, la sede del Centro per l'Impiego, i locali del depuratore comunale, il teatro comunale "L'Ida", la pinacoteca, il museo archeologico, il Comando di Polizia municipale, il distaccamento forestale, la caserma dei carabinieri e l'isola ecologica.

### **PIANO BUL**

Si tratta di un investimento strategico per la digitalizzazione del territorio 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 consentono ad Open Fiber di riutilizzare infrastrutture esistenti.

### **I VANTAGGI DELLA NUOVA RETE A BANDA ULTRALARGA**

«Grazie alla rete FTTH e al progetto di cablaggio di Open Fiber, Sambuca di Sicilia si dota di una rete ultra broadband in grado di erogare volumi di traffico dati sempre maggiori, consentendo di fare un uso veloce e abilitante dei collegamenti per lo smart working, lo streaming dei contenuti in HD, gli acquisiti online e l'accesso ai servizi da remoto della Pubblica amministrazione», spiega **Filippo Cavoli**, 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. Gli utenti, per usufruire della connettività a banda ultra larga, possono verificare la copertura del proprio indirizzo sul sito **openfiber.it**, contattare un operatore e scegliere il piano tariffario preferito per iniziare a navigare ad alta velocità.