

LA FIBRA DI OPEN FIBER DISPONIBILE DA SUBITO A FOSSATO DI VICO

1840 unità immobiliari del Comune umbro sono state cablate con tecnologia FTTH, la stessa delle grandi città

FOSSATO DI VICO (PG) 25 luglio 2022 – Dopo le grandi città finalmente anche gli abitanti dei piccoli borghi della provincia di Perugia potranno accedere a un servizio che permetterà loro di navigare in modalità FTTH (*Fiber to the home*) cioè con la fibra ottica che entrerà direttamente nelle case, nelle scuole, nelle aziende e negli uffici pubblici. Open Fiber sta infatti realizzando nelle cosiddette “aree bianche” oggetto dei tre bandi **Infratel**, con il contributo economico delle regioni coinvolte, un’infrastruttura che punta a **ridurre il divario digitale**.

A Fossato di Vico l’azienda ha realizzato una nuova rete che vede al momento **1840 unità immobiliari** con il servizio già disponibile per i clienti attraverso un’infrastruttura che rimarrà di proprietà pubblica e sarà gestita in concessione da Open Fiber per 20 anni. Complessivamente, il piano coinvolge oltre 7 mila comuni in tutta Italia. L’attivazione della rete nel Comune è stata possibile grazie alla sinergia tra l’azienda, Regione Umbria, ANAS e Confindustria locale.

Open Fiber è un operatore *wholesale only*: non vende servizi in fibra ottica direttamente al cliente finale, ma è attivo esclusivamente nel mercato all’ingrosso. **I clienti interessati non dovranno far altro che contattare un operatore** (tra quelli presenti sul sito www.openfiber.it) scegliere il piano tariffario e navigare a una velocità impossibile da raggiungere con le attuali reti in rame o miste fibra-rame. **Quando l’utente ne farà richiesta, l’operatore selezionato contatterà Open Fiber, che a quel punto fisserà**



un appuntamento con il cliente, con l'obiettivo di portare la fibra ottica dal pozzetto stradale fin dentro l'abitazione. Al termine dell'operazione, l'utente sarà pronto a navigare alla ad una velocità fino a 10 Gigabit al secondo, e beneficiare di servizi come lo streaming online in HD e 4k, il telelavoro, la telemedicina, e di tante altre opportunità generate dalla rete FTTH costruita da Open Fiber, che abilita una vera rivoluzione digitale.

Ufficio stampa Open Fiber

gabrielemaria.carracoy@openfiber.it

Tel. 3247916425

www.openfiber.it