

## **GRAGNANO TREBBIENSE, AL VIA I CANTIERI DEL ‘PIANO ITALIA 1 GIGA’**

*Open Fiber avvia i lavori finanziati con i fondi del Pnrr, oltre 820 civici verranno connessi attraverso un’infrastruttura interamente in fibra ottica FTTH*

**Gragnano Trebbiense**, 26 giugno 2023 – Sono in partenza a Gragnano Trebbiense (in provincia di Piacenza) i cantieri di Open Fiber nell’ambito del ‘Piano Italia 1 Giga’: il progetto di digitalizzazione finanziato con i fondi del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza attraverso il bando indetto da Infratel. Ai fondi pubblici, che ammontano al 70% del progetto, si aggiunge un ulteriore 30% finanziato da Open Fiber. L’intervento riguarda zone non coperte da almeno una rete in grado di fornire velocità di connessione in download pari o superiori a 300 Mbit/s.

“Nelle prossime settimane la cittadinanza potrà subire alcuni disagi per la realizzazione dei lavori. Ce ne scusiamo” **commentano il Sindaco Patrizia Calza e l’Assessore ai lavori pubblici Cristiano Schiavi.** “Tuttavia corre l’obbligo ricordare che si tratta di lavori molto importanti ai fini di una maggiore competitività del nostro territorio e per le ricadute, in termini di maggiore e più ampia fruibilità di servizi, da parte di tutti i cittadini, senza costi a loro carico o a carico dell’Amministrazione Comunale e quindi della fiscalità generale”

“Grazie alla proficua collaborazione con l’Amministrazione comunale, a **Gragnano Trebbiense** possiamo avviare i cantieri per realizzare l’infrastruttura a banda ultralarga del ‘Piano Italia a 1 Giga’ – sottolinea **Sabato Basso**, Field Manager di Open Fiber a Gragnano Trebbiense-. Nel Comune conatteremo oltre **820 civici** attraverso un’infrastruttura che si svilupperà per circa **38 chilometri**. E-commerce per le attività locali, streaming in HD, l’Internet of Things, l’e-health, il cloud computing e ancora applicazioni Smart City come la mobilità sostenibile, il monitoraggio ambientale, la gestione dell’illuminazione pubblica, sono solo alcuni dei numerosi benefici e servizi di cui potranno usufruire cittadini, imprese ed Amministrazione comunale con una connessione che potrà arrivare ad una velocità di **10 Gigabit per secondo**”.

Con circa **16 milioni di unità immobiliari già connesse** in Italia alla sua nuova rete a banda ultralarga, Open Fiber è il principale operatore italiano FTTH e tra i leader in Europa. Il piano complessivo di Open Fiber, tra investimento privato e pubblico, vale oltre 15 miliardi di euro. Ad oggi, la connettività ultraveloce sulla rete realizzata da Open Fiber è disponibile in **240 città e oltre 5.000 piccoli comuni**.

Open Fiber è un operatore **wholesale only**, non vende perciò servizi al cliente finale ma è attiva esclusivamente nel mercato all’ingrosso offrendo l’accesso a tutti gli operatori interessati. Una volta completata l’infrastruttura i cittadini interessati non devono far altro che verificare sul sito [www.openfiber.it](http://www.openfiber.it) la copertura del proprio civico, scegliere il piano tariffario preferito e contattare uno degli operatori disponibili per poi iniziare a navigare a una velocità impossibile da raggiungere con le attuali reti in rame o miste fibra-rame.

**Ufficio stampa Open Fiber**  
[ufficiostampa@openfiber.it](mailto:ufficiostampa@openfiber.it)  
[www.openfiber.it](http://www.openfiber.it)