



## **A PADERNO DUGNANO È ARRIVATA LA FIBRA ULTRAVELOCE DI OPEN FIBER: PARTE LA COMMERCIALIZZAZIONE DELLE PRIME 5200 UNITÀ IMMOBILIARI**

*Il piano prevede il cablaggio di 16mila immobili con un investimento diretto della società pari a 6 milioni di euro*

**Paderno Dugnano, 22 Gennaio 2021** – La rete a banda ultra larga di Open Fiber è già disponibile anche nelle case, nelle aziende e negli uffici di Paderno Dugnano, importante comune dell’hinterland milanese. Grazie a un investimento di **6 milioni di euro** della società di telecomunicazioni guidata da **Elisabetta Ripa**, che sta posando una nuova infrastruttura in fibra di oltre **50 km**, gran parte della quale già realizzata, i cittadini possono sin da subito accedere a un servizio che permetterà loro di navigare **fino a 1 Gbps (Gigabit al secondo) in modalità FTTH (Fiber to the home)**, cioè con la fibra ottica che entra direttamente nelle abitazioni. Ad oggi, sono già state cablate **circa 5200 unità immobiliari** dei quartieri di **Palazzolo Milanese, Cassina Amata e Dugnano**, ma intanto prosegue il piano di sviluppo di Open Fiber nel territorio comunale.

I vantaggi di una connessione ultraveloce sono molteplici: dallo smart working alla videosorveglianza, dallo streaming online alla didattica a distanza fino ai servizi di Pubblica Amministrazione digitale. Nell’ambito della convenzione siglata da Open Fiber con il comune di Paderno Dugnano, è previsto anche il cablaggio gratuito di alcuni edifici di pubblico interesse, come Scuole e Municipio, che ricadono all’interno dell’area di copertura.

Open Fiber è un operatore **wholesale only**, realizza l’infrastruttura e la mette a disposizione di tutti gli operatori nazionali e locali partner a condizioni tecniche ed economiche non discriminatorie. **I principali operatori partner di Open Fiber, insieme a Internet service provider locali**, stanno già commercializzando i servizi sulla rete ultraveloce realizzata nel comune di Paderno Dugnano: qualora i cittadini volessero richiedere l’attivazione, occorre quindi 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 presenti per poi iniziare a navigare ad alta velocità.