

## TLC: OPEN FIBER, A GENOVA PARTITA LA COMMERCIALIZZAZIONE DELLA FIBRA ULTRAVELOCE

*Il servizio già disponibile per circa 21 mila unità immobiliari. Fibra ottica ad altissime prestazioni*

**GENOVA, 8 agosto 2017** – Da oggi a **Genova** è possibile accedere alla fibra ultraveloce di Open Fiber in **circa 21 mila unità immobiliari**. Si tratta di case, imprese e uffici già cablati, quindi dove la rete della società è già arrivata ed è **commercializzata dalle aziende partner, Wind Tre e Vodafone**.

Open Fiber, partecipata al 50% da Enel e al 50% da Cassa Depositi e Prestiti e guidata da Tommaso Pompei, sta cablando il capoluogo siciliano con la modalità Fiber to the Home (FTTH), portando quindi direttamente a casa una infrastruttura che supporta **velocità di connessione di 1 Gbps (fino a 1 Gigabit al secondo)** consentendo così il massimo delle performance. Prestazioni non raggiungibili con le reti in rame (ADSL) o fibra/rame (FTTC).

Per la **costruzione** della rete a **Genova**, **Open Fiber** sta **investendo direttamente** circa **60 milioni di euro** per cablare in maniera capillare la città e potenziare lo sviluppo della Smart City anche a supporto di infrastrutture cruciali.

**Una delle prime aree interessate dall'intervento è il porto:** il servizio servirà non solo all'operatore logistico che sulla banchina deve avere un terminale wi-fi e possa vedere se la nave sta entrando o uscendo e quanto è carica, ma consentirà anche l'arrivo in connessione con il territorio urbano, con gli interporti da cui partono e arrivano le merci per essere caricate, l'arrivo dei flussi dei passeggeri, la copertura wi fi dei piazzali degli imbarchi, importante soprattutto in estate.

**Open Fiber** ha cablato la metropolitana, sta connettendo i sistemi di illuminazione pubblica, e **intende investire altri 40 milioni di euro nel 2018 per iniziare i lavori in altre cinque città liguri: La Spezia, Savona, Sanremo, Imperia, Chiavari.**

**Genova è tra le prime 10 città selezionate da Open Fiber per realizzare la sua mission in Italia:** costruire una infrastruttura che unisca il Paese, consentendo agli italiani di viaggiare tutti alla stessa velocità di connessione, godendo di servizi più efficienti ed accessibili a tutti. La rete interamente in fibra ottica di Open Fiber, infatti, è un bene primario che sta accelerando il processo di digitalizzazione del Paese, semplificando e migliorando le relazioni fra cittadini e Pubblica Amministrazione, fra studenti, scuole e università aumentando la produttività e la competitività delle imprese.



E' possibile controllare l'avanzamento delle attività e la presenza della fibra ottica di Open Fiber nel proprio quartiere consultando il sito [openfiber.it](http://openfiber.it).

#### **NOTA**

**Open Fiber è una società partecipata da Enel e Cassa Depositi e Prestiti**, ha acquisito nel 2016 **Metroweb** (azienda già attiva su **Genova** per la realizzazione di una infrastruttura in fibra ottica), e mira a garantire la copertura delle maggiori città italiane nonché il collegamento delle aree industriali con l'obiettivo di realizzare una rete a banda ultra larga quanto più pervasiva ed efficiente possibile; esattamente ciò che serve a favorire il recupero di competitività del "sistema paese" e, in particolare, l'evoluzione verso "industria 4.0". Una rete capillare in grado di fornire servizi e funzionalità sempre più avanzati per cittadini, imprese e pubblica amministrazione.

**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, offrendo l'accesso a tutti gli operatori di mercato interessati.