



INTERNET, TORRE DEL GRECO ULTRAVELOCE CON OPEN FIBER OLTRE 5MILA CASE, NEGOZI E UFFICI COPERTI DALLA FIBRA OTTICA

***Investiti 7 milioni di euro per il cablaggio complessivo di 23mila unità immobiliari coralline
Sono 720mila gli edifici di tutta la Campania già raggiunti dalla rete FTTH fino a 10 Gigabit***

Torre del Greco (Napoli), 13 luglio 2022 – È già disponibile la fibra ottica targata Open Fiber: sono infatti **oltre 5mila** le unità immobiliari di Torre del Greco pronte a navigare sul web beneficiando di una velocità di connessione fino a **10 Gigabit** per secondo. La copertura interessa al momento l'area sud della città, in particolare la zona compresa tra la Compagnia dei carabinieri e gli uffici comunali di **Palazzo La Salle** fino alla **Litoranea** all'altezza del **Comando della Guardia di finanza**. L'obiettivo di Open Fiber è raggiungere **23mila** tra case, negozi e uffici inclusi nel piano di cablaggio in modalità **FTTH (Fiber To The Home, fibra fino a casa)**.

Grazie a un investimento diretto di **7 milioni** di euro, Open Fiber sta costruendo nella città corallina una nuova rete all'avanguardia in grado di abilitare una connessione sicura, ultraveloce e **"a prova di futuro"**. Con l'apertura della vendibilità Torre del Greco raggiunge le altre città campane già coperte da Open Fiber con fondi propri: **Napoli, Benevento, Caserta, Salerno, Acerra, Afragola, Battipaglia, Casalnuovo, Casoria, Castellammare di Stabia, Cava de' Tirreni, Giugliano, Marano di Napoli, Melito di Napoli, Mugnano, Nola, Portici, San Giorgio a Cremano e Villaricca**. Attualmente sono **720mila** le unità immobiliari raggiunte dall'innovativa infrastruttura di telecomunicazioni a banda ultra larga targata Open Fiber.

La fibra ultraveloce di Open Fiber è un **asset** strategico per la crescita dei territori urbani, poiché sviluppa connettività e servizi digitali, leve principali della produttività per affrontare le sfide economiche e sociali di oggi e dei prossimi anni. I servizi abilitati dalla banda ultra larga sono numerosi e si estendono ad ambiti come lo smart working, la didattica a distanza, l'Internet of Things, l'e-health, il cloud computing, lo streaming online di contenuti in HD, l'accesso ai servizi avanzati della Pubblica Amministrazione, applicazioni **Smart City** come la mobilità sostenibile, il controllo elettronico degli accessi, il monitoraggio ambientale, la gestione dell'illuminazione pubblica e la digitalizzazione dei servizi per il turismo.

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. I principali operatori partner di Open Fiber, insieme a Internet service provider locali, stanno già commercializzando servizi sulla rete ultraveloce realizzata nel comune di Torre del Greco: i cittadini interessati non devono far altro che verificare la copertura del proprio indirizzo sul sito **openfiber.it**, contattare uno degli operatori disponibili e scegliere il piano tariffario preferito per iniziare a navigare ad altissima velocità.

Open Fiber ricorda inoltre che il cablaggio degli edifici è gratuito e ad uso del condominio, con i conseguenti vantaggi in termini di valutazione economica dell'immobile e appetibilità commerciale garantiti dalla presenza di una connettività a banda ultra larga.