

Fabio Melia

T 388 091 6147
fabio.melia@openfiber.it

openfiber.it

Taranto naviga a 1 Gigabit con la fibra ottica Open Fiber A Tamburi e Solito-Corvisea internet ultraveloce è realtà

Aperta la vendibilità in oltre 12mila unità immobiliari già raggiunte dalla nuova rete

Nei prossimi mesi coperti altri rioni grazie a un investimento diretto di 15 milioni

Taranto, 24 luglio 2019 – Tamburi e Solito-Corvisea guidano la svolta digitale di Taranto. In ampie aree di questi rioni è infatti già disponibile la rete “a prova di futuro” targata Open Fiber, una infrastruttura di telecomunicazioni realizzata interamente in fibra ottica e capace di restituire agli utenti una connessione al web sicura e stabile. Una rete direttamente al servizio di cittadini, imprese e Pubblica Amministrazione. L’avvio dei servizi di connettività è un primo passaggio del piano di cablaggio messo a punto dall’azienda guidata dall’amministratore delegato **Elisabetta Ripa**: nei prossimi mesi, grazie a un investimento diretto di **oltre 15 milioni di euro**, saranno coperte **63mila unità immobiliari** della città jonica.

Open Fiber sta cablando Taranto in modalità **FTTH** (Fiber To The Home) portando quindi fin dentro casa degli utenti una infrastruttura che supporta **velocità di connessione di 1 Gbps (fino a 1 Gigabit al secondo)**, consentendo così il massimo delle performance.

L’obiettivo di Open Fiber è realizzare una rete a banda ultra-larga quanto più pervasiva ed efficiente possibile, che favorisca il recupero di competitività del “sistema Paese” e, in particolare, l’evoluzione verso “Industria 4.0”. L’azienda 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.

Vodafone, Wind Tre, Tiscali e Withu sono le aziende partner che gestiscono al momento la vendibilità dei servizi in fibra Open Fiber in oltre 12mila unità immobiliari della Città dei Due Mari.