

Ufficio stampa Open Fiber
fabio.melia@openfiber.it
388 0916147

INTERNET ULTRAVELOCE A CAVA, PARTITI I LAVORI DI OPEN FIBER INVESTITI 5 MILIONI PER CABLARE MIGLIAIA DI UNITÀ IMMOBILIARI

*Cantieri della fibra ottica al via nell'area dello stadio Lamberti e della villa comunale Shwerte
I servizi di connettività a 1 Gigabit al secondo saranno già disponibili nei prossimi mesi*

Cava de' Tirreni (Salerno), 28 settembre 2020 – Il futuro digitale targato Open Fiber arriva in una nuova città campana. Sono partiti a Cava de' Tirreni i lavori per la realizzazione di una rete di telecomunicazioni interamente in fibra ottica, una infrastruttura all'avanguardia capace di assicurare a cittadini e imprese accesso al web a prestazioni inedite (velocità fino a **1 Gigabit al secondo** e latenza inferiore ai **5 millisecondi**). Le attività hanno preso il via nella zona dello stadio "Simonetta Lamberti" e della villa comunale Shwerte. La nuova rete integralmente in fibra ottica sarà disponibile nei prossimi mesi, non appena gli operatori partner di Open Fiber apriranno la vendibilità dei servizi di connettività. Open Fiber è infatti un operatore **wholesale only**, non si rivolge cioè al cliente finale ma è attiva esclusivamente nel mercato all'ingrosso offrendo l'accesso a tutti gli operatori interessati.

L'obiettivo di Open Fiber è raggiungere diverse migliaia di abitazioni, negozi e uffici inclusi nel piano di cablaggio in modalità **FTTH (Fiber To The Home, fibra fino a casa)** stilato per Cava de' Tirreni. L'azienda guidata dall'amministratore delegato **Elisabetta Ripa** ha stanziato per la città metelliana circa **5 milioni di euro**, fondi propri di natura privata che non ricadono sulla spesa pubblica. Come nei cantieri aperti in tutta Italia, gli scavi saranno comunque effettuati privilegiando metodologie innovative e a basso impatto ambientale.

Cava de' Tirreni raggiunge le altre città campane dotate della fibra ottica ultraveloce di Open Fiber: **Napoli e Salerno** dove la rete è in larga parte completata, seguite da **Benevento, Caserta, Acerra, Casoria, Giugliano, Marano, Melito, Mugnano, Portici e San Giorgio a Cremano**.

La fibra ultraveloce di Open Fiber è un **asset** strategico per la crescita dei territori urbani: i servizi abilitati dalla banda ultra larga sono numerosi e si estendono ad ambiti come lo **smart working**, la **telemedicina**, l'**Internet of Things**, la **didattica a distanza**, 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 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.