

MARTINA FRANCA, AVVIATI I LAVORI PER LA NUOVA RETE IN FIBRA INVESTIMENTO DI 6 MILIONI PER CABLARE 16MILA TRA CASE E UFFICI

Partiti i primi cantieri di Open Fiber nella zona della stazione ferroviaria Città digitalizzata in 18 mesi, al termine dell'estate si potrà già navigare fino a 10 gigabit

Martina Franca (Taranto), 23 luglio 2021 – A Martina Franca è partita la rivoluzione digitale: sono infatti iniziati i lavori di Open Fiber 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. La rete d'ultima generazione targata Open Fiber è realizzata in modalità **FTTH** (Fiber To The Home, cioè la fibra ottica fin dentro casa) l'unica in grado di restituire velocità di connessione fino a **10 Gigabit al secondo** (10mila megabit) e latenza inferiore ai **5 millisecondi**. L'avvio dei cantieri nella zona della stazione ferroviaria segue la convenzione stipulata tra l'amministrazione comunale e l'azienda, patto finalizzato a regolare le modalità dell'intervento d'innovazione tecnologica.

La società guidata dall'amministratore delegato **Elisabetta Ripa** ha pianificato nella città pugliese un investimento pari a circa **6 milioni** di euro di fondi propri, necessari al cablaggio di **16mila** unità immobiliari. Il progetto delineato per Martina Franca, con la finalità di limitare il più possibile l'impatto e gli eventuali disagi per la comunità, prevede il riuso di infrastrutture già esistenti. Come nei cantieri aperti in tutta Italia, gli scavi saranno comunque effettuati privilegiando metodologie innovative e a basso impatto ambientale. Tra queste la più utilizzata è la **minitrincea**: lo scavo su strada, largo 10 centimetri e profondo dai 35 ai 50 centimetri, viene riempito contestualmente alla posa dei cavi con **malta cementizia di colore rosa**. Trascorsi da questo ripristino provvisorio **almeno 30 giorni**, tempo tecnico necessario all'assestamento del materiale, si passa alla definizione dell'intervento con la scarifica della sede stradale interessata e la posa dell'asfalto a caldo. Le due fasi, ripristino provvisorio e definitivo, sono sempre frutto del coordinamento tra Open Fiber e i competenti uffici comunali. L'intervento di digitalizzazione, dagli scavi alle riasfaltature e fino ai collegamenti all'interno delle unità immobiliari richiesti dagli utenti, è **interamente a carico della società** e non prevede alcun esborso di denaro pubblico.

Complessivamente verranno stesi oltre **10mila chilometri di cavi in fibra ottica**, con conclusione dei lavori prevista entro **18 mesi**. I cittadini di Martina Franca potranno comunque navigare sulla nuova rete in fibra ottica già dopo l'estate, non appena gli operatori partner apriranno la vendibilità dei servizi di connettività *ultrabroadband*: Open Fiber è infatti un operatore *wholesale only* e non si rivolge direttamente agli utenti finali, alla rete possono così accedere tutti gli operatori telefonici o Internet service provider interessati garantendo ai consumatori ampia scelta in termini di servizi e tariffe.