

TIM: parte a Collinas il Piano di Cablaggio in Fibra 'ITALIA 1 GIGA' nell'ambito del PNRR

28 Febbraio 2024

Con l'apertura dei primi cantieri entro febbraio prenderanno il via a **Collinas** gli interventi di cablaggio del **Gruppo TIM** nell'ambito del **Piano Italia 1 Giga** per portare connessioni ultrabroadband in circa **600 nuovi civici** situati nelle aree del territorio comunale previste dal bando. L'iniziativa rientra nella Strategia nazionale per la Banda Ultra Larga ed è finanziata per il 70% attraverso i fondi del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) e per il restante 30% da investimenti del Gruppo TIM.

Il Raggruppamento composto da **TIM e FiberCop**, la società infrastrutturale del Gruppo, si è infatti aggiudicato 7 dei 15 lotti messi a bando da Infratel Italia nell'ambito del **Piano Italia 1 Giga**, per un valore di oltre 1,6 miliardi di euro di finanziamento, ai quali si aggiungono circa 700 milioni di investimento diretto. L'obiettivo è garantire entro il 2026, grazie alla posa di fibra ottica nella rete di accesso, una velocità di connessione di almeno 1 Gigabit/s in download e 200 Megabit/s in upload. Collinas rientra tra i comuni interessati da questo vasto programma che, complessivamente, interessa 10 Regioni (Piemonte, Val d'Aosta, Liguria, Abruzzo, Molise, Sardegna, Umbria, Marche, Calabria e Basilicata) più le Province autonome di Trento e Bolzano.

*“Il progetto di connessione delle abitazioni di Collinas con banda ultra larga rappresenta un passo fondamentale per il superamento del digital divide che, sebbene Collinas sia coperta dal 5G, è tra le principali criticità che penalizzano le piccole Comunità sia per il permanere di giovani e imprese sul territorio, sia per la capacità di attrarre nuove famiglie in paesi che soffrono particolarmente l'inverno demografico che stiamo vivendo – dichiara il Sindaco, **Francesco Sanna**. Guardiamo a quest'iniziativa con fiducia e ottimismo in quanto innova un'infrastruttura telematica a servizio del paese ormai vecchia. Circa i lavori abbiamo avuto ampie rassicurazioni sui tempi e le modalità di esecuzione, che saranno condotti cercando di limitare al minimo i disagi e gli scavi nelle strade del paese anche in considerazione della recente riqualificazione di queste con il rifacimento di tutti gli asfalti”.*

*“L'avvio a Collinas degli interventi previsti dal Piano Italia 1 Giga - sottolinea **Francesco Castia**, Responsabile Field Operations Line Sardegna di TIM - rappresenta un'importante tappa del processo di digitalizzazione di questo territorio che avrà una infrastruttura di Tlc moderna che consente ai cittadini e alle aziende di usufruire di una connessione estremamente veloce e sicura e di accedere sempre più a servizi innovativi in grado di contribuire allo sviluppo dell'economia locale e alla sempre maggiore efficienza dei servizi urbani in tutte le aree del Comune, ad esempio nel campo dell'infomobilità e in quello della sicurezza. Grazie alla collaborazione ed al dialogo con questa Amministrazione, abbiamo raggiunto degli accordi che consentiranno di cablare in maniera capillare a partire da Via Vittorio Emanuele per proseguire in Via Mazzini, Via Kennedy, Via Garibaldi e Via San Sebastiano. Oltre alla copertura FTTH andremo ad incrementare la capacità di alcune stazioni radio base per potenziare la copertura 5G nel Comune”.*

TIM, attraverso FiberCop, prosegue così il proprio percorso per realizzare una rete ultrabroadband su tutto il territorio nazionale. FiberCop già oggi garantisce una copertura di oltre il 94% delle linee fisse

attraverso tecnologie FTTC e FTTH e proseguirà nello sviluppo della copertura FTTH, con velocità di connessione fino a 10 Gigabit/s, con l'obiettivo di raggiungere circa il 60% delle unità immobiliari su base nazionale.