



Interventi per la realizzazione della banda larga sul territorio comunale

La Telecom Italia S.p.A., unitamente ad altri soggetti autorizzati come la Connectivia S.r.l., ha deciso di investire sul nostro territorio sullo sviluppo della banda ultra larga, tecnologia che permette di offrire connettività agli utenti da 30Mbit/s fino a oltre 1Gbit/s attraverso tre distinte tipologie di tecnologia e precisamente:

- FTTcab – Fiber to the cabinet (fibra fino agli armadi) con velocità attualmente fino a 100 Mbit/s, che con l'evoluzione potranno presto arrivare fino anche a 200 Mbit/s;
- FTTB – Fiber to the building (fibra fino agli edifici), con velocità da 100 Mbit/s a 1Gbit/s;
- FTTH – Fiber to the home (fibra fino agli appartamenti) con velocità che potranno raggiungere, e in futuro superare 1Gbit/s.

Si tratta di investimenti rilevanti che rientrano nell'ambito del programma di digitalizzazione del paese e che consentiranno, nel giro di pochi mesi, di raggiungere il 65% dei fabbricati.

La crescita turistica del paese in termini di presenze, specie straniera, sta determinando l'insorgere di problematiche relative alla connettività, richiesta divenuta sempre più forte. Con una connessione più veloce sarà possibile accrescere la quantità di dati a disposizione, attivare i nuovi servizi pubblici di *smart cities* e dare nuove opportunità alle utenze private e alle imprese, come, ad esempio lo *streaming* ad alta definizione.

Il programma d'investimento, completamente a carico dei soggetti privati, prevede sia interventi di costruzione nuove reti, che l'utilizzo a titolo oneroso (quindi con un ritorno economico per il Comune) delle infrastrutture pubbliche esistenti, come stabilito dal D.Lgs. 33/2016. Sarà possibile raggiungere aree del paese oggi carenti dal punto di vista della connettività, come le spiagge, evitando di installare pali, tralicci ed antenne di rimbalzo. Tutto passerà sotto traccia con un impatto ambientale pari a zero.

Attualmente è in corso la realizzazione di una rete TELECOM FTTcab – Fiber to the cabinet (fibra fino agli armadi), mentre a breve sarà approvato **un provvedimento regolamentare quadro** che disciplinerà in maniera organica la materia a livello locale, specie i rapporti con i gestori. La prima fase di lavori si concluderà nei prossimi giorni, determinando qualche disagio (specie nella circolazione e la sosta) lungo via Umberto I.

Purtroppo i tempi dei finanziamenti pubblici non sono concilianti con quelli legati alle condizioni ambientali del paese. Cercheremo di ridurre i disagi al minimo e confido nella disponibilità di tutti.

Ultimati questi lavori potremo procedere, terminata la stagione estiva, al rifacimento definitivo dei manti stradali così come avvenuto a Piazza Antico Seggio.

La nostra cittadina, così come sta avvenendo per il programma di rifacimento dell'impianto di pubblica illuminazione interamente con tecnologia a led, potrà contare su un livello altissimo di connettività, condizione indispensabile per poter offrire ed ottenere nuovi ed innovativi servizi nel campo turistico, dell'ambiente, del lavoro e del tempo libero.

Praiano, 27 Maggio 2017

Il Sindaco
Giovanni Di Martino