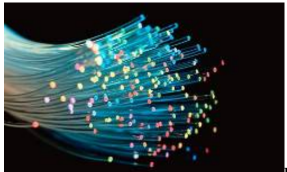
## 1

## **VareseNews**

## Anche a Gallarate arriva la banda ultralarga Fastweb

Pubblicato: Martedì 24 Giugno 2014



La fibra ottica di Fastweb raggiungerà Gallarate.

Grazie all'accordo tra l'azienda e il Comune, entro il mese di dicembre saranno completati i lavori per portare Internet a **banda ultralarga a 22 mila famiglie e 5 mila imprese** che potranno navigare con velocità vicine ai 100 Megabit al secondo in download. «Accogliamo con grande soddisfazione l'impegno di Fastweb nella nostra città, – dichiara l'Assessore alle Attività Produttive del Comune di Gallarate, **Angelo Bruno Protasoni** – impegno utile sia agli utenti che fanno ricorso a internet a scopo sociale e ricreativo, sia alle imprese che possono migliorare capacità di crescita e competitività. I recenti contatti con importanti interlocutori sul mercato cinese, a seguito della missione del premier Matteo Renzi, hanno evidenziato come la nuova frontiera del commercio passi attraverso i negozi virtuali. E non a caso nella nostra città si sono recentemente installate start up che sanno guardare avanti sia nel settore produttivo che in quello della distribuzione. A loro vogliamo consegnare delle infrastrutture che siano un valido supporto a questo nuovo modo di fare impresa,.

«A Gallarate, Fastweb ha già investito 2 milioni di euro per portare Internet veloce e la rete in fibra ottica a 22 grandi aziende del territorio», ha dichiarato Sergio Scalpelli, Direttore delle Relazioni esterne e istituzionali di Fastweb. «Grazie all'accordo con il Comune, ora la società investirà altri 2,8 milioni di euro per estendere la sua infrastruttura e fornire Internet con velocità fino a 100 Megabit per secondo anche a cittadini e piccole imprese. Siamo convinti che l'offerta di Internet a banda ultralarga farà germogliare nuove iniziative imprenditoriali in una città come Gallarate, da sempre importante centro industriale e di servizi». La nuova rete coprirà capillarmente gran parte della città. I



lavori in corso porteranno la fibra dalle centrali agli armadi (cabinet) presenti in strada, vicino alle case dei clienti, utilizzando **tecniche di scavo non invasive che permettono di minimizzare gli impatti ambientali** e i disagi per i cittadini. La nuova infrastruttura non prevede invece alcun tipo di lavoro negli edifici o nelle abitazioni, che restano collegati con il cavo

in rame. Per realizzare la rete a banda ultralarga nella città di Gallarate, **Fastweb poserà 30 chilometri di fibra ottica che serviranno a collegare circa 90 armadi** stradali dotati di elettronica di nuova generazione. La fibra verrà stesa per la maggior parte nei cavidotti già esistenti e saranno realizzati solo 5 chilometri di nuovi scavi.

La nuova infrastruttura di rete abiliterà nuovi servizi della Pubblica amministrazione per i cittadini e le imprese, consentendo al Comune lo sviluppo di servizi caratteristici delle smart cities. Inoltre i cittadini potranno fruire di un collegamento Internet più stabile e più veloce, fino a 100 Megabit in download e fino a 10 Megabit in upload, che consente di guardare i video e la Tv via Internet, giocare in rete, utilizzare più apparecchi contemporaneamente in casa senza rallentamenti della connessione, consultare il web in modo più rapido, scaricare applicazioni e file in tempo reale, fare back up dei dati in rete, caricare in rete fotografie o filmati. La rete a banda ultralarga, grazie alla maggiore affidabilità, consente anche l'adozione di servizi innovativi per le piccole e medie imprese. Oltre a rendere più efficenti gli attuali servizi di connettività, la fibra ottica abilita nuove generazioni di applicazioni come i servizi di videosorveglianza, lo smartworking portando benefici in termini di competitività alle imprese.

Redazione VareseNews redazione@varesenews.it