

Open Fiber al lavoro: 17mila km di fibra ottica per cablare tutta Busto Arsizio

Publicato: Venerdì 29 Giugno 2018



Sono comparse in diverse vie della città le prime squadre di operai: uomini con lame che segano l'asfalto seguiti da giganteschi rocchetti di fili azzurri che si lasciano dietro un reticolo di cemento, asfalto e tombini. Ma cosa stanno facendo?

Sono gli uomini di Openfiber, l'azienda del gruppo Enel che sta cablando tutta Busto Arsizio con una gigantesca rete in fibra ottica. E' diventato quindi operativo [il progetto presentato a febbraio per costruire una nuova infrastruttura](#) che promette di far navigare fino ad 1 gigabit al secondo, 10 volte la velocità che si raggiunge oggi. Tutto questo è possibile grazie alla tecnica FTTH (Fiber To The Home) attraverso la quale la fibra ottica arriva direttamente dentro le abitazioni o le aziende, abbandonando così la vecchia rete telefonica in rame.

Un sistema con prestazioni altissime che **Alla fine collegherà 29.000 unità abitative attraverso 17mila chilometri di fibra ottica.** Il tutto sarà fatto con un investimento di 10 milioni di euro [finanziati attraverso i cosiddetti bandi BUL.](#) Un lavoro enorme che, infatti, durerà almeno per un altro anno. La stessa rete si sta costruendo a Varese ed è nelle scorse settimane è stato annunciato che [anche Gorla Maggiore sarà interamente cablata.](#)

Una volta che la rete sarà attivata non dovrete cercare le offerte di Open Fiber. L'azienda è infatti un operatore di *wholesale only*, non vende cioè servizi in fibra ottica direttamente al cliente finale ma è attivo esclusivamente nel mercato all'ingrosso, offrendo l'accesso a tutti gli internet provider interessati.

Marco Corso

marco.corso@varesenews.it