

Ufficio stampa Open Fiber

gabrielemaria.carracoy@openfiber.it  
3447916425

[www.openfiber.it](http://www.openfiber.it)

## BANDA ULTRA LARGA IN PROVINCIA DI PERUGIA: ARRIVANO I LAVORI DI OPEN FIBER A NORCIA

*Circa 5.415 unità immobiliari del comune saranno raggiunte dalla fibra ottica ultra veloce*

**Norcia (PG) 26 febbraio 2019** - Open Fiber, società compartecipata al 50% da **Enel e Cassa Depositi e Prestiti** realizzerà nel comune di Norcia un'infrastruttura a banda ultra larga interamente in fibra ottica che consenta a cittadini e imprese di beneficiare di una velocità di connessione fino a un Gigabit al secondo.

Questa mattina alla presenza di una classe dell'Istituto Comprensivo A. De Gasperi-Battaglia, dell'Assessore della Regione Umbria Fabio Paparelli, del Vicesindaco Pierluigi Altavilla, dell'Assessore ai lavori pubblici di Norcia Giuliano Boccanera e del responsabile di Open Fiber per l'Umbria Vito Magliaro, è stato presentato su un cantiere il progetto dei lavori della rete in fibra ottica.

Il piano prevede un **investimento diretto di oltre due milioni e mezzo euro** per la copertura capillare del Comune. **Le risorse non graveranno sul bilancio comunale** ma sono il frutto di un investimento congiunto della Regione Umbria, Open Fiber e Infratel, società "in house" del Ministero dello Sviluppo Economico.

"I lavori vedranno la posa di **78 chilometri di fibra ottica**. Gli scavi saranno effettuati privilegiando modalità innovative sostenibili e a basso impatto ambientale, come la minitrincea, per limitare il più possibile le conseguenze sul territorio e gli eventuali disagi per la comunità" commenta soddisfatto Magliaro e prosegue "Oltre **54 chilometri**, pari a oltre il **70%** della nuova rete, saranno posati riutilizzando l'infrastruttura esistente in modo da non dover scavare". Per l'Assessore Fabio Paparelli "E' un giorno storico per Norcia. Finalmente la fibra ottica sarà a disposizione dei cittadini".

La rete sarà data in concessione per 20 anni a Open Fiber, che ne curerà la manutenzione, e rimarrà di proprietà pubblica. Nel progetto **è previsto il cablaggio delle scuole e degli uffici comunali** al fine di migliorare le relazioni con i cittadini e di aumentare la produttività e la competitività delle imprese presenti sul territorio.



Gli abitanti di Norcia potranno accedere a una fibra ottica di ultima tecnologia in modalità FTTH (*Fiber to the home*) cioè con la fibra ottica che per la prima volta entrerà direttamente nelle case, nelle scuole, nelle aziende e negli uffici pubblici.

Open Fiber è un operatore *wholesale only*: non vende servizi in fibra ottica direttamente al cliente finale, ma è attivo esclusivamente nel mercato all'ingrosso, offrendo l'accesso a tutti gli operatori di mercato interessati. Una volta conclusi i lavori, l'utente non dovrà far altro che contattare un operatore, scegliere il piano tariffario e navigare ad alta velocità, cosa fino ad oggi impossibile.