

*Ferrara, 11 gennaio 2019*

*Al Consigliere  
del Gruppo FDI-AN  
Sig. Alessandro Balboni*

*p.c. all'Ufficio del Presidente del Consiglio  
al Segretario Generale  
all'Ufficio di Gabinetto del Sindaco  
all'Ufficio Assistenza Organi  
all'Ufficio Stampa*

*LL.SS.*

***Oggetto: risposta all'interpellanza PG. 150250-2018 del Consigliere Balboni Gruppo FDI-AN in merito ai lavori di installazione della banda larga a Ferrara e ai relativi danni al manto stradale.***

*Gentile Consigliere,*

*in merito all'interpellanza in oggetto le allego la risposta del City Manager – Responsabile dei lavori di OpEn Fiber S.p.A.*

*Cordiali saluti.*

*Assessore ai Lavori Pubblici  
Dott. Aldo Modonesi*





In merito all'interpellanza presentata in Consiglio comunale dal Cons. Alessandro Balboni, la società precisa che:

- Open Fiber sta realizzando sul territorio di Ferrara una nuova infrastruttura in modalità FTTH (Fiber To The Home) che raggiungerà oltre 52mila unità immobiliari grazie a un investimento diretto della società di circa 18 milioni di euro, per il quale lavorano, direttamente o indirettamente, circa 100 persone.
- La società, attraverso le imprese appaltatrici che lavorano a Ferrara, ha realizzato sinora oltre 100 km di infrastruttura, accogliendo con favore le richieste dell'Amministrazione Comunale di adottare tecniche poco invasive, su tutta la tecnica no-dig, che riduce sensibilmente l'impatto dei lavori sulla superficie stradale.
- Si segnala, inoltre, che ove possibile Open Fiber sta utilizzando l'infrastruttura esistente. In particolare si rappresenta che la quota di riutilizzo delle infrastrutture esistenti rappresenta circa il 70% dell'intero progetto, riducendo in maniera considerevole le attività di scavo e nuova infrastrutturazione.
- A seguito dei suoi interventi di scavo, Open Fiber, come da specifiche tecniche di settore, effettua prima un ripristino provvisorio necessario per l'assestamento del terreno, e poi procede con un ripristino definitivo, in accordo con l'Amministrazione Comunale.
- gli interventi provvisori causano nostro malgrado dei disagi alla viabilità, poiché tali lavorazioni possono deteriorarsi in presenza di precipitazioni atmosferiche. Open Fiber, in un'ottica di massima collaborazione con l'Amministrazione comunale della città di Ferrara, assicura però di essere sempre intervenuta per risolvere le criticità segnalate dagli uffici tecnici al fine di non causare ulteriori disagi alla popolazione.
- A questo scopo Open Fiber si è dotata di una struttura di sorveglianza lavori e sicurezza cantieri anche sul territorio del Comune di Ferrara, al fine di garantire la sicurezza dei cittadini e dei lavoratori e la qualità delle lavorazioni delle ditte appaltatrici che operano sul territorio. Tale struttura è in contatto diretto e continuativo con l'amministrazione comunale e gli uffici comunali preposti per gestire qualsiasi situazione anomala, o che appare tale. può essere segnalata tramite la sezione Contattaci del sito [www.openfiber.it](http://www.openfiber.it) e verrà tempestivamente presa in carico dalla nostra struttura operativa locale.
- Ad oggi sono stati eseguiti circa 10 km di ripristini definitivi ed è già disponibile un cronoprogramma di interventi per riqualificare in via definitiva e a regola d'arte ulteriori 10 km di asfalto. Non si registrano al momento episodi di deterioramento delle riasfaltature eseguite.
- In particolare, in relazione alle zone segnalate nell'interpellanza con foto allegate, a seguito degli interventi di scavo eseguiti qualche settimana fa in via Righini, Open Fiber, come sempre accade, ha effettuato al momento soltanto il ripristino provvisorio del manto stradale, caratterizzato dalla striscia di malta rosa, che è necessario per un corretto assestamento del terreno; in una seconda fase, le imprese che operano per OF sul territorio potranno



procedere con il ripristino definitivo della superficie stradale manomessa per l'installazione della rete, come previsto dalle norme tecniche e previa autorizzazione dell'Amministrazione Comunale;

Firmato digitalmente da:PAPA ALESSANDRO  
Motivo:Open Fiber, Network Operation A&B, il  
City Manager/Responsabile dei lavori  
Data:11/01/2019 08:40:05

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Alessandro PAPA', is written over the digital signature text.