

Infratel 02500000 Prot. 0013559 del 17-03-2021



IX Commissione (Trasporti, Poste e Telecomunicazioni)
E-mail: com_trasporti@camera.it
Camera Dei Deputati

c.a. On. Bruno Bossio

Oggetto: Riscontro alle richieste formulate dall'On. Bruno Bossio in occasione dell'audizione del 9 febbraio 2021 alla IX Commissione Trasporti

con riferimento alle richieste di informazioni, formulate dall'On. Bruno Bossio e trasmesse in data 11 febbraio 2021 alla scrivente Società, si forniscono di seguito elementi di riscontro:

1. ***Il numero di UI, dettagliato per ciascun Comune, che Open Fiber prevede di coprire e quelle effettivamente raggiunte in FTTH e in FWA (over 100 e over 30 rispettivamente) alla data odierna nei comuni delle aree bianche di cui ai bandi del piano BUL aggiudicati da Open Fiber e gli scostamenti per ciascun Comune rispetto alle previsioni della convenzione firmata***
Per ciascun comune con servizi in commercializzazione, si riporta nell'Allegato "UI per comune" il numero di unità immobiliari previste a gara, il numero delle unità immobiliari raggiunte e commercializzate e nel caso di comuni collaudati, il numero di unità immobiliari registrato in fase di collaudo.
2. ***L'elenco dei comuni esclusi dall'impegno di copertura in FTTH e in FWA rispetto alle previsioni di gara, nonché l'elenco dei comuni per cui oggi è prevista solo la copertura FWA e che in gara erano stati offerti con componente di copertura FTTH***
Si riporta nell'Allegato "elenco comuni modificati rispetto alla gara" i comuni nei quali, a seguito della progettazione di Open Fiber, si è riscontrato in campo un numero di unità immobiliare bianche diverso da quello previsto a gara e tale da risultare coperti per più del 95%. I comuni in elenco che saranno coperti integralmente con il Piano Aree Grigie per la maggior parte sono oggetto di copertura con tecnologia FWA.
3. ***Il numero di clienti finali effettivamente connessi, cioè attivati con servizio, alla rete di Open Fiber nelle aree bianche, in fibra e in FWA, alla data odierna***
Al 15 marzo, i clienti attivi sono 21.503, di cui 21.446 FTTH e 62 in tecnologia FWA .
4. ***Quanti PCN erano presenti in offerta, quanti sono attualmente previsti e quanti ad oggi attivati, anche indicandone la collocazione e, per ciascuno di essi, il massimo numero di operatori retail ospitabili con accessi fisici passivi***
In fase di offerta preliminare, per le gare 1 e 2, Open Fiber ha fornito una prima stima di 600 PCN. Durante la fase di progettazione definitiva ed esecutiva allo scopo di aumentare da una parte la capillarità e la distribuzione dei servizi nei comuni, e dall'altra la velocità di attivazione degli stessi ai cittadini e imprese, sono stati meglio allocati i PCN nei vari comuni fino all'attuale dimensione



di circa 3.000. I PCN attivi sono ad oggi sono 730, di cui 277 collaudati, riportati nell'Allegato "elenco PCN attivi e collaudati".

I PCN di gara 3 sono passati da una prima stima di 820 agli attuali 1180. Non c'è un limite massimo al numero di operatori che possono accedere ai servizi di *colocation*.

È infatti possibile espandere gli spazi inizialmente predisposti per ospitare tutti gli operatori che ne fanno richiesta.

L'incremento del numero di PCN è dovuto all'introduzione dei Mini PCN, che ha radicalmente potenziato l'architettura di rete.

5. **Quanto tempo impiega Open Fiber per rendere disponibili gli accessi fisici agli operatori che li richiedono e se i servizi attivi di Open Fiber su un dato PCN vengono erogati solo a valle della saturazione della commercializzazione degli accessi passivi**

I tempi di consegna della *colocation* nei PCN agli operatori è di 60 giorni dall'ordine (SLA definito a gara). I servizi attivi vengono aperti da Open Fiber contemporaneamente ai servizi passivi.

Restiamo a disposizione per fornire chiarimenti o ulteriori informazioni.

Cordiali saluti,

Infratel Italia S.p.A.
Il Direttore Generale
Ing. Salvatore Lombardo



Infratel Italia S.p.A.
L'Amministratore delegato
Avv. Marco Bellezza

