



**CITTÀ DI SAN DONÀ DI PIAVE**  
CITTÀ METROPOLITANA DI VENEZIA

Decorata con Croce al Merito di Guerra e con Medaglia d'Argento al Valor Militare



Patto dei Sindaci  
per il Clima e l'Energia

Piazza Indipendenza, 13 – 30027 San Donà di Piave (VE)  
**Assessorato all'Innovazione Tecnologica e Agenda Digitale**

Al Capogruppo  
**Dr. Simone Cereser**

E p.c.:  
**All'Ufficio Affari Istituzionali**

**OGGETTO: Risposta Interrogazione Consiliare presentata in data 23 Dicembre 2020 dal Capogruppo Simone Cereser.**

In riferimento all'interrogazione Consiliare in oggetto, avente per argomento "Problemi di rete mobile e stato rete adsl/fibra a Passarella e frazioni destra Piave", si conferma che non sono a conoscenza dell'Amministrazione Comunale problematiche particolari riferite specificatamente alla copertura rete mobile nelle zone indicate.

È altresì vero che, negli ultimi mesi, sono stati frequenti i disagi alla rete mobile, non localizzati solo nelle aree indicate, ma comuni a molti territori a livello nazionale. La ragione di questi disagi non è di facile individuazione, riportando alle molteplici infrastrutture tecniche, spesso diverse da gestore a gestore oppure, a volte, in comune tra loro. L'attuale copertura delle reti mobili è spesso influenzata da diversi lavori di aggiornamento tecnologico.

Al fine di fornire uno strumento operativo per verificare eventuali aree non coperte, si consiglia il sito [maps.agcom.it](http://maps.agcom.it), gestito dall'Autorità Garante delle Comunicazioni, che fornisce dati visuali sia sui servizi mobili che cablati. In particolare, è utile per verificare eventuali aree non servite e, dove servite, con che ampiezza di banda.

Relativamente a problematiche di uno specifico operatore, si suggerisce invece la piattaforma [downdetector.it](http://downdetector.it), che riporta dettagliatamente tutte le problematiche segnalate su tutti gli operatori, sia in formato testuale che su mappa interattiva.

Per quanto riguarda, invece, l'attuale attività di posa di fibra ottica nel territorio comunale, attualmente operata dalla società OpenFiber spa, in merito al programma di copertura delle frazioni in destra Piave, sentita l'Azienda si riporta quanto da essa comunicato.

OpenFiber, attualmente in opera sul territorio del nostro Comune, in modalità commerciale, quindi con un investimento deciso dalla Società di circa 5 milioni di Euro complessivi, lavori che si stanno concludendo con alcuni ritardi dovuti all'emergenza Covid19.

Open Fiber è anche assegnataria delle gare pubbliche (gestite dal Mise per tramite di Infratel) per la copertura con banda Ultra-larga (fibra ottica FTTH) nelle aree Bianche, le cosiddette aree a fallimento di mercato. Le frazioni della Città di San Donà di Piave, in destra Piave, rientrano tra queste aree bianche.

Il piano di copertura, che come quello commerciale ha subito un rallentamento causa pandemia, prevede ad oggi l'inizio lavori nel 2022. Open Fiber si sta, per altro, impegnando, su sollecitazione della nostra Amministrazione, a valutare un anticipo di detti lavori, basandosi su efficientamenti della posa di dorsali fibra in territorio di Musile di Piave. Stiamo monitorando costantemente la situazione delle frazioni, che risulta anche la più delicata e complessa da gestire tecnologicamente ed economicamente.

Riportiamo all'attenzione dei Consiglieri che, poche settimane fa, siamo stati contattati da TIM Spa, che ci ha informato della loro intenzione di avviare lavori di posa di fibra ottica FTTH, a copertura dell'intero territorio comunale, frazioni incluse.

Tim ci informa di aver terminato la progettazione e che, quindi, i lavori di posa inizieranno in tempi molto brevi. Come previsto per legge, la posa avverrà prioritariamente su cavidotti esistenti e, dove non possibile, con nuovi scavi. Anche in questo caso, lavoreremo con i nostri uffici per ottimizzare quanto già fatto e ridurre gli scavi necessari.

È nostro preciso impegno verificare ogni possibile strada per favorire l'avvio dei lavori nelle nostre frazioni, ben sapendo che tali infrastrutture non sono più derogabili e diventano ogni giorno più essenziali.

Cordiali saluti

San Donò di Piave, 2 Marzo 2021

Assessore all'Innovazione Tecnologica  
e Agenda Digitale

Stefano Serafin

