

Al Sindaco della città di Ivrea
Sig. Sertoli dr. Stefano
p.zza Vittorio Emanuele, 1
10015 Ivrea

MOZIONE

INSTALLAZIONE ANTENNA A TECNOLOGIA 5G

Premesso che:

- Abbiamo appreso dai giornali che nella nostra città è stata recentemente installata una stazione radio base (antenna) a tecnologia 5G sul tetto di uno stabile in piazza S. Francesco;
- L'installazione di questi tipi di impianti è attualmente regolata dalla legge n. 36 del 22 febbraio 2001, la legge quadro sulla protezione delle esposizioni a campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici;
- L'ARPA (Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale) vigila sui valori di campo elettrico, magnetico ed elettromagnetico per assicurare che siano rispettati i limiti definiti dalla normativa; inoltre, valuta le richieste di installazione di telecomunicazione e radiotelevisione;
- L'impianto installato sarebbe funzionale, in via sperimentale, a prove tecniche di funzionamento della nuova tecnologia 5G.

Tenuto conto che:

- La Regione Piemonte, con la delibera di Giunta n. 16-757/2005, ha previsto la possibilità da parte dei Comuni di adottare un regolamento comunale per la localizzazione degli impianti, con la possibilità di escluderne l'installazione su determinati stabili e zone della città;
- La città di Ivrea, con la delibera n. 27 del 26 marzo 2018 assunta dal consiglio comunale, si è dotata di un Piano di localizzazione degli impianti radioelettrici di telefonia mobile;
- Tale regolamento individua le zone sensibili in cui vietare l'insediamento di nuovi impianti, n° 3 distinte tipologie di zone idonee condizionate, entro le quali l'insediamento di nuove stazioni radio base potrà essere autorizzato subordinatamente al rispetto di determinati parametri e requisiti, le zone di attrazione, in cui l'insediamento di nuovi impianti verrà incentivato e favorito, nonché le zone neutre del territorio, dove i gestori potranno operare liberamente, nel rispetto delle vigenti prescrizioni dettate dal quadro legislativo e dagli strumenti urbanistici vigenti;
- il Regolamento limita le opportunità di insediamento delle stazioni radio base per la Telefonia Mobile in alcune porzioni del territorio sulla base di diversi principi, criteri e finalità, tra i quali **il principio della minimizzazione delle**

esposizioni ed il principio di precauzione, di derivazione comunitaria, nonché nel rispetto delle indicazioni contenute nella Deliberazione di Giunta Regionale 16-757/2005 (applicativa della LR 19/2004), **i criteri di lontananza da edifici e luoghi di particolare sensibilità** - caratterizzati da presenza continuativa di persone per almeno 4 ore al giorno - con particolare tutela della popolazione infantile, di rispetto e mitigazione degli impatti sui cono visuali più delicati del paesaggio comunale, nonché di contestuale garanzia di copertura di segnale per i gestori del servizio, oltre alle finalità di incentivare la concertazione con i gestori e di sviluppare la partecipazione popolare e l'informazione ai cittadini.

Riscontrato che:

- molte autorevoli fonti scientifiche stanno evidenziando i rischi per la salute delle persone per l'esposizione a questo particolare campo magnetico;
- si stanno studiando, e già esistono, soluzioni tecniche orientate a neutralizzare i rischi di pericolosità insiti in determinati campi magnetici, tra cui anche quelli della tecnologia 5G;
- le informazioni che circolano sui mezzi di informazione e sui social network circa i potenziali rischi di pericolosità per la salute derivati dall'installazione di queste antenne stanno generando nei cittadini preoccupazioni e perplessità sull'evoluzione di questa tecnologia;
- la nuova antenna 5G va ad aggiungersi ad altre con diversa tecnologia emissiva (già segnalate in passato dai cittadini dell'area per la loro rumorosità oltre che per la loro possibile nocività) peraltro posizionate su un traliccio ad alto impatto paesaggistico visibile anche da lontano che deturpa lo skyline della città storica;
- la nuova installazione si trova a una distanza relativamente breve da luoghi di particolare sensibilità come scuole e uffici.

Ritenuto che:

- È importante che gli sviluppi tecnologici siano concepiti e attuati per migliorare le condizioni di vita di tutti i cittadini;
- È sicuramente una cosa positiva che la nostra città sia, nell'ambito delle evoluzioni tecnologiche legate ai processi di ricerca e innovazione, tra le città considerate alle evoluzioni di sviluppo tecnologico;
- È di fondamentale importanza che tali evoluzioni tecnologiche e le loro applicazioni siano attuate nel rispetto e con la dovuta attenzione per la salute dei cittadini;
- È importante non sottovalutare i rischi legati alla sperimentazione di nuove tecnologie per le quali non sono ancora disponibili dati scientifici certi.

Tutto ciò premesso

IL CONSIGLIO COMUNALE DI IVREA

- Impegna il Sindaco e l'Amministrazione Comunale a seguire con la massima attenzione l'evoluzione e gli sviluppi della sperimentazione in atto nella nostra città relativi alla nuova tecnologia 5G con particolare riferimento alla installazione delle antenne, al controllo dell'inquinamento elettrico ed elettromagnetico e di conseguenza ai possibili rischi per la salute dei cittadini conseguenti alla nuova tecnologia introdotta nella nostra città;
- Impegna il Sindaco e il Presidente del Consiglio Comunale a organizzare e convocare una riunione della Conferenza dei Capigruppo e/o della Commissione Consiliare competente con la presenza dei tecnici dell'ARPA competenti in materia e di una rappresentanza dell'Ordine di Medici per affrontare il tema specifico dei potenziali rischi sulla salute delle persone introdotti da questa nuova tecnologia;
- Impegna il Sindaco e la Giunta a richiedere, appena l'antenna sarà attivata, un controllo delle emissioni da parte dell'ARPA;
- Impegna il Sindaco e la Giunta a informare preventivamente il Consiglio Comunale quando si presentano situazioni che possono incidere sulla salute dei cittadini con particolare riguardo delle fasce più a rischio.

Gruppo Consiliare Partito Democratico
Maurizio Perinetti

Gruppo Consiliare Viviamo Ivrea
Francesco Comotto

Gruppo consiliare Movimento 5 Stelle
Massimo Fresc

Ivrea, 17 dicembre 2019