

COMUNE



ROSIGNANO MARITTIMO

Provincia di Livorno

Ai Consiglieri Comunali  
Elisa Becherini  
Mario Settini

**OGGETTO: "Tecnologia 5G"**

In merito all'interpellanza in oggetto si precisa quanto segue.

La rete 5G rappresenta un importante miglioramento tecnologico e infrastrutturale, che permetterà di ottenere servizi innovativi e più rapidi: favorirà la partecipazione dei cittadini alla società dell'informazione e alla democrazia digitale, limiterà il divario tra le zone che hanno accesso a internet e quelle che invece ne sono escluse, con disagi in termini sociali ed economici, tutelando anche i diritti delle imprese in termini di concorrenza e mercato.

La copertura 5G non è materia nelle disponibilità delle Amministrazioni comunali, derivando da strategie e normative europee (per esempio il Piano di azione per il 5G della Commissione Europea) e nazionali, aspetti richiamati in modo esaustivo anche nella delibera 231/18/Cons dell'Agcom.

Il D.L. 16 luglio 2020, numero 76 (il cosiddetto decreto Semplificazioni) pone un freno alle ordinanze firmate dai sindaci italiani con lo scopo di bloccare l'installazione delle reti 5G nei propri territori. Nello specifico l'articolo 38, che detta "Misure di semplificazione per reti e servizi di comunicazioni elettroniche", prescrive la modifica delle disposizioni contenute nella L. 36/2001, in cui si delegava ai comuni la possibilità di scegliere se procedere o meno all'installazione delle antenne di telefonia mobile. Inoltre, stabilisce in modo molto chiaro i limiti ai regolamenti comunali. Nella nuova norma si legge che "i comuni possono adottare un regolamento per assicurare il corretto insediamento urbanistico e territoriale degli impianti e minimizzare l'esposizione della popolazione ai campi elettromagnetici con riferimento a siti sensibili individuati in modo specifico, con esclusione della possibilità di introdurre limitazioni alla localizzazione in aree generalizzate del territorio di stazioni radio base per reti di comunicazioni elettroniche di qualsiasi tipologia e, in ogni caso, di incidere, anche in via indiretta o mediante provvedimenti contingibili e urgenti, sui limiti di esposizione a campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici, sui valori di attenzione e sugli obiettivi di qualità, riservati allo Stato ai sensi dell'articolo 4".

Dunque, i sindaci possono adottare regole che minimizzino l'impatto per i propri cittadini, ma non possono più opporsi all'installazione delle antenne, se queste rispettano i limiti di emissione dei campi elettromagnetici e i piani urbanistici. La tutela della salute dai rischi dell'elettromagnetismo, infatti, compete allo Stato, secondo principi che bilanciano protezione ambientale, tutela della salute pubblica, governo del territorio e diffusione uniforme della rete per le telecomunicazioni.

4

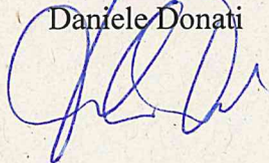
Ad oggi le antenne 5G attive sul territorio comunale sono due:

- in via Pozzuolo snc. in loc. Mazzanta a Vada (ILIAD ITALIA SPA)
- in via della Cava n. 88 a Rosignano Solvay (ILIAD ITALIA SPA)

Inoltre sono recentemente pervenute al SUAP del Comune di Rosignano due SCIA per la riconfigurazione di antenne già esistenti con tecnologia 5G, per le quali deve essere ancora acquisito il parere di ARPAT (vincolante per l'esecuzione dei lavori di riconfigurazione e l'inizio dell'attività).

Questa Amministrazione farà quanto nelle proprie competenze per concorrere a vigilare il rispetto e l'attuazione delle norme a tutela della salute e dell'ambiente, in un'ottica nella quale il miglioramento tecnologico e la salvaguardia del benessere sono valori non contraddittori e non inconciliabili.

Il Sindaco  
Daniele Donati



Rosignano Marittimo, 18 agosto 2020