

Oggetto: "Petizione popolare avverso l'installazione di un' antenna per il servizio radio mobile ad uso esclusivo delle forze di Polizia. Determinazioni. / C.C. n. 18 del 27/04/2009

## IL CONSIGLIO COMUNALE

### Il cui presidente introduce ed espone l'argomento:

- vista la documentazione prodotta da Selex Communications s.p.a. in Conferenza di Servizi e gli atti trasmessi a questo Comune;
- considerato che l'area indicata da **Selex Communications in località Grattatone, fol. 23 part. 253**, per la realizzazione dell'impianto radio Tetra è situata in zona già urbanizzata e nei pressi di due stazioni radio base di telefonia cellulare e che, pertanto, le emissioni elettromagnetiche delle antenne del costruendo sistema Tetra andranno a sommarsi a quelle degli esistenti impianti di telefonia cellulare;
- considerato che tale opera ha comportato, già prima della sua realizzazione, un forte stato di preoccupazione nella popolazione per le emissioni elettromagnetiche e per l'impatto ambientale, con la conseguente formulazione di istanze presentate al Sindaco finalizzate alla ricerca di una localizzazione alternativa;
- considerato che il sito indicato da Selex Communications per la realizzazione dell'impianto è situata all'interno di un'area di particolare interesse ambientale e naturalistico classificata dalla Comunità Europea come Sito di Importanza Comunitaria (SIC);
- considerato che la rete di comunicazione in oggetto è basata sullo standard Tetra, sigla che indica un sistema di radiocomunicazioni digitali cifrate con copertura di tipo cellulare;
- considerato che tale impianto Tetra, benchè ad uso delle Forze di Polizia, rientra nell'ambito di applicazione della Legge 36/2001 "Legge quadro sulla protezione dalle esposizioni a campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici" e del Decreto Ministeriale 381/98 "Regolamento recante norme per la determinazione dei tetti di radiofrequenza compatibili con la salute umana";
- considerato che la Selex Communications ha indicato come vincolo per il corretto posizionamento e funzionamento dell'impianto Tetra la scelta di un sito dominante la vallata con contemporanea visibilità diretta delle antenne poste nell'insediamento radio di San Giovanni a Piro e del territorio del Comune di Rofrano, in particolare del suo centro abitato;
- considerato che il Comune ha messo a disposizione di Selex Communications ampi territori di proprietà comunale, che possono essere utilizzati per una collocazione alterativa dell'impianto Tetra in grado di assicurare gli obiettivi di radiocopertura del servizio e che tali siti non sono stati ritenuti dalla Selex idonei alle caratteristiche peculiari dell'istaurando impianto;
- considerato che, da informazioni tecniche assunte, tale asserzione non corrisponderebbe al vero, in quanto la realizzazione dell'impianto può collocarsi in altri siti al di là di quello già individuato, pur mantenendo le stesse caratteristiche di copertura radio;
- considerato che una collocazione alterativa dell'impianto Tetra, invece, porterebbe al soddisfacimento delle seguenti importanti esigenze: 1) diminuzione dell'impatto ambientale; 2) sicura diminuzione di emissioni elettromagnetiche nocive per la popolazione ivi residente, nonchè un negativo impatto di natura psicologica sulle persone alla vista delle antenne, in particolare, peraltro, in aree di particolare interesse ambientale e naturalistico (Siti di Importanza Comunitaria e Zone di Protezione Speciale); 3) le emissioni di campo elettromagnetico del sistema Tetra non si sommerebbero a quelle degli impianti di telefonia cellulare già presenti in località Grattapone; 4) tenuto conto delle richieste caratteristiche di segretezza dell'installazione, la maggiore lontananza dalla strada provinciale diminuirebbe la visibilità dell'impianto; 5) l'installazione su terreno comunale consentirebbe un significativo ritorno economico sul bilancio comunale attraverso il pagamento del canone sicuramente non trascurabile;
- considerato, pertanto, che allo stato necessita per il Comune di dotarsi di un proprio strumento di pianificazione per l'installazione di nuovi impianti di telecomunicazione e per il risanamento ambientale dei siti esistenti e che, ai sensi dell'Art. 8 comma 6 della Legge 36/01 "Legge quadro

sulla protezione dalle esposizioni a campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici”, i Comuni possono adottare un regolamento per assicurare il corretto insediamento urbanistico e territoriale degli impianti e, quindi, minimizzare l'esposizione della popolazione ai campi elettromagnetici;

**per quanto sopra premesso, esposto , considerato, a votazione di unanime favore dei presenti tutti: presenti 9/ favorevoli 9**

#### **DELIBERA**

1. di dare mandato all'ufficio tecnico, in assenza di personale qualificato in materia, di esaminare l'opportunità di dare incarico a professionista abilitato per prestare la sua consulenza professionale al fine di verificare tecnicamente la compatibilità di aree ricadenti nel territorio comunale, preferibilmente demaniali, con le esigenze di servizio dell'impianto Tetra. Il professionista incaricato avrà delega per accedere alla documentazione tecnica, che si riterrà necessaria per l'espletamento del suo incarico, presso gli organi e gli uffici competenti, in particolare la Prefettura di Salerno, l'ufficio CRIA dell'ARPAC e la Selex Communications.

2. di chiedere al Prefetto di Salerno di voler sospendere i lavori in attesa della presentazione di perizia di parte.

3. L'opportunità che il Comune si doti di un regolamento per l'installazione e l'esercizio degli impianti di teleradio ai sensi dell'art. 8 comma 6 della legge 36/2001;

4. Successivamente con analoga manifestazione di voto si delibera di munire la presente della forza della immediata esecutività.

