



CITTA' DI PARABITA
PROVINCIA DI LECCE

COPIA
DELIBERAZIONE
DEL CONSIGLIO COMUNALE

N. 2

DEL 15/02/2007

OGGETTO: Piano di localizzazione impianti ad alte frequenze. Adozione.

L'anno duemilasette, il giorno quindici del mese di febbraio alle ore 16.57, nella sala delle adunanze consiliari si è riunito il Consiglio comunale in sessione straordinaria ed in seduta pubblica di prima convocazione.

All'appello risultano:

		presenti	assenti
1) MERICO	Adriano	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2) SOLIDORO	Piero	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3) PRETE	Cosimo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4) FRACASSO	Tommaso	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5) CATALDI	Marco	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6) PRETE	Antonio	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7) PELLICO	Ezio	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8) LEOPIZZI	Luigi	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9) MILELLI	Grazio Sergio	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10) RUSSO	Vincenzo	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
11) TORSELLO	Giuseppe	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12) MARGARITO	Antonio	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13) NICOLETTI	Luigi	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14) CAVALERA	Salvatore	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
15) COI	Biagio	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
16) LATERZA	Silvio	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
17) SCORRANO	Tiziano	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Partecipa il Segretario Generale Dott. Carlo Buccarella.

Il Presidente, Prof. Luigi Leopizzi riconosciuta la validità del numero legale degli intervenuti per poter deliberare, dichiara aperta la seduta.

IL CONSIGLIO COMUNALE

- **SENTITA l'illustrazione** dell'argomento da parte dell'Assessore Sig. Milelli;
- **SENTITI** tutti gli altri interventi, anch'essi riportati nell'allegato resoconto;
- **PRESO ATTO** che dopo l'illustrazione dell'Assessore sig. Milelli, si è allontanato dalla sala il Consigliere sig. Antonio Prete e che sono, pertanto, presenti n.12 membri.
- **PRESO** altresì atto della breve sostituzione del Presidente assentatosi per pochi minuti, da parte del Vice Presidente Sig. Nicoletti;

VISTA la Legge 22 febbraio 2001 n.36 "*Legge quadro sulla protezione dalle esposizioni a campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici*";

VISTA la Legge Regionale 8 marzo 2002, n.5 "*Norme transitorie per la tutela dell'inquinamento elettromagnetico prodotto da sistemi di telecomunicazioni e radiotelevisivi operanti nell'intervallo fra 0 Hz e 300 GHz*", con la quale ha inteso disciplinare l'installazione degli impianti per la telefonia mobile e dei ponti radio, perseguendo le finalità di assicurare il diritto dei cittadini alla tutela della salute dagli effetti dell'esposizione ai campi elettromagnetici; un ordinato sviluppo ed una corretta localizzazione degli impianti, e la garanzia per gli utenti di usufruire del servizio di telefonia mobile;

RICHIAMATO il Regolamento Regionale 14 settembre 2006 n.14 "*Regolamento per l'applicazione della L.R. 8/03/2002 n.5, recante – Norme transitorie per la tutela dell'inquinamento elettromagnetico prodotto da sistemi di telecomunicazione e radiotelevisivi operanti nell'intervallo fra 0 Hz e 300 GHz*", che definisce le linee guida per la formazione del piano comunale di settore;

PREMESSO che con deliberazione della G.C. n.11 del 07/01/2005 veniva conferito all'Ing. Giacomo De Vito incarico per la redazione del Piano di Localizzazione Impianti ad Alta Frequenza e relativa proposta di Regolamento Comunale ai sensi dell'art. 8, comma 6, della Legge 36/2001;

VISTO l'elaborato relativo al progetto definitivo del Piano di Localizzazione Impianti ad Alta Frequenza consegnato in data 29 dicembre 2006 al protocollo del Comune n. 15154, predisposto dall'Ing. Giacomo De Vito e dallo staff di progetto comprendente l'Arch. Roberta Amato, l'Ing. Luisella Guerrieri, l'Ing. Luigi Maccagnano, l'Arch. Mina Piazza, l'Arch. Cinzia Tarantino e il P.I. Valerio Martella, così costituito:

1. Relazione illustrativa
2. Campagna misurazioni
3. Cartografia tematica
4. Relazione sullo Stato dell'Ambiente 2006
5. Verso la Certificazione ambientale
6. Piano di localizzazione impianti ad alta frequenza
7. Regolamento Comunale impianti ad alta frequenza

PRESO ATTO che il Piano è finalizzato ad assicurare il minor grado possibile di impatto degli impianti, fornendo le linee di indirizzo per la redazione dei Piani annuali di localizzazione di cui il Comune potrà dotarsi secondo quanto prescritto al punto "F" del regolamento Regionale n.14/06 recependo e facendo propri gli obiettivi di qualità di cui al punto "B" e le finalità di "*minimizzare l'impatto estetico e territoriale nonché di*

minimizzare e rendere uniforme l'esposizione della popolazione ai campi elettromagnetici", di cui al punto "F" del citato Regolamento Regionale;

RICORDATO, infine, che il Regolamento Comunale, redatto sotto forma partecipata, è uno strumento operativo previsto dal comma 6, art.8, della legge n.36/2001, atto ad "assicurare il corretto insediamento urbanistico e territoriale degli impianti e minimizzare l'esposizione della popolazione ai campi elettromagnetici";

ACQUISITO il parere favorevolmente espresso sulla proposta della presente deliberazione da parte del Responsabile del servizio interessato ai sensi dell' art. 49 del T.U.EE.LL., approvato con Decreto Legislativo 18/8/2000, n. 267;

DATO ATTO che si prescinde dal parere di regolarità contabile in quanto con il presente provvedimento non sono assunti impegni di spesa ai sensi e per gli effetti del D. Lgs. 267/2000;

CON VOTI 10 favorevoli e 2 astenuti (Scorrano e Nicoletti) espressi per alzata di mano.

DELIBERA

1. DI ADOTTARE per le motivazioni e con le precisazioni di cui in premessa, il Piano di Localizzazione Impianti ad Alte Frequenza in conformità all'elaborato presentato e sottoscritto dal professionista incaricato Ing. Giacomo De Vito, costituito dai documenti specificati al successivo punto 2);

2. DI ALLEGARE all'originale della presente deliberazione, affinché ne formino parte integrante e sostanziale, i seguenti elaborati:

1. Relazione illustrativa
2. Campagna misurazioni
3. Cartografia tematica
4. Relazione sullo Stato dell'Ambiente 2006
5. Verso la Certificazione ambientale
6. Piano di localizzazione impianti ad alta frequenza
7. Regolamento Comunale impianti ad alta frequenza (composto di n.7 articoli)

3. DI INCARICARE il Responsabile del Settore competente a tutti gli adempimenti conseguenti all'adozione del Piano;

4. DI DEMANDARE alla segreteria l'inserimento della presente con gli allegati nella raccolta dei regolamenti comunali.

La seduta ha termine alle ore 19,02.

<p>IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO INTERESSATO <i>Per quanto concerne la regolarità TECNICA ha espresso sulla proposta parere favorevole.</i> Data 30/01/2007 Il Responsabile F.to Giuseppe Petruzzi</p>	<p>IL RESPONSABILE DI RAGIONERIA <i>Per quanto concerne la regolarità CONTABILE ha espresso sulla proposta parere _____.</i> Data _____ Il Responsabile</p>
---	---

Letto, confermato e sottoscritto.

IL SEGRETARIO GENERALE

IL PRESIDENTE

F.to Dott. C. Buccarella

F.to Prof. Luigi Leopizzi

Il presente atto è stato pubblicato all'Albo Pretorio di questo Comune il

~~20 FEB. 2007~~

e vi rimarrà per quindici giorni consecutivi.

Parabita,

20 FEB. 2007

IL SEGRETARIO GENERALE

IL MESSO COMUNALE

F.to Dott. C. Buccarella

Per copia conforme all'originale.

Parabita, li

20 FEB. 2007



IL SEGRETARIO GENERALE

Dott. Carlo BUCCARELLA