



CITTA' DI MANDURIA

Provincia di Taranto


COPIA DI DELIBERAZIONE DEL CONSIGLIO COMUNALE

n. 66 del 23.06.2015

Oggetto: Approvazione del Piano di Installazione Comunale per gli impianti di trasmissione ad alta frequenza (SRB per telefonia mobile).

L'anno duemilaquindici, il giorno ventitre del mese di giugno, con inizio alle ore 9,00, nella Sede comunale e nell'apposita sala, si è riunito il Consiglio Comunale, giusta disposizione prot. n. 14614 del 16.06.2015, regolarmente consegnata, in seduta pubblica di **seconda** convocazione.

Assume la presidenza in qualità di Presidente il dott. Nicola Dimonopoli

| | Espletato l'appello risultano | Presenti | Assenti | |
|---|-------------------------------|--------------------------------|---------|---|
| PARERI DEI RESPONSABILI DEI SERVIZI (art. 49 D.lgs. n. 267/2000) Espressi sull'originaria proposta della presente deliberazione | MASSAFRA Roberto -Sindaco- | X | | |
| | TRINCHERA Silvano | X | | |
| | BENTIVOGLIO Federico | X | | |
| | PISCONTI Vincenzo | | X | |
| | DIMONOPOLI Nicola | X | | |
| | ANDRISANO Vincenzo | | X | |
| | DI REGOLARITÀ TECNICA | VENERE Marcello | X | |
| | Parere favorevole/contrario | MAGGI Damiano Cosimo | | X |
| | | GIULIANO Maria | X | |
| | | GIRARDI Vito Leonardo | | X |
| Il Responsabile del Servizio  | BARBIERI Marco | | X | |
| | DICURSI Leonarda Sandra | | X | |
| | MINONNE Marita | X | | |
| | DURANTE Arcangelo | | X | |
| | MAGGI Giuseppe | X | | |
| | BARBIERI Pierpaolo | X | | |
| | MORGANTE Luigi | | X | |
| | ===== | FERRETTI De Virgilis Francesco | | X |
| | DI REGOLARITÀ CONTABILE | DIMITRI Vincenzo | | X |
| | Parere favorevole/contrario | PUGLIA Roberto | X | |
| | DE MAURO Lino | | X | |
| | CASCARANO Maria Grazia | | X | |
| | DELLA ROCCA Amleto | | X | |
| | QUARANTA Emma Biagina | X | | |
| | GIULIANO Antonio | | X | |
| Il Responsabile di Ragioneria | | | | |

Partecipa alla seduta il Vice Segretario Generale avv. Vincenzo Dinoi

Partecipano alla seduta gli assessori: De Donno G.L., Lariccia C. e Toma P.

Consiglieri nominati scrutatori: Trincherà Silvano, Puglia Roberto e Venere Marcello.

Presidente, sussistendo il numero legale dei componenti presenti, dichiarerà valida la seduta ed apre la discussione sull'argomento di cui all'oggetto.

IL CONSIGLIO COMUNALE

Premesso che:

- Le antenne e apparati di trasmissione, hanno un notevole impatto sull'ambiente circostante e sul paesaggio e possono creare vincoli alla nuova edificazione;
- è necessario tutelare la salute pubblica, la compatibilità ambientale e le esigenze di tutela dell'ambiente e del paesaggio;
- la localizzazione delle stazioni radio base per la telefonia mobile da collocare nel territorio comunale è un problema che riveste in questi ultimi anni un particolare interesse, anche in ragione della crescente preoccupazione della collettività e del nascere di comitati spontanei che si oppongono al proliferare di antenne in quanto temono che, le onde elettromagnetiche da esse emanate, possano creare effetti indesiderati alla salute umana;

Considerato che non è possibile impedire l'installazione delle cosiddette Stazioni Radio Base in quanto :

- il Codice delle Comunicazioni, il D.Lgs n. 259/2003, all'art. 86, comma1, assimila gli impianti di telefonia cellulare alle opere di urbanizzazione primaria, implicando contestualmente che le stesse devono essere poste al servizio dell'insediamento abitativo con conseguente illeggittimità della scelta di limitare la localizzazione di queste strutture soltanto in determinati e specifici siti del territorio comunale;
- secondo l'art. 90 del D.Lgs n. 259/2003 gli impianti di telefonia mobile hanno carattere di pubblica utilità, con possibilità di essere ubicati in qualsiasi parte del territorio comunale, essendo compatibili con tutte le destinazioni urbanistiche;
- le tecnologie e i servizi che gli operatori telefonici offrono sempre in modo più diffuso , hanno caratteristiche di bassa potenza e pertanto, la loro diffusione sul territorio deve avvenire in forza di una maggiore presenza e contiguità delle singole stazioni radio base;

Ritenuto opportuno, alla luce delle considerazioni suddette, regolare quantomeno le modalità di installazione degli impianti di telefonia mobile;

Richiamati i seguenti provvedimenti:

- la deliberazione del C.C. n. 64 del 28/12/2008 con la quale è stato approvato il Regolamento Comunale Impianti di Telefonia Mobile;
- la determinazione del Dirigente dell'Area Tecnica n. 1118 del 14/12/2011 con la quale è stato affidato l'incarico per la redazione del Piano comunale per l'installazione di Stazioni Radio Base per la telefonia mobile nel Comune di Manduria al dott. Ing. M. Di Palmo;

Visto il Piano di Installazione Comunale per gli impianti di trasmissione ad alta frequenza redatto da dott. Ing. M. Di Palmo e presentato in data 15/07/2013 assunto al protocollo comunale con n. 12322 e composto dai seguenti elaborati:

1. Relazione Illustrativa;
2. Relazione Stato di Fatto;
3. Relazione di Zonizzazione;
4. Schede sito potenziale;
5. Catasto Impianti;
6. Tav. 01 _Impianti Esistenti e Siti Sensibili;

7. Tav. 02_Zonizzazione Territorio;
8. Tav. 03_Siti Potenziali e Siti Sensibili;
9. Tav. 04_Siti Richiesti e Siti Sensibili;
- 10.Regolamento Comunale;
- 11.Progetto Preliminare Rete Fissa
- 12.Modello A: istanza per impianti >20W
13. Modello B: istanza per impianti <20W

Preso Atto della Relazione Tecnica dell'attività di monitoraggio dei livelli di inquinamento elettromagnetico condotta dall'Agenzia Regionale per la Prevenzione e la protezione dell'Ambiente terminata nel 2013;

Dato Atto che con l'adozione del Piano, l'Amministrazione Comunale intende perseguire determinati obiettivi e precisamente:

1. assicurare il governo del territorio e il corretto insediamento urbanistico degli impianti per la telefonia mobile;
2. garantire la diffusione del segnale radio per la telefonia mobile ;
3. rispettare il principio di cautela e la minimizzazione dei valori di campo elettromagnetico.

Il livello delle emissioni non dovrà mai superare il valore di 2V/m all'esterno e 0,5 all'interno dei luoghi abitati.

Considerato che per il raggiungimento di tali obiettivi il piano prevede:

- La suddivisione del territorio comunale in tre aree;
- Individuazione dei siti sensibili e di quelli potenziali e delle aree potenzialmente idonee,
- Continue campagne di monitoraggio dell'inquinamento elettromagnetico;
- Regolamento che disciplina le modalità e il procedimento per le installazioni e modifiche di impianti emittenti campi elettromagnetici.

Richiamati i seguenti verbali della 2^a Commissione Consiliare in data:

- Verbale n. 1 del 03/02/2015;
- Verbale n. 2 del 30/03/2015;
- Verbale n. 3 del 17/04/2015;
- Verbale n. 6 del 19/06/2015;

VISTE e RICHIAMATE le seguenti disposizioni legislative e regolamentari:

✓ **Decreto Ministeriale n. 381/1998 (c.d. Decreto Ronchi):**

la prima norma che introdotta in Italia per una regolamentazione dell'esposizione della popolazione ai campi elettromagnetici ponendo l'Italia all'avanguardia tra i Paesi Europei. Tale normativa riguarda gli impianti, i sistemi e le apparecchiature per usi civili che possano comportare l'esposizione della popolazione ai campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici con frequenze tra 0 Hz e 300 GHz;

✓ **Legge Quadro n. 36/2001:**

essa ha il preciso scopo di tutelare e salvaguardare l'ambiente, il paesaggio e la salute pubblica dai rischi derivanti dall'inquinamento elettromagnetico e dall'esposizione ai CEM;

✓ **Decreto Legislativo n. 198/2002 (c.d. Decreto Gasparri):**

gli impianti di telefonia mobile vengono assimilati a opere di urbanizzazione primaria, sono considerati compatibili con ogni zonizzazione e gli Enti Locali non possono imporre divieti

generalizzati di installazione. La Corte Costituzionale con sentenza n. 303/2003 ha abrogato il D. Lgs. 198/2002 per eccesso di delega;

✓ **D. Lgs. 259/2003 (c.d. Codice delle Comunicazioni Elettroniche):**

gli impianti di telefonia mobile sono opere di urbanizzazione primaria. Gli Enti Locali, però, hanno la facoltà di stimare la compatibilità dei nuovi impianti alle norme del Piano Urbanistico Generale;

✓ **L.R. Puglia n. 5/2002:**

definisce le competenze della Regione nonché quelle della Provincia e degli Enti Locali in termini di pianificazione territoriale, paesaggistica e ambientale per la localizzazione degli impianti, il tutto in ottemperanza alla Legge Nazionale vigente in quel momento e, cioè, il D.M. 381/1998;

✓ **Regolamento Regionale 14 settembre 2006, n. 14:**

la Regione Puglia fornisce gli indirizzi, i criteri e la disciplina tipo di riferimento per l'applicazione della L.R. 8 marzo 2002 n. 5, recante "Norme transitorie per la tutela dall'inquinamento elettromagnetico prodotto da sistemi di telecomunicazioni e radiotelevisivi operanti nell'intervallo di frequenza tra 0Hz e 300GHz". Intende, quindi, assicurare che tanto la gestione delle procedure autorizzatorie quanto l'esercizio dei poteri di pianificazione attribuiti agli Enti territoriali seguano linee uniformi e siano orientati alla tutela della salute, dell'ambiente e del territorio, considerando, tra l'altro, l'esigenza di perseguire il corretto insediamento urbanistico e territoriale degli impianti di telecomunicazioni e radiotelevisivi.

✓ **Regolamento Comunale, Del. di C.C. n.64 del 2008:**

l'obiettivo è quello di assicurare massima cautela per le esposizioni dei cittadini ai campi elettromagnetici e di garantire la copertura dei servizi nel rispetto delle caratteristiche paesaggistiche, artistiche e monumentali della città.

Ed inoltre:

- D.P.R. 6.6.2001, n.380 (Testo unico dell'edilizia);
- D. L.vo 18.08.2000 n. 267 (Testo unico degli Enti locali);
- Statuto del Comune e il Regolamento per l'Organizzazione degli Uffici e dei Servizi;

Visto il parere di regolarità tecnica, espresso ai sensi degli artt. 49 e 147bis del D. L.gs 18 Agosto 2000 n. 267 attestanti la legittimità dell'atto, la regolarità e la correttezza dell'azione amministrativa, sotto il profilo della normativa di riferimento, delle regole di procedura, dei principi di carattere generale dell'ordinamento, nonché di buona amministrazione;

Atteso che:

- non occorre il parere di regolarità contabile;
- la competenza del Consiglio Comunale a deliberare in merito;

Ad unanimità di voti espressi da n.11 consiglieri presenti e votanti, esito accertato e proclamato dal Presidente;

DELIBERA

1. di approvare il Piano di Installazione Comunale per gli impianti di trasmissione ad alta frequenza redatto da dott. Ing. M. Di Palma e presentato in data 15/07/2013 assunto al protocollo comunale con n. 11319 e composto dai seguenti elaborati:

- Relazione Illustrativa;
- Relazione Stato di Fatto;

- Relazione di Zonizzazione;
 - Schede sito potenziale;
 - Catasto Impianti;
 - Tav. 01_ Impianti Esistenti e Siti Sensibili;
 - Tav. 02_ Zonizzazione Territorio;
 - Tav. 03_ Siti Potenziali e Siti Sensibili;
 - Tav. 04_ Siti Richiesti e Siti Sensibili;
 - Regolamento Comunale;
 - Progetto Preliminare Rete Fissa
 - Modello A: istanza per impianti >20W
 - Modello B: istanza per impianti <20W
2. di dare atto che il presente provvedimento non comporta assunzione di impegno di spesa;
 3. di dare atto che il presente provvedimento sarà pubblicato all'Albo Pretorio online, così come previsto dalla legge 18/06/2009 n.69 e sul sito internet del Comune nella sezione "Amministrazione Trasparente", sottosezione "Provvedimenti organo indirizzo politico" ai sensi dell'art. 23 del Dlgs n. 33/2013 e dell'art. 1 ,comma 15, della L. n. 190/2012;
 4. di trasmettere copia del presente provvedimento alla Regione Puglia, all'Agenzia Regionale di Protezione Ambientale di Taranto, all'Amministrazione Provinciale di Taranto e agli Enti gestori delle concessioni nel nostro territorio;
 5. con lo stesso esito della votazione sopra riportata dichiarare la presente immediatamente esecutiva.

Del che si è redatto il presente verbale.

IL PRESIDENTE
F.to Dr. Nicola Dimonopoli

IL Vice SEGRETARIO GENERALE
F.to avv. Vincenzo Dinoi

RELATA DI PUBBLICAZIONE

Su analoga attestazione del messo comunale si dichiara che copia della presente deliberazione sarà affissa all'Albo pretorio di questo Comune per 15 giorni consecutivi a decorrere dalla data odierna.

data, **02 LUG. 2015**

F.to IL Segretario Generale

Visto: per l'avvenuta affissione
f.to l'addetto alla pubblicazione

ESECUTIVITA' DELLA DELIBERAZIONE

La presente deliberazione è divenuta esecutiva:

- Perché dichiarata immediatamente eseguibile.
- Dopo il decimo giorno successivo alla data di inizio della pubblicazione.

data, **02 LUG. 2015**

Per copia conforme all'originale

Manduria li _____

Il Segretario Generale
Dr. Graziano Iurlaro
