



COMUNE DI NOALE

Provincia di Venezia

copia

VERBALE DI DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA COMUNALE N. 27 del 27-02-14

OGGETTO:

ADOZIONE DEL PIANO COMUNALE DI SETTORE PER LA LOCALIZZAZIONE DELLE INFRASTRUTTURE PER TELEFONIA MOBILE, I PONTI RADIO E GLI IMPIANTI DVB-H.

L'anno **duemilaquattordici** il giorno **ventisette** del mese di **febbraio** alle ore **17:30** nella residenza Comunale.

La Giunta Comunale si è radunata sotto la Presidenza del Sig. CELEGHIN MICHELE con l'assistenza del Segretario Comunale Sig. Zampieri Giovanni e nelle persone dei Sigg.:

CELEGHIN MICHELE	SINDACO	P
Vallotto Sergio	VICESINDACO	P
Cervesato Michele	ASSESSORE	P
Barin Michela	ASSESSORE	P
Muffato Andrea	ASSESSORE	A
Gobbato Luciano	ASSESSORE	P
Furlan Fabio	ASSESSORE	P
Damiani Renato	ASSESSORE	P

P=PRESENTE A=ASSENTE

Il Presidente riconosciuta legale l'adunanza, invita i membri della Giunta a prendere in esame l'oggetto sopraindicato.

Il presente verbale viene approvato e sottoscritto.

IL PRESIDENTE
F.to CELEGHIN MICHELE

IL SEGRETARIO
F.to Zampieri Giovanni

<p>CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE N. 531 (art. 124 D.Lgs. 18 agosto 2000 n.267)</p> <p>Certifico io sottoscritto Messo Comunale che copia della presente delibera viene pubblicata in data odierna all'Albo Pretorio Online per 15 giorni consecutivi (art. 32, comma 1, della L. 18/06/2009 n. 69), e trasmessa ai Capigruppo Consiliari ai sensi dell'art. 125 D.Lgs. 18/08/2000 n. 267.</p> <p>Noale, li 06-03-14</p> <p>F.to IL MESSO COMUNALE</p>	<p>CERTIFICATO DI ESECUTIVITA' (art. 134 D.Lgs. 18 agosto 2000 n.267)</p> <p>La presente deliberazione, pubblicata all'Albo Pretorio Online del Comune a norma di legge, È DIVENUTA ESECUTIVA, ai sensi dell'art 134 comma 3 del. D.Lgs. 18 agosto 2000 n. 267, in data .</p> <p>Noale, li</p> <p>IL SEGRETARIO GENERALE F.to Dott. Giovanni Zampieri</p>
---	--

COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE
PER USO AMMINISTRATIVO

NOALE, 06-03-14

Il Segretario Comunale
Dott. Giovanni Zampieri

LA GIUNTA COMUNALE

VISTO che a seguito dell'avvenuta installazione nel 2011 di un ultimo impianto di telefonia mobile in area posta particolarmente a ridosso di un'area abitata del Capoluogo, reiterata recentemente nel 2012 da successiva installazione di una seconda antenna sul medesimo impianto, si è costituito un Comitato spontaneo di cittadini che ha dato voce a lamentele di molti cittadini, preoccupati della salute propria e dei residenti;

VISTO che la direzione Urbanistica Regionale aveva dettato già con la circolare n. 12 del 12/07/01 una serie di direttive urbanistiche e definito i criteri per l'individuazione dei siti per gli impianti di telefonia mobile in attuazione dell'art. 8 comma 6 della Legge 36/01 che pone in capo ai Comuni l'adozione di "un regolamento per assicurare il corretto insediamento urbanistico e territoriale degli impianti al fine di minimizzare l'esposizione della popolazione ai campi elettromagnetici";

VISTO che il Comune di Noale è dotato di P.R.G. approvato con D.G.R.V. n. 2658 del 04/08/2000, e s.m.i. le attuali Norme Tecniche di Attuazione ed il Regolamento Edilizio non prevedono alcuna disposizione in materia;

CONSIDERATO che l'attuale scenario tecnologico vede una intensa attività di diffusione dei sistemi di telefonia mobile GSM, UMTS e SRB, con la conseguente crescente richiesta di autorizzazioni da parte dei soggetti gestori alla installazione di un elevato numero di strutture, antenne e nuovi impianti;

DATO ATTO che l'Amministrazione comunale si è impegnata a disciplinare nel limite delle proprie competenze l'installazione, la modifica, l'adeguamento e l'esercizio degli impianti per la telefonia mobile, ponti radio e per le trasmissioni in standard DVB-H sul territorio del Comune di Noale, secondo le indicazioni ed i contenuti di cui alla Legge 22 febbraio 2001, n. 36 (Legge quadro sulla protezione dalle esposizioni a campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici) e di cui al Decreto Legislativo 1 agosto 2003, n. 259 (Codice delle comunicazioni elettroniche);

VISTO che con determinazione n. 1129 del 31/12/12 è stata incaricata la ditta Simpro Ambiente Srl di Vigonovo alla redazione del "Piano Comunale di localizzazione degli impianti di telefonia mobile"

VISTO che in data 10/02/2014 prot. 2989 è stato depositato il "Piano Comunale di settore per la localizzazione delle infrastrutture per telefonia mobile, i ponti radio e gli impianti DVB-H" dalla ditta Simpro Ambiente Srl a firma dell'Ing. massimo Brait e dell'Ing. Sebastiano Bugno composto dai seguenti elaborati:

Elaborato A – Relazione generale;

Elaborato B – Relazione di progetto;

Elaborato C – Norme tecniche di attuazione;

Tav. 1 – Catasto siti;

Tav. 2 - Piano di sviluppo gestori e individuazione aree sensibili;

Tav. 3 – Zonizzazione;

Tav. 4 – Progetto;

Tav. 5 – Campagna misure;

Tav. 6 – Simulazione orografica isolinee di c.e. a quota 2 m.;

Tav. 7 - Simulazione orografica isolinee di c.e. a quota 5 m.;

Tav. 8 - Simulazione orografica isolinee di c.e. a quota 10 m.;

Tav. 9 - Simulazione orografica isolinee di c.e. a quota 15 m.;

Tav. 10 - Simulazione orografica isolinee di c.e. a quota 20 m.;

Tav. 11 - Simulazione orografica isolinee di c.e. a quota 25 m.;

Tav. 12 - Simulazione orografica isolinee di c.e. a quota 30 m.;

Tav. 13 - Simulazione orografica isolinee di c.e. a quota 40 m.;

Tav. 14 - Simulazione orografica isolinee di c.e. a quota 50 m.;

DELIBERA DI GIUNTA n. 27 del 27-02-2014 Pag. 2 COMUNE DI NOALE

RILEVATO che gli obiettivi del Piano in parola sono quelli:

- perseguire l'uso razionale del territorio, la tutela dell'ambiente, del paesaggio e dei beni naturali, in quanto costituiscono risorse non rinnovabili e patrimonio dell'intera comunità regionale;
- localizzare le strutture per l'installazione di impianti fissi per telefonia mobile, ponti radio e loro eventuali modifiche;
- garantire un'adeguata ed efficiente gestione del servizio di telefonia mobile in quanto servizio di pubblica utilità;
- assicurare il rispetto dei limiti di esposizione, dei valori di attenzione e degli obiettivi di qualità per la protezione della popolazione dalle esposizioni ai campi elettromagnetici;

RITENUTO pertanto necessario procedere con l'adozione del piano per fin da subito conseguire alcuni obiettivi tra quelli sopra descritti, anche se altri potranno essere raggiunti a più lungo termine, indicando nel contempo la necessità di procedere anche all'adozione di una norma di raccordo con le NTA del PRG vigente al fine di poter permettere la modifica o adeguamento ogni qualvolta l'Amministrazione Comunale ne ravvisi la necessità, senza che ciò costituisca variante allo strumento di pianificazione generale;

Vista la Legge 22/02/01 n. 36;

Vista la Circolare della Regione Veneto 12/07/01 n. 21;

Visto il D.Lgs 259/03;

Visto l'art. 48 del D.Lgs. n. 267/2000;

Visti i pareri espressi ai sensi dell'art. 49 del D.Lgs. n. 267/2000;

All'unanimità dei voti espressi nelle forme di legge;

DELIBERA

- 1) Le premesse fanno parte integrante della presente deliberazione;
- 2) Di adottare, in conformità all'art. 8, comma 6 della legge 22/02/2001 n. 36 (legge quadro sulla protezione dalle esposizioni ai campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici) il Piano di Settore che disciplina la localizzazione degli impianti di telefonia mobile e delle trasmissioni in standard DVB-H mobile e fornisce gli indirizzi per una corretta gestione del territorio comunale, a firma dell'ing. Massimo Brait e ing. Sebastiano Bugno, composta dai seguenti elaborati grafici protocollati in data 10/02/12 prot. 2989:
 - Elaborato A – Relazione generale;
 - Elaborato B – Relazione di progetto;
 - Elaborato C – Norme tecniche di attuazione;
 - Tav. 1 – Catasto siti;
 - Tav. 2 - Piano di sviluppo gestori e individuazione aree sensibili;
 - Tav. 3 – Zonizzazione;
 - Tav. 4 – Progetto;
 - Tav. 5 – Campagna misure;
 - Tav. 6 – Simulazione orografica isolinee di c.e. a quota 2 m.;
 - Tav. 7 - Simulazione orografica isolinee di c.e. a quota 5 m.;
 - Tav. 8 - Simulazione orografica isolinee di c.e. a quota 10 m.;
 - Tav. 9 - Simulazione orografica isolinee di c.e. a quota 15 m.;
 - Tav. 10 - Simulazione orografica isolinee di c.e. a quota 20 m.;
 - Tav. 11 - Simulazione orografica isolinee di c.e. a quota 25 m.;

Tav. 12 - Simulazione orografica isolinee di c.e. a quota 30 m.;
Tav. 13 - Simulazione orografica isolinee di c.e. a quota 40 m.;
Tav. 14 - Simulazione orografica isolinee di c.e. a quota 50 m.;

- 3) Di incaricare il Responsabile del IV° Settore degli adempimenti successivi per l'adozione della relativa norma di raccordo con le N.T.A. del P.R.G. e la successiva approvazione del Piano di Settore in Consiglio Comunale.

PARERE: Favorevole IN ORDINE ALLA REGOLARITA' TECNICA

f.to Il Responsabile del servizio interessato
Scantamburlo Giovanni

PARERE: Visto PRIVO DI RILEVANZA CONTABILE

f.to Il Responsabile del servizio interessato
Nacchi Annalisa

PARERE: Favorevole ATTESTAZIONE DI CONFORMITA' ALLA NORMATIVA VIGENTE, ALLO STATUTO ED AI REGOLAMENTI

f.to Il Segretario Generale
Zampieri Giovanni