



ATTO DI CONSIGLIO COMUNALE

Seduta del 12/04/2021 n. 17

OGGETTO: REGOLAMENTO COMUNALE PER LA LOCALIZZAZIONE DEGLI IMPIANTI RADIOELETTRICI (L.R. 30 MARZO 2017, N. 12) E INDIVIDUAZIONE DEI SITI IDONEI - APPROVAZIONE

L'anno **Duemilaventuno** il giorno **Dodici** del mese di **Aprile** alle ore **18:15**, in modalità video-conferenza a seguito di invito diramato dal Presidente in data **06/04/2021** n. **8872**, si e' riunito il Consiglio Comunale, convocato per le ore **18:15**.

Presiede l' adunanza **CAMPANARI GIORGIO** nella sua qualità di **PRESIDENTE**.

Partecipa alla seduta il Segretario Generale Dott. **GIULIONI GIULIANO**.

N.	Cognome e Nome	Carica	Presenza
1	PUGNALONI SIMONE	SINDACO	Si
2	CAMPANARI GIORGIO	PRESIDENTE	Si
3	PAOLELLA FRIDA	CONSIGLIERE	Si
4	FLAMINI ELIANA	CONSIGLIERE	Si
5	GALLINA FIORINI DIEGO	CONSIGLIERE	Si
6	CANAPA MATTEO	CONSIGLIERE	Si
7	LUNA MASSIMO	CONSIGLIERE	Si
8	INVERNIZZI FILIPPO	CONSIGLIERE	Si
9	MAGGIORI RENATA	CONSIGLIERE	Si
10	GOBBI CECILIA	CONSIGLIERE	Si
11	FELICIANI MICHELE	CONSIGLIERE	Si
12	VIGNONI DANIELE	CONSIGLIERE	Si
13	RICCI RUBEN	CONSIGLIERE	Si
14	SPILLI TOMMASO	CONSIGLIERE	Si
15	BRANDONI GIORGIO MARIA	CONSIGLIERE	Si
16	ROSSI FILIPPO	CONSIGLIERE	Si
17	PALAZZINI GRAZIANO	CONSIGLIERE	Si
18	SIMONCINI STEFANO	CONSIGLIERE	Si
19	BORDONI MONICA	CONSIGLIERE	Si
20	ANTONELLI SANDRO	CONSIGLIERE	Si
21	BOTTEGONI LORENZO	CONSIGLIERE	No
22	ARACO MARIO	CONSIGLIERE	Si
23	DONIA CATERINA	CONSIGLIERE	Si
24	GINNETTI ACHILLE	CONSIGLIERE	Si
25	ALESSANDRINI PASSARINI ALBERTO MARIA	CONSIGLIERE	Si
	Presenti N. 24	Assenti N. 1	

Il Presidente, constatato il numero legale degli intervenuti, dichiara aperta la seduta ed invita i presenti alla trattazione dell'argomento indicato in oggetto.



IL CONSIGLIO COMUNALE

PREMESSO CHE:

con la delibera di Consiglio Comunale n. 151 del 2005 è stato approvato il “**Regolamento Comunale per il controllo dei Campi Elettromagnetici**”,

successivamente sono state approvate le seguenti disposizioni normative in materia, tutt’ora vigenti:

- L. 22 febbraio 2001 n. 36, Legge quadro sulla protezione dalle esposizioni a campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici;
- D.P.C.M. del 08/7/2003, Fissazione dei limiti di esposizione, dei valori di attenzione e degli obiettivi di qualità per la protezione della popolazione dalle esposizioni a campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici generati da frequenza comprese tra 100 kMz e 300kMz;
- D.Lgs n. 259 del 01/8/2003, integrato ed aggiornato con il D.Lgs. 28/05/2012 n° 70, avente oggetto “Codice delle comunicazioni elettromagnetiche”;
- L.R. 30 marzo 2017, n. 12 “Disciplina regionale in materia di impianti radioelettrici ai fini della tutela ambientale e sanitaria della popolazione”.

VISTO in particolare l’art. 6, della citata legge n° 12/2017 che recita:

“1. I Comuni, singolarmente o in forma associata, anche sulla base dei piani di rete e dei programmi di sviluppo di cui all’articolo 11, approvano un Regolamento comunale o intercomunale per assicurare il corretto insediamento urbanistico e territoriale degli impianti e minimizzare l’esposizione della popolazione ai campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici, anche modificando gli strumenti di programmazione urbanistica.

2. I Comuni, singoli o associati, individuano altresì nel proprio territorio i siti più idonei per la localizzazione di nuovi impianti e per la delocalizzazione di quelli esistenti, anche adeguando i propri strumenti urbanistici, secondo modalità che garantiscono la partecipazione dell’ARPAM, dei gestori e dei portatori di interessi diffusi costituiti in associazioni o comitati ai sensi della normativa statale vigente.”;

RAVVISATA la necessità della:

- costruzione di un quadro conoscitivo generale attraverso la ricognizione e mappatura su cartografia digitale di tutti gli impianti per radiofonia e telefonia mobile presenti nel territorio comunale, su cui basare tutto il processo decisionale, aggiornabile annualmente per tener conto dello sviluppo delle reti di telefonia mobile (nuove installazioni, modifiche, delocalizzazioni, disinstallazioni);
- ricognizione dei monitoraggi ARPAM relativi ai livelli di campo elettromagnetico a radiofrequenza effettuati in corrispondenza dei ricettori nelle vicinanze degli impianti esistenti;
- mappatura su cartografia digitale di tutti gli immobili (aree e fabbricati) sui quali è fatto divieto di installare impianti di telefonia mobile ai sensi della L.R.
- redazione di un piano di localizzazione degli impianti per telefonia mobile, supportato da valutazioni preventive (per mezzo di strumenti software di simulazione) dell’impatto elettromagnetico generato dalle nuove installazioni tenendo conto delle sorgenti già presenti sul territorio, della localizzazione dei recettori sensibili e della necessaria tutela dell’ambiente e del territorio;



- aggiornamento del Regolamento vigente;

RICHIAMATI i seguenti atti dell'amministrazione contenenti specifici indirizzi:

- 1) Con Deliberazione di Consiglio Comunale n. 45 del 31/07/2019 vengono approvate le "LINEE PROGRAMMATICHE RELATIVE ALLE AZIONI ED AI PROGETTI DA REALIZZARE NEL CORSO DEL MANDATO AMMINISTRATIVO 2019-2024 - ART.46 DEL T.U.E.L. N.267/2000".
- 2) Con D.C.C. 69/2019 e successiva delibera consiliare n° 18 del 22.04.2020, l'amministrazione comunale approva a corredo del bilancio finanziario 2020-2022, il "Documento Unico di Programmazione (D.U.P.) 2020-2022"
- 3) Con D.G.C. 202/2019 l'amministrazione comunale ha costituito una Unità di Progetto denominata "Progetti Speciali Edilizia-Urbanistica" individuando come MACROBIETTIVO quello di attuare una pianificazione volta al raggiungimento di un ORDINATO SVILUPPO DEL TERRITORIO CHE SUPERI LE PROBLEMATICHE CHE HANNO CARATTERIZZATO IL VIGENTE PRG;
- 4) Con D.G.C. n. 92 del 07/05/2020 l'amministrazione comunale ha individuato, nell'ambito degli obiettivi assegnati all'Unità di Progetto con precedente deliberazione di G.C. n. 202 del 19/09/2019, tra le priorità relative a progetti che, per la loro strategicità, devono essere avviati con precedenza rispetto agli altri compiti e funzioni speciali assegnati, l'aggiornamento del piano delle antenne;

VISTA la D.G.C. n. 148 del 31/07/2020 con la quale la Giunta forniva i seguenti indirizzi:

1. Di disporre la revisione del vigente "Regolamento Comunale per il controllo dei Campi Elettromagnetici", approvato con la delibera di Consiglio Comunale 151 del 2005, adeguandolo alla normativa successivamente intervenuta ed individuando adeguate "aree e siti idonei" alla installazione, "aree sensibili" all'interno delle quali non si ritiene compatibile l'installazione di impianti radio base per la telefonia mobile e i criteri localizzativi e di qualità per la realizzazione degli interventi;
2. Di dare mandato agli uffici di definire ed avviare le procedure per l'affidamento di un incarico a soggetto con specifica competenza in materia di radiazioni, per un supporto specialistico nell'ambito della redazione del Regolamento e localizzazione degli impianti;
3. Di autorizzare il Gruppo di Lavoro a presentare la bozza di Regolamento Comunale per la Localizzazione degli Impianti Radioelettrici (L.R. 30 marzo 2017, n. 12) allegata alla delibera e integrata con quanto stabilito nel presente atto, alla CONSULTA – AMBIENTE E TERRITORIO al fine di acquisire contributi per formulare i criteri da assumersi per la suddetta attività di revisione;

PRESO ATTO CHE:

- In esito alla richiesta di offerta n. 1378389 sul Me.Pa (Portale degli acquisti della Pubblica Amministrazione), Tipologia di trattativa Affidamento diretto (art. 36, c. 2, lett. A, D.Lgs. 50/2016), alla Determina Dirigenziale n. 03/564 del 02/09/2020 e alla stipula del contratto in



data 01/10/2020, si è proceduto all'affidamento del **“Servizio relativo alla predisposizione degli elaborati tecnici di analisi e di progetto e attività di supporto ai fini dell’aggiornamento del “Regolamento comunale per il controllo dei campi elettromagnetici” e della individuazione dei siti più idonei.”** all’ing. Luca Fenucci.

- In rispondenza a quanto previsto dal “Disciplinare di affidamento del servizio” la ditta incaricata nel tempo intercorso dall’affidamento ad oggi ha svolto le seguenti attività:

1) Aggiornamento del Regolamento – 1 MESI

- Supporto tecnico per l’aggiornamento del testo normativo del Regolamento esistente in adeguamento alla legge Regionale 12/2017 e alle normative statali vigenti; (bozza)

La bozza del Regolamento Comunale per la Localizzazione degli Impianti Radioelettrici (L.R. 30 marzo 2017, n. 12) è stata trasmessa dal professionista incaricato con nota prot. 21599 del 09/09/2020.

2) Attività di analisi e rilievi dello stato di fatto – 2 MESI

- Individuazione degli impianti presenti sul territorio;
- Acquisizione documentazione inerente i pareri emessi per l’installazione e/o il riaggiornamento dei siti per telefonia mobile attualmente presenti nel territorio comunale;
- Raccolta dati e documenti depositati presso i vari uffici comunali e gli enti competenti;
- Analisi dello stato di fatto con censimento comunale degli impianti ai sensi dell’art.9 della L.R. 12/2017 e **realizzazione di un catasto interno**: raccolta dati radio elettrici sia di tutti gli impianti esistenti attivi che di quelli autorizzati, con specificazione delle caratteristiche tecniche e delle tecnologie utilizzate, supporto per la mappatura delle reti divise per ogni singolo gestore;

Il data base del catasto degli impianti radioelettrici presenti e attivi nel Comune di Osimo è stato trasmesso dal professionista incaricato con nota prot. 24392 del 07/10/2020.

3) Attività di progettazione per la individuazione dei siti idonei – 2 MESI

- Raccolta ed analisi dei nuovi piani di sviluppo dei gestori;
- Analisi delle aree di sviluppo indicate dai gestori, attraverso rilievi e sopralluoghi necessari all’individuazione di siti specifici idonei all’installazione di nuovi impianti nell’ottica della minimizzazione dell’esposizione della popolazione ai campi elettromagnetici a radiofrequenze;
- Analisi di aree messe a disposizione dall’A.C. attraverso sopralluoghi, misurazioni strumentali per verificare l’attuale fondo elettromagnetico;
- Redazione di un report/relazione tecnica di campo elettromagnetico dei siti potenzialmente idonei e note di commento ad eventuali criticità;

La relazione tecnica di campo elettromagnetico dei siti potenzialmente idonei è stata trasmessa dal professionista incaricato con nota prot. 29327 del 18/11/2020.



CONSIDERATO CHE preliminarmente all'approvazione del Regolamento da parte del Consiglio Comunale occorre assolvere alle attività di partecipazione e informazione di cui all'art. 6 commi 2 e 3, L.R. 12/2017 che prevede:

- a) partecipazione dell'ARPAM, dei gestori e dei portatori di interessi diffusi costituiti in associazioni o comitati ai sensi della normativa statale vigente;
- b) la trasparenza, l'informazione e la partecipazione a titolo consultivo della popolazione residente e di altri soggetti pubblici e privati interessati;
- c) la consultazione con i Comuni confinanti qualora l'impianto da realizzare sia localizzato entro i 300 metri in pianta dal confine comunale.

RICHIAMATA la delibera di Giunta comunale n. 5 del 18/01/2021 con la quale si è preso atto della avvenuta consegna della bozza del Regolamento Comunale per la Localizzazione degli Impianti Radioelettrici (L.R. 30 marzo 2017, n. 12) e degli elaborati predisposti dal Gruppo di lavoro in collaborazione con il professionista incaricato e così composta:

- "Regolamento Comunale per la Localizzazione degli Impianti Radioelettrici (L.R. 30 marzo 2017, n. 12) trasmesso dall'ing. Fenucci - nota prot. **21599 del 09/09/2020** e integrato uffici
- "Catasto impianti esistenti" - nota prot. **24392 del 07/10/2020**
- "Relazione tecnica di con misure CEM nei siti potenzialmente idonei all'installazione di nuovi impianti" trasmessa dall'ing. Fenucci - nota prot. **29327 del 18/11/2020**
- "Relazione tecnica con misure CEM nei pressi degli impianti esistenti" trasmessa dall'ing. Fenucci - nota prot. **31349 del 10/12/2020**
- Tavola n. 1 - "Zonizzazione"
- Tavola n. 2 - "Piani di Sviluppo dei Gestori e impianti esistenti"
- Tavola n. 3 - "Planimetria con aree potenzialmente idonee"

ed in particolare la planimetria denominata "Aree potenzialmente idonee" con l'individuazione delle aree potenzialmente idonee all'installazione degli impianti di telefonia mobile in cui sono state individuate, **le aree di proprietà comunale o di altri enti gestori di pubblici servizi tecnicamente idonee a tale uso.**

Con lo stesso atto si sono condivise e individuate le modalità per adempiere agli obblighi di comunicazione e partecipazione ai sensi dell'art. 6 commi 2 e 3 della L.R. 12/2017 e precisamente:

1. incontro in modalità on line **nella forma di una riunione telematica** ore 10,30 con i gestori e alle ore 17,00 con i portatori di interessi diffusi costituiti in associazioni o comitati ai sensi della normativa statale vigente;
2. per garantire la partecipazione dell'ARPAM sarà inviata alla stessa la Proposta di Regolamento;
3. la consultazione con i Comuni confinanti, se dovuta, avverrà tramite invio della Proposta di Regolamento;
4. per l'informazione e la partecipazione a titolo consultivo della popolazione residente e di altri soggetti pubblici e privati interessati si procederà attraverso la pubblicazione di una news sulla home page del comune, sui social network e sui principali canali di



comunicazioni istituzionali che informano la cittadinanza della possibilità di consultare la Proposta di Regolamento su apposita pagina del sito istituzionale dando la possibilità di presentare entro 10 gg eventuali note integrative.

5. Infine per la partecipazione dei portatori di interessi diffusi costituiti in associazioni o comitati si procederà attraverso incontri con i comitati di Quartiere, il tavolo tecnico Comunale, la Consulta Ambiente e Territorio e le associazioni o comitati interessati con calendario da definire.

Successivamente è stata espletata la seguente attività:

- A) il giorno 01/02/2021 alle ore 16:00 on line nella forma di una riunione telematica si sono tenuti, al fine di recepire eventuali integrazioni e/o osservazioni sulla proposta di localizzazione dei siti idonei dei nuovi impianti, incontri con i gestori ILIAD, TIM, FASTWEB, LINKEM;
- B) il giorno 08/02/2021 alle ore 16:00 on line nella forma di una riunione telematica si sono tenuti, al fine di recepire eventuali integrazioni e/o osservazioni sulla proposta di localizzazione dei siti idonei dei nuovi impianti, incontro con il gestore VODAFONE
- C) il giorno 21/01/2021 ore 16:00 si è riunita la Consulta Ambiente e Territorio in modalità on line nella forma di una riunione telematica;
- D) pubblicazione di una news sulla home page del comune, sui social network e sui principali canali di comunicazione istituzionali per informare la cittadinanza della possibilità di consultare la Proposta di Regolamento su apposita pagina del sito istituzionale e dare la possibilità di presentare entro 10 gg eventuali note integrative;
- E) con nota prot. 4688 del 19/02/2021, per garantire la partecipazione dell'ARPAM è stata inviata alla stessa la Proposta di Regolamento;
- F) si sono tenuti in modalità on line nella forma di una riunione telematica i consigli di Quartiere nelle seguenti date:
 - Osimo Stazione / Abbadia - lunedì 25/01/2021 ore 17:30
 - Osimo 2 – giovedì 28/01/2021 ore 17:30
 - Campocavallo / San Sabino - lunedì 01/02/2021 ore 17:30
 - ~~Osimo 1 – giovedì 04/02/2021 ore 17:30 - ANNULLATO~~
 - Padiglione / Passatempo - lunedì 08/02/2021 ore 17:30
 - Villa / San Paterniano / Casenuove – giovedì 11/02/2021 ore 17:30
 - San Biagio / Santo Stefano / Aspio - lunedì 15/02/2021 ore 17:30

Oltre alle indicazioni emerse in sede di incontri con i gestori, con la consulta ambiente e Territorio e con i consigli di quartiere, sono pervenute le seguenti osservazioni:

- con mail del 02/02/2021 da parte del Consiglio di Quartiere di Campocavallo - San Sabino;
- con mail del 09/02/2021 da parte di un cittadino residente in via Vici;
- con nota prot. n. 3982 del 12/02/2021: Osservazioni a bozza di “Regolamento comunale per la localizzazione degli impianti radioelettrici (L.R. 30 marzo 2017, n. 12)” da parte della Società FASTWEB AIR S.r.l.
- con mail del 15/02/2021 da parte di un cittadino residente ad Osimo Stazione per dissenso all'impianto previsto dal piano antenne in via Fontanelle;
- con nota prot. 4286 del 16/02/2021 da parte alcune famiglie di Osimo Stazione e di Abbadia per dissenso all'impianto previsto dal piano antenne in via Fontanelle;



- con nota prot. n. 4923 del 22/02/2021: Osservazioni da parte della società Linkem S.p.A. alla bozza di “Regolamento comunale per la localizzazione degli impianti radioelettrici”.
- con nota prot. n. 6588 del 10/03/2021: “Impianti radioelettrici – piani di rete e programmi di sviluppo – osservazioni al Regolamento – RISCONTRO SULLE AREE DI PIANO PROPOSTE” da parte della società Wind Tre S.p.A..

In occasione degli incontri ai gestori sono stati chiesti i piani di sviluppo per l’anno 2021-2022.

- Con nota prot. 1839 del 21/01/2021 è stato presentato il programma di sviluppo impianti 5G in banda licenziata 26,5GHz-27,5GHz per gli anni 2020-2025, per la rete di Comunicazioni Elettronica in Fixed Wireless Access Operatore Fastweb Air S.r.l.
- Con nota prot. 3518 del 08/02/2021 ed integrazione prot. 6842 del 12/03/2021, è stato presentato il programma di sviluppo per la rete di Comunicazioni Elettronica in tecnologia Fixed Wireless Access - Operatore Linkem S.p.A. - Legge Regionale N.12 del 30/03/2017 dal quale si può rilevare la presenza di solo due nuove aree di ricerca, che solo le stesse di Fastweb.

I due gestori infatti hanno comunicato che: *“La società Fastweb Air S.r.l. e la società Linkem S.p.A. hanno sottoscritto un accordo innovativo che prevede la realizzazione di un determinato numero di impianti per comunicazioni elettroniche con tecnologia FWA su tutto il territorio nazionale e, pertanto, le due aziende dovranno installare e/o modificare alcuni dei propri impianti nella medesima infrastruttura, alle volte già esistente mentre in altre ancora da realizzare.”*

Pertanto si troveranno *“...le medesime indicazioni (coordinate geografiche) sia nei piani trasmessi dalla società Fastweb Air S.r.l. che nei piani trasmessi dalla società Linkem S.p.a., sicché, in fase di analisi ed eventuale redazione del piano di rete da parte degli Organi comunali competenti, si dovrà obbligatoriamente tenere conto di quanto appena esposto ed eventualmente proporre un'unica soluzione installativa per entrambe le società.”*

SARF1	43,51564	13,494916	centro dell’area di ricerca selezionata, avente raggio pari a	Area di Ricerca
SARF2	43,49963889	13,54913889	500mt.	Area di Ricerca

- Con nota prot. 0002312 del 27/01/2021 è stato presentato il Piano di Localizzazione di Telefonia Mobile di ILIAD ITALIA S.p.a. - 2021_2022 dal quale si può rilevare la presenza di solo due nuove aree di ricerca.

2	AN60027_002	43.48386	13.485142	Per le posizioni in tabelle è da considerarsi un raggio di ricerca di 500 mt rispetto alle coordinate del punto nominale.	In ricerca
10	AN60027_014	43.484093	13.399048		In ricerca

A seguito del suddetto processo partecipativo gli elaborati costituenti il Regolamento sono stati adeguati dal gruppo di lavoro i seguenti elaborati:

- Relazione generale



- Tavola n. 1 - "Zonizzazione"
- Tavola n. 2 - "Piani di Sviluppo dei Gestori e impianti esistenti" – sono stati inseriti i piani di sviluppo di Fastweb e Linkem
- Tavola n. 3 - "Planimetria con aree potenzialmente idonee" – sono state inserite tra le aree potenzialmente idonee solo le aree pubbliche e cartografate le aree rilevate pubbliche e private;
- REGOLAMENTO COMUNALE PER LA LOCALIZZAZIONE DEGLI IMPIANTI RADIOELETTICI (L.R. 30 marzo 2017, n. 12)

Inoltre è stata elaborata la planimetria Tavola n. 4 - "Siti più idonei per la localizzazione di nuovi impianti e per la delocalizzazione di quelli esistenti ai sensi dell'art. 6 L.R. 12/2017".

VISTA la proposta tecnica presentata dal Gruppo di Lavoro e preso atto dei contenuti del Regolamento Comunale per la Localizzazione degli Impianti Radioelettrici (L.R. 30 marzo 2017, n. 12) e i relativi elaborati allegati di seguito elencati:

Elaborati di analisi:

Relazione generale

Catasto impianti

Tavola n. 1 - "Zonizzazione"

Tavola n. 2 - "Piani di Sviluppo dei Gestori e impianti esistenti"

Tavola n. 3 - "Planimetria con aree potenzialmente idonee"

Relazione tecnica con misure CEM nei pressi degli impianti esistenti

Relazione tecnica con misure CEM nei siti potenzialmente idonei all'installazione di nuovi impianti

Elaborati di progetto:

REGOLAMENTO COMUNALE PER LA LOCALIZZAZIONE DEGLI IMPIANTI RADIOELETTICI (L.R. 30 marzo 2017, n. 12)

Tavola n. 4 - "Siti più idonei per la localizzazione di nuovi impianti e per la delocalizzazione di quelli esistenti ai sensi dell'art. 6 L.R. 12/2017"

PRESO ATTO CHE la proposta risulta coerente con le linee di mandato e con gli obiettivi dall'Amministrazione sopra riportati e ritenuto pertanto di poterne condividere i contenuti;

VISTA la Delibera di Giunta Comunale n. 54 del 22/03/2021 con la quale l'Amministrazione Comunale ha condiviso la modifica apportata ai suddetti elaborati e ha proposto al Consiglio Comunale la approvazione del "REGOLAMENTO COMUNALE E INDIVIDUAZIONE DEI SITI IDONEI PER LA LOCALIZZAZIONE DEGLI IMPIANTI RADIOELETTICI (L.R. 30 MARZO 2017 N. 12)"

CONSIDERATO CHE in data 31/03/2021 è pervenuta al Protocollo Comunale n. 8540 una lettera da parte di "un gruppo di cittadini di Osimo stazione residenti nelle vie limitrofe alla zona individuata come sito possibile sito per l'istallazione dell'antenna di telefonia mobile: la rotatoria", con la quale viene richiesto al Sindaco "di valutare attentamente questa soluzione".



PRESO ATTO CHE l'area in oggetto, denominata "**report 2 punto 4 - Rotatoria ingresso/uscita Osimo Stazione – Ingresso rivenditore auto**" ritenuta tecnicamente idonea, non rientra specificatamente tra le aree di ricerca individuate dai Piani di sviluppo dei gestori trasmessi per l'annualità 2021-2022;

VISTA la Delibera di Giunta Comunale n. 57 del 08/04/2021 con la quale l'Amministrazione Comunale ha stralciato l'area denominata "**report 2 punto 4 - Rotatoria ingresso/uscita Osimo Stazione – Ingresso rivenditore auto**" dalla tavola 4 - "Siti più idonei per la localizzazione di nuovi impianti e per la delocalizzazione di quelli esistenti ai sensi dell'art. 6 L.R. 12/2017".

Con la stessa Delibera, la Giunta Comunale ha proposto al Consiglio Comunale la approvazione del "REGOLAMENTO COMUNALE E INDIVIDUAZIONE DEI SITI IDONEI PER LA LOCALIZZAZIONE DEGLI IMPIANTI RADIOELETTRICI (L.R. 30 MARZO 2017 N. 12)"

Preso atto che:

- In data 01/04/2021 si è riunita la III[^] Commissione Consiliare "Ambiente e Territorio", convocata in modalità di video-conferenza, alla presenza dell'ing. Fenucci che ha illustrato la proposta di localizzazione e di Regolamento.

- In data 08/04/2021 si è riunita la III[^] Commissione Consiliare "Ambiente e Territorio", convocata in modalità di video-conferenza, per discutere dell'"Esame ed approvazione Regolamento Comunale per la localizzazione degli impianti radioelettrici (L.R. 30.03.2017 n.12)".

ACQUISITO il seguente parere, ai sensi dell'art. 49 del D.Lgs. n. 267/2000

PARERE FAVOREVOLE DI REGOLARITA' TECNICA

La Dirigente dell'Ufficio "Progetti Speciali Edilizia-Urbanistica"

Arch. Manuela Vecchietti

Udita la proposta di emendamento del Consigliere Comunale Alessandrini Passarini, consistente nelle seguenti modifiche al "Regolamento Comunale per la localizzazione degli impianti radioelettrici":

- All'art.10 "Controlli", al comma 2, dopo la frase:

Il Comune provvederà, avvalendosi dell'Arpam e/o di professionisti incaricati dall'amministrazione stessa

Aggiungere la frase:

su suggerimento della cittadinanza, anche organizzata in comitati di scopo

- All'art.10 "Controlli", al comma 2, dopo la frase:



ad effettuare misure periodiche a campione

Aggiungere la frase:

con frequenza almeno annuale

Posta a votazione la suddetta proposta di emendamento, che viene accolta, con il seguente esito:

Presenti	24	
Votanti	23	
Favorevoli	20	
Contrari	3	(Simoncini, Bordoni, Antonelli)
Astenuti	1	(Araco)

Udita la discussione sviluppatasi sull'argomento, come da trascrizione integrale della registrazione della seduta, che alla presente non si allega, ai sensi art.35 del Regolamento del Consiglio Comunale;

Posta a votazione la proposta di delibera, così come emendata, con il seguente esito:

Presenti	24	
Votanti	22	
Favorevoli	17	
Contrari	5	(Palazzini, Simoncini, Bordoni, Antonelli, Araco)
Astenuti	2	(Ginnetti, Alessandrini Passarini)

DELIBERA

- 1- di dare atto che la premessa narrativa forma parte integrante e sostanziale del presente provvedimento che qui deve intendersi come materialmente trascritta ed approvata;
- 2- di approvare per le ragioni in premessa i contenuti dell'allegato Regolamento Comunale per la Localizzazione degli Impianti Radioelettrici (L.R. 30 marzo 2017, n. 12) e dei relativi elaborati (che in corpo separato formano parte integrante e sostanziale del presente atto) come di seguito elencati:

Elaborati di analisi:

Relazione generale

Catasto impianti

Tavola n. 1 - "Zonizzazione"

Tavola n. 2 - "Piani di Sviluppo dei Gestori e impianti esistenti"

Tavola n. 3 - "Planimetria con aree potenzialmente idonee"

Relazione tecnica con misure CEM nei pressi degli impianti esistenti

Relazione tecnica con misure CEM nei siti potenzialmente idonei all'installazione di nuovi impianti



Elaborati di progetto:

REGOLAMENTO COMUNALE PER LA LOCALIZZAZIONE DEGLI IMPIANTI RADIOELETTRICI (L.R. 30 marzo 2017, n. 12) – (come emendato)

Tavola n. 4 - “Siti più idonei per la localizzazione di nuovi impianti e per la delocalizzazione di quelli esistenti ai sensi dell’art. 6 L.R. 12/2017”

- 3- di pubblicare il testo del nuovo Regolamento sul sito istituzionale del Comune di Osimo alla Sezione Amministrazione Trasparente – Sottosezione Disposizioni generali – Atti generali nonché nella Sottosezione Atti – Regolamenti;
- 4- di stabilire che il Regolamento approvato con il presente atto annulla e sostituisce il **“Regolamento Comunale per il controllo dei Campi Elettromagnetici”** approvato con delibera di Consiglio Comunale n. 151 del 2005 ed ogni altra precedente disposizione regolamentare disciplinante il controllo dei Campi Elettromagnetici;
- 5- di dare atto che il responsabile del procedimento, ai sensi e per gli effetti della L. 241/1990, è VECCHIETTI MANUELA Dirigente dell’Ufficio “Progetti Speciali Edilizia-Urbanistica”.

Il Presidente del Consiglio Comunale pone quindi a votazione la proposta di rendere il presente atto immediatamente eseguibile.

Pertanto,

IL CONSIGLIO COMUNALE

Udita la proposta,

Con la seguente votazione:

Presenti	24	
Votanti	22	
Favorevoli	17	
Contrari	5	(Palazzini, Simoncini, Bordoni, Antonelli, Araco)
Astenuti	2	(Ginnetti, Alessandrini Passarini)

DELIBERA

- 6- di rendere il presente atto immediatamente eseguibile, ai sensi dell’art. 134, comma 4 del D.Lgs. n. 267/2000.

-----***-----

SB



IL SEGRETARIO GENERALE
Dott. GIULIONI GIULIANO

IL PRESIDENTE
CAMPANARI GIORGIO

CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE

Si certifica dal sottoscritto Segretario Generale che, giusta relazione del Messo Comunale, copia della presente deliberazione é stata pubblicata mediante affissione all'Albo Pretorio Comunale

il **26/04/2021** e vi rimarrà per 15 giorni consecutivi ai sensi e per gli effetti dell'art.124 del D. Lgs. n. 267 del 18 agosto 2000.

Dal Municipio, li **26/04/2021**

IL SEGRETARIO GENERALE
Dott. GIULIONI GIULIANO
