



CITTÀ DI PIAZZOLA SUL BRENTA

Provincia di Padova

Sito Internet: www.comune.piazzola.pd.it - PEC: piazzolasulbrenta.pd@cert.ip-veneto.net

N. di Registro 11

del 20/04/2022

VERBALE DI DELIBERAZIONE DEL CONSIGLIO COMUNALE

OGGETTO: ADOZIONE AGGIORNAMENTO DEL PIANO COMUNALE DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

L'anno **duemilaventidue** addì **venti** del mese di **aprile** alle ore **19:30**, previa l'osservanza di tutte le formalità di legge, si è riunito il Consiglio Comunale in seduta pubblica presso la Casa Comunale. Eseguito l'appello risultano presenti i seguenti Consiglieri:

	Presente	Assente
1. MILANI VALTER	Si	
2. AGUGIARO FEDERICA		Si
3. MAZZON DEBORA	Si	
4. LOVISON DANIELA	Si	
5. ZAMBON ACHILLE	Si	
6. TONIATO STEFANO	Si	
7. CAVINATO CRISTINA	Si	
8. TREVISAN FRANCO	Si	
9. CALLEGARI IGOR	Si	
10. PIANA LINDA		Si
11. BIZZOTTO NICOLA	Si	
12. FRIZZARIN PAOLO BRUNO	Si	
13. BERGAMIN MAURIZIO ORESTE		Si
14. MENEGHELLO SABRINA		Si
15. BASSANI GRAZIANO PAOLO	Si	
16. BELLOT ROMANET FEDERICO		Si
17. BIASIO MASSIMO		Si
TOTALE	11	6

Consiglieri assegnati n. 17
Consiglieri presenti n. 12

Consiglieri in carica n.17
Consiglieri assenti n. 05

E' altresì presente l'Assessore non consigliere Bettella Lorenzo.

Partecipa alla seduta il Segretario, Dott.ssa Sandra Trivellato, che cura la verbalizzazione ai sensi dell'art. 97 comma 4°, del Decreto Legislativo 18.8.2000, n. 267.

Il Presidente, Daniela Lovison, ai sensi dell'art. 16 bis dello Statuto, assume la presidenza e, riconosciuta legale l'adunanza, dichiara aperta la seduta chiamando all'ufficio di scrutatori i consiglieri Trevisan Franco, Callegari Igor, Meneghello Sabrina.

PROPOSTA DI DELIBERA:

IL RESPONSABILE AREA TECNICA LL.PP., MANUTENZIONI, ECOLOGIA

Sentito in merito l'assessore competente;

Premesso che:

- il Comune di Piazzola sul Brenta, con delibera del Consiglio Comunale n. 7 del 12 marzo 2004 ha approvato il Piano di classificazione acustica, che ha poi subito delle modifiche a seguito della deliberazione di C.C. n.68 del 30 ottobre 2009;
- con delibera della Giunta Comunale n. 510 del 14/10/2020 è stato affidato allo studio dBAmbiente di Padova nella persona del Dott. Diego Carpanese l'incarico per l'aggiornamento del Piano stesso, a seguito delle trasformazioni urbanistiche intercorse;

Vista la documentazione predisposta dallo studio incaricato e depositata agli atti Comunali con prot. 5410 in data 08.03.2022 che consiste in:

- 1) PCCA - Relazione tecnica
- 2) PCCA Tavola 1 – Identificazione delle aree omogenee;
- 3) PCCA Tavola 2 – Ubicazione dei rilievi fonometrici;
- 4) PCCA Tavola 3 – Zonizzazione acustica
- 5) PCCA Tavola 3.1 - Zonizzazione acustica escluse le fasce
- 6) PCCA Tavola 4 – Fasce di pertinenza delle infrastrutture stradali
- 7) Regolamento acustico
- 8) VAS Rapporto ambientale preliminare
- 9) VINCA Relazione tecnica
- 10) VINCA Tavola 1 – Quadro sintetico della realtà territoriale
- 11) VINCA Tavola 2 – Inquadramento di dettaglio
- 12) VINCA Tavola 3 - Cartografia degli habitat Natura 2000 interessati dal PCCA;

Sentita l'illustrazione del piano a cura dello studio incaricato, nella persona del dott. Carpanese;

Visti:

- la Legge n. 447 del 26/10/1995;
- la L.R. Veneto n. 21 del 10/05/1999;
- la D.G.R.V. n. 4313 del 21/09/1993;
- il Testo unico delle Leggi sull'Ordinamento degli Enti Locali – D.Lgs. 18 agosto 2000 n. 267;
- lo Statuto Comunale;

PROPONE

1. Di dare atto che le premesse sono parte integrante e sostanziale del presente provvedimento, anche se qui non riportate;
2. Di adottare l'aggiornamento del piano di classificazione acustica comunale costituito dalla seguente documentazione che si allega:
 - 1) PCCA - Relazione tecnica
 - 2) PCCA Tavola 1 – Identificazione delle aree omogenee;
 - 3) PCCA Tavola 2 – Ubicazione dei rilievi fonometrici;
 - 4) PCCA Tavola 3 – Zonizzazione acustica
 - 5) PCCA Tavola 3.1 - Zonizzazione acustica escluse le fasce
 - 6) PCCA Tavola 4 – Fasce di pertinenza delle infrastrutture stradali
 - 7) Regolamento acustico
 - 8) VAS Rapporto ambientale preliminare
 - 9) VINCA Relazione tecnica

- 10) VINCA Tavola 1 – Quadro sintetico della realtà territoriale
- 11) VINCA Tavola 2 – Inquadramento di dettaglio
- 12) VINCA Tavola 3 - Cartografia degli habitat Natura 2000 interessati dal PCCA;

- 3. Di depositare presso la segreteria comunale l'aggiornamento del Piano di Classificazione Acustica a disposizione del pubblico al fine di dare la possibilità di presentare eventuali osservazioni per un periodo pari a 30 (trenta) giorni, nonché di pubblicizzare detto deposito a mezzo di avviso all'albo pretorio comunale;
- 4. Di inviare l'aggiornamento del Piano di classificazione acustica alla Provincia di Padova per la verifica di congruità con i Piani di classificazione acustica dei Comuni contermini;
- 5. Di dichiarare il presente atto immediatamente eseguibile ai sensi dell'art.134, comma 4, del D.Lgs. n. 267 del 18.08.2000;
- 6. Di dichiarare che, ai sensi dell'art. 6 bis della Legge n. 241/1990, dell'art. 6 del D. Lgs. n. 62/2013, del vigente Codice di Comportamento Integrativo del Comune di Piazzola sul Brenta e del vigente Piano Triennale di Prevenzione della Corruzione, non sussiste in capo al sottoscritto Responsabile di Settore alcuna situazione di conflitto di interessi, anche potenziale e anche di natura non patrimoniale, con riguardo al procedimento in questione.

IL CONSIGLIO COMUNALE

Vista la su estesa proposta di deliberazione;

Visto il D. Lgs. 267/2000;

Visto lo Statuto Comunale;

Accertata la propria competenza;

Acquisiti i pareri favorevoli di regolarità tecnica e contabile resi dai responsabili dei servizi interessati, ai sensi dell'art. 49 del D.Lgs. 18 agosto 2000 n. 267, così come modificato dall'art. 3, comma 1, lett. b) del D.L. 10 ottobre 2012, n. 174;

Uditi gli interventi di seguito riportati:

PRESIDENTE

Si avvisa il Consiglio Comunale che viene presentato un emendamento formale al testo della delibera proponendo l'inserimento nella premessa di questo ulteriore capoverso di cui vi do lettura "Ricordato che il piano è stato illustrato alla Commissione consiliare territorio ambiente del 3 marzo 2022 da parte dello studio incaricato DB ambiente".

La parola all'Ass. Callegari.

ASSESSORE CALLEGARI

Questa sera portiamo in Consiglio l'adozione dell'aggiornamento del Piano comunale di classificazione acustica. Le finalità di questo piano sono effettuare la classificazione acustica del territorio per una razionale pianificazione dello stesso; creare uno strumento per il rispetto dei limiti di rumore previsti dalla normativa per l'ambiente esterno e successivamente raggiungere obiettivi di qualità, valutare se ci sono problematiche presenti tali da rendere necessario un piano di risanamento .

È un piano importante, che si integra con il piano degli interventi e pertanto anche a livello urbanistico c'è questa integrazione con condivisioni di questo strumento e rappresenta anche uno strumento di programmazione e coordinamento per lo sviluppo del nostro territorio .

Le normative di riferimento risalgono al 1995 con la legge 447, la 21 la legge regionale del 1999 e la Dgrv 4313 del 1993 .

Il precedente piano di classificazione acustica risale purtroppo a 18 anni fa, era il 2004. e poi c'è stata una modifica nel 2009. Sono 13 anni ormai che questo piano non viene toccato nella sua integralità. L'aggiornamento di fatto, considerato tutto questo tempo, è stato quasi un rifacimento complessivo del piano e noi, con una delibera del 2020 , abbiamo dato incarico allo studio DB Ambiente di Padova, nella persona del Dottor Diego Carpanese, l'incarico per l'aggiornamento di questo piano .

È stato un lavoro molto lungo e ha prodotto degli importanti elaborati, tra i quali anche il nuovo regolamento acustico. Gli elaborati sono composti da 12 strumenti e a breve passerò la parola al Dottor Carpanese per una rappresentazione e un'illustrazione, seppur sintetiche, del lavoro che è stato compiuto .

Dalla relazione tecnica alla Vas, alla Vinca che sono tutti elementi obbligatori per l'adozione di questo piano siamo arrivati a oggi all'adozione, il cui procedimento proseguirà con 30 giorni di deposito e pubblicazione presso l'albo pretorio. Chiunque potrà porre delle osservazioni.

Adesso passo la parola al Dott. Carpanese, in modo tale che ci illustri come ha già fatto, e come ha ricordato anche il presidente nella seduta del 3 marzo scorso, e illustrato alla Commissione territorio ambiente in cui ci siamo confrontati con tutti i membri e abbiamo apprezzato il lavoro svolto.

DOTT. CARPANESE

Sono Diego Carpanese, sono un tecnico della DB Ambiente di Padova e, come diceva l'assessore, siamo stati incaricati per l'aggiornamento del piano acustico, che comunque era un po' vecchietto e quindi abbiamo riaggiornato completamente il piano perché ovviamente essendo collegato allo strumento urbanistico ha seguito, diciamo, anche le recenti varianti e le nuove adozioni del piano regolatore che mi sembrava fosse del 2004, quindi aveva 16-17 anni e quindi il Piano regolatore generale era cambiato e quindi è stato cambiato anche il piano acustico.

Un piano acustico che già avevate. Questo riguarda un aggiornamento che non ha più di tanto cambiato quello precedentemente presente ma che comunque ha dato, diciamo, un aggiornamento anche relativamente alle nuove normative nazionali che sono sempre in essere perché ogni due – tre anni qualcosa viene fuori.

Un piano acustico serve a suddividere il territorio in limiti acustici che vanno dai più bassi, dove si può fare meno rumore, ai più alti dove è permesso fare un po' più rumore.

Il territorio è diviso in cinque colori che sono verde, giallo, arancio rosso e viola. Dietro a questo c'è un lavoro enorme per poter arrivare. Questo però cerca di sintetizzare la tavola che alla fine è lo strumento che serve al cittadino.

Allora partendo dal colore verde, che è il colore che dà la maggiore copertura al territorio, tutta la zona del Parco del Brenta è una zona con una forte valenza ambientale e quindi conseguenza è stata messa in classe uno quindi ha dei valori di rumore molto bassi. Qui non si può fare rumore perché ovviamente, essendo anche una zona Zona speciale di conservazione del Brenta e quindi oltre a essere il Parco del Brenta, qui non si può tanto fare.

Poi in classe uno sono finite tutte le scuole del Comune di Piazzola sul Brenta, dalle superiori, le medie, tutte le elementari e del centro cittadino, quindi sia capoluogo comunale che tutte le altre scuole di Tremignon, Vaccarino e Presina sono state messe in classe uno perché lo studente deve essere tutelato dal punto di vista anche acustico.

Altra cosa: messe nella classe uno sono le ville venete, la pertinenza dell'edificio della villa veneta (sia ben chiaro non tutta l'area pertinenziale), quindi l'edificio della villa veneta, chiaramente di Villa Contarini ben nota a chiunque e in più tutte le altre tre – quattro ville che sono presenti, quelle a nord est nella zona di Presina, nord-ovest e Villa Contarini.

Oltre a questa, c'è una casa di riposo abbastanza nuova, mi sembrava, quando abbiamo fatto i rilievi e ovviamente la casa di riposo, alla stregua di in ospedale, dove c'è la degenza dev'essere tutelata in classe uno. Anche lì non si deve fare troppo rumore insomma.

In classe 2 vanno diciamo le zone che devono avere una leggera minore tutela e quindi diciamo tutto il parco, diciamo delle ville, come questo Contarini e alcune zone residenziali dove non sono presenti grandi attività antropiche o comunque di accentrimento del commercio. Quindi abbiamo trovato alcune zone residenziali qui nel Comune di Piazzola nel capoluogo che però era bello vivo per capirsi. Le zone un po' più dormitorio di silenzio le abbiamo viste magari a Tremignon dove ci sono più edifici nuovi dove c'era più tranquillità più qualche frazioncina sparsa nel territorio, diciamo in un contesto come questo palesemente rurale, dove non c'è altro campi e case.

In classe 3, che sarebbe il colore arancio, vanno le aree agricole. Sono predominanti nel territorio e quindi di conseguenza tutto il territorio in maggior parte è di colore arancio. Ci vanno anche le zone miste quindi, diciamo, prendendo il capoluogo, la parte più centrale del territorio dove c'è la commistione tra terziario, attività commerciali e residenziale Piazzola il centro è molto vivo quindi è in classe 3.

Nella classe 4 vanno le aziende sparse, faccio un esempio, le aziende non in zona industriale ma quelle che diciamo sono quelle attività in zona impropria, ne abbiamo trovate qualcuna. Tipo c'è una azienda enologica che fa macchine per il vino credo; la famosissima pressofusione Bustreo e poi un impianto a biogas che c'è nella zona e poi il canile di Presina che abbiamo messo in classe 4 perché comunque il cagnolino magari di giorno mi abbaia e quindi abbiamo alzato leggermente la classe.

In classe 5 che è l'ultima classe che avete. In realtà sono sei le classi: ci sarebbe la classe sei che sarebbe quella prettamente industriale ma avete le fabbriche vicino alle case e quindi non potevamo mettere in classe sei. Le zone di classe cinque sono le zone industriali: avete tre grosse

placche industriali che sono una nuova, abbastanza nuova questa qui a sud, questa zona qui centrale dove c'è solo una fabbrica e poi una zona vecchia per capirsi che è un'altra zona industriale penso, una delle prime zone industriali .

Quindi semplicemente si divide il territorio in classi acustiche sulla base di quello che dice il piano regolatore. Il piano regolatore mette le zone omogenee e noi capiamo se effettivamente dal punto di vista acustico sono compatibili e al massimo si fa qualche aggiustamento. Tutto questo è stato fatto con una lunghissima serie di rilievi fonometrici , circa una trentina e tutti i rilievi anche di 24 ore, lungo le principali arterie stradali, tutte le strade provinciali sono state mappate acusticamente e se vedete ci sono delle fasce vicino alle strade di colore azzurrino e celestino .

Quali sono i limiti per le sole strade? Le strade non possono superare certi limiti di rumore, ferrovie non ne avete e abbiamo fatto in modo che il piano acustico si colleghi perfettamente con i Comuni limitrofi perché la regola principale di un piano acustico è che non ci deve essere mai un salto di classe, la 2 tocca sempre con la 1 e la 3. La 4 sempre con la 3 e la 5 e così via e quindi voi dovevate incastrarvi come un puzzle nel vostro Comune di Piazzola come per tutti gli altri Comuni di Campo San Martino, Villafranca, Limena in modo che tipo non ci fossero salti.

C'è una relazione tecnica ovviamente, che spiega tutto quello che vi ho detto a parole, con i rilievi e in questa fase essendo un piano e avendo delle zone Sc e dei Sic e Zps è stata fatta anche la Vas e la Vinca per la verifica di non assoggettabilità ovviamente alla Vas e alla Vinca, essendo un piano molto semplice.

ASSESSORE CALLEGARI

Il piano una volta adottato viene inviato anche alla Provincia di Padova per la verifica di congruità, come diceva, dell'Arpav, con i piani di classificazione acustica dei Comuni contermini a Piazzola.

Non essendoci ulteriori interventi, il Presidente procede con le votazioni.

La *prima votazione* è dedicata alla *proposta di emendamento* enunciata dal Presidente all'inizio della trattazione.

In conformità dell'esito di apposita votazione espressa in forma palese da n. 11 consiglieri presenti e n. 10 votanti che dà il seguente risultato:

Favorevoli: 10
Contrari: 0
Astenuiti: 1 (Bassani)

L'emendamento viene approvato.

Successivamente, in conformità dell'esito di apposita votazione espressa in forma palese da n. 11 consiglieri presenti e n. 10 votanti che dà il seguente risultato:

Favorevoli: 10
Contrari: 0
Astenuiti: 1 (Bassani)

DELIBERA

1. Di dare atto che le premesse sono parte integrante e sostanziale del presente provvedimento, anche se qui non riportate;
2. Di adottare l'aggiornamento del piano di classificazione acustica comunale costituito dalla seguente documentazione che si allega:

2.1. PCCA - Relazione tecnica

- 2.2. PCCA Tavola 1 – Identificazione delle aree omogenee;
 - 2.3. PCCA Tavola 2 – Ubicazione dei rilievi fonometrici;
 - 2.4. PCCA Tavola 3 – Zonizzazione acustica
 - 2.5. PCCA Tavola 3.1 - Zonizzazione acustica escluse le fasce
 - 2.6. PCCA Tavola 4 – Fasce di pertinenza delle infrastrutture stradali
 - 2.7. Regolamento acustico
 - 2.8. VAS Rapporto ambientale preliminare
 - 2.9. VINCA Relazione tecnica
 - 2.10. VINCA Tavola 1 – Quadro sintetico della realtà territoriale
 - 2.11. VINCA Tavola 2 – Inquadramento di dettaglio
 - 2.12. VINCA Tavola 3 - Cartografia degli habitat Natura 2000 interessati dal PCCA;
3. Di depositare presso la segreteria comunale l'aggiornamento del Piano di Classificazione Acustica a disposizione del pubblico al fine di dare la possibilità di presentare eventuali osservazioni per un periodo pari a 30 (trenta) giorni, nonché di pubblicizzare detto deposito a mezzo di avviso all'albo pretorio comunale;
4. Di inviare l'aggiornamento del Piano di classificazione acustica alla Provincia di Padova per la verifica di congruità con i Piani di classificazione acustica dei Comuni contermini;

Il presente atto viene dichiarato immediatamente eseguibile, con apposita votazione espressa in forma palese da n. 11 consiglieri presenti e n. 10 votanti che dà il seguente risultato:

Favorevoli: 10
Contrari: 0
Astenuiti: 1 (Bassani)

OGGETTO: ADOZIONE AGGIORNAMENTO DEL PIANO COMUNALE DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

Il presente verbale viene letto, approvato e sottoscritto come segue

IL PRESIDENTE

Dott.ssa Federica Agugiario

Documento firmato digitalmente
(artt. 20-21-24 D. Lgs. 07/03/2005 e s.m.i.)

IL SEGRETARIO COMUNALE

Dott.ssa Sandra Trivellato

Documento firmato digitalmente
(artt. 20-21-24 D. Lgs. 07/03/2005 e s.m.i.)

REFERTO DI PUBBLICAZIONE

(art. 124 Decreto legislativo 18 agosto 2000, n.267)

N° Rep. 397 Albo Pretorio on line

Copia della presente deliberazione è pubblicata all'Albo Pretorio on line di questo Comune per 15 giorni consecutivi dal 18/05/2022 al 02/06/2022.

L'Addetto alla Pubblicazione
Enrico Bruni