



IMMEDIATAMENTE  
ESEGUIBILE

**AREA CITTA' TERRITORIO E AMBIENTE  
SERVIZIO AMBIENTE ED ENERGIA**

Prot. corr. 18- 35133/65/09/23 (143) Allegati: 107 +1

**OGGETTO:** Adozione del Piano Comunale di Classificazione Acustica (P.C.C.A.) del Comune di Trieste ai sensi dell'art. 6 della L. 26.10.1995 n. 447 e dell'art. 23 della L.R. 18.6.2007 n.16 e loro s.m.i..

**Compongono il Consiglio Comunale i signori:**

PRES.		PRES.	
APOLLONIO Guido	si	GIACOMELLI Claudio	si
BABUDER Michele	si	GIANNINI Gianrossano	si
BARBO Giovanni	-	GRIM Antonella	si
BASSA POROPAT M. Teresa	si	IMBRIANI Alessandro	si
BASSO Domenico	si	LIPPOLIS Antonio	si
BERTOLI Everest	si	MARINI Bruno	-
BERTONI Cristina	si	MARTINI Fabiana	si
BETTIO Francesco	si	MENIS Paolo	si
CAMBER Piero	si	MORENA Sabrina	si
CANCIANI Monica	si	PANTECA Francesco di Paola	si
CASON Roberto	si	POLACCO Alberto	si
CAVAZZINI Andrea	-	PORRO Salvatore	si
CLAUDIO Michele	si	RAZZA Radames	si
CODARIN Massimo	si	REPINI Valentina	si
DAL TOÈ Barbara	si	RESCIGNO Vincenzo	si
DANIELIS Elena	si	RUSSO Giovanni	-
de GIOIA Roberto	-	SAIN Roberto	si
DECLICH Manuela	si	SVAB Igor	si
DIPIAZZA Roberto	si	TONCELLI Marco	si
FAMULARI Laura	-	TUIACH Fabio	si
GABRIELLI Marco	-		

E' presente il Sindaco Roberto DIPIAZZA

Sono presenti **33** consiglieri / sono assenti **7** consiglieri

**Assessori**

BRANDI Angela	-	LODI Elisa	-
BUCCI Maurizio	-	POLIDORI Paolo	si
GIORGI Lorenzo	si	POLLI Luisa	si
GRILLI Carlo	-	ROSSI Giorgio	-
LOBIANCO Michele	-	TONEL Serena	si

**referito al n. ord.: 128/2018**

Presiede il Vice Presidente Igor SVAB

Partecipa il Segretario Generale dott. Santi TERRANOVA

**ATTESTAZIONI ai fini dell'art. 1 della L.R. n. 21/2003** e successive modificazioni e integrazioni  
l'atto viene pubblicato all'Albo Pretorio dal 18.12.2018 al 2.1.2019

Su proposta dell'Assessore alla Città, Territorio e Urbanistica Luisa Polli

Premesso che l'inquinamento acustico rappresenta un'importante problematica ambientale, in particolare nelle aree urbane e sempre più viene identificato come una delle cause che maggiormente incidono sulla qualità della vita dei cittadini;

che l'art. 6 della L. 26.10.1995 n. 447 - *Legge quadro sull'inquinamento acustico* e s.m.i. prevede in capo ai Comuni la competenza relativa alla classificazione acustica del territorio comunale secondo i criteri previsti dalla regione di competenza, di cui all'art. 4, comma 1, lettera a) della Legge medesima;

che l'art. 23 della L.R. 18.6.2007 n. 16 - *Norme in materia di tutela dall'inquinamento atmosferico e dall'inquinamento acustico* e s.m.i. la Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia prevede l'adozione e l'approvazione da parte dei comuni del Piano Comunale di Classificazione Acustica;

che ai sensi dell'art. 8, comma 1, del D.P.C.M. 14.11.1997- *Determinazione dei valori limite delle sorgenti sonore* e s.m.i., nelle more dell'adozione del Piano Comunale di Classificazione Acustica, si applicano, per quanto concerne le emissioni rumorose provenienti da sorgenti sonore fisse, i valori limite delle quattro classi acustiche definite dall'art. 6, comma 1 del D.P.C.M. 1.3.1991- *Limiti massimi di esposizione al rumore negli ambienti abitativi e nell'ambiente esterno* e s.m.i.;

che con Deliberazione della Giunta Regionale n. 463 del 5.3.2009 sono stati approvati "*Criteri e linee guida per la redazione dei Piani comunali di classificazione acustica del territorio, ai sensi dell'articolo 18, comma 1, lettera a) della legge regionale 18 giugno 2007, n. 16*";

atteso che il Piano Comunale di Classificazione Acustica (P.C.C.A.), è uno strumento urbanistico di settore che assegna a porzioni omogenee del territorio (Unità Territoriali) una delle 6 classi acustiche previste dal D.P.C.M. 14.11.1997 e s.m.i., definendo per ogni porzione di territorio sia gli obiettivi di qualità, sia i limiti acustici di emissione ed immissione a cui riferirsi e che tale Piano viene redatto anche in relazione ai parametri del Piano Regolatore Generale Comunale;

preso atto che, ai fini dell'adempimento degli obblighi di legge sopra citati, è stato dato avvio, con determinazione dirigenziale n. 4187/2013 del 19.11.2013, esecutiva dal 22.11.2013, ad apposito appalto, ai sensi dell'art. 124 del D.Lgs. 163/2006 e s.m.i., per l'esecuzione del servizio relativo all'espletamento di tutte le attività necessarie all'elaborazione ai fini dell'approvazione del Piano Comunale di Classificazione Acustica e degli atti ad esso correlati;

preso atto altresì che tale servizio è stato quindi aggiudicato con determinazione dirigenziale n. 1643/2014 del 27.5.2014, esecutiva dal 28.5.2014, al Raggruppamento Temporaneo d'Imprese STUDIO DI ACUSTICA DE POLZER S.r.l. (Capogruppo) - Milano / SMARTPATH S.r.l. - Udine ed è stato formalizzato il successivo Contratto Rep. 93938 del 24.10.2014;

tenuto conto che l'art. 6, comma 1 del D.Lgs. 152/2006 - *Norme in materia ambientale* e s.m.i. dispone che venga effettuata la Valutazione Ambientale Strategica (V.A.S.) dei piani e dei programmi che possano avere impatti significativi sull'ambiente e sul patrimonio culturale;

che con deliberazione giunta n. 375 del 7.9.2015, è stato avviato il procedimento di Valutazione Ambientale Strategica del Piano Comunale di Classificazione Acustica in argomento, mediante verifica di assoggettabilità alla V.A.S. medesima, ai sensi del D.Lgs. 152/2006 e della L.R. 16/2008 e loro s.m.i., sulla base degli elaborati denominati "Relazione di Esclusione" e "Rapporto Ambientale" redatti dallo Studio di Acustica De Polzer S.r.l - SMARTHPATH S.r.l.;

che con deliberazione giunta n. 259 del 8.6.2017, sempre in materia di V.A.S., sono stati approvati gli elaborati integrativi denominati "Integrazione Rapporto Ambientale" e "Verifica di significatività dell'incidenza ecologica", redatti dai succitati soggetti;

che con deliberazione giunta n. 72 del 22.2.2018 è stato stabilito di escludere dal procedimento di Valutazione Ambientale Strategica il Piano Comunale di Classificazione Acustica, con la prescrizione che detto Piano, come richiesto dalla Regione Friuli Venezia Giulia con Decreto Direttoriale n. 3812/AMB del 11.12.2017, dovrà evidenziare le criticità acustiche (salti di classe) presenti all'interno delle aree Natura 2000, da gestire ai sensi della normativa vigente in materia di inquinamento acustico;

che con nota del 22.5.2018 prot. gen. 99537, completa degli allegati elaborati del Piano, è stato chiesto ad A.R.P.A.-F.V.G., ai sensi dell'art. 23, comma I della L.R. 16/2007 e s.m.i., specifico parere in merito all'adozione del Piano Comunale di Classificazione Acustica;

che A.R.P.A.-F.V.G. con nota prot. 21450/P/GEN/DS\_RV del 12.6.2018 trasmessa via PEC in medesima data (prot. gen. 114754) ha chiesto di effettuare un incontro tecnico al fine di esplicitare alcune richieste di precisazioni sugli elaborati consegnati e che tale nota costituisce sospensione dei termini previsti del procedimento;

considerato che a seguito di quanto emerso negli incontri tecnici tenuti in data 26.6.2018, 5.9.2018 e 19.9.2018 con personale del Comune di Trieste, di A.R.P.A.-F.V.G. e con il tecnico estensore del Piano, è stato richiesto a detta Agenzia Regionale, con nota del 29.10.2018 (prot. gen. 203079), il parere ai fini dell'adozione del P.C.C.A. da parte del Comune di Trieste, allegando gli elaborati documentali aggiornati trasmessi dal progettista in data 26.10.2018 (prot. gen. 202892 del 29.10.2018) e con successiva nota PEC del 31.10.2018 (prot. gen. 205667) è stato inviato sempre ad A.R.P.A.-F.V.G. l'aggiornamento di un ulteriore elaborato, pervenuto dal progettista in data 29.10.2018 (prot. gen. 203641);

che l'A.R.P.A.-F.V.G. con nota PEC del 16.11.2018 prot. 0049425/P/GEN/D, acquisita in pari data (prot. gen. 216168) e conservata agli atti, ha formulato il seguente parere: "... Per quanto di competenza, ai sensi dell'articolo 23 della L.R. 18 giugno 2007 n.16, si esprime parere favorevole al Piano subordinato all'integrazione di quanto indicato ai punti: 3.4.3 – 3.4.4 - 3.5.3 – 3.6.1 – 3.8 che dovranno essere inviate alla scrivente Agenzia entro l'approvazione definitiva del Piano";

che il contenuto di punti 3.4.3 – 3.4.4 - 3.5.3 – 3.6.1 – 3.8 viene di seguito riportato:

" 3.4.3 - Criteri per la definizione delle classi V e VI.

La zona Portuale viene inserita in classe III (cfr. ad esempio UT n. 6590 – 2386 – 5316); la stessa zona "LI" viene suddivisa in LI a-b-c secondo diversi parametri urbanistici.

In tal senso è opportuno richiamare i criteri regionali (cfr. DGR 463/09 – punto "4.3 Criteri per la definizione della classe V e VI - Per la definizione delle classi V e VI si fa riferimento allo

strumento urbanistico comunale o sovracomunale di scala adeguata. Tutte le U.T. che hanno una destinazione urbanistica "D: Parti del territorio destinate ad impianti industriali o ad essi assimilati" (in accordo con la definizione del vigente strumento di pianificazione territoriale regionale) vengono classificate, nella fase parametrica, in classe acustica V, ivi incluse le aree portuali ad intensa attività."). E' quindi eventualmente possibile effettuare un'analisi sulla diversa vocazione ed intensità delle attività delle varie aree per una classificazione in classe V parametrica."

"3.4.4 - Individuazione delle aziende agricole.

Non è presente la dislocazione o la trattazione delle aziende agricole; nel caso in cui tali attività non siano presenti sul territorio comunale, ovvero la trattazione non riservi elementi incidenti sul Piano, è sufficiente una nota di conferma sull'invarianza delle classi acustiche parametriche."

"3.5.3 - Criteri per l'aggregazione della classe V e VI.

La documentazione deve essere integrata con una specifica tabella che indichi per ogni zona industriale l'ampiezza (ml) delle relative fasce di decadimento acustico di classe V, IV, III in conformità a quanto previsto dai criteri regionali (cfr. DGR 463/09 punto. 5.3). Per le fasce acustiche con ampiezza calcolata, si richiede una nota d'integrazione che ne specifichi le modalità di definizione, specificando la metodologia utilizzata: calcolo matematico (algoritmo di propagazione), modellizzazione acustica o misura fonometrica."

"3.6.1 - Infrastrutture stradali.

Si prende atto della scelta di classificare le strade locali "E-F" secondo quanto indicato a pagina 18 della relazione Illustrativa. In tal senso è opportuno meglio esplicitare i limiti delle strade in riferimento alla tabella 6. della DGR 463/09, specificando se la dicitura "il limite della più alta delle due classificazioni" s'intendano i limiti della "classe acustica più rappresentativa delle U.T. prospicienti il tronco stradale omogeneo" riferiti quindi ai limiti acustici delle tipologie "A-B-C".

"3.8 - Stesura della Zonizzazione Definitiva (Z.I.).

Le modifiche apportate dalla Zonizzazione Aggregata/Integrata alla Zonizzazione Definitiva risultano consistenti; in alcuni casi il passaggio dalla Zonizzazione Parametrica alla Aggregata/Integrata, motivato nella documentazione "Relazione scelte adottate ZA.pdf", non viene confermato nella stesura Definitiva. Tali passaggi devono essere puntualmente illustrati e maggiormente tracciati: in tal senso deve essere prodotta una tabella che riporti sistematicamente le modifiche delle singole UT effettuate dalla Zonizzazione Parametrica, alla zonizzazione Integrata ed infine alla Zonizzazione Definitiva, con annessa una giustificazione che può essere anche tabellata nelle varie casistiche.";

visto l'allegato Piano Comunale di Classificazione Acustica del Comune di Trieste, redatto dalle società STUDIO DI ACUSTICA DE POLZER S.r.l. (Capogruppo) - Milano/SMARTPATH S.r.l. - Udine, costituito da n. 107 elaborati, allegati al presente provvedimento, di cui costituiscono parte integrante e sostanziale e il cui elenco viene di seguito riportato indicando il nome dell'elaborato medesimo e del relativo file:

NOME ELABORATO	NOME FILE
Norme Tecniche di attuazione Regolamento comunale per la tutela dall'inquinamento acustico (Art. 6, comma 1, lett.e) della L. 26/10/1995, n.447)	ALL_1_NTA_REGOLAMENTO_COMUNALE.pdf
Relazione Illustrativa	ALL_2_RELAZIONE_ILLUSTRATIVA.pdf
Inquadramento urbanistico e geomorfologico – RELAZIONE	ALL_3_RELAZIONE_URBANISTICO_GEOMORFOLOGICO.pdf
Allegato 1 - Associazione numeri civici alle Unità territoriali	ALL_4_ASSOCIAZIONE_CIVICI_UNITA_TERRITORIALI.pdf

Allegato 2 - Associazione numero di residenti per Unità territoriali	ALL_5_ASSOCIAZIONE_RESIDENTI_UNITA_TERRITORIALI.pdf
Allegato 3 - Associazione attività economiche alle Unità territoriali	ALL_6_ASSOCIAZIONE_ATTIVITA_ECONOMICHE_UNITA_TERRITORIALI.pdf
Allegato 4 – Associazione mq terziario per Unità Territoriali	ALL_7_ASSOCIAZIONE_TERZIARIO_UNITA_TERRITORIALI.pdf
Allegato 5 - Associazione mq produttivo per Unità Territoriali	ALL_8_ASSOCIAZIONE_PRODUTTIVO_UNITA_TERRITORIALI.pdf
Allegato 6 - Tabella per il calcolo delle classi acustiche	ALL_9_TABELLA_CLASSI_ACUSTICHE.pdf
Allegato 6bis - Zonizzazione parametrica	ALL_10_ZONIZZAZIONE_PARAMETRICA.pdf
Allegato I - Schede Unità Territoriali	ALL_11_SCHEDE_UNITA_TERRITORIALI.pdf
Relazione Metodologica	ALL_12_RELAZIONE_METODOLOGICA.pdf
Relazione sulla modellizzazione acustica	ALL_13_RELAZIONE_MODELLAZIONE_ACUSTICA.pdf
Piano di zonizzazione acustica del comune di Trieste - misure fonometriche – Nome misura AI	ALL_14_MISURE_FONOMETRICHE_AI.pdf
Piano di zonizzazione acustica del comune di Trieste - misure fonometriche – Nome misura FI	ALL_15_MISURE_FONOMETRICHE_FI.pdf
Piano di zonizzazione acustica del comune di Trieste - misure fonometriche – Nome misura IndI	ALL_16_MISURE_FONOMETRICHE_IndI.pdf
Piano di zonizzazione acustica del comune di Trieste - misure fonometriche – Nome misura MI	ALL_17_MISURE_FONOMETRICHE_MI.pdf
Piano di zonizzazione acustica del comune di Trieste - misure fonometriche – Nome misura OI Ospedale Burlo Garofalo	ALL_18_MISURE_FONOMETRICHE_OI.pdf
Piano di zonizzazione acustica del comune di Trieste - misure fonometriche – Nome misura PI	ALL_19_MISURE_FONOMETRICHE_PI.pdf
Piano di zonizzazione acustica del comune di Trieste - misure fonometriche – Nome misura PCI	ALL_20_MISURE_FONOMETRICHE_PCI.pdf
Piano di zonizzazione acustica del comune di Trieste - misure fonometriche – Nome misura PrI	ALL_21_MISURE_FONOMETRICHE_PrI.pdf
Piano di zonizzazione acustica del comune di Trieste - misure fonometriche – Nome misura RI	ALL_22_MISURE_FONOMETRICHE_RI.pdf
Piano di zonizzazione acustica del comune di Trieste - misure fonometriche – Nome misura SA3e - Bruno Munari & Rossetti	ALL_23_MISURE_FONOMETRICHE_SA3e.pdf
Piano di zonizzazione acustica del comune di Trieste - misure fonometriche – Nome misura TRI	ALL_24_MISURE_FONOMETRICHE_TRI.pdf
Piano di zonizzazione acustica del comune di Trieste - misure fonometriche – Nome misura UI	ALL_25_MISURE_FONOMETRICHE_UI.pdf
Nome misura: I_24h - Periodo diurno	ALL_26_MISURE_FONOMETRICHE_I_24h.pdf
Nome misura: 2_24h - Periodo diurno	ALL_27_MISURE_FONOMETRICHE_2_24h.pdf
Nome misura: 3_24h - Periodo diurno	ALL_28_MISURE_FONOMETRICHE_3_24h.pdf
Foto Identificative Punti di Misura 24 Ore I_24h	ALL_29_FOTO_PUNTI_MISURA_I_24h.pdf
Nome misura: IndI_24h - Periodo diurno	ALL_30_MISURE_FONOMETRICHE_IndI_24h.pdf
Nome misura: Ind3_24h - Periodo diurno	ALL_31_MISURE_FONOMETRICHE_Ind3_24h.pdf
Nome misura: O2_24h - Periodo diurno	ALL_32_MISURE_FONOMETRICHE_O2_24h.pdf
Foto Identificative Punti di Misura 24 Ore Ind3_24h	ALL_33_FOTO_PUNTI_MISURA_Ind3_24h.pdf
Nome misura: Set_IndI - 1° periodo diurno	ALL_34_MISURE_FONOMETRICHE_Set_IndI.pdf
Nome misura: SET_O1 - 1° periodo notturno	ALL_35_MISURE_FONOMETRICHE_SET_O1.pdf
Nome misura: SET_O3 - 1° periodo notturno	ALL_36_MISURE_FONOMETRICHE_SET_O3.pdf
Tabella coordinate geografiche punti di misura	ALL_37_TAB_COORDINATE_PUNTI_MISURA.pdf
Database georeferenziato dei rilievi fonometrici effettuati	ALL_38_DATABASE_RILIEVI_FONOMETRICI.pdf
Relazione sulle misure fonometriche	ALL_39_RELAZIONE_MISURE_FONOMETRICHE.pdf

Relazione sulle scelte delle variazioni di classificazione	ALL_40_RELAZIONE_VARIAZIONI_CLASSIFICAZIONE.pdf
Zonizzazione Acustica Aggregata - relazione sulle scelte adottate	ALL_41_AGGREGATA_RELAZIONE_SCELTE_ADOTTATE.pdf
Tabella riassuntiva Classificazione Acustica delle Unità Territoriali rispetto al Piano di Zonizzazione Acustica territoriale definitivo	ALL_42_TAB_RIASSUNTIVA_UNITA_TERRITORIALI.pdf
Rapporto Ambientale	ALL_43_RAPPORTO_AMBIENTALE.pdf
Relazione di Esclusione	ALL_44_RELAZIONE_ESCLUSIONE_VAS.pdf
Verifica di significatività dell'Incidenza Ecologica	ALL_45_VERIFICA_INCIDENZA_ECOLOGICA.pdf
Integrazione Rapporto Ambientale	ALL_46_INTEGRAZIONE_RAPPORTO_AMBIENTALE.pdf
Interventi di risanamento acustico in programma	ALL_47_INTERVENTI_RISANAMENTO_ACUSTICO.pdf
La deroga per attività temporanee	ALL_48_DEROGA_ATTIVITA_TEMPORANEE.pdf
Elenco zone cittadine nelle quali è autorizzabile la deroga	ALL_49_ELENCO_ZONE_CITTADINE_DEROGA.pdf
TAV. 1.1 - QUADRO SINTENTICO DELLA REALTA' TERRITORIALE (scala 1:5.000)	ALL_50_TAV_1_1_REALTA_TERRITORIALE.pdf
TAV. 1.2 - QUADRO SINTENTICO DELLA REALTA' TERRITORIALE (scala 1:5.000)	ALL_51_TAV_1_2_REALTA_TERRITORIALE.pdf
TAV. 1.3 - QUADRO SINTENTICO DELLA REALTA' TERRITORIALE (scala 1:5.000)	ALL_52_TAV_1_3_REALTA_TERRITORIALE.pdf
TAV. 1.4 - QUADRO SINTENTICO DELLA REALTA' TERRITORIALE (scala 1:5.000)	ALL_53_TAV_1_4_REALTA_TERRITORIALE.pdf
TAV. 1.5 - QUADRO SINTENTICO DELLA REALTA' TERRITORIALE (scala 1:5.000)	ALL_54_TAV_1_5_REALTA_TERRITORIALE.pdf
TAV. 1.6 - QUADRO SINTENTICO DELLA REALTA' TERRITORIALE (scala 1:5.000)	ALL_55_TAV_1_6_REALTA_TERRITORIALE.pdf
TAV. 1.7 - QUADRO SINTENTICO DELLA REALTA' TERRITORIALE (scala 1:5.000)	ALL_56_TAV_1_7_REALTA_TERRITORIALE.pdf
TAV. 2.1 - SUDDIVISIONE IN UNITA' TERRITORIALI (scala 1:5.000)	ALL_57_TAV_2_1_REALTA_TERRITORIALE.pdf
TAV. 2.2 - SUDDIVISIONE IN UNITA' TERRITORIALI (scala 1:5.000)	ALL_58_TAV_2_2_UNITA_TERRITORIALI.pdf
TAV. 2.3 - SUDDIVISIONE IN UNITA' TERRITORIALI (scala 1:5.000)	ALL_59_TAV_2_3_UNITA_TERRITORIALI.pdf
TAV. 2.4 - SUDDIVISIONE IN UNITA' TERRITORIALI (scala 1:5.000)	ALL_60_TAV_2_4_UNITA_TERRITORIALI.pdf
TAV. 2.5 - SUDDIVISIONE IN UNITA' TERRITORIALI (scala 1:5.000)	ALL_61_TAV_2_5_UNITA_TERRITORIALI.pdf
TAV. 2.6 - SUDDIVISIONE IN UNITA' TERRITORIALI (scala 1:5.000)	ALL_62_TAV_2_6_UNITA_TERRITORIALI.pdf
TAV. 2.7 - SUDDIVISIONE IN UNITA' TERRITORIALI (scala 1:5.000)	ALL_63_TAV_2_7_UNITA_TERRITORIALI.pdf
TAV 3.1 – CLASSIFICAZIONE PARAMETRICA (scala 1:5.000)	ALL_64_TAV_3_1_CLASSIFICAZIONE_PARAMETRICA.pdf
TAV 3.2 – CLASSIFICAZIONE PARAMETRICA (scala 1:5.000)	ALL_65_TAV_3_2_CLASSIFICAZIONE_PARAMETRICA .pdf
TAV 3.3 – CLASSIFICAZIONE PARAMETRICA (scala 1:5.000)	ALL_66_TAV_3_3_CLASSIFICAZIONE_PARAMETRICA .pdf
TAV 3.4 – CLASSIFICAZIONE PARAMETRICA (scala 1:5.000)	ALL_67_TAV_3_4_CLASSIFICAZIONE_PARAMETRICA. pdf
TAV 3.5 – CLASSIFICAZIONE PARAMETRICA (scala 1:5.000)	ALL_68_TAV_3_5_CLASSIFICAZIONE_PARAMETRICA. pdf
TAV 3.6 – CLASSIFICAZIONE PARAMETRICA (scala 1:5.000)	ALL_69_TAV_3_6_CLASSIFICAZIONE_PARAMETRICA .pdf
TAV 3.7 – CLASSIFICAZIONE PARAMETRICA (scala 1:5.000)	ALL_70_TAV_3_7_CLASSIFICAZIONE_PARAMETRICA .pdf
TAV. 4.1 – ZONIZZAZIONE AGGREGATA (scala 1:5.000)	ALL_71_TAV_4_1_ZONIZZAZIONE_AGGREGATA.pdf
TAV. 4.2 – ZONIZZAZIONE AGGREGATA (scala 1:5.000)	ALL_72_TAV_4_2_ZONIZZAZIONE_AGGREGATA.pdf
TAV. 4.3 – ZONIZZAZIONE AGGREGATA (scala 1:5.000)	ALL_73_TAV_4_3_ZONIZZAZIONE_AGGREGATA.pdf
TAV. 4.4 – ZONIZZAZIONE AGGREGATA (scala 1:5.000)	ALL_74_TAV_4_4_ZONIZZAZIONE_AGGREGATA.pdf
TAV. 4.5 – ZONIZZAZIONE AGGREGATA (scala 1:5.000)	ALL_75_TAV_4_5_ZONIZZAZIONE_AGGREGATA.pdf

TAV. 4.6 – ZONIZZAZIONE AGGREGATA (scala 1:5.000)	ALL_76_TAV_4_6_ZONIZZAZIONE_AGGREGATA.pdf
TAV. 4.7 – ZONIZZAZIONE AGGREGATA (scala 1:5.000)	ALL_77_TAV_4_7_ZONIZZAZIONE_AGGREGATA.pdf
TAV. 5.1 – FASCE INFRASTRUTTURE (scala 1:5.000)	ALL_78_TAV_5_1_FASCE_INFRASTRUTTURE.pdf
TAV. 5.2 – FASCE INFRASTRUTTURE (scala 1:5.000)	ALL_79_TAV_5_2_FASCE_INFRASTRUTTURE.pdf
TAV. 5.3 – FASCE INFRASTRUTTURE (scala 1:5.000)	ALL_80_TAV_5_3_FASCE_INFRASTRUTTURE.pdf
TAV. 5.4 – FASCE INFRASTRUTTURE (scala 1:5.000)	ALL_81_TAV_5_4_FASCE_INFRASTRUTTURE.pdf
TAV. 5.5 – FASCE INFRASTRUTTURE (scala 1:5.000)	ALL_82_TAV_5_5_FASCE_INFRASTRUTTURE.pdf
TAV. 5.6 – FASCE INFRASTRUTTURE (scala 1:5.000)	ALL_83_TAV_5_6_FASCE_INFRASTRUTTURE.pdf
TAV. 5.7 – FASCE INFRASTRUTTURE (scala 1:5.000)	ALL_84_TAV_5_7_FASCE_INFRASTRUTTURE.pdf
TAV. 6.1 – FASCE DI RISPETTO DELLE ZONE IN CUI RISIEDONO ATTIVITA' PRODUTTIVE (scala 1:10.000)	ALL_85_TAV_6_1_FASCE_RISPETTO_ATTIVITA_PRODUTTIVE.pdf
TAV. 6.2 – FASCE DI RISPETTO DELLE ZONE IN CUI RISIEDONO ATTIVITA' PRODUTTIVE (scala 1:10.000)	ALL_86_TAV_6_2_FASCE_RISPETTO_ATTIVITA_PRODUTTIVE.pdf
TAV 7.1 – ZONIZZAZIONE INTEGRATA (scala 1:5.000)	ALL_87_TAV_7_1_ZONIZZAZIONE_INTEGRATA.pdf
TAV 7.2 – ZONIZZAZIONE INTEGRATA (scala 1:5.000)	ALL_88_TAV_7_2_ZONIZZAZIONE_INTEGRATA.pdf
TAV 7.3 – ZONIZZAZIONE INTEGRATA (scala 1:5.000)	ALL_89_TAV_7_3_ZONIZZAZIONE_INTEGRATA.pdf
TAV 7.4 – ZONIZZAZIONE INTEGRATA (scala 1:5.000)	ALL_90_TAV_7_4_ZONIZZAZIONE_INTEGRATA.pdf
TAV 7.5 – ZONIZZAZIONE INTEGRATA (scala 1:5.000)	ALL_91_TAV_7_5_ZONIZZAZIONE_INTEGRATA.pdf
TAV 7.6 – ZONIZZAZIONE INTEGRATA (scala 1:5.000)	ALL_92_TAV_7_6_ZONIZZAZIONE_INTEGRATA.pdf
TAV 7.7 – ZONIZZAZIONE INTEGRATA (scala 1:5.000)	ALL_93_TAV_7_7_ZONIZZAZIONE_INTEGRATA.pdf
TAV. 8.1 I PARTE – CLASSIFICAZIONE CON FASCE DI PERTINENZA STRADALI (scala 1:5.000)	ALL_94_TAV_8_1_CLASSIFICAZIONE_FASCE_STRADALI.pdf
TAV. 8.2 I PARTE – CLASSIFICAZIONE CON FASCE DI PERTINENZA STRADALI (scala 1:5.000)	ALL_95_TAV_8_2_CLASSIFICAZIONE_FASCE_STRADALI.pdf
TAV. 8.3 I PARTE – CLASSIFICAZIONE CON FASCE DI PERTINENZA STRADALI (scala 1:5.000)	ALL_96_TAV_8_3_CLASSIFICAZIONE_FASCE_STRADALI.pdf
TAV. 8.4 I PARTE – CLASSIFICAZIONE CON FASCE DI PERTINENZA STRADALI (scala 1:5.000)	ALL_97_TAV_8_4_CLASSIFICAZIONE_FASCE_STRADALI.pdf
TAV. 8.5 I PARTE – CLASSIFICAZIONE CON FASCE DI PERTINENZA STRADALI (scala 1:5.000)	ALL_98_TAV_8_5_CLASSIFICAZIONE_FASCE_STRADALI .pdf
TAV. 8.6 I PARTE – CLASSIFICAZIONE CON FASCE DI PERTINENZA STRADALI (scala 1:5.000)	ALL_99_TAV_8_6_CLASSIFICAZIONE_FASCE_STRADALI.pdf
TAV. 8.7 I PARTE – CLASSIFICAZIONE CON FASCE DI PERTINENZA STRADALI (scala 1:5.000)	ALL_100_TAV_8_7_CLASSIFICAZIONE_FASCE_STRADALI .pdf
TAV. 8.1 II PARTE (scala 1:5.000)	ALL_101_TAV_8_1_PCCA_DEFINITIVO.pdf
TAV. 8.2 II PARTE (scala 1:5.000)	ALL_102_TAV_8_2_PCCA_DEFINITIVO.pdf
TAV. 8.3 II PARTE (scala 1:5.000)	ALL_103_TAV_8_3_PCCA_DEFINITIVO.pdf
TAV. 8.4 II PARTE (scala 1:5.000)	ALL_104_TAV_8_4_PCA_DEFINITIVO.pdf
TAV. 8.5 II PARTE (scala 1:5.000)	ALL_105_TAV_8_5_PCCA_DEFINITIVO.pdf
TAV. 8.6 II PARTE (scala 1:5.000)	ALL_106_TAV_8_6_PCCA_DEFINITIVO.pdf
TAV. 8.7 II PARTE (scala 1:5.000)	ALL_107_TAV_8_7_PCCA_DEFINITIVO.pdf

rilevato che il Piano Comunale di Classificazione Acustica in argomento è stato elaborato secondo quanto disposto dalla normativa vigente e contiene tutte le informazioni necessarie per l'inquadramento della materia, in relazione alla specifica applicazione nell'ambito del Comune di Trieste;

considerato che la procedura da seguirsi per la successiva approvazione del Piano, conseguente alla presente fase di adozione del medesimo, è quella di cui all'art. 23 della L.R. 16 del 18.6.2007 e s.m.i. che prevede:

- il Piano Comunale di Classificazione Acustica, corredato dal parere di ARPA, è adottato dal Comune;

- l'atto di adozione, divenuto esecutivo, è depositato, con i relativi elaborati, presso la Segreteria comunale per la durata di trenta giorni effettivi, affinché chiunque ne possa prendere visione e presentare al Comune osservazioni ed opposizioni ed è pubblicato sul sito internet del Comune e della Regione. L'avviso di deposito è altresì pubblicato all'Albo Pretorio del Comune, sul Bollettino Ufficiale della Regione e ne va fatta inserzione su almeno un quotidiano locale. Copia del Piano viene, contestualmente, inviata ai Comuni confinanti;

- decorso il termine di cui al punto precedente, il Comune, sentita ARPA:

- si pronuncia motivatamente sulle osservazioni e opposizioni presentate ovvero prende atto della loro assenza;
- approva il Piano introducendovi le modifiche conseguenti all'accoglimento, anche parziale, delle osservazioni e delle opposizioni;
- invia copia del Piano alla Regione, all'ARPA, alle Aziende sanitarie territorialmente competenti e ai Comuni confinanti;

dato atto che le spese di pubblicazione, seppur non dettagliatamente quantificabili in questa fase, trovano copertura sui capitoli di bilancio di pertinenza del Servizio Ambiente ed Energia a valere sulle annualità 2018 e 2019;

dato atto, altresì, che l'adozione del Piano in oggetto non comporta modifiche al P.R.G.C. vigente;

ritenuto pertanto, con il presente atto, di procedere all'adozione del Piano Comunale di Classificazione Acustica, ai sensi e per gli effetti di cui agli artt. 20 e 23 della L.R. 16/2007 e s.m.i.;

visto:

- il D.Lgs. 3.4.2006, n. 152 e s.m.i.;

- la L. 26.10.1995 n. 447 e s.m.i.;

- la L.R. 18.6.2007, n. 16 e s.m.i.;

- la Deliberazione della Giunta Regionale del 5.3.2009, n. 463 recante "*Criteria e linee guida per la redazione dei Piani comunali di classificazione acustica del territorio, ai sensi dell'articolo 18, comma 1, lettera a) della legge regionale 18 giugno 2007, n. 16*";

tenuto conto che le Circoscrizioni comunali hanno espresso i seguenti pareri, conservati in atti:

che la I Circoscrizione comunale con nota prot. corr. 4/3/5/1/4-14/2-2018 (54271) del 7.12.2018 ha espresso parere favorevole;

che la II Circoscrizione comunale, con nota prot. CA2- 3/5/2/9-1/2-2018 (53806) del 4.12.2018, ha espresso il seguente parere "... si esprime **PARERE FAVOREVOLE, A CONDIZIONE CHE:**

*1. dall'inserimento di tutte le zone agricole e forestali (zone E ed F del vigente PRGC) in classe I (aree particolarmente protette) del PCCA, per la quale valgono i limiti acustici più bassi, non derivino nuovi ed ulteriori vincoli e penalizzazioni alle normali attività agricole e forestali e non venga precluso lo sviluppo economico-rurale del territorio;*



2. all'Art. 13 delle NTA-Regolamento, posto che al comma A) è previsto che "Le attività di cui all'art. 11, lettera a) del regolamento, per le quali sia previsto il superamento dei limiti vigenti per le sorgenti sonore, possono svolgersi solo nei siti individuati nel seguito...", venga ampliato l'elenco, per quanto riguarda l'abitato di Opicina-Opčane, con le vie in cui si svolgono tradizionalmente manifestazioni, intrattenimenti musicali e sagre all'aperto, presso le sedi delle associazioni culturali e sportive:

- VIA DEL RICREATORIO
- VIA DI MONRUPINO
- VIA DEGLI ALPINI

Inoltre, per quanto riguarda gli altri paesi della circoscrizione (BASOVIZZA-BAZOVICA, PADRICIANO-PADRIČE, GROPADA, TREBICIANO-TREBČE, BANNE-BANI), vengano inseriti in elenco anche i siti in cui si svolgono le tradizionali sagre paesane;

3. si segnala, infine, un probabile errore materiale nella stesura dell'Art. 8 delle NTA-Regolamento, dove al comma B), secondo punto, andrebbe sostituito l'inciso "aree verdi private" con "aree verdi pubbliche";

che per quanto concerne le condizioni/osservazioni indicate dalla Circoscrizione II:

- in merito al punto 1. si evidenzia che l'assegnazione in classe I -aree particolarmente protette delle zone agricole e forestali deriva sostanzialmente dalla corrispondente classificazione di Piano Regolatore Comunale, tenendo altresì conto dei vincoli di tutela ambientale presenti in tali aree; tale classificazione non pregiudica le normali attività e lo sviluppo delle aree agricole/forestali, nello specifico viene integrato l'art. 8- *Manutenzione aree verdi, suolo pubblico, spazzamento strade e raccolta rifiuti* delle "Norme Tecniche di Attuazione - Regolamento Comunale per la Tutela dall'Inquinamento Acustico" ALL. 1), come segue:

> dopo il punto B) del succitato art. 8, aggiungere il seguente punto B-bis):

"B-bis) Le attività agricole e forestali ordinarie con l'utilizzo di macchinari rumorosi quali trattori, trebbiatrici, irrigatori, motoseghe e simili, effettuate in aree ricadenti in classe acustica I "Aree particolarmente protette", purché svolte in maniera temporanea e quindi limitate nel tempo e/o legate ad ubicazioni variabili, si intendono autorizzate anche in deroga ai limiti, qualora applicabili, senza necessità di esplicita richiesta."

- in merito al punto 2. relativo alla richiesta di ampliamento dell'elenco delle vie e delle località ove svolgere - in deroga ai limiti acustici - manifestazioni, intrattenimenti musicali, sagre paesane, si ritiene, più in generale, che l'individuazione di tali siti sia demandata alla Giunta Municipale mediante approvazione con apposita deliberazione;

nello specifico viene integrato l'art. 13-*Localizzazione dei siti destinati a manifestazioni rumorose temporanee* delle "Norme Tecniche di Attuazione - Regolamento Comunale per la Tutela dall'Inquinamento Acustico" ALL. 1) e l'elaborato "La deroga per attività temporanee" ALL. 48), come segue:

> dopo il punto A) dell'art. 13-*Localizzazione dei siti destinati a manifestazioni rumorose temporanee* delle "Norme Tecniche di Attuazione - Regolamento Comunale per la Tutela dall'Inquinamento Acustico" ALL. 1), aggiungere il seguente punto A-bis):

"A-bis Fermi restando i siti di cui ai successivi punti viene demandata alla Giunta Municipale, mediante approvazione con apposita deliberazione, l'individuazione di ulteriori siti ove svolgere - in deroga ai limiti acustici - manifestazioni, fiere, trattenimenti e spettacoli, sagre paesane ed eventi simili, compresa l'indicazione del periodo temporale e dell'orario di deroga acustica.";

> dopo il capoverso "Ci si è quindi basati ... o manifestazioni. Segue elenco" dell'elaborato "La deroga per attività temporanee" ALL. 48), aggiungere il seguente capoverso:

*"Fermi restando i siti di cui ai successivi punti viene demandata alla Giunta Municipale, mediante approvazione con apposita deliberazione, l'individuazione di ulteriori siti ove svolgere - in deroga ai limiti acustici - manifestazioni, fiere, trattenimenti e spettacoli, sagre paesane ed eventi simili, compresa l'indicazione del periodo temporale e dell'orario di deroga acustica."*

- in relazione al punto 3. riferito all'errore materiale presente al punto B), secondo sottopunto dell'art. 8- *Manutenzione aree verdi, suolo pubblico, spazzamento strade e raccolta rifiuti* delle "Norme Tecniche di Attuazione - Regolamento Comunale per la Tutela dall'Inquinamento Acustico" ALL. I), si prende atto che va sostituito il termine "aree verdi private" con il termine "aree verdi pubbliche";

che la III Circoscrizione comunale con nota prot. 04/18-3/5-3/9-1/2 (54173) del 6.12.2018 ha espresso parere favorevole;

che la IV Circoscrizione comunale con nota prot. corr. CR IV 4°-3/5/4/4-33/2-2018 (53934) del 6.12.2018 ha espresso parere favorevole;

che la V Circoscrizione comunale con nota prot. corr. 4-3/5/5/4-13/2-2018 (54253) del 7.12.2018 ha espresso parere favorevole;

che la VI Circoscrizione comunale con nota prot. corr. 04-3/5/6/4-13/2-2018 (54047) del 6.12.2018 ha espresso parere favorevole;

che la VII Circoscrizione comunale con nota prot. corr. 4-18-7-9-7-86-1-54146 del 6.12.2018 ha espresso "... *PARERE NEGATIVO alla proposta di deliberazione in oggetto* ..." senza ulteriori indicazioni/motivazioni;

ritenuto di dichiarare la presente deliberazione immediatamente eseguibile ai sensi e per gli effetti della L.R. 11.12.2003 n. 21 e s.m.i., al fine di consentire la tempestiva prosecuzione dell'iter procedimentale finalizzato all'approvazione del Piano in argomento;

acquisiti i pareri ai sensi dell'art. 49 del D.Lgs. 18.8.2000 n. 267 e s.m.i., sulla proposta di deliberazione in oggetto, come sotto riportati:

## **IL CONSIGLIO COMUNALE DELIBERA**

1) di adottare, ai sensi dell'articolo 23 della L.R. n. 16/2007 e s.m.i., il Piano Comunale di Classificazione Acustica del Comune di Trieste, redatto dalle società STUDIO DI ACUSTICA DE POLZER S.r.l. (Capogruppo) - Milano/SMARTPATH S.r.l. - Udine, aggiornato così come indicato al successivo punto 2) ed allegato alla presente deliberazione;

2) di dare atto che a seguito delle osservazioni/condizioni formulate dai Consigli Circoscrizionali comunali, per le motivazioni in premessa indicate, il Piano di cui al punto 1), costituito da n. 107 elaborati, è stato aggiornato esclusivamente con riferimento agli elaborati denominati "Norme Tecniche di Attuazione - Regolamento Comunale per la Tutela dall'Inquinamento Acustico" ALL. I) e "La deroga per attività temporanee" ALL. 48) e che tutti gli elaborati formano parte integrante e sostanziale del presente provvedimento;

3) di dare atto inoltre che l'elenco degli elaborati di cui al punto 2) viene di seguito riportato indicando il nome dell'elaborato medesimo e del relativo file:

<b>NOME ELABORATO</b>	<b>NOME FILE</b>
Norme Tecniche di attuazione Regolamento comunale per la tutela dall'inquinamento acustico (Art. 6, comma 1, lett.e) della L. 26/10/1995, n.447)	ALL_1_NTA_REGOLAMENTO_COMUNALE_REV1.pdf
Relazione Illustrativa	ALL_2_RELAZIONE_ILLUSTRATIVA.pdf
Inquadramento urbanistico e geomorfologico – RELAZIONE	ALL_3_RELAZIONE_URBANISTICO_GEOMORFOLOGICO.pdf
Allegato 1 - Associazione numeri civici alle Unità territoriali	ALL_4_ASSOCIAZIONE_CIVICI_UNITA_TERRITORIALI.pdf
Allegato 2 - Associazione numero di residenti per Unità territoriali	ALL_5_ASSOCIAZIONE_RESIDENTI_UNITA_TERRITORIALI.pdf
Allegato 3 - Associazione attività economiche alle Unità territoriali	ALL_6_ASSOCIAZIONE_ATTIVITA_ECONOMICHE_UNITA_TERRITORIALI.pdf
Allegato 4 – Associazione mq terziario per Unità Territoriali	ALL_7_ASSOCIAZIONE_TERZIARIO_UNITA_TERRITORIALI.pdf
Allegato 5 - Associazione mq produttivo per Unità Territoriali	ALL_8_ASSOCIAZIONE_PRODUTTIVO_UNITA_TERRITORIALI.pdf
Allegato 6 - Tabella per il calcolo delle classi acustiche	ALL_9_TABELLA_CLASSI_ACUSTICHE.pdf
Allegato 6bis - Zonizzazione parametrica	ALL_10_ZONIZZAZIONE_PARAMETRICA.pdf
Allegato 1 - Schede Unità Territoriali	ALL_11_SCHEDE_UNITA_TERRITORIALI.pdf
Relazione Metodologica	ALL_12_RELAZIONE_METODOLOGICA.pdf
Relazione sulla modellizzazione acustica	ALL_13_RELAZIONE_MODELLAZIONE_ACUSTICA.pdf
Piano di zonizzazione acustica del comune di Trieste - misure fonometriche – Nome misura AI	ALL_14_MISURE_FONOMETRICHE_AI.pdf
Piano di zonizzazione acustica del comune di Trieste - misure fonometriche – Nome misura FI	ALL_15_MISURE_FONOMETRICHE_FI.pdf
Piano di zonizzazione acustica del comune di Trieste - misure fonometriche – Nome misura Ind I	ALL_16_MISURE_FONOMETRICHE_Ind.pdf
Piano di zonizzazione acustica del comune di Trieste - misure fonometriche – Nome misura MI	ALL_17_MISURE_FONOMETRICHE_MI.pdf
Piano di zonizzazione acustica del comune di Trieste - misure fonometriche – Nome misura OI Ospedale Burlo Garofalo	ALL_18_MISURE_FONOMETRICHE_OI.pdf
Piano di zonizzazione acustica del comune di Trieste - misure fonometriche – Nome misura PI	ALL_19_MISURE_FONOMETRICHE_PI.pdf
Piano di zonizzazione acustica del comune di Trieste - misure fonometriche – Nome misura PCI	ALL_20_MISURE_FONOMETRICHE_PCI.pdf
Piano di zonizzazione acustica del comune di Trieste - misure fonometriche – Nome misura Pr I	ALL_21_MISURE_FONOMETRICHE_PrI.pdf
Piano di zonizzazione acustica del comune di Trieste - misure fonometriche – Nome misura RI	ALL_22_MISURE_FONOMETRICHE_RI.pdf
Piano di zonizzazione acustica del comune di Trieste - misure fonometriche – Nome misura SA3e - Bruno Munari & Rossetti	ALL_23_MISURE_FONOMETRICHE_SA3e.pdf
Piano di zonizzazione acustica del comune di Trieste - misure fonometriche – Nome misura TRI	ALL_24_MISURE_FONOMETRICHE_TRI.pdf
Piano di zonizzazione acustica del comune di Trieste - misure fonometriche – Nome misura UI	ALL_25_MISURE_FONOMETRICHE_UI.pdf
Nome misura: 1_24h - Periodo diurno	ALL_26_MISURE_FONOMETRICHE_1_24h.pdf
Nome misura: 2_24h - Periodo diurno	ALL_27_MISURE_FONOMETRICHE_2_24h.pdf

g.

Nome misura: 3_24h - Periodo diurno	ALL_28_MISURE_FONOMETRICHE_3_24h.pdf
Foto Identificative Punti di Misura 24 Ore I_24h	ALL_29_FOTO_PUNTI_MISURA_I_24h.pdf
Nome misura: IndI_24h - Periodo diurno	ALL_30_MISURE_FONOMETRICHE_IndI_24h.pdf
Nome misura: Ind3_24h - Periodo diurno	ALL_31_MISURE_FONOMETRICHE_Ind3_24h.pdf
Nome misura: O2_24h - Periodo diurno	ALL_32_MISURE_FONOMETRICHE_O2_24h.pdf
Foto Identificative Punti di Misura 24 Ore Ind3_24h	ALL_33_FOTO_PUNTI_MISURA_Ind3_24h.pdf
Nome misura: Set_IndI - 1° periodo diurno	ALL_34_MISURE_FONOMETRICHE_Set_IndI.pdf
Nome misura: SET_O1 - 1° periodo notturno	ALL_35_MISURE_FONOMETRICHE_SET_O1.pdf
Nome misura: SET_O3 - 1° periodo notturno	ALL_36_MISURE_FONOMETRICHE_SET_O3.pdf
Tabella coordinate geografiche punti di misura	ALL_37_TAB_COORDINATE_PUNTI_MISURA.pdf
Database georeferenziato dei rilievi fonometrici effettuati	ALL_38_DATABASE_RILIEVI_FONOMETRICI.pdf
Relazione sulle misure fonometriche	ALL_39_RELAZIONE_MISURE_FONOMETRICHE.pdf
Relazione sulle scelte delle variazioni di classificazione	ALL_40_RELAZIONE_VARIAZIONI_CLASSIFICAZIONE.pdf
Zonizzazione Acustica Aggregata - relazione sulle scelte adottate	ALL_41_AGGREGATA_RELAZIONE_SCELTE_ADOTTATE.pdf
Tabella riassuntiva Classificazione Acustica delle Unità Territoriali rispetto al Piano di Zonizzazione Acustica territoriale definitivo	ALL_42_TAB_RIASSUNTIVA_UNITA_TERRITORIALI.pdf
Rapporto Ambientale	ALL_43_RAPPORTO_AMBIENTALE.pdf
Relazione di Esclusione	ALL_44_RELAZIONE_ESCLUSIONE_VAS.pdf
Verifica di significatività dell'Incidenza Ecologica	ALL_45_VERIFICA_INCIDENZA_ECOLOGICA.pdf
Integrazione Rapporto Ambientale	ALL_46_INTEGRAZIONE_RAPPORTO_AMBIENTALE.pdf
Interventi di risanamento acustico in programma	ALL_47_INTERVENTI_RISANAMENTO_ACUSTICO.pdf
La deroga per attività temporanee	ALL_48_DEROGA_ATTIVITA_TEMPORANEE_REVI.pdf
Elenco zone cittadine nelle quali è autorizzabile la deroga	ALL_49_ELENCO_ZONE_CITTADINE_DEROGA.pdf
TAV. 1.1 - QUADRO SINTENTICO DELLA REALTA' TERRITORIALE (scala 1:5.000)	ALL_50_TAV_I_1_REALTA_TERRITORIALE.pdf
TAV. 1.2 - QUADRO SINTENTICO DELLA REALTA' TERRITORIALE (scala 1:5.000)	ALL_51_TAV_I_2_REALTA_TERRITORIALE.pdf
TAV. 1.3 - QUADRO SINTENTICO DELLA REALTA' TERRITORIALE (scala 1:5.000)	ALL_52_TAV_I_3_REALTA_TERRITORIALE.pdf
TAV. 1.4 - QUADRO SINTENTICO DELLA REALTA' TERRITORIALE (scala 1:5.000)	ALL_53_TAV_I_4_REALTA_TERRITORIALE.pdf
TAV. 1.5 - QUADRO SINTENTICO DELLA REALTA' TERRITORIALE (scala 1:5.000)	ALL_54_TAV_I_5_REALTA_TERRITORIALE.pdf
TAV. 1.6 - QUADRO SINTENTICO DELLA REALTA' TERRITORIALE (scala 1:5.000)	ALL_55_TAV_I_6_REALTA_TERRITORIALE.pdf
TAV. 1.7 - QUADRO SINTENTICO DELLA REALTA' TERRITORIALE (scala 1:5.000)	ALL_56_TAV_I_7_REALTA_TERRITORIALE.pdf
TAV. 2.1 - SUDDIVISIONE IN UNITA' TERRITORIALI (scala 1:5.000)	ALL_57_TAV_2_1_REALTA_TERRITORIALE.pdf
TAV. 2.2 - SUDDIVISIONE IN UNITA' TERRITORIALI (scala 1:5.000)	ALL_58_TAV_2_2_UNITA_TERRITORIALI.pdf
TAV. 2.3 - SUDDIVISIONE IN UNITA' TERRITORIALI (scala 1:5.000)	ALL_59_TAV_2_3_UNITA_TERRITORIALI.pdf
TAV. 2.4 - SUDDIVISIONE IN UNITA' TERRITORIALI (scala 1:5.000)	ALL_60_TAV_2_4_UNITA_TERRITORIALI.pdf
TAV. 2.5 - SUDDIVISIONE IN UNITA' TERRITORIALI (scala 1:5.000)	ALL_61_TAV_2_5_UNITA_TERRITORIALI.pdf
TAV. 2.6 - SUDDIVISIONE IN UNITA' TERRITORIALI (scala 1:5.000)	ALL_62_TAV_2_6_UNITA_TERRITORIALI.pdf
TAV. 2.7 - SUDDIVISIONE IN UNITA' TERRITORIALI (scala 1:5.000)	ALL_63_TAV_2_7_UNITA_TERRITORIALI.pdf

TAV 3.1 – CLASSIFICAZIONE PARAMETRICA (scala 1:5.000)	ALL_64_TAV_3_1_CLASSIFICAZIONE_PARAMETRICA.pdf
TAV 3.2 – CLASSIFICAZIONE PARAMETRICA (scala 1:5.000)	ALL_65_TAV_3_2_CLASSIFICAZIONE_PARAMETRICA .pdf
TAV 3.3 – CLASSIFICAZIONE PARAMETRICA (scala 1:5.000)	ALL_66_TAV_3_3_CLASSIFICAZIONE_PARAMETRICA .pdf
TAV 3.4 – CLASSIFICAZIONE PARAMETRICA (scala 1:5.000)	ALL_67_TAV_3_4_CLASSIFICAZIONE_PARAMETRICA. pdf
TAV 3.5 – CLASSIFICAZIONE PARAMETRICA (scala 1:5.000)	ALL_68_TAV_3_5_CLASSIFICAZIONE_PARAMETRICA. pdf
TAV 3.6 – CLASSIFICAZIONE PARAMETRICA (scala 1:5.000)	ALL_69_TAV_3_6_CLASSIFICAZIONE_PARAMETRICA .pdf
TAV 3.7 – CLASSIFICAZIONE PARAMETRICA (scala 1:5.000)	ALL_70_TAV_3_7_CLASSIFICAZIONE_PARAMETRICA .pdf
TAV. 4.1 – ZONIZZAZIONE AGGREGATA (scala 1:5.000)	ALL_71_TAV_4_1_ZONIZZAZIONE_AGGREGATA.pdf
TAV. 4.2 – ZONIZZAZIONE AGGREGATA (scala 1:5.000)	ALL_72_TAV_4_2_ZONIZZAZIONE_AGGREGATA.pdf
TAV. 4.3 – ZONIZZAZIONE AGGREGATA (scala 1:5.000)	ALL_73_TAV_4_3_ZONIZZAZIONE_AGGREGATA.pdf
TAV. 4.4 – ZONIZZAZIONE AGGREGATA (scala 1:5.000)	ALL_74_TAV_4_4_ZONIZZAZIONE_AGGREGATA.pdf
TAV. 4.5 – ZONIZZAZIONE AGGREGATA (scala 1:5.000)	ALL_75_TAV_4_5_ZONIZZAZIONE_AGGREGATA.pdf
TAV. 4.6 – ZONIZZAZIONE AGGREGATA (scala 1:5.000)	ALL_76_TAV_4_6_ZONIZZAZIONE_AGGREGATA.pdf
TAV. 4.7 – ZONIZZAZIONE AGGREGATA (scala 1:5.000)	ALL_77_TAV_4_7_ZONIZZAZIONE_AGGREGATA.pdf
TAV. 5.1 – FASCE INFRASTRUTTURE (scala 1:5.000)	ALL_78_TAV_5_1_FASCE_INFRASTRUTTURE.pdf
TAV. 5.2 – FASCE INFRASTRUTTURE (scala 1:5.000)	ALL_79_TAV_5_2_FASCE_INFRASTRUTTURE.pdf
TAV. 5.3 – FASCE INFRASTRUTTURE (scala 1:5.000)	ALL_80_TAV_5_3_FASCE_INFRASTRUTTURE.pdf
TAV. 5.4 – FASCE INFRASTRUTTURE (scala 1:5.000)	ALL_81_TAV_5_4_FASCE_INFRASTRUTTURE.pdf
TAV. 5.5 – FASCE INFRASTRUTTURE (scala 1:5.000)	ALL_82_TAV_5_5_FASCE_INFRASTRUTTURE.pdf
TAV. 5.6 – FASCE INFRASTRUTTURE (scala 1:5.000)	ALL_83_TAV_5_6_FASCE_INFRASTRUTTURE.pdf
TAV. 5.7 – FASCE INFRASTRUTTURE (scala 1:5.000)	ALL_84_TAV_5_7_FASCE_INFRASTRUTTURE.pdf
TAV. 6.1 – FASCE DI RISPETTO DELLE ZONE IN CUI RISIEDONO ATTIVITA' PRODUTTIVE (scala 1:10.000)	ALL_85_TAV_6_1_FASCE_RISPETTO_ATTIVITA_PRODUTTIVE.pdf
TAV. 6.2 – FASCE DI RISPETTO DELLE ZONE IN CUI RISIEDONO ATTIVITA' PRODUTTIVE (scala 1:10.000)	ALL_86_TAV_6_2_FASCE_RISPETTO_ATTIVITA_PRODUTTIVE.pdf
TAV 7.1 – ZONIZZAZIONE INTEGRATA (scala 1:5.000)	ALL_87_TAV_7_1_ZONIZZAZIONE_INTEGRATA.pdf
TAV 7.2 – ZONIZZAZIONE INTEGRATA (scala 1:5.000)	ALL_88_TAV_7_2_ZONIZZAZIONE_INTEGRATA.pdf
TAV 7.3 – ZONIZZAZIONE INTEGRATA (scala 1:5.000)	ALL_89_TAV_7_3_ZONIZZAZIONE_INTEGRATA.pdf
TAV 7.4 – ZONIZZAZIONE INTEGRATA (scala 1:5.000)	ALL_90_TAV_7_4_ZONIZZAZIONE_INTEGRATA.pdf
TAV 7.5 – ZONIZZAZIONE INTEGRATA (scala 1:5.000)	ALL_91_TAV_7_5_ZONIZZAZIONE_INTEGRATA.pdf
TAV 7.6 – ZONIZZAZIONE INTEGRATA (scala 1:5.000)	ALL_92_TAV_7_6_ZONIZZAZIONE_INTEGRATA.pdf
TAV 7.7 – ZONIZZAZIONE INTEGRATA (scala 1:5.000)	ALL_93_TAV_7_7_ZONIZZAZIONE_INTEGRATA.pdf
TAV. 8.1 I PARTE – CLASSIFICAZIONE CON FASCE DI PERTINENZA STRADALI (scala 1:5.000)	ALL_94_TAV_8_1_CLASSIFICAZIONE_FASCE_STRADALI.pdf
TAV. 8.2 I PARTE – CLASSIFICAZIONE CON FASCE DI PERTINENZA STRADALI (scala 1:5.000)	ALL_95_TAV_8_2_CLASSIFICAZIONE_FASCE_STRADALI.pdf
TAV. 8.3 I PARTE – CLASSIFICAZIONE CON FASCE DI PERTINENZA STRADALI (scala 1:5.000)	ALL_96_TAV_8_3_CLASSIFICAZIONE_FASCE_STRADALI.pdf
TAV. 8.4 I PARTE – CLASSIFICAZIONE CON FASCE DI PERTINENZA STRADALI (scala 1:5.000)	ALL_97_TAV_8_4_CLASSIFICAZIONE_FASCE_STRADALI.pdf
TAV. 8.5 I PARTE – CLASSIFICAZIONE CON FASCE DI PERTINENZA STRADALI (scala 1:5.000)	ALL_98_TAV_8_5_CLASSIFICAZIONE_FASCE_STRADALI .pdf
TAV. 8.6 I PARTE – CLASSIFICAZIONE CON FASCE DI PERTINENZA STRADALI (scala 1:5.000)	ALL_99_TAV_8_6_CLASSIFICAZIONE_FASCE_STRADALI.pdf
TAV. 8.7 I PARTE – CLASSIFICAZIONE CON FASCE DI PERTINENZA STRADALI (scala 1:5.000)	ALL_100_TAV_8_7_CLASSIFICAZIONE_FASCE_STRADALI .pdf
TAV. 8.1 II PARTE (scala 1:5.000)	ALL_101_TAV_8_1_PCCA_DEFINITIVO.pdf
TAV. 8.2 II PARTE (scala 1:5.000)	ALL_102_TAV_8_2_PCCA_DEFINITIVO.pdf
TAV. 8.3 II PARTE (scala 1:5.000)	ALL_103_TAV_8_3_PCCA_DEFINITIVO.pdf

TAV. 8.4 II PARTE (scala 1:5.000)	ALL_104_TAV_8_4_PCA_DEFINITIVO.pdf
TAV. 8.5 II PARTE (scala 1:5.000)	ALL_105_TAV_8_5_PCCA_DEFINITIVO.pdf
TAV. 8.6 II PARTE (scala 1:5.000)	ALL_106_TAV_8_6_PCCA_DEFINITIVO.pdf
TAV. 8.7 II PARTE (scala 1:5.000)	ALL_107_TAV_8_7_PCCA_DEFINITIVO.pdf

4) di dare atto altresì che l'A.R.P.A.-F.V.G. con nota PEC del 16.11.2018 prot. 0049425/P/GEN/D, acquisita in pari data (prot. gen. 216168) e conservata in atti, ha espresso favorevole con le prescrizioni di seguito riportate, che dovranno essere debitamente recepite prima della formale approvazione definitiva del Piano:

" 3.4.3 - Criteri per la definizione delle classi V e VI.

*La zona Portuale viene inserita in classe III (cfr. ad esempio UT n. 6590 – 2386 – 5316); la stessa zona "LI" viene suddivisa in LI a-b-c secondo diversi parametri urbanistici.*

*In tal senso è opportuno richiamare i criteri regionali (cfr. DGR 463/09 – punto "4.3 Criteri per la definizione della classe V e VI - Per la definizione delle classi V e VI si fa riferimento allo strumento urbanistico comunale o sovracomunale di scala adeguata. Tutte le U.T. che hanno una destinazione urbanistica "D: Parti del territorio destinate ad impianti industriali o ad essi assimilati" (in accordo con la definizione del vigente strumento di pianificazione territoriale regionale) vengono classificate, nella fase parametrica, in classe acustica V, ivi incluse le aree portuali ad intensa attività."). E' quindi eventualmente possibile effettuare un'analisi sulla diversa vocazione ed intensità delle attività delle varie aree per una classificazione in classe V parametrica."*

"3.4.4 - Individuazione delle aziende agricole.

*Non è presente la dislocazione o la trattazione delle aziende agricole; nel caso in cui tali attività non siano presenti sul territorio comunale, ovvero la trattazione non riservi elementi incidenti sul Piano, è sufficiente una nota di conferma sull'invarianza delle classi acustiche parametriche."*

"3.5.3 - Criteri per l'aggregazione della classe V e VI.

*La documentazione deve essere integrata con una specifica tabella che indichi per ogni zona industriale l'ampiezza (ml) delle relative fasce di decadimento acustico di classe V, IV, III in conformità a quanto previsto dai criteri regionali (cfr. DGR 463/09 punto. 5.3). Per le fasce acustiche con ampiezza calcolata, si richiede una nota d'integrazione che ne specifichi le modalità di definizione, specificando la metodologia utilizzata: calcolo matematico (algoritmo di propagazione), modellizzazione acustica o misura fonometrica."*

"3.6.1 - Infrastrutture stradali.

*Si prende atto della scelta di classificare le strade locali "E-F" secondo quanto indicato a pagina 18 della relazione Illustrativa. In tal senso è opportuno meglio esplicitare i limiti delle strade in riferimento alla tabella 6. della DGR 463/09, specificando se la dicitura "il limite della più alta delle due classificazioni" s'intendano i limiti della "classe acustica più rappresentativa delle U.T. prospicienti il tronco stradale omogeneo" riferiti quindi ai limiti acustici delle tipologie "A-B-C"."*

"3.8 - Stesura della Zonizzazione Definitiva (Z.I.).

*Le modifiche apportate dalla Zonizzazione Aggregata/Integrata alla Zonizzazione Definitiva risultano consistenti; in alcuni casi il passaggio dalla Zonizzazione Parametrica alla Aggregata/Integrata, motivato nella documentazione "Relazione scelte adottate ZA.pdf", non viene confermato nella stesura Definitiva. Tali passaggi devono essere puntualmente illustrati e maggiormente tracciati: in tal senso deve essere prodotta una tabella che riporti sistematicamente le modifiche delle singole UT effettuate dalla Zonizzazione Parametrica, alla zonizzazione Integrata ed infine alla Zonizzazione Definitiva, con annessa una giustificazione che può essere anche tabellata nelle varie casistiche;"*

5) di dare atto ancora che il Piano verrà reso accessibile e consultabile da chiunque, secondo la procedura prevista dall'art. 23 della L.R. 16/2007 e s.m.i., ivi compresa la pubblicazione sul sito istituzionale del Comune di Trieste, per la durata di trenta giorni effettivi, affinché chiunque ne possa prendere visione e presentare al Comune osservazioni ed opposizioni;

6) di dare atto infine che le spese di pubblicazione, seppur non dettagliatamente quantificabili in questa fase, trovano copertura sui capitoli di bilancio di pertinenza del Servizio Ambiente ed Energia a valere sulle annualità 2018 e 2019;

7) di demandare al Servizio competente le attività e la predisposizione degli atti conseguenti alla presente deliberazione, al fine della prosecuzione dell'iter finalizzato all'approvazione del Piano Comunale di Classificazione Acustica del Comune di Trieste;

8) di dichiarare la presente deliberazione immediatamente eseguibile ai sensi e per gli effetti della L.R. 11.12.2003 n. 21 e s.m.i., al fine di consentire la tempestiva prosecuzione dell'iter procedimentale finalizzato all'approvazione del Piano in argomento.

**PARERE DI REGOLARITÀ TECNICA** ai sensi dell'art. 49 del D.L.vo 18.08.2000 n. 267, e s.m.i.,

Favorevole

Contrario per i seguenti motivi \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

**NB: Barrare quando ne ricorrano i presupposti**

Il presente provvedimento è ritenuto privo di riflessi diretti o indiretti sulla situazione economico finanziaria o sul patrimonio dell'Ente

Il presente provvedimento comporta riflessi diretti sulla situazione economico finanziaria dell'Ente e determina :

spesa

riduzione di entrata

Il presente provvedimento comporta riflessi diretti e/o indiretti sulla situazione economico finanziaria dell'Ente o sul patrimonio dell'Ente:

vengono stimati in Euro \_\_\_\_\_

di cui non è possibile la quantificazione.

Data 16/11/2018

Il Direttore

  
IL DIRIGENTE DI SERVIZIO

~~dott. ing. Gianfranco CAPUTI~~

**PARERE DI REGOLARITÀ CONTABILE** ai sensi dell'art. 49 del D.L.vo 18.08.2000 n. 267, e s.m.i.,

Favorevole

Contrario per i seguenti motivi \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Non dovuto in quanto non ha riflessi contabili presenti o futuri

Data 16.11.2018

Il Direttore

  
Dott.ssa GIOVANNA TIRRIGO



Il Vice Presidente Svab pone in trattazione la proposta deliberativa avente ad oggetto <<Adozione del Piano Comunale di Classificazione Acustica (P.C.C.A.) del Comune di Trieste ai sensi dell'art. 6 della L. 26.10.1995 n. 447 e dell'art. 23 della L.R. 18.6.2007 n. 16 e loro s.m.i.>>, licenziata dalla competente Commissione consiliare con discussione in Aula, sulla quale sono state presentate 19 proposte d'emendamento (conservate agli atti in originale unitamente ai pareri di regolarità tecnica e contabile espressi ex. art. 49 del D.Lgs. n. 267/2000).

La presente deliberazione è parte del verbale di seduta  
n. 78 del 17 dicembre 2018 al numero d'ordine 128  
Ai sensi della Legge n. 241/1990 la registrazione degli interventi costituisce documento amministrativo ed è contenuta nel **file audio 181217a.mp3** da **00.04.04** a **00.10.30** e il **file audio 181217b.mp3** da **00.00.01** a **01.43.44**

[alle ore 10.23 entra il Vice Segretario Generale dott. Lurenzut e sostituisce il Segretario Generale dott. Terranova]

- Si dà atto che nessuna delle proposte d'emendamento presentate è accolta dall'Aula.

Il Vice Presidente, al termine delle dichiarazioni di voto, pone in votazione palese mediante sistema elettronico la proposta di deliberazione in oggetto.

A votazione ultimata accerta e proclama il seguente esito: presenti **34**, favorevoli **29**, contrari **5**. [vedasi tabulato n. 1]

Pone quindi in votazione palese, mediante sistema elettronico, la proposta di immediata eseguibilità del provvedimento, ai sensi e per gli effetti dell'art.1, comma 19 della L.R. 21/2003 s.m.i.

A votazione ultimata, accerta e proclama il seguente esito: presenti **34**, favorevoli **33**, astenuti **1**. [vedasi tabulato n. 2].

Sulla base delle predette votazioni,  
la delibera viene **APPROVATA**, dichiarata **IMMEDIATAMENTE ESEGUIBILE**  
ed assume il **numero 63**.

Il Vice Presidente informa che sulla delibera testé approvata è stato presentato anche un ordine del giorno (allegato al presente verbale sub "A"), illustrato all'Aula dal consigliere Babuder.

- Si dà atto che l'ordine del giorno è **fatto proprio** dall'assessore Polli.

Verbale fatto e sottoscritto.

IL VICE PRESIDENTE  
Igor Svab

IL SEGRETARIO GENERALE  
Santi Terranova

IL VICE SEGRETARIO GENERALE  
Fabio Lurenzut

Consiglio comunale del 17-12-2018

Votazione n. 2.014 alle ore 12:24

Atto: D.C. n° 63/2018

Oggetto:

Votazione: PALESE

Presenti alla votazione.....34

Partecipanti alla votazione.....34

Di cui

Favorevoli.....29

Contrari..... 5

Astenuti..... 0

Non partecipanti alla votazione..... 0

## ESPRESSIONI DI VOTO

FAVOREVOLI [29]

APOLLONIO , BABUDER , BASSA POROPAT , BERTOLI , BETTIO , CAMBER , CANCIANI ,  
CASON , CLAUDIO , CODARIN , DAL TOE' , de GIOIA , DECLICH , FAMULARI ,  
GIACOMELLI , GRIM , MARINI , MARTINI , MORENA , PANTECA , POLACCO , PORRO ,  
RAZZA , REPINI , RESCIGNO , SAIN , SVAB , TONCELLI , TUIACH

CONTRARI [ 5]

BASSO , BERTONI , DANIELIS , IMBRIANI , MENIS

ASTENUTI [ 0]

NON VOTANTI [ 0]

Consiglio comunale del 17-12-2018

Votazione n. 2.015 alle ore 12:24

Atto: D.C. n° 63/2018  
Oggetto: IMM. ESEG.

Votazione: PALESE

Presenti alla votazione.....34

Partecipanti alla votazione.....34

Di cui

Favorevoli.....33

Contrari..... 0

Astenuti..... 1

Non partecipanti alla votazione..... 0

### ESPRESSIONI DI VOTO

FAVOREVOLI [33]

APOLLONIO , BABUDER , BASSA POROPAT , BASSO , BERTOLI , BETTIO , CAMBER ,  
CANCIANI , CASON , CLAUDIO , CODARIN , DAL TOE' , DANIELIS , de GIOIA , DECLICH ,  
FAMULARI , GIACOMELLI , GRIM , IMBRIANI , MARINI , MARTINI , MENIS , MORENA ,  
PANTECA , POLACCO , PORRO , RAZZA , REPINI , RESCIGNO , SAIN , SVAB , TONCELLI ,  
TUIACH

CONTRARI [ 0]

ASTENUTI [ 1]

BERTONI

NON VOTANTI [ 0]