



COMUNE DI VALENZA
(Provincia di Alessandria)
Settore VII – Urbanistica

Ufficio Ecologia e Ambiente

Rif.Istanza prot.n.13521 del 15/07/2019

AUTORIZZAZIONE N.8/2019

AUTORIZZAZIONE IN DEROGA AI VALORI LIMITE

ai sensi dell'art.6 della D.G.R. 27/06/2012 n.24-4049

“Disposizioni per il rilascio da parte delle Amministrazioni Comunali delle autorizzazioni in deroga ai valori limite per le attività temporanee, ai sensi dell'art.3, comma 3, lettera b), della L.R. 25/10/2000 n.52”

per Attività Temporanea di Intrattenimento Musicale nell'ambito della

“FESTA PATRONALE DI S.GIACOMO”

in programma nei giorni

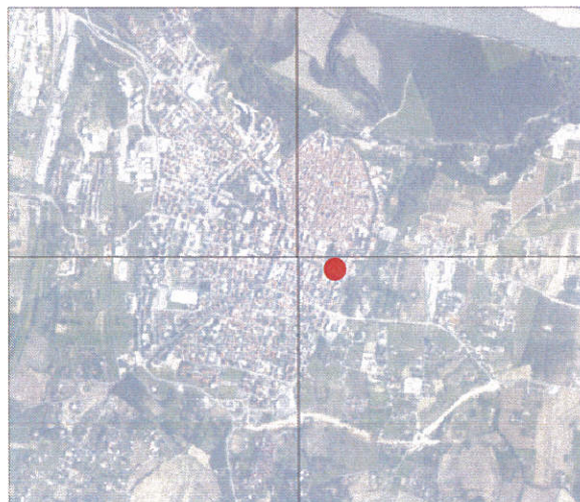
25/26/27 luglio 2019 dalle ore 18,00 alle ore 24,00

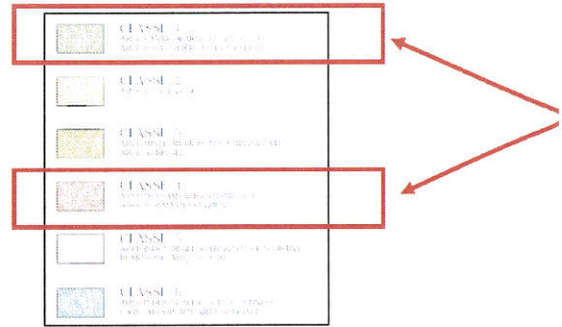
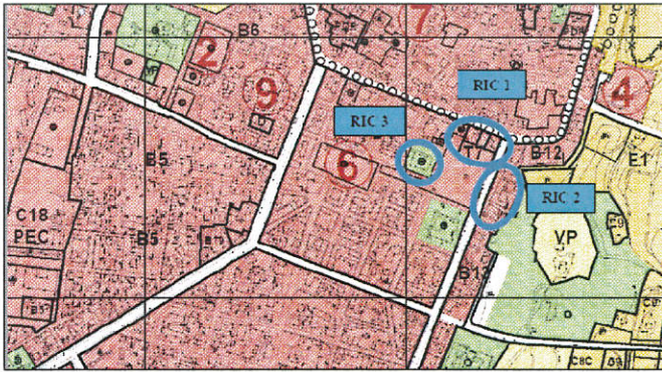
c/o l'area compresa tra i Giardini Don Minzoni e Viale Luciano Oliva, Valenza

IL DIRIGENTE

VISTA l'istanza presentata dal Dirigente del Comune di Valenza Ing.Marco CAVALLERA, in data 15/07/2019 con prot.n.13521 e intesa ad ottenere l'autorizzazione per lo svolgimento di attività rumorosa a carattere temporaneo consistente nello svolgimento di attività di intrattenimento musicale nell'ambito della Festa di S.Giacomo in programma a Valenza nei giorni **25/26/27luglio 2019** c/o l'area compresa tra i Giardini Don Minzoni e Viale Luciano Oliva *dalle ore 18,00 alle ore 24,00*;

CONSIDERATO che l'intrattenimento musicale proposto nell'ambito della Manifestazione denominata “Festa di S.Giacomo”, verrà effettuato nella zona di seguito rappresentata:





CONSIDERATO che l'intrattenimento musicale proposto a Valenza, nell'area compresa tra i Giardini Don Minzoni e Viale Luciano Oliva, verrà effettuato nei seguenti giorni ed orari:

N.	DATA	Orario INIZIO	Orario FINE	Inizio PROVE
1	giovedì 25/07/2019	20,30	00,00	18,00
2	venerdì 26/07/2019	20,30	00,00	18,00
3	sabato 27/07/2019	20,30	00,00	18,00

DATO ATTO che i ricettori sensibili:

- RIC1-RIC2 rispetto al Piano di Classificazione Acustica del Comune di Valenza risultano compresi Classe IV "Aree densamente urbanizzate, aree per manifestazioni";
- RIC3 rispetto al Piano di Classificazione Acustica del Comune di Valenza risulta compreso in Classe I "Aree particolarmente protette, aree ospedaliere e scolastiche";

RILEVATO che relativamente alle suddette Classi acustiche, le tabelle B-C-D allegate al D.P.C.M. del 14 novembre 1997 esprimono i seguenti valori di riferimento:



CLASSE IV RIC1 - RIC 2	Tempi di Riferimento	
	Diurno 06.00- 22.00	Notturno 22.00- 06.00
Valore limite assoluto di emissione, Leq in dB(A)	60	50
Valore limite assoluto di immissione, Leq in dB(A)	65	55
Valore di qualità, Leq in dB(A)	62	52

CLASSE I RIC 3	Tempi di Riferimento	
	Diurno 06.00- 22.00	Notturno 22.00- 06.00
Valore limite assoluto di emissione, Leq in dB(A)	45	35
Valore limite assoluto di immissione, Leq in dB(A)	50	40
Valore di qualità, Leq in dB(A)	47	37

DATO ATTO che i rilievi fonometrici di zona sono stati eseguiti in data 9/07/2013 dal Tecnico Competente in Acustica Ambientale Dott. Jonathan Meneghello, allo scopo di acquisire i livelli necessari al calcolo previsionale;

PRESO ATTO della “Valutazione Previsionale di Impatto Acustico” redatta ai sensi della Legge 447 del 26/10/1995, dalla L.R 52/2000 e dalla D.G.R. 27/06/2012 n.24-4049 dal Tecnico Competente in Acustica Ambientale Dott.Jonathan Meneghello in data 12/07/2013;

DATO ATTO che con nota prot.n.13521 del 15/07/2019 l’Ing.Marco Cavallera Dirigente del Comune di Valenza ha dichiarato che le condizioni e le modalità di svolgimento della manifestazione non sono cambiate rispetto all’anno 2013, ritenendo attuale la valutazione acustica redatta dal Dott.Jonathan Meneghello nell’anno 2013;

DATO ATTO che nell’ambito della Festa di S.Giacomo, le emissioni generate dalle serate musicali in cui si alternano diversi gruppi musicali non sono determinabili a priori e pertanto, la valutazione previsionale di impatto acustico redatta dal Dott.Jonathan Meneghello si è basata su pregresse ed analoghe attività musicali rilevate fonometricamente dallo stesso Tecnico Acustico;

CONSIDERATO che il Tecnico Acustico non ha trascurato di valutare l’influenza sulla riduzione/assorbimento/deviazione del rumore prodotta dalla cortina arborea/arbustiva costituita dagli alberi dei giardini pubblici Don Minzoni;

DETERMINATO che il campo acustico ipotizzato è di tipo sferico in quanto garantisce valori prudenziali dell’influenza sul clima acustico dell’attività indagata;

RICHIAMATE le risultanze delle misure fonometriche che rappresentano la situazione esistente rispetto ai ricettori:

RICETTORE	LIVELLO RUMORE RESIDUO dB(A)	Presenza toni puri	Presenza rumori impulsivi	Penalizzazione per toni puri	Penalizzazione per rumori impulsivi
RC1	46,3	NO	NO	“	“
RC1 con Correzione dei Livelli a 0,5 dB(A)	46,5	NO	NO	“	“
RC2	52,3	NO	NO	“	“
RC2 con Correzione dei Livelli a 0,5 dB(A)	52,5	NO	NO	“	“
RC3	43,8	NO	NO	“	“
RC3 con Correzione dei Livelli a 0,5 dB(A)	44,0	NO	NO	“	“

RICHIAMATE di seguito le risultanze relative ai calcoli previsionali d’impatto acustico del Tecnico Competente in Acustica Ambientale Dott.Jonathan Meneghello relative all’attività oggetto d’istanza, inerenti il livello ambientale a finestre aperte rispetto ad ogni ricettore sensibile nel periodo notturno:

	RC1	RC2	RC3
LIVELLO DI RUMORE AMBIENTALE corretto a 0,5 dB(A)	49,5	60,0	57,5
LIVELLO DI RUMORE RESIDUO corretto a 0,5 dB(A)	46,5	52,5	44,0
LIVELLO DIFFERENZIALE	3	7,5	13,5
VALORE LIMITE ASSOLUTO DI IMMISSIONE in facciata al ricettore Tr 8 ore (22.00-6.00)	54,5	64,7	62,7

CONSIDERATO che dall'applicazione del *Criterio Differenziale* presso i ricettori sensibili RC2-RC3, risulta che presso i ricettori considerati *non vengono osservati* i disposti di cui all'art.4 comma 1 del DPCM 14/11/1997 che impongono il rispetto del valore differenziale limite di 3 dB(A) nel periodo notturno;

VERIFICATO che il livello Ambientale in facciata *non rispetta i Limiti di Immissione* di cui alla Classe IV (RC1-RC2) e alla Classe I (RC3) del Piano di Classificazione Acustica del Comune di Valenza ma rispetta il limite previsto dalla DGR 24-4049 del 27/06/2012 pari a 70,0 dB (A);

LIVELLO AMBIENTALE IN FACCIATA					
	Livello Ambientale corretto a 0,5 dB (A) $L_{Aeq,TR}$	Periodo Notturno	Limite di Immissione Classe IV – DPCM 14/11/1997	Limite previsto da DGR 24-4049 del 27/06/2012 per attività in deroga del PCA	
RC1	49,5	< di 55,00 dB	Valore rispettato	< di 70,00 dB	Valore Rispettato
RC2	60,0	> di 55,00 dB	Valore NON rispettato	< di 70,00 dB	Valore Rispettato
RC3	57,5	> di 40,00 dB	Valore NON rispettato	< di 70,00 dB	Valore Rispettato

VALUTATO che tale manifestazione costituisce un momento importante di svago, trattenimento e socializzazione per la cittadinanza atteso che è sempre maggiore il numero di persone che trascorre l'estate in città e parimenti, ritiene di dover garantire il rispetto e la tutela della quiete pubblica e privata nonché tutelare la popolazione da possibili fenomeni derivanti dall'inquinamento acustico prodotto da eventuali eventi di intrattenimento attraverso il presente provvedimento;

CONSIDERATO che:

- nella zona presso la quale verrà svolta la manifestazione oggetto della presente autorizzazione non sono previste altre manifestazioni concomitanti;
- la Festa proposta è Patrocinata dal Comune di Valenza ed è rivolta alla pluralità dei cittadini;
- gli intrattenimenti musicali e danzanti oggetto della presente autorizzazione vengono condivisi dai residenti di Valenza;
- nell'ambito delle pluralità delle attività promosse dalla Festa di S.Giacomo (musicali, sportive, ricreative, ecc.) lo scopo principale e comune è raccogliere fondi da devolvere in beneficenza;
- negli anni passati non sono mai pervenuti al Comune di Valenza lamentele circa lo svolgimento di analoghi intrattenimenti;

DATO ATTO che il Piano Previsionale di Impatto Acustico:

- è stato redatto considerando condizioni prudenziali per i ricettori sensibili;
- ha verificato il rispetto dei 70 dB (A) imposti come valore limite dalla DGR 24-4049 del 27/06/2012;

PRESO ATTO che i diffusori sonori rispetto ai ricettori sensibili sono orientati verso un'area verde non urbanizzata al fine di minimizzare i disturbi acustici;



VISTA la Legge n.241/90;

Visto il Decreto Legislativo n.267/2000;

Visto il Decreto Legislativo 165/2001 e s.m.i.;

VISTO la Legge 447/95. Legge 26 ottobre 1995, n.447 “Legge quadro sull’ inquinamento acustico” e s.m.i.;

VISTO il D.M. 16/03/1999 “Tecniche di rilevamento e di misurazione dell’inquinamento acustico”;

VISTA la Legge regionale 20 ottobre 2000, n. 52. “Disposizioni per la tutela dell’ambiente in materia di inquinamento acustico”

VISTO il DPCM 1 marzo 1991 (1) “Limiti massimi di esposizione al rumore negli ambienti abitativi e nell’ambiente esterno” e s.m.i.;

VISTO il DPCM 14/11/1997 “Determinazione dei valori limite delle sorgenti sonore” e s.m.i.;

VISTA la Deliberazione della Giunta Regionale 2 febbraio 2004, n. 9-11616 “Criteri per la redazione della documentazione di impatto acustico” di cui all’art. 3, comma 3, lett. c) e art.10 della L.R. 25 ottobre 2000 n. 52;

VISTA la Delibera della Giunta Regionale 27 giugno 2012 n.24-4049 “Disposizioni per il rilascio da parte delle Amministrazioni comunali delle autorizzazioni in deroga ai valori limite per le attività temporanee, ai sensi dell’articolo 3, comma 3, lettera b) della l.r. 25 ottobre 2000, n. 52”;

VISTO il Decreto Legislativo 3 aprile 2006, n.152 “Norme in materia ambientale” e s.m.i.;

VISTO il Decreto Legislativo 9 aprile 2008 , n.81 “Attuazione dell’articolo 1 della legge 3 agosto 2007, n. 123, in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro”;

AUTORIZZA

in deroga l’Ing.Marco Cavallera, in qualità di Dirigente del Comune di Valenza, nei giorni **25/26/27luglio 2019** nell’area compresa tra i Giardini Don Minzoni e Viale Luciano Oliva dalle ore 18,00 alle ore 24,00, al superamento dei valori limite previsti dalla Classe IV del Piano di Classificazione Acustica del Comune di Valenza, in conformità ai precetti di cui alla DGR 27 giugno 2012 n. 24-4049 “Disposizioni per il rilascio da parte delle Amministrazioni comunali delle autorizzazioni in deroga ai valori limite per le attività temporanee, ai sensi dell’articolo 3, comma 3, lettera b) della

l.r. 25 ottobre 2000, n. 52” che prevedono immissioni sonore, da rispettare in facciata agli edifici in cui vi siano persone esposte al rumore, non superiori al limite di 70 dB(A), inteso come livello equivalente misurato su qualsiasi intervallo di 30 minuti secondo le modalità descritte nel decreto del Ministro dell’Ambiente 16 marzo 1998 “*Tecniche di rilevamento e di misurazione dell’inquinamento acustico*”, nonché *deroga inerente il criterio differenziale* previsto dal DPCM 1/03/1991.

AVVERTE

- 1) che *dopo le ore 00,00* le attività rumorose dovranno essere ricondotte ai limiti inderogabili prescritti dal Piano di Classificazione Acustica del Comune di Valenza;
- 2) che qualora si verificano condizioni di *grave di disturbo* della popolazione o emergano problematiche non previste questo Ufficio Tecnico, al fine del contenimento del rumore così come previsto dall’art.9 della D.G.R. Deliberazione della Giunta Regionale 27/06/2012, n.24-4049, *si riserva la facoltà di:*
 - REVOCARE l’autorizzazione concessa;
 - SOSPENDERE le attività rumorose sino all’adeguamento delle medesime;
 - PRESCRIVERE in corso d’opera l’adozione di un “Limitatore di Pressione Sonora” opportunamente tarato ai limiti inferiori e piombato in presenza di Pubblico Ufficiale;
- 3) che le disposizioni della presente ordinanza sono impartite al fine di prevenire e contrastare situazioni potenzialmente pregiudizievoli inerenti la salvaguardia della quiete pubblica;

PRESCRIVE

Che vengano *tassativamente osservati gli orari* così come sopra generalizzati;

Che vengano adottati in ogni fase temporale tutti gli accorgimenti tecnici e comportamentali economicamente fattibili per ridurre al minimo l’emissione sonora delle sorgenti rumorose utilizzate e per prevenire la possibilità di segnalazioni, esposti o lamenti;

Che venga individuato un Responsabile della Gestione Acustica dell’attività musicale in programma, la cui reperibilità dovrà essere garantita durante tutto l’arco temporale di svolgimento degli eventi e che si occuperà di attuare tutti gli accorgimenti tecnici e comportamentali economicamente fattibili al fine di minimizzare il disagio per la popolazione esposta e fungerà da tramite con i competenti uffici comunali e con gli Organi di controllo;

La ricerca di soluzioni tecniche di tipo pratico finalizzate alla mitigazione del disturbo nell’eventualità lamentato, quando informato direttamente dalla popolazione di una situazione di disagio o disturbo;

Di informare circa i contenuti della presente autorizzazione tutti i soggetti coinvolti nell’attività (lavoratori, operai, dj, concertisti, ecc.);

Ulteriori prescrizioni tecniche potranno essere impartite dal Comune nel corso degli eventi programmati, avvalendosi della collaborazione dell’A.R.P.A. ai sensi dell’art.12 della L.R.52/2000 al fine del contenimento dell’inquinamento acustico;

Che la presente autorizzazione venga conservata presso il sito in cui si svolgerà l'attività rumorosa in argomento ed esibita su richiesta degli organi preposti al controllo.

DISPONE

Che la presente autorizzazione venga consegnata al richiedente:

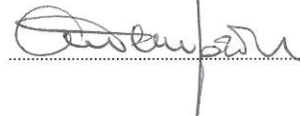
- Ing. Marco Cavallera Dirigente del Comune di Valenza;

Che venga trasmessa per opportuna conoscenza:

- all'Autorità di Vigilanza A.R.P.A. Piemonte dip.sudest@pec.arpa.piemonte.it;
- all'Autorità Sanitaria ASL AL- S.I.S.P. aslal@pec.aslal.it;
- al Comando di Polizia Locale polizialocale@cert.comune.valenza.al.it;
- al Comando Carabinieri di Valenza Tal27175@pec.carabinieri.it;

Valenza, 22 luglio 2019

IL DIRIGENTE
(Arch. Massimo TEMPORIN)



Responsabile Istruttoria:

Arch. Maria Elena BRONCHI

Tel 0131-949242 Fax 0131 950732

e.bronchi@comune.valenza.al.it

