



**COMUNE DI VALENZA**  
**(Provincia di Alessandria)**  
Settore IV – Urbanistica

Ufficio Ecologia e Ambiente

Rif.prot.n.13488 del 30/06/2022

Valenza, lì 30 giugno 2022

**AUTORIZZAZIONE N.7/2022**

**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  
**“1<sup>a</sup> FESTA DELLA LEGA VALENZA”**

10 luglio 2022

dalle ore 17,30 alle ore 24,00

c/o Piazza XXXI Martiri, Valenza

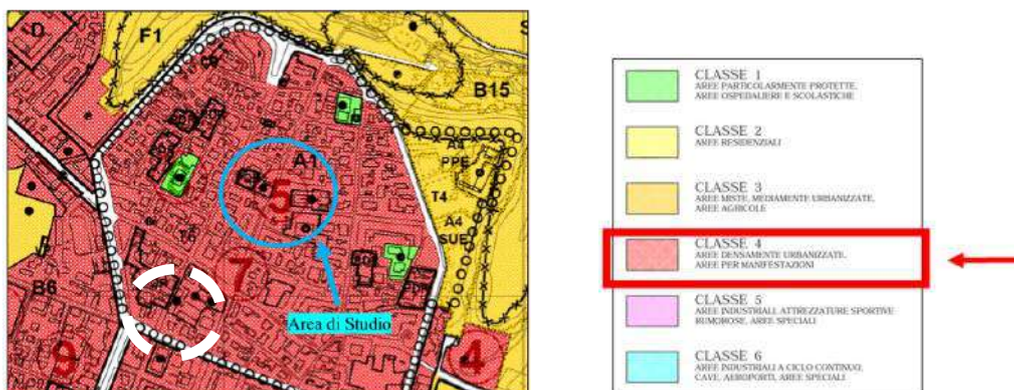
**IL DIRIGENTE**

**VISTA** l'istanza di cui alla nota di acquisizione prot.n.13488 del 30/06/2022 presentata dal Sig.Massimo RAVIZZOLA, Coordinatore della “Lega Piemonte per Salvini Premier”, avente per oggetto la richiesta di autorizzazione in deroga per lo svolgimento di attività rumorosa a carattere temporaneo a Valenza in Piazza XXXI Martiri nell'ambito della “1<sup>a</sup> Festa della Lega Valenza” che verrà effettuata in data 10/07/2022 dalle ore 17,30 alle ore 24,00;



**DATO ATTO** che la “Valutazione Previsionale di Impatto Acustico” prodotta ai sensi della Legge 447 del 26/10/1995 art.4 e art.8 e s.m.i., 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, acquisita al protocollo con nota n.13488 in data 30/06/2022, ha lo scopo di valutare l’influenza sul clima acustico attuale derivante dall’esercizio di sorgenti elettroacustiche nell’ambito dell’intrattenimento musicale in occasione della manifestazione denominata “1ª Festa della Lega Valenza”;

**CONSIDERATO** che l’area in cui verrà effettuata attività temporanea musicale, rispetto al Piano di Classificazione Acustica del Comune di Valenza approvato con Delibera Consiliare n.4 del 11/02/2004, ricade in Classe 4 “Aree densamente urbanizzate. Aree per manifestazioni”:



**DATO ATTO** che per la classe acustica riferita all’ubicazione dei ricettori sensibili, di cui alle tabelle B-C-D allegata al **D.P.C.M. del 14 novembre 1997**, risultano essere in vigore i seguenti valori di riferimento:

CLASSE IV	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

**VERIFICATO** che l’individuazione dei ricettori più esposti alla propagazione sonora dell’attività musicale è stata determinata solo a seguito di un’attenta valutazione delle sorgenti di emissione acustica e dell’ubicazione/forma dei fabbricati presenti non solo nell’area in cui verrà effettuato l’evento ma anche in zona limitrofa;

**DATO ATTO** che i ricettori sensibili (RIC 1-RIC2-RIC3) di seguito individuati, risultano ubicati in Classe IV “Aree densamente urbanizzate, aree per manifestazioni” rispetto al Piano di Classificazione Acustica del Comune di Valenza;

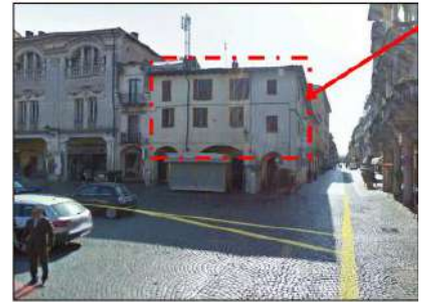




Ricettore residenziale  
RIC 1

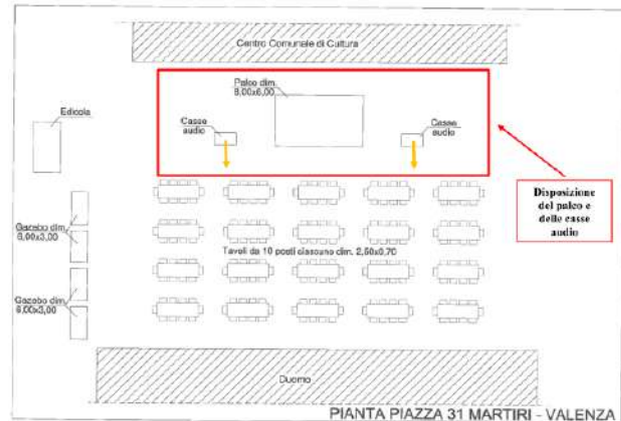


Ricettore residenziale  
RIC 2



Ricettore residenziale  
RIC 3

**INDIVIDUATA** di seguito con il colore blu l'area in cui si esibiranno gli artisti e con il colore giallo l'orientamento dei diffusori sonori;



**RILEVATO** che il Tecnico acustico non ha individuato a priori dei livelli di taratura della strumentazione elettroacustica, in quanto verrà adottata l'applicazione OpeNoise da parte dell'organizzatore dell'attività al fine di verificare il rispetto del livello massimo di pressione sonora raggiungibile nella postazione di controllo individuata;

**DATO ATTO** che a titolo puramente rappresentativo è stato considerato un impianto musicale composto da: diffusori sonori, mixer audio e riproduttori audio (*pc portatile, strumenti musicali*);

**CONSIDERATO** che il Tecnico acustico Dott. Jonathan Meneghello ha escluso la possibilità di collegare sorgenti sonore amplificabili all'impianto elettroacustico che verrà utilizzato;

**TENUTO CONTO** che in via prudenziale per i ricettori indagati sono stati considerate le condizioni peggiori determinate dalla ricezione del rumore proveniente dall'esterno a finestre aperte nel periodo notturno, dalla minima distanza sorgente-ricettore, dalla condizione di rumore residuo più penalizzante per l'attività, nonché da ipotesi cautelative circa la direzionalità delle sorgenti sonore;

**RICHIAMATE** di seguito le risultanze relative ai calcoli previsionali dei livelli sonori generati dall'attività nel periodo notturno, effettuati dal Tecnico Competente Dott. Jonathan Meneghello, inerenti il livello ambientale a finestre aperte rispetto ad ogni ricettore individuato;

**ESAMINATO** nel dettaglio il "Piano Previsionale di Impatto Acustico" prodotto 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 Dott. Jonathan Meneghello;

**PRESO ATTO** della metodologia di misura adottata;

**ANALIZZATE** le risultanze del calcolo previsionale:

RICETTORE	LIVELLO DI RUMORE AMBIENTALE	LIVELLO RUMORE RESIDUO dB(A)	Presenza toni puri	Presenza rumori impulsivi	Penalizzazione per toni puri	Penalizzazione per rumori impulsivi
RC1	64,6	51,0	NO	NO	“	“
RC1 con Correzione dei Livelli a 0,5 dB(A)	64,5	51,0	NO	NO	“	“
RC2	59,5	51,0	NO	NO	“	“
RC2 con Correzione dei Livelli a 0,5 dB(A)	59,5	51,0	NO	NO	“	“
RC3	61,1	51,0	NO	NO	“	“
RC3 con Correzione dei Livelli a 0,5 dB(A)	61,0	51,0	NO	NO	“	“

**VERIFICATO** che i livelli Ambientali in facciata **non rispettano i Limiti di Immissione** di cui alla Classe IV (RC4) del Piano di Classificazione Acustica del Comune di Valenza ma rispettano il limite previsto dalla DGR 24-4049 del 27/06/2012 par a 70,0 dB (A);

Livello Ambientale in Facciata					
	Livello Ambientale corretto a 0,5 dB (A)	Periodo Notturno	Limite di Immissione Classe IV	Limite previsto da DGR 24-4049 del 27/06/2012 per attività in deroga del PCA	
RC1	<b>64,5</b>	> di 55,00 dB	Valore <b>NON</b> rispettato	< di 70,00 dB	<b>Valore Rispettato</b>
RC2	<b>59,5</b>	> di 55,00 dB	Valore <b>NON</b> rispettato	< di 70,00 dB	<b>Valore Rispettato</b>
RC3	<b>61,0</b>	> di 55,00 dB	Valore <b>NON</b> rispettato	< di 70,00 dB	<b>Valore Rispettato</b>

**CONSIDERATO** che dall'applicazione del **Criterio Differenziale** presso i ricettori sensibili, risulta che presso i medesimi **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 5 e 3 dB(A) in periodo diurno e notturno, come si evince dalla seguente tabella riepilogativa:

RICETTORI	RC1	RC2	RC3
LIVELLO DIFFERENZIALE	13,5	8,5	10,0

**CONSIDERATO** che nell'analizzare il clima acustico sono state considerate in via cautelativa le condizioni peggiori per i ricettori;

**CONSIDERATO** che la Manifestazione ha una durata complessiva molto contenuta e verrà effettuata in data 10/07/2022 dalle ore 17,30 alle ore 24,00;

**VISTI** la Legge n.241/90 nonché i Decreti Legislativi n.267/2000 e n.165/2001 e s.m.i. per quanto attiene alle funzioni dirigenziali presso gli Enti Pubblici;

**VISTO** la Legge 447/95. Legge 26 ottobre 1995, n. 447 “Legge quadro sull' inquinamento acustico” (Pubblicata sulla Gazzetta Ufficiale 30 ottobre 1995, n. 254) 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” (B.U. 25 ottobre 2000, n. 43);

**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 (BURP n. 5 del 5/2/2004, SO n.2);

**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 D.Lgs 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**

il Sig.Massimo RAVIZZOLA, in qualità di Coordinatore della “Lega Piemonte per Salvini Premier”, nell'ambito della Manifestazione denominata “1<sup>a</sup> **FESTA DELLA LEGA VALENZA**” **nei termini indicati in premessa e rispetto ai ricettori individuati, al superamento dei valori limite** previsti dalla Classe IV<sup>a</sup> 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)**.

## **AVVERTE**

1) 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;

2) che le disposizioni della presente autorizzazione 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 lamentele.**

L'utilizzo dell'**applicazione OpeNoise** elaborata da ARPA Piemonte al fine di rispettare il livello massimo di pressione sonora generabile tramite controllo continuo della rumorosità prodotta (come somma del contributo apportato dal vociare degli avventori e degli impianti elettroacustici), intesi come misura continuativa su un intervallo di tempo di trenta minuti (D.M.16/03/98), da eseguire nella postazione di controllo individuata, al fine di garantire il rispetto dei limiti acustici consentiti in deroga e individuati dalla 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”*.

La preventiva taratura del dispositivo di supporto dell'applicazione OpeNoise ad opera del Tecnico competente in acustica ambientale.

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.

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.

## INFORMA

Che ai sensi del comma 1 art.12 della Legge Regionale 20 ottobre 2000, n. 52. *“Disposizioni per la tutela dell'ambiente in materia di inquinamento acustico”*, i comuni e le province, negli ambiti di rispettiva competenza, esercitano le **funzioni di controllo** previste dall'articolo 14, della Legge 447/1995, anche tramite i dipartimenti provinciali o subprovinciali dell'ARPA ai sensi degli articoli 2 e 3 della L.R.60/1995;

Che **non** potrà essere ammesso alcun rumore molesto provocato da attività e/o impianto non menzionati o modalità di funzionamento delle apparecchiature non previste nella Valutazione Previsionale di Impatto Acustico presentata;

**Che la presente autorizzazione è relativa ai soli aspetti amministrativi previsti dalla legislazione specifica di riferimento** (Legge Quadro n.447/1995 e s.m.i., LR.n.52/2000 e s.m.i., D.G.R. 27 giugno 2012 n. 24-4049), **prescindendo da ogni valutazione inerente aspetti penali** (art.659 – disturbo delle occupazioni o del riposo delle persone) **e/o civilistici** (art.844 – immissioni);

## DISPONE

Che la presente autorizzazione venga consegnata al richiedente:

Sig.Massimo RAVIZZOLA, Coordinatore della “Lega Piemonte per Salvini Premier”;

Che copia della presente autorizzazione venga trasmessa:

- all’Autorità di Vigilanza A.R.P.A. Piemonte [dip.sudest@pec.arpa.piemonte.it](mailto:dip.sudest@pec.arpa.piemonte.it);
- all’Autorità Sanitaria ASL AL- S.I.S.P. [aslal@pec.aslal.it](mailto:aslal@pec.aslal.it);
- al Comando di Polizia Locale [segreteria.poliziale@cert.comune.valenza.al.it](mailto:segreteria.poliziale@cert.comune.valenza.al.it);
- al Comando Carabinieri di Valenza [Tal27175@pec.carabinieri.it](mailto:Tal27175@pec.carabinieri.it)

-----

**IL DIRIGENTE**  
**Ing.Marco CAVALLERA**

Documento firmato digitalmente ai sensi del T.U. D.P.R. n. 445/00, dell'art. 20 del D.Lgs. 82/2005 e s.m.i. e norme collegate. Tale documento informatico è memorizzato digitalmente su banca dati del Comune di Valenza.

Arch.Maria Elena BRONCHI  
[e.bronchi@comune.valenza.al.it](mailto:e.bronchi@comune.valenza.al.it)