



Comune di Sernaglia della Battaglia
Settore Urbanistica - Edilizia Privata - Ambiente

Marca da bollo

OGGETTO: richiesta di autorizzazione in deroga ai limiti di rumorosità vigenti per lo svolgimento di manifestazioni temporanee.

ANAGRAFICA DEL RICHIEDENTE

Il/La sottoscritto/a (cognome e nome) _____
nato/a a _____ Prov. _____ il ____ / ____ / _____, residente a _____
Prov. _____ c.a.p. _____ Via _____ n. _____
tel. ____ / ____ fax ____ / ____ e-mail _____ in qualità di
_____ della ditta _____ cod. fiscale/partita IVA
_____ con sede legale a _____ Cap.
_____ Via _____ n. _____ tel. ____ / ____ fax
____ / ____ e-mail _____ iscrizione camera di commercio n. _____

ANAGRAFICA DEL TECNICO COMPETENTE IN ACUSTICA

Il/La sottoscritto/a (cognome e nome) _____ nato/a a _____
Prov. _____ il ____ / ____ / _____ iscritto nell'Elenco Nazionale dei tecnici
competenti in acustica con numero _____ cod. fiscale _____
residente in _____ Prov. _____ c.a.p. _____ Via
_____ n. _____ tel. ____ / ____ fax
____ / ____ e-mail _____

CHIEDONO AUTORIZZAZIONE IN DEROGA

ai limiti della normativa vigente in materia di inquinamento acustico, ai sensi dell'art. 6 della Legge n. 447/1995, del DPCM 14/11/1997, della LR n. 21/1999 e del Regolamento per la Disciplina delle Attività Rumorose del Comune di Sernaglia della Battaglia, per lo svolgimento della manifestazione denominata

_____ da svolgersi in (Via/Piazza)
_____ n. _____ dal
_____ al _____

Ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 47 e seguenti del DPR n. 445/2000, sotto la propria esclusiva responsabilità, consapevoli del fatto che, in caso di dichiarazione mendace, formazione od uso di atti falsi, verranno applicate nei propri riguardi, ai sensi degli artt. 75 e 76 del DPR n. 445/2000, le sanzioni previste dal Codice Penale e delle leggi speciali in materia,

DICHIARANO

che la manifestazione avrà luogo con il seguente orario

dalle ore _____ alle ore _____

e dalle ore _____ alle ore _____

L'attività consisterà in (descrivere dettagliatamente l'attività): _____

Saranno impiegate le seguenti sorgenti sonore:

Tipologia, marca, modello Tipo strumenti musicali	Quantità (n.)	Potenza (Watt)	Potenza sonora dB(A)	Orario di attivazione)

Tipologia, marca, modello Tipo strumenti musicali	Quantità (n.)	Potenza (Watt)	Potenza sonora dB(A)	Orario di attivazione)

L'area nella quale sarà effettuata la manifestazione ha una superficie di _____ m² e si trova in prossimità di:

- abitazione privata singola a metri _____ situata in classe acustica _____
- gruppo di abitazioni private a metri _____ situate in classe acustica _____
- condominio/i a metri _____ situato/i in classe acustica _____
- scuola _____ a metri _____ situata in classe acustica _____
- ospedale/casa di cura _____ a metri _____ situato in classe acustica _____
- casa di riposo _____ a metri _____ situata in classe acustica _____
- altri edifici o spazi utilizzati da persone o comunità _____
a metri _____ situati in classe acustica _____

È prevista un'affluenza di n. _____ persone.

Al fine di minimizzare la rumorosità prodotta saranno messe in atto le seguenti misure tecnico-organizzative, corrispondenti a quanto possibile mettere in atto per ridurre l'immissione di rumore:

Dichiarano, inoltre, che l'evento:

- rispetterà gli orari stabiliti dall'art. 28 del Regolamento per la Disciplina delle Attività Rumorose del Comune di Sernaglia della Battaglia;
- non rispetterà gli orari stabiliti dall'art. 28 del Regolamento per la Disciplina delle Attività Rumorose del Comune di Sernaglia della Battaglia;
- rispetterà i limiti stabiliti dall'art. 29 del Regolamento per la Disciplina delle Attività Rumorose del Comune di Sernaglia della Battaglia;
- non rispetterà i limiti stabiliti dall'art. 29 del Regolamento per la Disciplina delle Attività Rumorose del Comune di Sernaglia della Battaglia.

(per i pubblici esercizi)

- si svolgerà nel rispetto della cadenza temporale di cui all'art. 27, comma 5), del Regolamento per la Disciplina delle Attività Rumorose del Comune di Sernaglia della Battaglia.

Allegano alla presente:

- documentazione Previsionale di Impatto Acustico;
- planimetria indicante la posizione delle attrezzature/impianti/attività rumorose, di un eventuale palcoscenico, rispetto ai recettori circostanti e ad eventuali siti sensibili (rientranti nella classe I nella zonizzazione acustica del territorio) e il posizionamento delle strutture di mitigazione;
- schede tecniche degli impianti elettroacustici utilizzati;
- _____
- _____
- _____
- _____

Data / /

Il Richiedente

Il Tecnico Competente in Acustica
