## Dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà ai sensi del D.P.R. 28 dicembre 2000, n.445

"Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa" Ai fini dell'ottemperanza alle disposizioni normative in materia di tutela dall'inquinamento acustico

I1/]	/La sottoscritto/a					
in	qualità di					
della						
	l fine del rilascio dell'autorizzazione temporanea per la r tività Imprenditoriale					
da	a svolgersi presso	il	(locale/area/impianto)			
sit	to nel comune di Sale in		via/piazza			
•	26 ottobre 1995, n.447 "Legge quadro sull'inquinament attuativi, Legge Regionale 10 agosto 2001, n.13 "Norme s.m.i. e successivi decreti attuativi;  Ai sensi dell'articolo 47 del D.P.R. 28 dicembre 2000,	n.445 "	ria di inquinamento acustico" Testo unico delle disposizioni			
	legislative e regolamentari in materia di documentazione sanzioni penali stabilite dall'art. 76 del medesimo decre dichiarazioni, sotto la propria personale responsabilità,		•			
	DICHIARA					
	che le singole attività relative all'evento saranno svolte stabiliti dal DPCM 14 novembre 1997 "Determinazione de che le singole attività relative all'evento saranno svolte dettagliatamente tutte le singole attività, quali, ad esemp sessioni di prova, esibizione degli artisti di supporto, esibilità di supporto, esibilità di supporto de controlle de contr	lei valori c con le pio: alles izione de	limite delle sorgenti sonore"; seguenti modalità (descrivere timento, collaudo di impianti, ell'artista principale):  dalle ore alle ore			
	il / /		dalle ore alle ore			

	il /	/ da	lle ore	alle ore			
	il /	/ da	lle ore	alle ore			
	il /	/ da	lle ore	alle ore			
s. è prevista l'affluenza di n	persone;						
l. verranno utilizzate le seguer altre eventuali sorgenti sonor	_	(impianti elettroacu	stici, grupp	i elettrogeni, e			
SORGENTE SONORA (tipologia, marca, modello)	QUANTITA'	POTENZA (WATT)		ZA SONORA dB(A)			
<ul> <li>in prossimità dell'area nella maggiormente esposti alle dindicare: indirizzo, numero de edifici ad uso residenziale</li> </ul>	emissioni acustiche civico, distanza in n	generate da tutte la generate dalle sorgenti):	e sorgenti	sopra elencate			
ospedali/ case di cura / cas	• ospedali/ case di cura / case di riposo						
• scuole							
5. saranno poste in atto le segu acustico (posizionamento e regolazione delle em		palco e delle sorger		-			
. saranno evitati tutti i rumor possibile, si provvederà a pro				=			

degli spettatori al termine dell'evento;

8.	nel caso sia previsto un consistente afflusso di pubblico, si provvederà a regolamentare il deflusso delle persone e si verificherà la presenza di parcheggi nelle vicinanze;							
9.	il Responsabile della gestione acustica della manifestazione, la cui reperibilità deve essere garantita durante lo svolgimento delle attività per le quali è concessa l'autorizzazione in deroga.							
	è il/la	l/la signor/a						
	nato/	to/a a(		_), il	/	_/		
	resid	idente ain via/piazza						
All		alla presente:						
	2. S 3. I	Planimetria in scala dell'area di svolgimento della manifere per un raggio di almeno 200 metri, sulla quale siano corrett sorgenti sonore sopra indicate, i ricettori individuati per tipo di aggregazione e parcheggi; Schede tecniche degli impianti utilizzati Documentazione di previsione di impatto acustico (facoltati	amen ologia	ite ripor	tati: il pa	alco, tutte le		
	ma	/						