

dell'art.80 del TULPS, per la cui verifica il sottoscritto si avvale della facoltà prevista dall'art. 141 del R.D. 6.5.1940 n.635, modificato dal DPR 311/2001, vale a dire: le verifiche e gli accertamenti della CCVLPS sono sostituiti, ferme restando le disposizioni sanitarie vigenti, da una **attestazione** e da una **relazione tecnica** di un professionista iscritto all'albo degli ingegneri, geometri, architetti o dei periti industriali che attesta la rispondenza di strutture e impianti alla regola tecnica stabilita con D.M. del 19.8.1996 (Approvazione della regola tecnica di prevenzione incendi per la progettazione, costruzione ed esercizio dei locali di intrattenimento e di pubblico spettacolo).

oppure:

del NULLA OSTA di agibilità delle strutture per attività di pubblico spettacolo-trattenimento ai sensi del DPR 311/2001 che all'art.4 stabilisce "Salvo quanto previsto dagli articoli 141-*bis* e 142 per l'esercizio dei controlli di cui al primo comma, lettera e), e salvo che la natura dei luoghi in cui sono installati gli allestimenti temporanei richiedano una specifica verifica delle condizioni di sicurezza, non occorre una nuova verifica per **gli allestimenti temporanei che si ripetono periodicamente**, per i quali la Commissione provinciale/comunale abbia già concesso l'agibilità in data non anteriore a **due anni** dalla conclusione della manifestazione";

DICHIARA

che tutte le strutture, attrezzature ed impianti allestiti sono le stesse che sono state installate in occasione della manifestazione (di cui al sopralluogo della C.C.V.L.P.S. del _____) oppure, di cui alla relazione tecnica redatta dal professionista _____ in data _____) e che non è mutata la parte strutturale ed impiantistica, le condizioni inerenti la prevenzione incendi e le modalità di impiego.

Ai fini della tutela dall'inquinamento acustico sarà rispettato quanto previsto dal PIANO RUMORE - REGOLAMENTO DELLE ATTIVITA' RUMOROSE (approvato con D.C.C. n.16/07 del 02.04.2007) con particolare riferimento agli artt. 7-8-9-10-11.

Ai fini della sicurezza relativa a strutture ed impianti installati, il sottoscritto si impegna a presentare la dichiarazione di corretto montaggio delle strutture nonché la dichiarazione di conformità degli impianti ai sensi delle normative vigenti in materia.

Data _____ Firma _____

Referente per qualsiasi comunicazione:

Sig. _____ tel. _____
cell. _____ fax _____
e-mail _____ pec _____

**DOCUMENTAZIONE GENERALE DA ALLEGARE ALLA DOMANDA
IN TRIPLICE COPIA SE È PREVISTO IL SOPRALLUOGO DELLA CCVLPS**

1. Relazione descrittiva della manifestazione;
2. Programma della manifestazione;
3. Planimetria dell'area in scala adeguata con indicate le strutture impiegate ed eventuali impianti (palchi, tribune, teatri tenda, gazebo, pedane, cucine, aree somministrazione alimenti e bevande, servizi igienici, estintori, gruppi elettrogeni, ecc. ecc.);
4. Elenco della squadra di vigilanza e primo intervento (vedi modello già predisposto);
5. Relazione Tecnica (vedi modello già predisposto);
6. Copia documento d'identità e codice fiscale del richiedente.

**PER IL NULLA OSTA DI AGIBILITÀ DELLE STRUTTURE CON CAPIENZA FINO A 200
PERSONE**

7. Attestazione del tecnico professionista secondo il modello già predisposto;
8. Dichiarazione di corretto montaggio delle strutture installate;
9. Dichiarazione di conformità degli impianti installati ai sensi delle normative vigenti in materia.

**PER IL NULLA OSTA DI AGIBILITÀ DELLE STRUTTURE CON CAPIENZA SUPERIORE A 200
PERSONE (DOCUMENTAZIONE TECNICA PER IL SOPRALLUOGO DELLA CCVLPS)**

10. Attestazione di versamento degli oneri della CCVLPS: versamento su c.c.p. n.12201315 di €100,00 intestato a Comune di Treviso Servizio di Tesoreria, causale la denominazione della manifestazione;
11. Progetto di costruzione delle strutture (palchi, tribune, tralicci, coperture, ecc.) corredato da calcoli statici a firma di professionista abilitato nell'ambito delle proprie competenze;
12. Dichiarazione di corretto montaggio delle strutture;
13. Collaudo annuale di ogni struttura metallica installata firmato da tecnico abilitato (per palchi, americane, tendoni, ecc) o, in mancanza, collaudo statico della struttura installata corredata di relazione di calcolo; solo per quest'ultimo caso, la ditta deve esserne in possesso prima dell'inizio della manifestazione;
14. Certificato di omologazione dei materiali ai fini della prevenzione incendi: provvedimento di autorizzazione del Ministero dell'Interno alla riproduzione del prototipo di materiale prima dell'immissione dello stesso sul mercato per l'utilizzazione nelle attività soggette alle norme di prevenzione incendi;
Oppure dichiarazione del produttore con cui attesta la conformità del materiale al prototipo omologato, tale dichiarazione dovrà tra l'altro riportare gli estremi dell'omologazione;
15. Dichiarazione di corrispondenza delle certificazioni presentate (ai fini della prevenzione incendi) con il materiale in opera;
16. Progetto degli impianti realizzati per la manifestazione a firma di tecnico abilitato ed esperto in materia e relativa dichiarazione di conformità ai sensi delle normative vigenti in materia;
17. Relazione di verifica delle scariche atmosferiche a firma di tecnico abilitato ed esperto in materia.