

Elenco documentazione da presentare per l'esame progetto al fine della
VERIFICA DI AGIBILITA', di cui all'art. 80 T.U.L.P.S.
e successivo rilascio di **LICENZA DI PUBBLICO SPETTACOLO**

STRUTTURE E LOCALI IN SEDE FISSA

- 1) **RELAZIONE TECNICO – ILLUSTRATIVA** con timbro e firma in originale di tecnico abilitato iscritto all'albo

6 Copie
per tutti i membri
- 2) **PLANIMETRIA GENERALE** in scala 1:2000 (estratto aerofotogrammetrico)

6 Copie
per tutti i membri
- 3) **PIANTA DEI LOCALI** con evidenziati gli spazi igienici (compresi bagni per disabili) SEZIONI TRASVERSALI E LONGITUDINALI (in scala 1:100) e rapporti aeroilluminanti

3 Copie
- 4) **TAVOLE GRAFICHE** INDICANTI I PERCORSI DEI DISABILI/ABBATTIMENTO DELLE BARRIERE ARCHITETTONICHE

3 Copie
- 5) **RELAZIONE TECNICA E TAVOLE GRAFICHE** relative all'impianto di condizionamento

2 Copie
- 6) **CERTIFICATO DI COLLAUDO STATICO** per le strutture soggette alla Legge 1086/71:
 - a) per le opere non soggette, CERTIFICATO DI IDONEITA' STATICA DELLE STRUTTURE PORTANTI (nel collaudo statico ovvero nel Certificato di Idoneità statica dovranno essere richiamate le diverse destinazioni d'uso dei locali e i relativi sovraccarichi di riferimento);
 - b) per le strutture particolari (scale di sicurezza, parapetti, palchi, allestimenti interni particolari, strutture di sostegno di impianti tecnici, di attrezzature sportive particolari o apparecchiature in genere, ecc...), qualora non siano già state richiamate nella documentazione sopra citata, dovrà essere prodotto apposito certificato di collaudo statico o, secondo i casi, specifica documentazione tecnica .

LA DOCUMENTAZIONE SCRITTA DOVRA' ESSERE DATATA E FIRMATA DA UN TECNICO ABILITATO.

2 Copie

7) Se le strutture portanti del locale di pubblico spettacolo non sono state dettagliatamente descritte nella relazione tecnico – illustrativa di cui al punto 1, occorre produrre specifica **RELAZIONE TECNICA** a firma del tecnico abilitato.

2 Copie

8) **SCHEDE INFORMATIVE GENERALI** dettagliate sull'attività principale con indicazione del tipo di intervento in progetto (nuovo insediamento o modifica, ristrutturazione ovvero ampliamento di attività esistente)

2 Copie
VVFF

9) **RELAZIONE TECNICA** relativa all'osservanza delle disposizioni tecniche antincendio (D. M. 19.08.1996 , D. M. 18.03.1996 e norme tecniche specifiche per eventuali attività secondarie pertinenti l'attività principale)

2 Copie
VVFF

10) **PLANIMETRIA GENERALE** in scala opportuna (da 1:2000 a 1:200) dalla quale risultino:

- a) L'ubicazione dell'attività;
- b) Le condizioni di accessibilità dell'area e di viabilità del contorno, gli accessi pedonali e carrabili;
- c) Le distanze di sicurezza esterne;
- d) Le risorse idriche della zona;
- e) Gli impianti tecnologici esterni;
- f) L'ubicazione degli organi di manovra degli impianti di protezione antincendio e dei blocchi di emergenza degli impianti tecnologici;
- g) Quant'altro ritenuto utile per una descrizione complessiva dell'attività ai fini antincendio del contesto territoriale in cui l'attività si inserisce ed ogni altro utile riferimento per le squadre di soccorso in caso di intervento.

2 Copie
VVFF

11) **PIANTA IN SCALA** (da 1:50 a 1:200) relativa a ciascun piano dell'edificio contenente:

- a) L'indicazione degli elementi caratterizzanti il rischio d'incendio e le misure di sicurezza riportate nella relazione tecnica;
- b) La destinazione d'uso ai fini antincendio di ogni locale con l'indicazione dei macchinari o degli impianti esistenti;
- c) L'indicazione delle uscite con il verso di aperture delle porte, i corridoi, i vani scala e gli ascensori;
- d) Le attrezzature mobili di estinzione e gli impianti di protezione antincendio, se previsti;
- e) L'illuminazione di sicurezza.

2 Copie
VVFF

12) **SEZIONI** ed eventuali prospetti degli edifici in scala adeguata, tavole relative ad impianti e macchinari di particolare importanza ai fini della sicurezza antincendio.

2 Copie

VVFF

13) **ELENCO DI TUTTI I MATERIALI INSTALLATI** (arredi, tendaggi, ecc...) classificabili per la loro classe di reazione al fuoco, con relativa dichiarazione di conformità ed omologazione

2 Copie

VVFF

14) **PROGETTO DELL'IMPIANTO ELETTRICO** firmato da un tecnico abilitato contenente:

- a) Le caratteristiche dell'impianto e dei suoi componenti;
- b) Lo schema elettrico unificare;
- c) La relazione di calcolo dell'impianto con la verifica della protezione contro i contatti indiretti, contro i sovraccarichi e contro i corto-circuiti per ciascuna membratura dell'impianto;
- d) Relazione dettagliata sul funzionamento dell'illuminazione di sicurezza con indicazione sulla suddivisione dei circuiti, sulla durata della fonte autonoma di energia, sulla resistenza agli effetti termici delle apparecchiature e delle condutture;
- e) Caratteristiche dell'impianto di messa a terra;
- f) Disegni planimetrici dell'impianto di terra, del percorso dei cavi e del posizionamento delle apparecchiature principali.

3 Copie

ESPERTO DI ELETTROTECNICA

15) **VALUTAZIONE** della necessità di un impianto di protezione contro le scariche atmosferiche e suo eventuale dettagliato progetto a firma di un tecnico abilitato

3 Copie

ESPERTO DI ELETTROTECNICA

16) **VALUTAZIONE** di impatto acustico ai sensi della Legge 447/95 a firma di un tecnico competente, costituita da:

- a) Potenza delle sorgenti sonore oggetto di valutazioni;
- b) Verifica del rispetto dei limiti di legge al perimetro dell'attività (limite di emissione) e presso i siti sensibili più vicini (limite di immissione assoluto, differenziale). Se le sorgenti di rumore sono già presenti in loco la verifica deve avvenire, mediante le misure strumentali, secondo quanto previsto dalla normativa vigente. Nel caso in cui le sorgenti non siano ancora presenti in loco, la verifica deve avvenire mediante calcoli o modellistica matematica;
- c) Dichiarazione del tecnico competente del rispetto dei limiti di legge sopra citati.

2 Copie

ESPERTO DI ACUSTICA

***N. B.:** Si ricorda laddove non sia possibile fornire la documentazione in originale dovrà essere compilata la dichiarazione sostitutiva di conformità delle copie agli originali stessi.*

Elenco documentazione da presentare per
VERIFICA DI AGIBILITA', di cui all'art. 80 T.U.L.P.S.
e successivo rilascio di **LICENZA DI PUBBLICO SPETTACOLO**

COLLOCAZIONE DI STRUTTURE TEMPORANEE

- 1) **RELAZIONE TECNICA ILLUSTRATIVA** relativa alla manifestazione (6 copie);
- 2) **PLANIMETRIA** relativa al quadro di insieme delle strutture utilizzate, indicante anche la collocazione delle stesse all'interno dell'area in allestimento (6 copie);
- 3) **CERTIFICATO DI COLLAUDO STATICO** delle strutture datato e firmato da un tecnico abilitato aggiornato (3 copie);
- 4) **PROGETTO** relativo ad impianti elettrici in caso di nuovi allestimenti, ovvero di modificazione di allestimenti preesistenti a firma di esperto in elettrotecnica (Ingegnere o Perito) (2 copie);
- 5) **DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'** alla regola dell'arte, secondo quanto previsto dalla Legge 46/90, art. 9 (da esibire in fase di sopralluogo) (2 copie);
- 6) **Percorsi disabili** (anche nel caso di spettacoli all'aperto) (3 copie);
- 7) **DICHIARAZIONE** di predisposizione di servizi igienici (anche per i disabili) ovvero dichiarazione degli esercenti dei pubblici esercizi della zona, dalla quale risulti la disponibilità ad accogliere gli spettatori della manifestazione per l'utilizzo dei servizi stessi.
Tale dichiarazione dovrà contenere l'indicazione della sede degli esercizi e la loro denominazione. (2 copie);
- 8) **RELAZIONE** descrittiva relativa all'impianto audio utilizzato;
- 9) **ELENCO DI TUTTI I MATERIALI INSTALLATI** (arredi, strutture, ecc...) classificabili per la loro classe di reazione al fuoco, con relativa dichiarazione di conformità ed omologazione (2 copie);
- 10) **RELAZIONE TECNICA** relativa all'osservanza delle disposizioni tecniche antincendio (D. M. 19.08.1996 , D. M. 18.03.1996 e norme tecniche specifiche per eventuali attività secondarie pertinenti l'attività principale).

***N. B.** si ricorda che laddove non sia possibile fornire la documentazione in originale deve essere compilata la dichiarazione sostitutiva di conformità delle copie agli originali stessi*