

che l'attività di cui alla presente dichiarazione è compresa nell'oggetto sociale
 che la società rappresentata non si trova in stato di fallimento, di liquidazione, di concordato preventivo od in altre situazioni equivalenti ai sensi della vigente normativa né che a suo carico è in corso procedimento per la dichiarazione di una di tali situazioni.

data _____

Firma _____

(l'autentica della firma non è richiesta se si allega copia di valido documento di riconoscimento)

SEZIONE C - ALLEGATI

Ai fini del rilascio dell'autorizzazione richiesta, allega:

- Programma dettagliato della manifestazione
- Richiesta sopralluogo della C.C.V.L.P.S. (*ove previsto*)
- A) PLANIMETRIA IN SCALA 1:1000 o 1: 500 riportante:
- 1) l'area che verrà utilizzata per la manifestazione;
 - 2) eventuali recinzioni, delimitazioni dell'area interessata e ostacoli che possono impedire il facile esodo e le relative aperture per l'esodo;
 - 3) l'ubicazione dei palchi, americane, stands, tensostrutture, bombole a gas, giostre, attrazioni;
 - 4) la sistemazione dei posti a sedere e/o in piedi;
 - 5) viabilità di accesso ai mezzi di soccorso e ubicazione degli idranti stradali più vicini e degli altri mezzi di spegnimento fissi e portatili;
 - 6) l'ubicazione dei servizi igienici.
- B) RELAZIONE TECNICA indicante
- 1) il tipo di manifestazione e le modalità di svolgimento;
 - 2) i requisiti di resistenza al fuoco degli elementi strutturali secondo le modalità di prova stabilite dalla Circolare Ministeriale n. 91 del 14 settembre 1961, (*ove previsto*);
 - 3) le caratteristiche di resistenza al fuoco dei materiali impiegati per i rivestimenti e gli arredi secondo i criteri previsti dal D.M. 26 giugno 1984. (*ove previsto*);
- C) Descrizione generale di ogni tipologia di struttura installata a firma di un tecnico abilitato, con sviluppati i seguenti argomenti:
- a) i materiali utilizzati e alle modalità di utilizzo;
 - b) i carichi e sovraccarichi considerati conformemente alla normativa vigente all'atto della presentazione della domanda;
 - c) le modalità di ancoraggio e/o di controvento.
- D) Dichiarazione di idoneità delle strutture suddette ai carichi previsti.
- E) Schema delle caratteristiche dimensionali (*superficie ed altezza*) e strutturali di tutte le strutture installate.
- F) IMPIANTO ELETTRICO: Progetto dell'impianto elettrico da realizzare a firma di tecnico abilitato, comprendente:
- . schema a blocchi con indicato il punto di alimentazione, i quadri elettrici e la loro numerazione ed i cavi di collegamento (potenze elettriche, sezioni e tipologia cavi);
 - . schemi elettrici unifilari con l'indicazione delle caratteristiche nominali delle protezioni;
 - . disegni planimetrici dell'impianto elettrico con indicati il punto di alimentazione, i quadri elettrici ed il percorso dei cavi, compresa la modalità di posa e le eventuali protezioni previste;
 - . disegno planimetrico dell'impianto di messa a terra con indicata la tipologia e posizione dei dispersori e della rete di terra;
 - . relazione tecnica sulla consistenza e sulla tipologia dell'installazione, della trasformazione o dell'ampliamento stesso, con particolare riguardo all'individuazione dei materiali e componenti da utilizzare e alle misure di prevenzione e di sicurezza da adottare;
 - . le protezioni previste contro le scariche atmosferiche e/o verifica dell'autoprotezione ovvero dichiarazione sostitutiva per i casi non previsti.
- G) RUMORI: Richiesta di deroga alle autorità competenti o autocertificazione del rispetto dei limiti di rumorosità previsti dalla normativa vigente, in base alla zonizzazione del territorio;
- H) CERTIFICAZIONI
- certificato di collaudo statico a firma di tecnico abilitato per i palchi di altezza superiore a mt. 0,80 e per tutte le altre strutture installate;
- dichiarazione di conformità dell'impianto elettrico di cui alla legge 46/90 comprensiva di relativi allegati, a firma dell'impresa installatrice. Di tale dichiarazione deve far parte integrante il progetto dell'impianto elettrico effettivamente realizzato a firma di tecnico abilitato e la relazione tecnica indicante la tipologia dei materiali utilizzati nonché eventuali schede tecniche e certificati dei materiali medesimi. Nel caso di impianto elettrico derivato da impianto fisso esistente dovrà essere rilasciata da tecnico abilitato una dichiarazione attestante che l'impianto nel suo complesso, a partire dal punto di alimentazione dell'impianto fisso, è rispondente alle norme vigenti.
- certificati di omologazione attestanti la classe di reazione al fuoco dei materiali di rivestimento e di arredo posti in opera, (*ove previsti*);
- Copia di valido documento di riconoscimento (*obbligatorio*)

data _____

Firma _____

(l'autentica della firma non è richiesta se si allega copia di valido documento di riconoscimento)

Dichiara altresì di essere informato, ai sensi e per gli effetti d. lgs. 196/2003, che i dati personali raccolti saranno trattati esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente domanda viene resa.

Firma _____