

Al Comune di Seregno  
Piazza Martiri della Libertà, 1  
20831 SEREGNO (MB)

**DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE O DI ATTO DI NOTORIETA'**  
**ATTRAZIONI DELLO SPETTACOLO VIAGGIANTE**  
(ARTT. 46 E 47 D.P.R. N. 445/2000)

(da presentare successivamente alla installazione dell'attrazione  
e prima dell'avvio dell'attività e della sua apertura al pubblico)

<b>PRESENTATA DALL'IMPRESA</b>	
Denominazione dell'impresa che presenta la domanda/SCIA	
Codice fiscale	

**Io sottoscritto/o**

Cognome e nome	
Luogo e data di nascita	
In qualità di	<input type="checkbox"/> titolare <input type="checkbox"/> legale rappresentante
dell'impresa predetta, e in qualità di gestore, ai sensi del D.M. 18 Maggio 2007 "Norme di sicurezza per le attività di spettacolo viaggiante", consapevole che: <ul style="list-style-type: none"><li>• ai sensi del DPR 26 aprile 1992, n. 300, per le autorizzazioni di pubblico spettacolo ex artt. 68 e 80 del TULPS, decorso il termine indicato nel decreto per la conclusione del procedimento si applica il silenzio assenso ai sensi dell'art. 20, comma primo della Legge 7 agosto 1990, n. 241;</li><li>• le dichiarazioni false, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000 e la decadenza dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato, ancorché tramite il silenzio assenso, sulla base della dichiarazione non veritiera nonché il divieto di accesso a contributi, finanziamenti e agevolazioni per un periodo di 2 anni decorrenti da quando l'amministrazione ha adottato l'atto di decadenza, come previsto dall'art. 75 del D.P.R. 445/2000</li></ul>	

**dichiaro**

di aver presentato in data _____ sulla piattaforma impresainungiorno la domanda di rilascio di licenza temporanea di spettacoli viaggianti	
che alla domanda è stato assegnato dalla piattaforma impresainungiorno il numero: _____	
<input type="checkbox"/> di indicare come conduttore e quindi di delegare la responsabilità del funzionamento della attività quando questa è posta a disposizione del pubblico, il sig./la sig.ra	
Cognome e nome	

Luogo e data di nascita						
Codice Fiscale						
A tale proposito allega attestazione, a firma del gestore, sottoscritta, per conferma, dal conduttore, sull'avvenuta formazione dello stesso per il corretto e sicuro utilizzo della attività da condurre e sui comportamenti da tenere in caso di possibili situazioni di pericolo per la pubblica incolumità.						
<input type="checkbox"/> che non sono previsti conduttori						
Denominazione dell'attrazione (come da Sezione I del decreto interministeriale 23/04/1969 e ss.mm.ii.)						
Codice identificativo						
Titolo di godimento della attrazione	<input type="checkbox"/> proprietà <input type="checkbox"/> leasing <input type="checkbox"/> affitto o comodato <input type="checkbox"/> altro					
Dimensioni in metri	larghezza massima		lunghezza massima		altezza massima	

**dichiaro altresì**

di aver concluso in data \_\_\_\_\_ l'installazione e il montaggio dell'attrazione sopra indicata, in ogni sua componente compresi presidi a garanzia della distanza o incolumità del pubblico quali ad esempio: transenne, barriere, tappetini anticaduta, ecc., nella seguente ubicazione:

via/p.za \_\_\_\_\_ n. \_\_\_\_\_

per il periodo di apertura al pubblico \_\_\_\_\_

che per la sopra indicata attrazione è stato prodotto certificato di collaudo con esito positivo avente scadenza \_\_\_\_\_

il possesso polizza assicurativa per danni contro terzi corredata della quietanza valida per il periodo della manifestazione

che l'area ove è installata l'attrazione è facilmente raggiungibile dai mezzi di soccorso, attraverso strade e percorsi aventi le seguenti caratteristiche minime:

a. larghezza 3,5 m,  
b. altezza libera 4 m, c. raggio di curvatura 13 m,  
d. pendenza non superiore al 10 %, e. resistenza al carico almeno di 20 t (8 sull'asse anteriore e 12 sull'asse posteriore con un passo di 4 m).

che l'area ove è installata l'attrazione è dotata di almeno un idrante DN 70;  
 che l'area ove è installata l'attrazione essendo destinata a parchi di divertimento permanenti è fornita di una rete di idranti DN 70 distribuiti a distanza reciproca non superiore a 60 m

nota: apporre almeno un segno di spunta

che la distanza tra le varie attrazioni e tra queste ed altre strutture corrisponde a quella riportata nel manuale di uso e manutenzione ed in ogni caso idonea a consentire l'accesso ai mezzi di soccorso
che gli spazi dove sono previsti i passaggi del pubblico saranno mantenuti costantemente liberi ed in ogni caso di larghezza non inferiore a 1,20 m e con un'altezza libera non inferiore a 2,0 m
<input type="checkbox"/> che tra i tendoni dei circhi e/o dei teatri tenda e gli edifici circostanti è prevista una distanza non inferiore a 20 m <input type="checkbox"/> non ricorre il caso <small>nota: apporre almeno un segno di spunta</small>
<input type="checkbox"/> che tra i tendoni dei circhi e/o dei teatri tenda e le altre attrazioni è prevista una distanza non inferiore a 6 m <input type="checkbox"/> non ricorre il caso <small>nota: apporre almeno un segno di spunta</small>
che l'esodo dall'area dovrà avvenire in almeno due direzioni ragionevolmente contrapposte

che l'installazione dell'attrazione è avvenuta nel pieno rispetto delle condizioni previste dal manuale di uso e manutenzione nonché delle norme UNI vigenti in materia e in particolare, a titolo esemplificativo e non esaustivo: UNI EN 13814:2005 - Fairground and amusement park machinery and structures –Safety (che ha sostituito la UNI 10894:2000), UNI EN 13782:2006 Strutture temporanee - Tende – Sicurezza (che ha sostituito la UNI10949:2001), UNI EN 1069:2002 - Acquascivoli di altezza uguale o maggiore di 2 m - Requisiti di sicurezza e metodi di prova, UNI EN 14960:2007 - Attrezzature da gioco gonfiabili - Requisiti di sicurezza e metodidi prova (Inflatable play equipment - Safety requirements and test metodo), Serie UNI EN 1176 – Attrezzature per aree da gioco (Play ground equipment), o loro s.m.i.
che intorno alle varie attrazioni, qualora previsto dal manuale d'uso e manutenzione, sono state installate le transenne o altre delimitazioni in conformità dal manuale di uso e manutenzione nonché delle norme UNI vigenti in materia
che in corrispondenza dell'attrazione è affissa, in posizione visibile, apposita cartellonistica riportante il regolamento e le condizioni di esercizio e le limitazioni all'accesso
che per l'attrazione sarà sempre disponibile, per le relative verifiche degli organi di controllo, libretto delle attività (log book) con indicazione delle verifiche/collaudi annuali, le manutenzioni avvenute ed il manuale di uso e manutenzione
che per presso l'attrazione sono presenti i mezzi estinguenti previsti dal relativo manuale d'uso ed in ogni caso è previsto almeno n. 1 estintore di capacità estinguente non inferiore a 34A 144BC, regolarmente revisionato

che ogni apparecchiatura o impianto dell'attrazione rispetta la regola tecnica stabilita (CEI, ecc)
che l'attrazione è alimentata elettricamente in modo autonomo e prevede un interruttore differenziale di protezione con soglia massima di 0,03 A
che l'attrazione è collegata ad un impianto di messa a terra, con collegamento diretto a proprio dispersore o tramite impianto comune, evitando il collegamento tramite altra attrazione o struttura e che i cavi sono continui e con isolamento integro

<input type="checkbox"/> che la distanza tra masse metalliche dell'attrazione montata e quelle di altre attrazioni vicine non permette il contatto temporaneo da parte di una persona; <input type="checkbox"/> che la distanza tra masse metalliche dell'attrazione montata e quelle di altre attrazioni vicine permette il contatto temporaneo da parte di una persona e pertanto le stesse sono collegate in equipotenziale. nota: apporre almeno un segno di spunta
<input type="checkbox"/> che le apparecchiature elettriche esposte ad agenti atmosferici possiedono un grado di protezione non inferiore a IP 55; <input type="checkbox"/> non sono previste apparecchiature elettriche esposte ad agenti atmosferici. nota: apporre almeno un segno di spunta
<input type="checkbox"/> che il contatore elettrico dell'ente erogatore ed il quadro elettrico principale di derivazione sono ubicati in appositi quadri chiudibili a chiave o lucchetto o non accessibili al pubblico <input type="checkbox"/> che l'attrazione non preleva corrente dall'ente erogatore o da altro contatore nota: apporre almeno un segno di spunta
<input type="checkbox"/> che i cavi elettrici volanti sono situati ad altezza non inferiore a 2,5 m ed adeguatamente ancorati ad elementi fissi e quelli posti in corrispondenza dei percorsi carrabili per i mezzi di soccorso sono essere posti a 5 m o a terra adeguatamente protetti <input type="checkbox"/> non ricorre il caso nota: apporre almeno un segno di spunta
<input type="checkbox"/> che i cavi elettrici posati sul piano di calpestio sono protetti meccanicamente con idonei dispositivi di protezione allo scopo realizzati (passaggio di sole persone o di mezzi di trasporto) <input type="checkbox"/> non ricorre il caso nota: apporre almeno un segno di spunta
che tutti i corpi illuminanti sospesi sono protetti da cadute accidentali e, se collocati ad altezza inferiore a 2,5 m, protetti contro gli urti
che i componenti elettrici ed i corpi illuminanti che possono raggiungere temperature superficiali pericolose per un possibile innesco di un incendio sono installati a debita distanza da materiale combustibile, ovvero sono presenti idonei schermi protettivi termicamente isolanti
che le giunzioni dei cavi elettrici sono effettuate nel rispetto delle norme CEI
<input type="checkbox"/> che l'attrazione è dotata di un sistema di illuminazione di emergenza autoalimentato <input type="checkbox"/> l'attrazione non è dotata di un sistema di illuminazione di emergenza in quanto non previsto dal fabbricante e dal libretto d'uso e manutenzione nota: apporre almeno un segno di spunta
<input type="checkbox"/> che essendo previsto l'uso di apparecchiature alimentate con gas infiammabili, esclusivamente con apparecchi collegati a singola bombola di G.P.L., la stessa se non installata in maniera stabile, idonea ed omologata nel mezzo, è detenuta in luogo aerato, non accessibile al pubblico, protetta dall'irraggiamento solare e di altre fonti di calore e lontano dai chioschi e dalle altre attrazioni, a urti accidentali, da fonti di innesco e da aperture di fogne o di locali ubicati al di sotto del piano campagna e da altre bombole di G.P.L. L'allacciamento degli apparecchi deve avvenire nel rispetto della norma UNI TR 11426 o sue modifiche ed integrazioni <input type="checkbox"/> non ricorre il caso nota: apporre almeno un segno di spunta
<input type="checkbox"/> che essendo previsto l'uso di apparecchiature alimentate con bombola di G.P.L. è prevista in sua prossimità la presenza di almeno n. 1 estintore di capacità estinguente non inferiore a 89BC



- 3) in adiacenza alle attrezzature, sono posti in opera materassini in materiale morbido, per eventuali cadute accidentali dei bambini fuori dalle stesse;
- 4) il motore di azionamento della soffiante è essere protetto da contatti volontari e/o accidentali che possano essere causa di incidenti o di rottura dell'involucro;
- 5) è costantemente presente, durante l'utilizzo delle attrezzature, il gestore dell'attrazione (titolare della licenza di cui all'art.69) incaricato della sicurezza;
- 6) è limitato il numero dei bambini contemporaneamente presenti nelle attrezzature, e vietati gli oggetti e i comportamenti potenzialmente pericolosi e sono osservate tutte le cautele per garantire la massima sicurezza;
- 7) di cadenzare opportunamente l'impiego dell'attrazione di modo che durante l'utilizzo del singolo utente l'area di scivolamento e/o arrivo siano libere da persone.

non ricorre il caso

nota: apporre almeno un segno di spunta

---

*data firma del titolare/legale rappresentante*

Allega alla presente:

- eventuale nominativo del conduttore e relativo atto di delega controfirmato;
- la dichiarazione di corretto montaggio nel luogo di allestimento a firma di professionista abilitato, comprensivo di ogni impianto (elettrico, riscaldamento, ecc), delle recinzioni di sicurezza delle parti in movimento, della presenza di cartelli di avviso per il pubblico nonché del rispetto delle distanze di sicurezza per il pubblico e tra attrazioni o edifici previste dalle norme vigenti;
- la dichiarazione di conformità dell'allacciamento elettrico a firma di impresa iscritta alla Camera di Commercio nei casi di attrazioni poste all'interno di edifici;
- la certificazione di conformità e corretto montaggio dell'allacciamento elettrico a firma di tecnico abilitato;
- il numero dei presidi antincendio e loro capacità estinguente anche sulla base del manuale d'uso con dimostrazione dell'avvenuta revisione periodica;
- il numero e la qualifica degli addetti alla sicurezza in possesso degli attestati prescritti per il livello di rischio previsto.

#### TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Ai sensi dell'art.13 del regolamento n.679/2016, si informa che i dati personali forniti e raccolti in occasione del presente procedimento saranno trattati esclusivamente in funzione e per i fini di legge e del presente procedimento nonché conservati per un periodo non superiore a quello necessario per il perseguimento delle finalità del presente procedimento presso i Servizi SUAP e PL del Comune di Seregno – via Umberto I°, 78 – 20831 Seregno (MB). I dati personali saranno conservati anche per periodi più lunghi esclusivamente ai fini di archiviazione nel pubblico interesse. L'informativa generale della protezione dati è reperibile sul sito del Comune di Seregno nella sezione "Amministrazione" alla voce "Privacy" dove sono indicati i contatti del Titolare del trattamento e del Responsabile della protezione dei dati.

---

*data firma del titolare/legale rappresentante*

**AVVERTENZA:** il modulo deve essere integralmente compilato. Una volta compilato e firmato, di questo modulo va fatta una scansione. Il file va quindi **firmato digitalmente** da colui il quale presenta la domanda (titolare o legale rappresentante dell'impresa, ovvero intermediario munito di apposita procura) e inviato corredato da documento di identità del dichiarante in corso di validità tramite il portale impresaingiorno.