

Piano della Sicurezza

	EVENTO _	
in qualità di responsabile dell'Associazione consapevole che, ai sensi del D.P.R. 445/2000, le dichiarazioni false comportano, oltr all'applicazione delle specifiche sanzioni penali, anche la decadenza dei benefici ottenuti sull base di tali dichiarazioni, DICHIARA attraverso la presente relazione descrittiva, che costituisce parte integrante della propri comunicazione/domanda, i seguenti aspetti organizzativi e procedurali per garantire alti livel di sicurezza in occasione dell'evento da noi organizzato: 1 DESCRIZIONE DELL'EVENTO 2 ALLESTIMENTI Saranno installati e/o utilizzate le seguenti strutture, gli impianti e gli arredi supplementa indicati qui di seguito (il loro posizionamento sarà specificato nella planimetria allegata):	Data _	/ (al/)
attraverso la presente relazione descrittiva, che costituisce parte integrante della propri comunicazione/domanda, i seguenti aspetti organizzativi e procedurali per garantire alti livel di sicurezza in occasione dell'evento da noi organizzato: 1 DESCRIZIONE DELL'EVENTO 2 ALLESTIMENTI Saranno installati e/o utilizzate le seguenti strutture, gli impianti e gli arredi supplementa indicati qui di seguito (il loro posizionamento sarà specificato nella planimetria allegata):	in qualità di responsabil consapevole che, ai s all'applicazione delle sp	le dell'Associazionesensi del D.P.R. 445/2000, le dichiarazioni false comportano, oltre pecifiche sanzioni penali, anche la decadenza dei benefici ottenuti sulla
comunicazione/domanda, i seguenti aspetti organizzativi e procedurali per garantire alti livel di sicurezza in occasione dell'evento da noi organizzato: 1 DESCRIZIONE DELL'EVENTO 2 ALLESTIMENTI Saranno installati e/o utilizzate le seguenti strutture, gli impianti e gli arredi supplementa indicati qui di seguito (il loro posizionamento sarà specificato nella planimetria allegata):		DICHIARA
2 ALLESTIMENTI Saranno installati e/o utilizzate le seguenti strutture, gli impianti e gli arredi supplementa indicati qui di seguito (il loro posizionamento sarà specificato nella planimetria allegata):	comunicazione/domand	da, i seguenti aspetti organizzativi e procedurali per garantire alti livelli
Saranno installati e/o utilizzate le seguenti strutture, gli impianti e gli arredi supplementa indicati qui di seguito (il loro posizionamento sarà specificato nella planimetria allegata):	1 DESCRIZIONE DEL	L'EVENTO
Saranno installati e/o utilizzate le seguenti strutture, gli impianti e gli arredi supplementa indicati qui di seguito (il loro posizionamento sarà specificato nella planimetria allegata):		
Saranno installati e/o utilizzate le seguenti strutture, gli impianti e gli arredi supplementa indicati qui di seguito (il loro posizionamento sarà specificato nella planimetria allegata):		
Saranno installati e/o utilizzate le seguenti strutture, gli impianti e gli arredi supplementa indicati qui di seguito (il loro posizionamento sarà specificato nella planimetria allegata):		
Saranno installati e/o utilizzate le seguenti strutture, gli impianti e gli arredi supplementa indicati qui di seguito (il loro posizionamento sarà specificato nella planimetria allegata):		
Saranno installati e/o utilizzate le seguenti strutture, gli impianti e gli arredi supplementa indicati qui di seguito (il loro posizionamento sarà specificato nella planimetria allegata):		
Saranno installati e/o utilizzate le seguenti strutture, gli impianti e gli arredi supplementa indicati qui di seguito (il loro posizionamento sarà specificato nella planimetria allegata):		
Saranno installati e/o utilizzate le seguenti strutture, gli impianti e gli arredi supplementa indicati qui di seguito (il loro posizionamento sarà specificato nella planimetria allegata):		
Saranno installati e/o utilizzate le seguenti strutture, gli impianti e gli arredi supplementa indicati qui di seguito (il loro posizionamento sarà specificato nella planimetria allegata):		
indicati qui di seguito (il loro posizionamento sarà specificato nella planimetria allegata):	2 ALLESTIMENTI	
□ palco di dimensioni x mg. altezza m		
	palco di dimensi	ioni x mq, altezza m
gazebo di dimensioni x mq, altezza m	_	·
tensostruttura di dimensioni x mq, altezza mn tavolo/i x mq, altezza m	<u> </u>	

	impianto elettrico per		
	illuminazione		
	amplificazione		
	impianto a gas (n bombole di gas da Kg cad.)		
	transennatura per delimitare		
	il palco		
	l'area di accesso al pubblico		
	n sedie, fissate l'una con l'altra, per il pubblico		
	moquettes		
	tende, teloni		
	altro da precisare:		
PALCO			
prescrit allegat	so in cui il palco (o pedana) sia di altezza superiore a 0,80 m, dichiaro che lo stesso ha i tti requisiti di staticità, come da certificazione di tecnico abilitato iscritto all'albo, a alla presente e che il palco sarà opportunamente transennato per evitare l'accesso al co e dotato di protezioni laterali (onde evitare il rischio di cadute).		
IMPIAN	ITI ELETTRICI E A GAS		
L'impia	nto elettrico supplementare a uso illuminazione/amplificazione sonora:		
	sarà installato in area assolutamente non accessibile al pubblico		
	sarà installato in area accessibile al pubblico e pertanto è stato realizzato a norma, come risulta dalla dichiarazione di conformità rilasciata dalla ditta installatrice, ai sensi della Legge 46/90.		
sarà te	bombole a gas saranno posizionate in luogo assolutamente interdetto al pubblico, dove enuto a disposizione almeno un estintore e che in tale area sarà fatto rispettare vamente il divieto di utilizzo di fiamme libere.		
MATER	RIALI DI ARREDO		
dispost	sedie per lo stazionamento del pubblico saranno collocate in conformità a quanto o dal D.M. 19/8/1996 e che saranno utilizzati esclusivamente materiali d'arredo omologati onea classe di reazione al fuoco.		
3 VIE	E DI FUGA		
É assicı	urata la disponibilità di		
	spazi adeguati per il transito di mezzi di soccorso		
Le vie d	di fuga non verranno in alcun modo ostruite con materiali di ingombro o altro.		
4 DE	LIMITAZIONI E PROTEZIONI		
	Non è previsto alcun tipo di delimitazione dell'area o delle strutture		
	Si provvederà a delimitare l'area con:		

transenne
in metallo
in plastica
new jersey
in cemento
in plastica
5 SICUREZZA DELL'EVENTO
L'evento è previsto attiri circa spettatori che assisteranno allo spettacolo
☐ seduti
in piedi
nelle aree individuate e ben delimitate.
Alla manifestazione parteciperà un pubblico si presume in prevalenza nella/e seguente/i fascia/fasce d'età
fino ai 6 anni
6-14 anni
14-25 anni
25-65 anni
oltre i 65 anni
nell'intervallo temporale dalle ore: alle ore:, orario in cui la manifestazione terminerà, al netto del tempo necessario per permettere le operazioni di disallestimento delle strutture e di deflusso dei partecipanti.
L'area dell'evento è ampia in relazione ai visitatori previsti e gli spazi per il regolare deflusso delle persone sono ben presenti e facilmente individuabili. Il responsabile della sicurezza vigilerà sull'area dell'evento avvisando le forze dell'ordine in caso di eventuali episodi di pericolo o qualora ritenessero necessario.
Alla presente relazione è allegata tavola progettuale con l'indicazione della dislocazione delle varie vie di accesso e di fuga.
Per garantire safety e security dei partecipanti si darà comunicazione alla Polizia Locale. All'evento sarà presente personale addetto al primo soccorso della locale Croce Rossa Italiana/Croce Verde Chiavarese (o sarà presente nelle immediate vicinanze, previo avvertimento, ovvero entro il limite di metri dall'area dell'evento).
Calcolo affollamento massimo
La stima sull'affluenza del pubblico è basata sui dati statistici relativi a manifestazioni di questa tipologia svoltisi nella stessa area, ovvero circa presenze in caso di condizioni climatiche ottimali.
La superficie totale calpestabile dell'area risulta essere pari a circa mq. Il parametro numerico in base al quale è stato definito il massimo afflusso all'area dell'evento è di 2 persone/mq ovvero persone.

Calcolo moduli per le vie di esodo

Al fine del calcolo dei moduli sono state calcolate le larghezze delle uscite pedonali libere da
ostacoli (vie trasversali con viabilità interdetta agli autoveicoli e marciapiedi). La larghezza
totale disponibile è pari a metri ovvero moduli da 60 cm (minimo 120 cm per
via di esodo). Le disposizioni vigenti in materia dispongono per gli eventi all'aperto una capacità
di deflusso di 250 persone ogni modulo. Pertanto, in relazione alla larghezza totale disponibile
risulterebbe possibile un deflusso pari a persone, dato superiore all'affollamento
massimo dell'area dell'evento. Nell'allegata planimetria di progetto vengono individuate in
dettaglio le vie di accesso e le vie di esodo che saranno debitamente segnalate mediante
cartellonistica.

In caso di emergenza

Chiunque rilevi una disfunzione, un guasto, un principio d'incendio, un fatto anomalo che possa far presumere una situazione di incombente pericolo, deve immediatamente avvertire, se necessario, i centralini ai numeri sotto riportati:

- Carabinieri 112
- Polizia di Stato 112
- Polizia Locale 0185 367200
- Vigili del Fuoco 112
- Emergenza Sanitaria 112

In caso di ordine di evacuazione

Dall'impianto di diffusione sarà diffuso il seguente ordine: "Ordine di Evacuazione: allontanarsi con calma..." seguendo le disposizioni dei titolari dei locali che indicheranno le vie di fughe ai presenti. Evitare di correre, spingersi e urlare.

Incombenze in caso di emergenza

Il responsabile della sicurezza:

- interrompe la manifestazione
- interviene sull'emergenza valutandone l'estensione, la gravità e i possibili sviluppi
- se possibile, mette in atto azioni di contrasto
- se necessario, chiama gli operatori dell'emergenza (vigili del fuoco, ambulanza, polizia...), attende l'arrivo dei soccorritori, riferisce la situazione e fornisce tutte le informazioni per un corretto ed efficace intervento degli stessi
- se necessario ordina l'evacuazione della zona specificando le priorità, le zone critiche e le uscite inutilizzabili
- al termine delle operazioni dichiara la cessata emergenza.

Lavagna,/	
	Il Responsabile