SCHEDA TIPO "A1" n°

Denominazione Manifestazione/Iniziativa:	Indicare il nome anche provvisorio attribuito alla manifestazione
Data:Luogo:	Indicare la località
Ora inizio: Ora fine:	Indicare il termine presumibile di fine manifestazione
Organizzatori:	ili della manifestazione e l'eventuale recapito telefonico
Denominazione Manifestazione/Iniziativa:	Indicare il nome anche provvisorio attribuito alla manifestazione
Data:Luogo:	Indicare la località
Ora inizio: Ora fine:	Indicare il termine presumibile di fine manifestazione
Organizzatori:	ili della manifestazione e l'eventuale recapito telefonico

DOCUMENTAZIONE TECNICA ALLEGATA

	Programma Dettagliato della Festa;	
	Planimetria dell'area Interessata dalla Manifestazione, con Indicati:	
	a) il posizionamento di padiglioni, stands, strutture, ecc.;	
	b) la destinazione d'uso di tutti gli spazi e strutture;	
	c) le vie d'accesso e d'uscita, con specifica indicazione delle uscite di sicurezza;	
	d) il calcolo delle dimensioni delle uscite di sicurezza in funzione del numero di visitatori;	
	Distanza tra gli Stands e Isolamento delle Aree a Rischio Speciale (es. Cucine, Centrali	
	Termiche);	
	Progetto, Dichiarazione di Conformita' e Collaudo Dell'impianto Elettrico a Servizio de	
	Manifestazione. Il Progetto dovra' essere redatto da un Tecnico Iscritto all'albo in Conformita'	
	delle Norme Guida C.E.I. 02. La Dichiarazione di Conformita' dovra' essere Rilasciata dalla	
	Ditta Esecutrice In Ottemperanza alla Legge n. 46/1990. Il Collaudo dovra' essere eseguito da	
	un Tecnico Abilitato Iscritto All'albo;	
Ч	Progetto e Collaudo delle Strutture portanti (Stands, Ristoranti, Padiglioni Ecc.) Redatti da	
	Tecnico Iscritto All'albo;	
Ч	Relazione Tecnica contenente la Dichiarazione che:	
	e) sono stati utilizzati materiali ignifughi a norma;f) le strutture sono state realizzate a regola d'arte;	
	f) le strutture sono state realizzate a regola d'arte; g) è assicurato il servizio umanitario, di protezione civile, di protezione incendi;	
	h) non verranno installate strutture precarie e quindi non necessita di collaudo;	
	i) verranno installate strutture e/o impianti con capienza complessiva pari o inferiore a 200	
	persone (in tal caso deve essere allegata relazione tecnica di un professionista iscritto	
	all'Albo degli Ingegneri o dei Geometri che attesta la rispondenza dell'impianto e/o struttura	
	alle regole tecniche stabilite dal Ministero dell'Interno);	
	j) è assicurata la presenza di un responsabile degli impianti tecnologici, individuato nel Sig.	
	debitamente istruito sul funzionamento dei	
_	medesimi e tenuto a custodire la documentazione tecnica, esibibile a richiesta;	
	nulla osta prevenzione incendi (solo se l'affluenza del pubblico e' superiore a 100 persone);	
Ц	nel caso in cui la manifestazione interessi locali di un immobile, oltre la documentazione sopra	
	specificata, occorre presentare:	
	k) progetto, collaudo e dichiarazione di conformità dell'impianto elettrico dell'immobile	
	redatto da tecnico iscritto all'albo, e certificato di omologazione I.S.P.E.L.S.; 1) agibilità dei locali dell'immobile;	
	m) collaudo degli impianti di distribuzione e relative apparecchiature, redatto da tecnico iscritto	
	all'albo, con allegati progetto e dichiarazione di conformità.	
	un uneo, con unegun progetto e uremarazione un comormia.	
Ca	merano lì,	
	Firma leggibile	
	Titilia leggione	