

## **ARGOMENTI DI FORMAZIONE ED INFORMAZIONE DEGLI ADDETTI VOLONTARI**

### **PRIMA DELLA MANIFESTAZIONE LIRICA**

Gli addetti dovranno avere ben presenti le planimetrie che verranno affisse, ben visibili, in prossimità dei punti più significativi, nelle quali saranno indicati:

- le vie di allontanamento dall'area della Manifestazione;
- la posizione dei presidi di soccorso (sanitari ed antincendio);
- la posizione dei dispositivi di arresto degli impianti di distribuzione dell'energia elettrica;
- i numeri telefonici di recapito dei responsabili delle manifestazioni;
- l'elenco dei numeri telefonici per le chiamate di emergenza.

In caso di necessità di esodo o allontanamento del pubblico, indirizzare lo stesso verso i varchi più vicini aiutando in particolare le persone con disabilità evidenti. Accertarsi che dall'area di pericolo si sia allontanato il pubblico ed impedire il rientro nell'area fino ad ordini diversi.

Prestare particolare attenzione ai comportamenti singoli o di gruppo dei visitatori ed, in caso di anomalie, segnalarle immediatamente al responsabile della manifestazione o personale dell'ordine pubblico più vicino.

Gli addetti posizionati presso le uscite da Vicolo Porte dovranno impedire l'accesso all'area da questi varchi ed indicare il varco di accesso corretto.

### **Incendio:**

La combustione è una reazione chimica tra l'ossigeno ed un combustibile (solido, liquido o gassoso). L'origine della combustione è pertanto nel punto di contatto tra questi due elementi. Se il getto di sostanza estinguente si dirige in questo punto (base delle fiamme) si avrà il migliore effetto di spegnimento.

Se trattasi di incendio derivante da circuiti elettrici o che coinvolga circuiti elettrici, la prima operazione è di azionare l'interruttore del circuito interessato, poi procedere allo spegnimento. Non spegnere mai con acqua incendi che coinvolgono parti in tensione.

Nella Piazza Garibaldi sono presenti due idranti UNI 45 ciascuno con corredo di impiego (due manichette ed una lancia a getto frazionato): uno davanti alla scalinata di Via Todini sotto un tombino metallico e l'altro all'inizio di Via Goldoni sul muro a sinistra, lato Banca.

Nella Piazza Matteotti, lato Via San Francesco, è presente un idrante UNI 45 sottosuolo con corredo d'impiego (due manichette ed una lancia a getto frazionato).

Se le fiamme interessano gli abiti di una persona, usare acqua e, se non disponibile, soffocare le fiamme con coperte od abiti di lana, cotone ecc..., non con materiali sintetici. Coprire le parti

ustionate con panno pulito e far intervenire immediatamente un medico, un paramedico o il presidio sanitario presente.

La valutazione di un incendio:

Dal suo innesco, una combustione per svilupparsi impiega qualche minuto (variabile a seconda della infiammabilità del combustibile). Se in questo lasso di tempo si interviene per spegnerlo, la capacità estinguente di un estintore è sufficiente nella maggioranza dei casi. Qualora la combustione abbia assunto dimensioni tali che si valutano di difficile contenimento, allontanare le persone, chiamare la Direzione della Manifestazione, far intervenire i presidi antincendio maggiori (VV.F.).

Modalità di uso di un estintore

In caso di incendio di parti sotto tensione (circuiti elettrici) utilizzare, se possibile, un estintore a CO<sub>2</sub> (quelli con tubo e diffusore di plastica/gomma nera e calotta grigia). Se non disponibile, va bene un estintore a polvere (va bene per tutti i casi).

Operazioni

- impugnare l'estintore per l'apposita maniglia;
- togliere la sicura (spillo);
- premere la leva di apertura e dirigere il getto alla base delle fiamme.

Nel corso dello spegnimento, agire con vento alle spalle (il fumo ed il calore non vi investono);

tenere il corpo abbassato per offrire meno superficie all'irraggiamento del calore e per evitare di respirare il fumo (che tende ad andare in alto).

Modalità di uso di un idrante

Non indirizzare mai il getto di un idrante su parti o circuiti in tensione. Assicurarsi che l'energia elettrica sia disattivata.

Operazioni

- collegare una o più manichette a seconda della necessità (filettatura maschio verso l'incendio);
- collegare la lancia e posizionare l'operatore;
- aprire la saracinesca dell'idrante;
- dirigere il getto alla base delle fiamme.

Nel caso si rendesse necessario proteggere una tensostruttura dal pericolo d'incendio, usare la lancia nella posizione di getto frazionato per ottenere un maggiore effetto di raffreddamento.

Massa Marittima, lì \_\_\_\_\_

