

## **NICOLIN, Pojana - PIANO DELLE EMERGENZE**

### **Incendio**

Di seguito si riportano le operazioni da effettuare in caso di emergenza incendi

#### **incendio controllabile**

Si rientra in questa casistica quando l'incendio è localizzato e lambisce un'area molto ristretta. Le fiamme non si trovano nelle vicinanze di sostanze pericolose ed esplosive (concimi, carburante ecc.). In questo caso l'operatore deve: A) accertarsi di poter uscire agevolmente dal locale, B) chiamare il responsabile antincendio, C) allontanare le altre persone eventualmente presenti ed evacuare il locale, D) adoperarsi a limitare la propagazione dell'incendio con l'uso di estintori o termocoperte avendo cura di non mettere a rischio la propria salute, E) in caso di difficoltà nel contenere l'incendio chiamare il 115, F) se l'incendio ha cagionato inquinamento dell'ambiente chiamare l'autorità competente (ARPAV), G) il responsabile dell'antincendio dovrà successivamente indagare le cause che hanno comportato l'incendio e le soluzioni da adottare per evitare la nuova insorgenza della problematica.

#### **incendio incontrollabile**

Si rientra in questa casistica quando l'incendio ambisce un'area vasta o è situato in vicinanza a sostanze pericolose ed esplosive (concimi, carburante ecc.). In questo caso l'operatore deve: A) far evacuare i fabbricati; B) chiamare il 115 e segnalare il luogo esatto dell'incendio, le caratteristiche dell'incendio e il numero di telefono; C) staccare il generatore della corrente elettrica;

### **Esplosione**

Nel caso si verificassero delle esplosioni causate da perdite di gas, recipienti di sostanze chimiche, ci si deve attenere alle seguenti azioni: A) mantenere la calma, B) staccare il generatore della corrente elettrica, C) prepararsi a fronteggiare la possibilità di ulteriori esplosioni, allontanandosi da finestre, lampadari, scaffali, strumenti e apparati elettrici. Fare attenzione anche alla caduta di oggetti.

### **Versamento di sostanze «pericolose» liquide e solide**

Se si verificassero perdite, versamenti di una sostanza tossica o ritenuta tale, si deve richiedere l'intervento del responsabile e nel frattempo, il lavoratore si comporterà come segue se la sostanza è un liquido, utilizzando gli idonei dispositivi di protezione individuale (guanti in gomma), togliere l'alimentazione elettrica delle eventuali apparecchiature che sono nelle vicinanze e a contatto col liquido; se la sostanza è un liquido volatile, allontanare le altre persone presenti nel locale e provvedere immediatamente ad aerare il locale; quindi contenere e assorbire la perdita utilizzando le tecniche, i materiali ed i dispositivi di protezione individuali previsti nelle schede di sicurezza. Al termine delle operazioni di contenimento ed assorbimento lasciare ventilare il locale, pulire le superfici colpite con quanto previsto per la sostanza in oggetto; se la sostanza è un liquido non volatile, contenere e assorbire la perdita utilizzando le tecniche, i materiali ed i dispositivi di protezione individuali previsti nelle schede di sicurezza. Al termine delle operazioni di contenimento ed assorbimento lasciare ventilare il locale, pulire le superfici colpite con quanto previsto per la sostanza in oggetto; se la sostanza è un solido, contenere e raccogliere il materiale versato seguendo le indicazioni riportate nelle schede di sicurezza e utilizzando le opportune protezioni individuali; se la sostanza viene in contatto con la pelle, asciugare molto velocemente con carta o tessuti la parte colpita, e sciacquare immediatamente la parte colpita con abbondante acqua pulita. Fate lo stesso per altre persone coinvolte che

non possono farlo da sole, poiché impossibilitate nel farlo da sé. A seconda del tipo e della quantità di sostanza venuta in contatto con la pelle consultare un medico. In caso di contatto con gli occhi, sciacquare abbondantemente e a lungo con acqua corrente, e consultare un medico in ogni caso; se non si è in grado di applicare la procedure informative sopra descritte o l'entità dello svasamento è incontrollabile procedere a contattare il 115 e seguire le ripartizioni date.

### **Rotture dell'impianto idrico**

In caso si verificassero rotture dell'impianto idrico il personale dovrebbe: se le perdite d'acqua hanno bagnato impianti elettrici provvedere subito a staccare la corrente; procedere alla chiusura dell'impianto idrico; se le perdite hanno bagnato la lettiera provvedere subito a rimuovere la lettiera bagnata e sostituirla con nuova, far portare via subito la lettiera rimossa.

### **Improvvisa moria degli animali di notevole entità**

Il personale dovrebbe:

A) allontanare immediatamente gli individui morti e stocarli nelle celle frigo, per bloccare il processo di deterioramento, causa di cattivi odori e di possibili focolai di infestazione.

B) avvisare i veterinari dell'azienda e le autorità sanitarie competenti. provvedere alla disinfezione delle strutture prima del ciclo successivo.

L'azienda dispone di 1 cella frigo, sempre presente durante il ciclo produttivo. Nel caso fosse necessario, la ditta esterna che ritira i morti può iniziare lo smaltimento delle carcasse in giornata, predisponendo eventualmente la sostituzione della cella. I veterinari sono comunque sempre informati sulla diffusione delle malattie infettive relativamente agli allevamenti avicoli, e tengono in costante aggiornamento il personale dell'impianto per predisporre interventi cautelativi.

### **Incidente stradale con il coinvolgimento di automezzi trasporto bestiame o carcasse**

l'incidente coinvolge animali vivi, bisogna verificarne le condizioni sanitarie.

Si possono quindi presentare due distinte situazioni, separatamente o in contemporanea: A) morte degli animali: contattare la ditta specializzata per lo smaltimento delle carcasse, cercando di liberare nel più breve tempo possibile la zona dell'incidente. B) fuga degli animali: dopo aver avvisato le forze dell'ordine per attivare un piano di protezione a cose e persone ed prevedere un eventuale modifica dello scorrimento del traffico, si stabilirà il piano di cattura, anche tramite l'aiuto dei veterinari e del Corpo Forestale dello Stato. Verranno contattate le ditte autorizzate al trasporto degli animali, per riportarli in un ambiente confacente. Nel caso di trasporto di animali morti, il trasportatore dovrà verificare l'integrità della cella, evitando di aprirla per non interrompere la catena del freddo, fino all'arrivo del nuovo mezzo di trasporto. Il trasbordo dovrà avvenire sotto il controllo veterinario.

### **Improvviso black-out elettrico**

L'azienda dispone di un controllo automatico dell'erogazione. Nel momento in cui questa risultasse interrotta, viene messo in funzione il generatore di emergenza presente nell'impianto. L'operatore si dovrà comunque assicurare che questo entri in funzione e, eventualmente, accenderlo manualmente.