

DEFINIZIONE

Situazione di emergenza è qualsiasi situazione nell'ambito della quale, per errore umano, guasto ad apparecchiature o impianti, cataclisma naturale, vengono a mancare parzialmente o totalmente, le condizioni ambientali normali nell'area.

Lo scopo del presente regolamento è di pianificare le azioni da intraprendere nel caso si verifichi una situazione di emergenza. L'obiettivo il contenimento massimo del possibile danno ecologico.

CLASSI DI INCIDENTI

Premesso che le cause più probabili di emergenza possono essere:

• cause di emergenza	• misure di prevenzione
Conferimento di rifiuti non conformi	Corretta gestione da parte del responsabile operativo attività stoccaggio, selezione, e gestione pesa, con adeguate risorse di personale, costante pesatura e classificazione dei rifiuti in ingresso
Diffusione di liquidi inquinanti	Aree pavimentate realizzate con raccolta e convogliamento delle acque effettuato non direttamente sul corpo recettore ma in vasche o serbatoi di accumulo che consentono la corretta gestione di sversamenti accidentali. Dotazione di materiale adsorbente.
Diffusione di polveri	Lavaggio e pulizia periodica dei piazzali
Diffusione di odori	Lavaggio e pulizia periodica dei piazzali, limitazione dei tempi di permanenza e stoccaggio Utilizzo di cassoni chiusi per la frazione organica
Incendio o pericolo di incendio	Presenza squadra di emergenza che opera secondo uno specifico piano, dotazioni di presidi antincendio estintori e manichette regolarmente mantenute e gestite; presenza di vigilanza da parte portineria con ausilio sistema di videosorveglianza; intervento VVF
Scoppio o pericolo di scoppio	Presenza squadra di emergenza che opera secondo uno specifico piano, dotazioni di presidi antincendio estintori e manichette regolarmente mantenute e gestite; presenza di vigilanza da parte portineria con ausilio sistema di videosorveglianza; ; intervento VVF
Spandimenti di sostanze infiammabili e/o corrosive	La presente autorizzazione non riguarda ingresso di rifiuti con Aree pavimentate realizzate con sostanze infiammabili e/o corrosive. In ogni caso le misure prevedono Presenza squadra di emergenza che opera secondo uno specifico piano, dotazioni di presidi antincendio estintori e manichette regolarmente mantenute e gestite; presenza di vigilanza da parte portineria con ausilio sistema di videosorveglianza; intervento VVF
Sversamento di sostanze inquinanti nella rete fognaria	Aree pavimentate realizzate con raccolta e convogliamento delle acque effettuato non direttamente sul corpo recettore ma tramite vasche o serbatoi di accumulo che consentono la corretta gestione di sversamenti accidentali
Allagamenti o alluvioni con pericolo di inquinamento delle falde	Aree pavimentate realizzate con raccolta e convogliamento delle acque effettuato non direttamente sul corpo recettore ma in vasche o serbatoi di accumulo che consentono la corretta gestione di sversamenti accidentali Adeguate recinzioni complessive con muretti di contenimento e piantumazione

L'emergenza può presentare due diverse classi di pericolo che, a seconda della gravità dello stesso, vengono definite come segue:

Preallarme - quando esiste una situazione di pericolo che si ritiene di poter dominare con l'impiego dei mezzi propri dell'unità operativa.

Allarme - quando la situazione di pericolo ha raggiunto un livello tale da dover richiedere l'intervento di mezzi esterni di soccorso.

PIANO OPERATIVO

Nell'attività è vietato l'accesso alle persone non autorizzate.

Si intendono non autorizzati coloro che non debbano effettuare a titolo qualificato (contrattuale o per autorizzazione dell'azienda e dei suoi rappresentanti) ingresso di persone, mezzi e materiali all'interno dell'area aziendale.

Gli addetti alla Portineria verificano e controllano il titolo all'ingresso degli esterni.

Tutti coloro che a vario titolo entrano nell'area di conferimento, devono osservare una condotta di particolare diligenza e prudenza, le prescrizioni generali, quelle impartite dai rispettivi responsabili e quelle riportate sui cartelli antinfortunistici.

I Responsabili addetti ai Servizi, verificano che non si avvicinino alla zona di scarico e lavorazione persone non specificatamente addette e in generale provvedono a verificare che non si sviluppino situazioni di pericolo anche in relazione alla tipologia del materiale conferito.

Tutti coloro che a vario titolo entrano nell'area degli impianti devono tenere particolare attenzione nelle manovre di retromarcia in prossimità dell'impianto di trattamento rifiuti e nella logistica di scarico. Devono scrupolosamente seguire i percorsi stabiliti e le indicazioni verbali date, di volta in volta, dai responsabili e addetti. Devono scaricare solo quando sono sicuri che non vi sono presenze di operatori né altri nel raggio di azione del mezzo.

REGOLE DI SICUREZZA:

Le persone autorizzate all'ingresso devono inoltre rispettare i seguenti obblighi:

- è vietato fumare
- è vietato effettuare la manipolazione / cernita manuale dei rifiuti e dei materiali di scarto
- è fatto obbligo di moderare la velocità degli automezzi all'interno dell'impianto e comunque rispettare i limiti indicati dalla cartellonistica. **La circolazione deve avvenire a velocità ridottissima (a passo d'uomo nelle aree di manovra per scarico /carico, pesatura);**
- è fatto obbligo di seguire i percorsi stabiliti e le indicazioni fornite, di volta in volta, dai responsabili addetti ai Servizi e dagli addetti degli impianti;
- è fatto obbligo di non allontanarsi mai a piedi dai veicoli che si utilizzano;
- è fatto obbligo di scendere dal mezzo esclusivamente per necessità di servizio e solo a motore spento e freno di stazionamento inserito;
- è fatto obbligo - in caso di allarme - di avvicinarsi all'ingresso, lasciando libere le vie di comunicazione interne, per la conta delle persone, e seguire le disposizioni dei Responsabili addetti ai servizi senza prendere alcuna iniziativa personale che possa ostacolare le attività di soccorso e emergenza.
- **è fatto obbligo spegnere il motore del mezzo mentre si effettuano le operazioni di pesatura.**

Chi opera a vario titolo nell'area aziendale deve inoltre:

- utilizzare solo i macchinari per i quali e' stato addestrato e conformemente alle norme di uso e manutenzione edite dai costruttori (manovre improprie possono causare gravi incidenti);
- utilizzare idonei indumenti protettivi (es.: elmetti, occhiali, ecc...) dove vi sia pericolo di caduta accidentale di materiali o proiezione di oggetti;
- **utilizzare fuori dal mezzo gilet ad alta visibilità in tutta l'area aziendale;**
- utilizzare idonee calzature anti infortunistiche;
- utilizzare eventuali strumenti di trattenuta anticaduta nel caso di operazioni in altezza;
- segnalare al rispettivo responsabile eventuali malfunzionamenti o manomissioni di attrezzature o macchinari impiegati; segnalare eventuali condizioni di pericolo;
- mai effettuare operazioni azzardate

Misure da adottare per prevenire incidenti ambientali:

- Verificare rifiuti in ingresso
- Mantenere i rifiuti distinti per materiali omogenei
- Verificare i presidi antincendio
- Controllare le fasi di allontanamento dei rifiuti dall'attività
- Controllare la chiusura dei serbatoi per i rifiuti liquidi
- Utilizzare piattaforme pavimentate e provviste di raccolta reflui
- Effettuare pulizie programmate e scadenziarie delle aree soggette a carico/scarico
- Formazione del personale
- Coprire i rifiuti che possono essere fonte di esalazioni o che possono rilasciare polveri

Tenere conto della possibile presenza nei rifiuti di:

- fusti e bidoni: accertarsi che siano vuoti prima di schiacciarli;
- bombole gas: non schiacciarle, ma portarle fuori;
- materassi a molle e cavi elettrici: si possono impigliare fra le ruote;
- ceneri con braci accese: soffocare subito con terra.
- rispettare sempre le più elementari norme igieniche

Rispettare le seguenti prescrizioni relative ad aspetti specifici:

- moderare la velocità degli automezzi all'interno dell'impianto e comunque rispettare i limiti indicati dalla cartellonistica. **La circolazione deve avvenire a velocità ridottissima (a passo d'uomo nelle aree di manovra per scarico /carico, pesatura);**
- seguire i percorsi stabiliti e le indicazioni fornite, di volta in volta, dai responsabili addetti ai Servizi e dagli addetti degli impianti;
- indossare i dispositivi di protezione individuale necessari e specifici;
- non allontanarsi mai a piedi dai veicoli che si utilizzano;
- scendere dal mezzo solo per necessità di servizio e solo a motore spento e freno di stazionamento inserito;
- non devono essere ammessi allo scarico i mezzi conferitori i cui rifiuti trasportati risultino in condizioni di combustione incipiente o in corso;
- i veicoli in sosta non devono intralciare la circolazione;
- non vanno utilizzate senza espressa autorizzazione le platee di lavaggio riservate agli automezzi
- **Gli autisti dei mezzi che accedono con i mezzi all'impianto di selezione carta e pressatura ed all'impianto di selezione plastica dovranno accedere esclusivamente dopo aver ottenuto il permesso da parte dell'addetto gruista con apposita paletta verde. L'accesso viene negato dall'addetto gruista dando la segnalazione "disco rosso" con l'apposita paletta.**
- **Gli autisti dei mezzi che accedono all'area della Ditta non dovranno mai scendere dalla cabina senza espressa autorizzazione da parte degli addetti della Ditta stessa.**

EMERGENZA E ANTINCENDIO

Chiunque rilevi una situazione di pericolo, emergenza o infortunio deve immediatamente:

- segnalare ai responsabili e addetti all'emergenza;
- avvertire le altre persone presenti;
- non intralciare con la propria opera l'intervento delle squadre di emergenza e soccorsi;
- allontanarsi dal luogo di pericolo e dirigersi verso l'ingresso in zona portineria.

Dovrà inoltre sempre e in particolare:

- Prendere adeguata visione e conoscenza delle posizioni dei mezzi antincendio (manichette e estintori);
- Evitare tutte le operazioni che possano provocare scintille in particolare nelle zone ove possa esserci presenza di biogas o gas comburenti (ad es. nelle zone di accumulo dei rifiuti, in aree confinate, in zona uso fiamme libere, in zona deposito bombole, ecc.);
- **E' vietato fumare in tutte le aree degli impianti (in particolare del separatore secco/umido, distributore carburanti, officina); è consentito l'accensione e il consumo della sigaretta esclusivamente nelle aree indicate con "POSTO FUMO".**
- nel caso eventuale di incendi nella massa rifiuti avvisare i responsabili preposti, posizionarsi in condizioni di non pericolo e eventualmente procedere ad isolare il cumulo dei r.s.u. per quanto possibile ed impiegare i mezzi di spegnimento a disposizione;
- nel caso di incendio profondo nella massa dei RSU, avvisare i responsabili preposti, posizionarsi in condizioni di non pericolo e eventualmente intervenire a scavare con mezzi meccanici idonei (che non esponano il personale a rischio incendio) per scoprire il focolaio dell'incendio ed impiegare i mezzi di spegnimento a disposizione per soffocarlo.

LIMITI DI INTERVENTO DELLE SQUADRE

Il personale addetto non dovrà per alcun motivo:

- ◆ assumere iniziative personali che possano mettere a repentaglio la propria o altrui incolumità (a meno che la situazione non sia tanto critica da rendere inevitabile l'intervento diretto) quali :
interventi su impianti elettrici,
entrare in luoghi dove l'incendio è diffuso e vi è la possibilità di rimanere soffocati,
entrare in luoghi dove vi è pericolo di crollo dello stabile,
ecc.
- ◆ Creare ostacolo o impedimento allo svolgimento delle operazioni di emergenza
- ◆ creare allarmismo
- ◆ rientrare nell'edificio o reparto prima che sia dichiarata chiusa l'emergenza. (se di piccole dimensioni, dal Responsabile del Servizio di prevenzione e Protezione (RSPP), se di grande dimensione dai vigili del fuoco o da tecnici preposti a valutare la stabilità e agibilità degli uffici.

ANALISI DELLE DIVERSE SITUAZIONI DI EMERGENZA

PIANO OPERATIVO DELLA SQUADRA EMERGENZA (per l'antincendio)

Elementi di base

- 1 - Non compiere interventi o manovre dei quali non si conosce la portata e la pericolosità.
- 2 - Non eseguire manovre con automezzi in caso di scarsa visibilità dovuta a fumo nebbie ecc.
- 3 - Non attraversare le fiamme.
- 4 - Gli automezzi operativi devono essere tenuti a distanza di sicurezza.
- 5 - La pala gommata e/o l'escavatore puo' essere utilizzata per movimentazione materiali solo dopo che le fiamme sono state abbassate o spente e in condizioni di visibilità,
-
- Ad incendio segnalato:

Il punto di ritrovo è presso gli armadietti che contengono le attrezzature: salone operativo-corridoio uffici direzione

- 1 - Tutta la squadra indossa gli indumenti protettivi
- 2 - Se il focolaio è di piccola intensità si utilizzano sabbia e mezzi estinguenti portatili
- 3 - A focolaio spento gli addetti verificano se non vi sono più focolai

Se l'incendio è di grandi dimensioni:

- 1 - Le operazioni vengono dirette dai VV.F. vengono opportunamente chiamati dalla portineria, informati dagli addetti della squadra o della portineria che hanno visionato lo stato dell'incendio.

PUNTO DI RACCOLTA DEL PERSONALE

IL PUNTO DI RACCOLTA DEL PERSONALE E' ALL'INGRESSO AREA PARCHEGGI