



Procedura di emergenza 09:

Azionamento dell'impianto a diluio per l'allagamento della sala macchine -- 2

ISTRUZIONE DI EMERGENZA

Codice identificazione file:
IE_09.b

Revisione:
R_00 del 29 Giugno 2021

Pagina 1 di 3

GENERALITA'

La presente procedura operativa deve essere applicata, in condizioni controllate, da personale patentato, qualificato e istruito su specifica autorizzazione della direzione aziendale, esclusivamente in caso di estrema necessità di fughe NH3 di entità non controllabile che preclude qualsiasi intervento dell'operatore.



RESPONSABILITA'

È responsabilità esclusivamente del **personale qualificato, patentato e istruito** attenersi scrupolosamente a quanto riportato nelle modalità operative.

SCOPO E CAMPO DI APLICAZIONE

La presente procedura illustra le modalità da seguire nell'**azionamento di tale impianto di emergenza**, che deve essere attivato solo in situazioni estreme a tutela delle persone, dell'ambiente e dello stabile.

MODALITA' OPERATIVE

Nel caso di **segnalazione di allarme dal quadro fughe NH3**, l'operatore **verifica, munito degli appositi DPI in dotazione e con uso dell'autorespiratore**, sul quadro rilevazione fughe NH3, la **provenienza dell'allarme e l'entità del pericolo**.

ESCLUSIVAMENTE in caso di fughe di NH3 di entità non controllabile (che precluda qualsiasi intervento dell'operatore), procedere come segue:

- **Azionare la valvola dell'impianto di allagamento della sala. Lo sgancio dell'impianto elettrico avverrà automaticamente** all'azionamento della valvola in quanto è collegato ad un fine corsa.
- **Verificare l'avvenuto abbattimento** dell'Ammoniaca;
- Attivare tutta la **procedura per il recupero e lo smaltimento dell'acqua contaminata** dall'Ammoniaca con l'intervento delle **ditte autorizzate**.

La procedura di allagamento sala macchine deve essere utilizzata anche in caso di incendio o scoppio.

Attenzione! La procedura di emergenza deve essere applicata, in condizioni controllate, da personale patentato, qualificato e istruito su specifica autorizzazione della direzione aziendale.



Procedura di emergenza 09:

***Azionamento dell'impianto a diluvio per
l'allagamento della sala macchine -- 2***

ISTRUZIONE DI EMERGENZA

Codice identificazione file:
IE_09.b

Revisione:
R_00 del 29 Giugno 2021

Pagina 2 di 3



Panoramica generale della sala macchine 2



*Valvola di apertura dell'impianto di allagamento della **sala MACCHINE 2** con individuazione dello sgancio della corrente elettrica*

ESCA S.r.l. – Produzione di alimenti surgelati

Via Piane Tronto – 64010 Controguerra (TE) -- @ info@esca.it -- T 0861 809921



Procedura di emergenza 09:

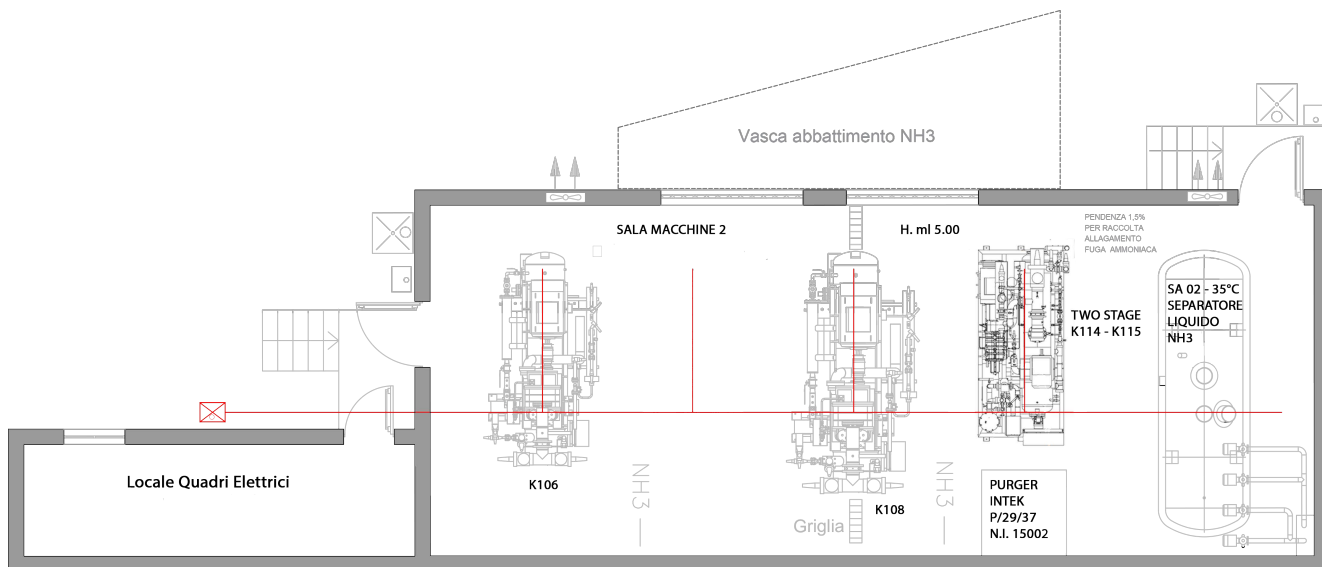
***Azionamento dell'impianto a diluvio per
l'allagamento della sala macchine -- 2***

ISTRUZIONE DI EMERGENZA

Codice identificazione file:
IE_09.b

Revisione:
R_00 del 29 Giugno 2021

Pagina 3 di 3



SALA MACCHINE 2

Planimetria generale

VALVOLA UNICA – TRACCIA ROSSA

Interrompe la corrente elettrica all'interno della sala e attiva l'impianto a diluvio.

Impianti abbattuti:

- GRUPPO MACCHINE: K106 K108 K114 K115
- SEPARATORE LIQUIDO NH3 SA02 – 35°C