

“GESTIONE EMERGENZE”

PIANO DI **E**MERGENZA **I**NERNO

SV	GRAVE SVERSAMENTO DI LIQUIDI
AZIONI	<p>Tale episodio in genere è un evento contenuto che può essere risolto localmente senza arrivare ad allertare la squadra emergenze.</p> <p>Chiunque rilevi un versamento di liquidi corrosivi/viscosi nei reparti deve avvisare immediatamente CAPO REPARTO (CR).</p> <p>CR provvede a:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ISOLARE L'AREA INTERESSATA <ul style="list-style-type: none"> ● FACENDO ARRESTARE QUEI MACCHINARI CHE POTREBBERO ESSERE INVESTITI/IMBRATTATI DAL LIQUIDO IN QUESTIONE ● SE SI E' NELLE VICINANZE DI UN TOMBINO RICHIEDERE A RSA L'APPOSITO COPRITOMBINO PER SVERSAMENTI <p>CONTESTUALMENTE ALLERTARE RSA AL FINE DI PREDISPORRE NELL'IMMEDIATO LE OPERAZIONI DI CONTENIMENTO/ASSORBIMENTO/PULIZIA. L'INTERVENTO E' GESTITO, IN BASE AL CARICO DI LAVORO DEL MOMENTO, DAGLI OPERATORI DEL MAGAZZINO CHE HANNO IN DOTAZIONE I CARRELLI ELEVATORI/RUSPA PER EVENTUALE NECESSITÀ DI TRASPORTO MATERIALE E DALL' ADDETTO PULIZIE/SPAZZATRICE.</p> <ol style="list-style-type: none"> 2. VERIFICARE SE VI SIANO CAUSE ACCERTABILI DI PERDITA DI LIQUIDI (ROVESCIAMENTO CARICO DA MULETTO, ROTTURA FUSTO, RUBINETTI APERTI, VISIBILE ROTTURE DI TUBAZIONI, CONTENITORI FORATI, PERDITA DA MEZZI DI TRASPORTO ECC.) 3. RIMUOVERE, SE SI È IN GRADO, LA CAUSA CHE HA PROVOCATO IL VERSAMENTO IN CASO CONTRARIO ALLERTARE (IN ORDINE DI GRAVITÀ DELL'EVENTO): <ol style="list-style-type: none"> I. <i>Il personale interno di manutenzione</i> II. <i>I vigili del fuoco</i> <p>Per rimuovere le cause di sversamento in caso di schizzi dotarsi di occhiali e indossare comunque i guanti anche durante le operazioni di pulizia</p> <p>Al termine delle operazioni di riparazione, contenimento ed assorbimento:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. LASCIARE VENTILARE IL LOCALE FINO A NON PERCEPIRE PIÙ L'ODORE DEL PRODOTTO VERSATO. 2. VERIFICARE CHE I PAVIMENTI SIANO PULITI E NON SCIVOLOSI. 3. DICHIARARE LA FINE DELL'EMERGENZA. 4. RIPRENDERE LE NORMALI ATTIVITÀ LAVORATIVE.

SV	GRAVE SVERSAMENTO DI LIQUIDI
	<p>MAG e ADDETTO PULIZIE/, una volta allertati, provvedono a:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. CONFINARE L'AREA INTERESSATA E VIETARE IN TALE AREA IL TRANSITO DI PERSONE O MEZZI 2. PREDISPORRE NELL'IMMEDIATO LE OPERAZIONI DI CONTENIMENTO/ASSORBIMENTO/PULIZIA. <p>Il RESPONSABILE AMBIENTE, al termine delle operazioni, verifica personalmente che:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. LO SVERSAMENTO SIA STATO CONFINATO E NON ABBAIA GENERATO UN PERICOLO PER L'AMBIENTALE. 2. CHE I RIFIUTI GENERATI DALLO SVERSAMENTO SIANO GESTITI COME DA PROCEDURA INTERNA <p>SE LO SVERSAMENTO HA INTERESSATO L'AREA ESTERNA ALLO STABILIMENTO – AREA COMUNQUE IMPERMEABILE - IL RA, VALUTATA LA SITUAZIONE E LA GRAVITÀ DELLO SVERSAMENTO PROCEDE COME SEGUE</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. <u>SE NON C'È UN EVENTO PIOVOSO IN CORSO E LO SVERSAMENTO VIENE CONFINATO E RISOLTO RA</u> PROVEDE AD ANNOTARE L'EPISODIO SUL QUADERNO ACQUE: NESSUN IMPATTO SULL'AMBIENTE ESTERNO 2. <u>SE C'È UN EVENTO PIOVOSO IN CORSO E L'ENTITÀ DELLO SVERSAMENTO È RILEVANTE RSA VERIFICA CON LA SQUADRA EMERGENZE SE:</u> <ul style="list-style-type: none"> - <u>LO SVERSAMENTO ABBAIA O MENO RAGGIUNTO LE VASCHE DI RACCOLTA DELLA PRIMA PIOGGIA</u> E, NEL CASO, <u>RSA NE DISPONE SVUOTAMENTO/PULIZIA DA PARTE DI DITTA SPECIALIZZATA:</u> UNICO IMPATTO SULL'AMBIENTE ESTERNO PRODUZIONE DI RIFIUTI LIQUIDI DA INVIARE A SMALTIMENTO. L'EPISODIO VIENE ANNOTATO SUL QUADERNO ACQUE. - <u>SE LO SVERSAMENTO ABBAIA BYPASSATO LE VASCHE DI RACCOLTA DELLA PRIMA PIOGGIA (PERCHÉ' GIÀ PIENE):</u> NEL CASO <u>RSA DISPONE L'IMMEDIATA CHIUSURA DELLE PARATOIE ANTI-ALLUVIONE PROVVEDENDO CONTESTUALMENTE A POMPARE L'ACQUA SPORCA IN APPOSITE CISTERNETTE DI RACCOLTA.</u> SE LO SVERSAMENTO E' RIUSCITO A RAGGIUNGERE L'AREA ESTERNA DELLO STABILIMENTO <u>RSA AVVISA LE AUTORITÀ COMPETENTI DELL'ACCADUTO: POSSIBILE EPISODIO DI SCARICO DI ACQUE METEORICHE CONTAMINATE.</u> SUL QUADERNO ACQUE VENGONO INSERITE TUTTE LE MISURE INTRAPRESE PER ARGINARE/LIMITARE EVENTUALI IMPATTI SULL'AMBIENTE.