

 Stabilimento di Pieve Vergonte	PS14-M4 Schede Operative di Emergenza	Piano di Emergenza Interno Pag.: 1 di 71
EVENTI INCIDENTALE IPOTIZZATI		
<p>Distribuzione idrogeno ad impianti: rilascio di idrogeno per perdite significative 5</p> <p>Distribuzione cloro ad impianti: rilasci di cloro gas da tubazioni 9</p> <p>Sezione cloro tolueni: rilascio di miscela di toluene e clorurati del toluene..... 13</p> <p>Pensilina carico scarico cloroaromatici: rilascio di toluene per rottura manichetta flessibile di scarico 16</p> <p>Rilasci di sostanze da impianto di fotoclorurazione 22</p> <p>Pesilina fotoclorurati: rilascio di p-clorobenzotricloruro per perdita significativa braccio di carico ATB 26</p> <p>Sezione di dealogenazione: rilascio di vapori di reazione per perdita significativa compensatori di dilatazione reattori R-8800 o R-8801 34</p> <p>Sezione di dealogenazione: rilascio di sostanze per perdita significativa tubazione 35</p> <p>Sezione stoccaggio cloroaromatici: rilascio di sostanze per perdita significativa tubazione 44</p> <p>Sezione stoccaggio cloroaromatici: rilascio di toluene per perdita significativa da serbatoio di stoccaggio . 48</p> <p>Sezione stoccaggio cloroaromatici: incendio serbatoio S253 di stoccaggio toluene per fulminazione..... 52</p> <p>Scenario incidentale causato dal ribaltamento e foratura mantello ferrocisterna cloro durante la fasi di carico e scarico su rimorchio stradale 58</p> <p>Distribuzione elettrica di stabilimento: incendio di una cabina elettrica 62</p> <p>Stabilimento, rete fognaria e acque superficiali (torrente Marmazza): dispersione di prodotti tossici per l'ambiente acquatico 65</p> <p>Esondazione del torrente marmazza con interessamento aree interne ed esterne allo stabilimento 68</p> <p>Infortunio grave con richiesta di intervento del soccorso esterno 70</p>		
Il presente documento è disponibile in copia originale in rete intranet.		