

RISCHIO CHIMICO INDUSTRIALE

PROCEDURE OPERATIVE

All'interno di ognuna di fattispecie di rischio industriale, sono stati individuati più scenari, da intendersi come diversi gradi di conoscenza degli eventi presi in esame, e sono stati disposti in ordine decrescente o di gravità.

Nelle schede che seguono, per ogni scenario, semplice o combinato, vengono richiamate, mediante opportuni simboli, le relative procedure di intervento. Gli scenari sono stati individuati in maniera generica, in modo da comprendervi l'intera tipologia degli eventi cui occorre provvedere con le medesime procedure standard.

La direttiva regionale grandi rischi approvata con delibera del D.g.r. 5 dicembre 2003 n.7/15496 prevede esplicitamente che tra le fattispecie da includere tra gli scenari prevedibili debbano essere considerati anche i rischi di incidenti di trasporto di sostanze pericolose, di conseguenza il documento sopracitato non si applica soltanto alle aziende pericolose, di conseguenza il documento sopracitato non si applica soltanto alle aziende a rischio rilevante ai sensi e per gli effetti del D.lgs 334/99.

Con lo schema riportato, si intende fornire il quadro di riferimento all'interno del quale sono fissati i compiti dei vari attori per eventi appartenenti alla categoria grandi rischi così come definita nella direttiva regionale.

1° FASE	Dall'attivazione all'istituzione del posto di comando avanzato
2° FASE	Dall'istituzione del posto di comando avanzato ai primi provvedimenti di salvaguardia della popolazione
3° FASE	Dai provvedimenti di salvaguardia della popolazione alla fine dell'evento

Il posto di comando avanzato (P.C.A.) è una struttura tecnica operativa di supporto al Sindaco per la gestione dell'emergenza. In linea di massima il P.C.A. dovrebbe essere composto da VV.F., S.S.U.Em. -118.

La costituzione di un PCA risponde all'esigenza di gestire direttamente sul luogo dell'emergenza, in modo coordinato, tutte le attività di soccorso e di assistenza alla popolazione, individuando le priorità direttamente sul campo. Il PCA ha sede in un luogo sicuro individuato possibilmente in fase di pianificazione, sulla base degli scenari attesi, ma che in ogni caso deve essere valutato dai Vigili del Fuoco intervenuti; in caso di inidoneità si individuerà un luogo alternativo adatto.

Il sito prescelto potrà inoltre variare a fronte dell'evoluzione dell'emergenza in atto e delle indicazioni provenienti dal monitoraggio ambientale.

- Verificare l'attivazione delle strutture di soccorso necessarie alla gestione dell'emergenza;

- Individuare le migliori strategie di intervento per il superamento dell'emergenza;
- Monitorare la situazione in atto ed ipotizzarne la possibile evoluzione;
- Individuare le azioni da intraprendere per la salvaguardia della popolazione;
- Proporre l'allertamento e l'eventuale evacuazione della popolazione a rischio;
- Aggiornare costantemente le autorità di protezione civile (Sindaco, Prefetto e Presidente dell'amministrazione provinciale) direttamente o tramite le proprie sale operative; in particolare il collegamento con l'autorità comunale dovrà essere tenuto dalla polizia locale.

Il PCA potrà sussistere anche in caso di attivazione del COM, di cui rappresenterà un punto di riferimento operativo. In caso di prolungamento dell'emergenza (superiore a 4-6 ore) l'amministrazione comunale provvederà all'allestimento di strutture di rapida realizzazione nelle aree individuate in sede di pianificazione.

FATTISPECIE: INQUINAMENTO CORSI D'ACQUA	
SCENARI (IN ORDINE DI GRAVITA' DEL PERICOLO)	PROCEDURE DI RIFERIMENTO
Moria di pesci	Scheda operativa 08
Rinvenimento di rifiuti speciali e pericolosi sulle rive	Scheda operativa 09
Presenza di chiazze oleose e/o di schiuma galleggianti	Scheda operativa 10
Rinvenimento di rifiuti solidi urbani sulle rive	Scheda operativa 12
Segnalazione di perdite occasionali ad opera delle aziende	Scheda operativa 13

FATTISPECIE: INQUINAMENTO DELLA FALDA ACQUIFERA	
SCENARI (IN ORDINE DI GRAVITA' DEL PERICOLO)	PROCEDURE DI RIFERIMENTO
Inquinamento limitato perché esercitato in forma occasionale	Scheda operativa 14
Inquinamento diffuso perché esercitato in forma continuativa	Scheda operativa 15
Inquinamento della falda derivante dall'azione di sostanze inquinanti sul terreno	Scheda operativa 16

FATTISPECIE: INQUINAMENTO ATMOSFERICO ACCIDENTALE	
SCENARI (IN ORDINE DI GRAVITA' DEL PERICOLO)	PROCEDURE DI RIFERIMENTO
Rilevazione di accertato inquinamento diffuso di natura diffusa	Scheda operativa 17
Segnalazioni da parte del pronto soccorso di malori da intossicamento da parte di persone domiciliate in una stessa zona.	Scheda operativa 18
Avvistamento di una fuoriuscita di una nube di potenziale effetto tossico in assenza o con scarsità di vento.	Scheda operativa 19
Avvistamento di una nube di potenziale effetto tossico in movimento, trasportata dal vento	Scheda operativa 20
Segnalazioni da parte dei cittadini di odori sgradevoli o di	Scheda operativa 21

irritazioni.	
Segnalazione di perdite occasionali ad opera delle aziende	Scheda operativa 22

FATTISPECIE: INQUINAMENTO ATMOSFERICO DERIVANTE DA CAUSE NON OCCASIONALI	
SCENARI (IN ORDINE DI GRAVITA' DEL PERICOLO)	PROCEDURE DI RIFERIMENTO
Moria della vegetazione e/o di animali nei dintorni della medesima attività produttività	Scheda operativa 23
Dichiarazione dello stato di allarme atmosferico mediante ordinanze prefettizie o decreti del presidente della Regione Lombardia.	Le procedure da seguire saranno concordate in una riunione congiunta tra regione/prefettura e comuni interessati. In seguito i sindaci attueranno mediante loro ordinanze le decisioni prese (blocco totale o parziale del traffico, limitazioni nell'uso del sistema di riscaldamento, limitazioni alle emissioni atmosferiche delle aziende, ecc.)
Esposti e lamenti da parte di cittadini disturbati dalle emissioni di una singola azienda autorizzata o no.	Scheda operativa 24

FATTISPECIE: SINISTRO STRADALE OCCORSO A VEICOLI TRASPORTANTI SOSTANZE PERICOLOSE				
SINISTRO STRADALE OCCORSO A VEICOLI TRASPORTANTI SOSTANZE PERICOLOSE CON FUORIUSCITA				
SCENARI COMBINATI	SOSTANZE ALTAMENTE PERICOLOSE*	SOSTANZE MEDIAMENTE PERICOLOSE**	SOSTANZE INFIAMMABILI***	SOSTANZE PERICOLOSE PER L'AMBIENTE****
FUORIUSCITA FUORI CENTRO ABITATO	Scheda operativa 25	Scheda operativa 26	Scheda operativa 27	Scheda operativa 28
FUORIUSCITA NEL CENTRO ABITATO	Scheda operativa 29	Scheda operativa 30	Scheda operativa 31	Scheda operativa 32
FUORIUSCITA VICINO A STRUTTURE PUBBLICHE O FREQUENTATE*****	Scheda operativa 33	Scheda operativa 34	Scheda operativa 35	Scheda operativa 36
SINISTRO STRADALE OCCORSO A VEICOLI TRASPORTANTI SOSTANZE PERICOLOSE SENZA FUORIUSCITA				
Scheda operativa 37				

*sostanze altamente pericolose: frasi di rischio da R1 a R9; da R12 a R19 ; da R29 a R33; da R39 a R40; da R44 a R47. Combinazioni contenenti almeno una delle predette frasi di rischio.

**sostanze mediamente pericolose: frasi di rischio da R 20 a R 28; da R34 a R38; da R41 a R43; da R48 a R49. Combinazioni contenenti almeno una delle predette frasi di rischio ma non rientrati nella categoria di cui alla nota *.

***sostanze infiammabili: frasi di rischio da R10 a R11 (infiammabile o facilmente infiammabile).

****sostanze pericolose per l'ambiente: frasi di rischio da R48 a R59

*****strutture pubbliche o frequentate: sedi di enti pubblici; grandi aziende; centri commerciali; impianti sportivi; scuole; manifestazioni pubbliche occasionali; luoghi in cui si può registrare una elevata concentrazione di persone.

RISCHIO CHIMICO INDUSTRIALE

EVENTO ATTESO:
INQUINAMENTO IDRICO – MORIA DI PESCI

FASI	FUNZIONE DI COORDINAMENTO	ATTIVITA'
1	Responsabile di turno PC	Chiedere l'intervento dell'asl- Servizio di igiene pubblica.
2	ROC	Raccogliere il maggior numero di informazioni sulla sostanza inquinante tramite l'azienda responsabile , se identificata
3	Responsabile di turno PC	Chiamare l'organizzazione dei volontari perché attivi in tempi brevi i suoi volontari S.R.D.24
4	Responsabile organizzazione di volontariato di PC	Un rappresentante dell'unità operativa si deve presentare alla sala operativa comunale per ricevere le necessarie istruzioni.
5	ROC	Mandare una pattuglia della polizia locale con un tecnico comunale per verificare e monitorare visivamente l'entità del fenomeno esplorando le rive del corso d'acqua, ricercando la fonte del possibile inquinamento, con l'istruzione di riferire prima di prendere qualsiasi iniziativa
6	Tecnico Comunale	Recarsi sul posto per accertarsi della tipologia e dell'entità del fenomeno, esplorando le rive del corso d'acqua, ricercando la fonte del possibile inquinamento, con l'istruzione di riferire prima di prendere qualsiasi iniziativa
7	Polizia Locale	Diramare avviso ai residenti e ai proprietari dei terreni siti lungo le rive, affinché evitino di utilizzare l'acqua di cui si sospetta la contaminazione, per qualsiasi scopo e si astengano dalla pesca
8	Responsabile di turno PC	Avvisare il Sindaco e l'Assessore alla protezione civile e tenerli informati sugli sviluppi della situazione
9	ROC	Avvisare i Comuni posti più a valle lungo il corso del fiume
10	Sindaco	Convocare in caso di moria abbondante o diffusa, l'Unità di Crisi Locale
11	Sindaco	Richiedente alla ditta coinvolta nell'evento, se identificata, di indicare il nominativo di una persona immediatamente disponibile da inserire per l'occasione nell'UCL
12	Responsabile di turno PC	Compilare rapporti periodici, che evidenzino in forma descrittiva l'evoluzione del fenomeno e le azioni intraprese S.R.D.31

SCHEMA OPERATIVA

09

RISCHIO CHIMICO INDUSTRIALE

EVENTO ATTESO:

INQUINAMENTO IDRICO – RINVENIMENTO DI RIFIUTI SPECIALI E PERICOLOSI SULLE RIVE

FASI	FUNZIONE DI COORDINAMENTO	ATTIVITA'
1	Responsabile di turno PC	Avvertire il ROC e il sindaco.
2	ROC	Prendere contatto con il sindaco o delegato.
3	ROC	Chiedere l'intervento dell'asl- Servizio di igiene pubblica.
4	Responsabile di turno PC	Chiamare l'organizzazione dei volontari perché attivi in tempi brevi i suoi volontari S.R.D.28.
5	Responsabile organizzazione di volontariato di PC	Un rappresentante dell'unità operativa si deve presentare alla sala operativa comunale per ricevere le necessarie istruzioni.
6	Sindaco	Mandare una pattuglia di polizia locale con un tecnico comunale per verificare visivamente l'entità del fenomeno, con l'istruzione di riferire prima di prendere qualsiasi iniziativa.
7	Tecnico Comunale	Recarsi sul posto per accertarsi della tipologia e dell'entità del fenomeno.
8	ROC	Ordinare al personale comunale e volontario di non esporsi a contatto diretto con le sostanze.
9	Polizia Locale	Prendere nota dei nominativi di tutte le persone che dichiarino di essere state a contatto con le sostanze inquinanti, e se sono state ricoverate, prendere contatto con i posti di pronto soccorso per conoscere le eventuali precauzioni da consigliare alla cittadinanza.
10	Tecnico Comunale	Chiamare dopo la visita dell'asl, la ditta preposta alla raccolta rifiuti oppure contattare la ditta specializzata per il recupero delle sostanze.
11	Responsabile di turno PC/ROC	Avvisare l'assessore alla protezione civile e tenere lui ed il sindaco informati sugli sviluppi della situazione.
12	Sindaco/assessore alla PC	Qualora ci si trovi di fronte ad una quantità apprezzabile di rifiuti ritenuti di tipo pericoloso convocare l'UCL.
13	Tecnico Comunale/ROC	Richiedere alla ditta coinvolta nell'evento, se identificata, di indicare il nominativo di una persona immediatamente disponibile da inserire per l'occasione nell'UCL.
14	Sindaco	Ordina di diramare avviso ai residenti e ai proprietari dei terreni siti lungo le rive, affinché evitino di usare l'acqua, di cui si sospetti la contaminazione, per qualsiasi scopo, e si astengano dalla pesca.
15	Polizia Locale	Dirama, l'avviso di cui sopra.
16	Sindaco/assessore alla PC/ROC	Avvisare i comuni posti più a valle lungo il corso delle acque.
17	Responsabile di turno PC	Compilare rapporti periodici, che evidenzino in forma descrittiva l'evoluzione del fenomeno e le azioni intraprese S.R.D.36.
18	Tecnico Comunale	Eseguito il recupero, a distanza di qualche giorno disporre una nuova visita di controllo nell'area oggetto dello scarico, al fine di accertarne la corretta conclusione del lavoro di bonifica.

SCHEMA OPERATIVA

10

RISCHIO CHIMICO INDUSTRIALE

EVENTO ATTESO:

INQUINAMENTO IDRICO – PRESENZA DI CHIAZZE OLEOSE E/O SCHIUMA GALLEGGIANTI

FASI	FUNZIONE DI COORDINAMENTO	ATTIVITA'
1	Responsabile di turno PC	Avvertire il ROC e il sindaco.
2	Responsabile di turno PC	Chiedere l'intervento dell'asl – Servizio di igiene pubblica.
3	ROC	Raccogliere il maggior numero di informazioni sulla sostanza inquinante tramite l'azienda responsabile, se identificata.
4	Sindaco	Mandare una pattuglia di polizia locale con un tecnico comunale per verificare visivamente l'entità del fenomeno, con l'istruzione di riferire prima di prendere qualsiasi iniziativa.
5	Tecnico Comunale	Recarsi sul posto per accertarsi della tipologia dell'entità del fenomeno.
6	Responsabile di turno PC/ROC	Avvisare l'assessore alla protezione civile e tenere lui ed il sindaco informati sugli sviluppi della situazione.
7	Sindaco	Diramare avviso ai residenti e ai proprietari dei terreni siti lungo le rive, affinché evitino di utilizzare l'acqua, di cui si sospetta la contaminazione, per qualsiasi scopo, e si astengano dalla pesca.
8	Polizia Locale	Dirama l'avviso di cui sopra.
9	Sindaco	Convocare in caso di presenza di abbondante e diffusa presenza di schiume e di chiazze, l'UCL.
10	Tecnico Comunale/ROC	Richiedere alla ditta coinvolta nell'evento, se identificata, di indicare il nominativo di una persona immediatamente disponibile da inserire per l'occasione nell'UCL.
11	Responsabile di turno PC	Compilare rapporti periodici, che evidenzino in forma descrittiva l'evoluzione del fenomeno e le azioni intraprese S.R.D.36.

RISCHIO CHIMICO INDUSTRIALE

EVENTO ATTESO:

INQUINAMENTO IDRICO – RINVENIMENTO DI RIFIUTI SOLIDI URBANI SULLE RIVE

FASI	FUNZIONE DI COORDINAMENTO	ATTIVITA'
1	Responsabile di turno PC	Avvertire il ROC e il sindaco.
2	Sindaco/Assessore alla PC/ROC	Chiedere l'intervento dell'asl – Servizio di igiene pubblica.
3	Responsabile di turno PC	Chiamare l'organizzazione dei volontari perché attivi in tempi brevi i suoi volontari S.R.D.28.
4	Responsabile organizzazione di volontariato di PC	Un rappresentante dell'unità operativa si deve presentare alla sala operativa comunale per ricevere le necessarie istruzioni.
5	Sindaco	Mandare una pattuglia di polizia locale con un tecnico comunale per verificare visivamente l'entità del fenomeno, con l'istruzione di riferire prima di prendere qualsiasi iniziativa.
6	Tecnico Comunale	Recarsi sul posto per accertarsi della tipologia e dell'entità del fenomeno.
7	ROC	Se dalla verifica risulta che tra i rifiuti urbani si trovano rifiuti speciali o pericolosi, passare alla SO 09.
8	Tecnico Comunale	Chiamare la ditta preposta alla raccolta rifiuti.
9	Responsabile di turno PC	Compilare rapporti periodici, che evidenzino in forma descrittiva l'evoluzione del fenomeno e le azioni intraprese S.R.D.36.
10	Tecnico Comunale	Eseguito il recupero, a distanza di qualche giorno disporre una nuova visita di controllo nell'area oggetto dello scarico, al fine di accertarne la corretta conclusione del lavoro di bonifica.

RISCHIO CHIMICO INDUSTRIALE

EVENTO ATTESO:

INQUINAMENTO IDRICO – SEGNALAZIONE DI PERDITE OCCASIONALI AD OPERA DELLE AZIENDE

FASI	FUNZIONE DI COORDINAMENTO	ATTIVITA'
1	Responsabile di turno PC	Avvertire il ROC e il sindaco.
2	Sindaco/Assessore alla PC/ROC	Chiedere l'intervento dell'asl – Servizio di igiene pubblica.
3	ROC	Raccogliere il maggior numero di informazioni sulla sostanza inquinante tramite l'azienda responsabile.
4	Sindaco	Mandare una pattuglia di polizia locale con un tecnico comunale per verificare visivamente l'entità del fenomeno, con l'istruzione di riferire prima di prendere qualsiasi iniziativa.
5	Tecnico Comunale	Recarsi sul posto per accertarsi della tipologia e dell'entità del fenomeno.
6	ROC	Ordinare al personale comunale di non esporsi a contatto diretto con le sostanze.
7	Responsabile di turno PC/ROC	Avvisare l'assessore alla protezione civile e tenere lui ed il sindaco informati sugli sviluppi della situazione.
8	Sindaco	Diramare avviso ai residenti e ai proprietari dei terreni siti lungo le rive, affinché evitino di utilizzare l'acqua, di cui si sospetta la contaminazione, per qualsiasi scopo, e si astengano dalla pesca.
9	Polizia Locale	Dirama l'avviso di cui sopra.
10	Sindaco	Convocare in caso di perdita consistente o significativa, l'UCL.
11	Tecnico comunale/ROC	Richiedere alla ditta coinvolta nell'evento, di indicare il nominativo di una persona immediatamente disponibile da inserire per l'occasione nell'UCL.
12	Responsabile di turno PC	Compilare rapporti periodici, che evidenzino in forma descrittiva l'evoluzione del fenomeno e le azioni intraprese S.R.D.36.

RISCHIO CHIMICO INDUSTRIALE

EVENTO ATTESO:

INQUINAMENTO DELLA FALDA: INQUINAMENTO LIMITATO PERCHE' ESERCITATO IN FORMA OCCASIONALE

FASI	FUNZIONE DI COORDINAMENTO	ATTIVITA'
1	Responsabile di turno PC	Avvertire il ROC e il sindaco.
2	Sindaco/Assessore alla PC/ROC	Chiedere l'intervento dell'asl – Servizio di igiene pubblica.
3	ROC	Raccogliere il maggior numero di informazioni sulla sostanza inquinante tramite l'azienda responsabile, se identificata.
4	Tecnico Comunale/ROC	Contattare i comuni vicini per conoscere gli effetti dell'evento sul loro territorio.
5	Sindaco	Mandare una pattuglia di polizia locale con un tecnico comunale per verificare visivamente l'entità del fenomeno, con l'istruzione di riferire prima di prendere qualsiasi iniziativa.
6	Tecnico Comunale	Recarsi sul posto per accertarsi della tipologia e dell'entità del fenomeno.
7	Responsabile di turno PC/ROC	Avvisare l'assessore alla protezione civile e tenere lui ed il sindaco informati sugli sviluppi della situazione.
8	Sindaco	Diramare avviso ai residenti e ai proprietari dei terreni siti lungo le rive, affinché evitino di utilizzare l'acqua, di cui si sospetta la contaminazione, per qualsiasi scopo, e si astengano dalla pesca.
9	Polizia Locale	Dirama, attraverso i suoi uomini l'avviso di cui sopra.
10	Responsabile di turno PC	Avvertire i posti di pronto soccorso degli ospedali vicini perché attivino le procedure di emergenza.
11	Sindaco	Convocare, in caso di contaminazione consistente o significativa, l'UCL e attivare la Sala operativa.
12	Tecnico Comunale/ROC	Richiedere alla ditta coinvolta nell'evento, di indicare il nominativo di una persona immediatamente disponibile da inserire per l'occasione nell'UCL.
13	Sindaco	Attivare un numero telefonico di emergenza.
14	Tecnico Comunale	Fornire agli addetti al centralino comunale una scheda riportante tutte le istruzioni da fornire ai cittadini che chiamano.
15	Responsabile di turno PC	Compilare rapporti periodici, che evidenzino in forma descrittiva l'evoluzione del fenomeno e le azioni intraprese S.R.D.36.

RISCHIO CHIMICO INDUSTRIALE

EVENTO ATTESO:

INQUINAMENTO DELLA FALDA: INQUINAMENTO DIFFUSO PERCHE' ESERCITATO IN FORMA CONTINUATIVA

FASI	FUNZIONE DI COORDINAMENTO	ATTIVITA'
1	Responsabile di turno PC	Avvertire il ROC e il sindaco.
2	Sindaco/Assessore alla PC/ROC	Chiedere l'intervento dell'asl – Servizio di igiene pubblica.
3	ROC	Raccogliere il maggior numero di informazioni sulla sostanza inquinante tramite l'azienda responsabile, se identificata.
4	Tecnico Comunale/ROC	Contattare i comuni vicini per conoscere gli effetti dell'evento sul loro territorio.
5	Responsabile di turno PC	Chiamare l'organizzazione dei volontari perché attivi in tempi brevi i suoi volontari S.R.D.28.
6	Responsabile organizzazione di volontariato di PC	Un rappresentante dell'unità operativa si deve presentare alla Sala Operativa Municipale per ricevere le necessarie istruzioni.
7	Responsabile di turno PC	Avvertire le stazioni delle ambulanze indicate in S.R.D. 16 perché rendano disponibili, se necessario, i loro volontari.
8	Responsabile di turno PC/ROC	Avvisare e tenere informato il Sindaco sugli sviluppi della situazione.
9	Sindaco	Attivare il PO.01 di allertamento.
10	Sindaco	Avvisare la popolazione affinché non utilizzi l'acqua per le necessità domestiche.
11	Sindaco	Attivare un numero telefonico di emergenza.
12	Tecnico Comunale	Fornire agli addetti al centralino comunale una scheda riportante tutte le istruzioni da fornire ai cittadini che chiamano.
13	Sindaco	Convocare l'UCL e attivare la Sala operativa.
14	Sindaco	Richiedere alla Prefettura la costituzione del Centro Operativo misto.
15	Responsabile di turno PC	Fornire agli addetti al centralino comunale una scheda riportante tutte le istruzioni da fornire ai cittadini che chiamano.
16	Responsabile di turno PC	Compilare rapporti periodici, che evidenzino in forma descrittiva l'evoluzione del fenomeno e le azioni intraprese S.R.D.36.

RISCHIO CHIMICO INDUSTRIALE

EVENTO ATTESO:

INQUINAMENTO DELLA FALDA ACQUIFERA PER EFFETTO DELL'AZIONE DI SOSTANZE INQUINANTI SUL TERRENO

FASI	FUNZIONE DI COORDINAMENTO	ATTIVITA'
1	Responsabile di turno PC	Ricevuta dai Comuni vicini o da aziende informazioni circa il possibile inquinamento della falda acquifera avvertire il ROC e il Sindaco.
2	Responsabile di turno PC	Contattare l'ente gestore dell'acquedotto affinché siano predisposte le necessarie analisi.
3	ROC	Raccogliere il maggior numero di informazioni sulla sostanza inquinante tramite l'azienda responsabile, se identificata.
4	ROC	Contattare i comuni vicini per conoscere gli effetti dell'evento sul loro territorio.
5	Responsabile di turno PC/ROC	Avvisare l'assessore alla protezione civile ed il sindaco e tenerli informati sugli sviluppi della situazione.
6	Sindaco	In attesa dei risultati dell'analisi disporre la chiusura dei pozzi che pescano in prima falda.
7	Responsabile di turno PC/ROC	Avvisare l'assessore alla protezione civile ed il sindaco e tenerli informati sugli sviluppi della situazione.
8	Sindaco	Convocare, l'UCL e attivare la Sala operativa.
9	Sindaco	Attivare il PO.01 di allertamento.
10	Sindaco	Attivare un numero telefonico di emergenza.
11	Tecnico Comunale	Fornire agli addetti al centralino comunale una scheda riportante tutte le istruzioni da fornire ai cittadini che chiamano.
12	Sindaco	Richiedere alla Prefettura la costituzione del Centro Operativo misto.
13	Responsabile di turno PC	Avvertire i posti di pronto soccorso degli ospedali vicini perché attivino le procedure di emergenza.
14	Responsabile di turno PC	Compilare rapporti periodici, che evidenzino in forma descrittiva l'evoluzione del fenomeno e le azioni intraprese S.R.D.36.

SCHEMA OPERATIVA

17

RISCHIO CHIMICO INDUSTRIALE

EVENTO ATTESO:

INQUINAMENTO ATMOSFERICO ACCIDENTALE : RILEVAZIONE DI ACCERTATO INQUINAMENTO DI NATURA DIFFUSA

FASI	FUNZIONE DI COORDINAMENTO	ATTIVITA'
1	Responsabile di turno PC	Avvertire il ROC e il sindaco.
2	Responsabile di turno PC/ROC	Contattare i comuni vicini per conoscere gli effetti dell'evento sul loro territorio.
3	Responsabile di turno PC	Chiamare i VVFF se l'evento è causato da incendio.
4	Responsabile di turno PC/ROC	Avvisare l'assessore alla protezione civile ed il sindaco e tenerli informati sugli sviluppi della situazione.
5	Sindaco	Attivare numero telefonico di emergenza.
6	Tecnico Comunale	Fornire agli addetti al centralino comunale una scheda riportante tutte le istruzioni da fornire ai cittadini che chiamano.
7	Sindaco	Attivare il PO.01 di allertamento.
8	Responsabile di turno PC	Avvertire i posti di pronto soccorso degli ospedali vicini perché attivino le procedure di emergenza.
9	Responsabile di turno PC	Consultare la S.R.D. 23 per individuare le persone non autosufficienti residenti nel territorio comunale.
10	Responsabile di turno PC	Avvertire le stazioni delle ambulanze indicate in S.R.D. 16 perché rendano disponibili, se necessario, i loro volontari.
11	Responsabile organizzazione di volontariato di PC	Un rappresentante dell'unità operativa si deve presentare alla Sala Operativa Municipale per ricevere le necessarie istruzioni.
12	Responsabile di turno PC	Compilare rapporti periodici, che evidenzino in forma descrittiva l'evoluzione del fenomeno e le azioni intraprese S.R.D.36.

RISCHIO CHIMICO INDUSTRIALE

EVENTO ATTESO:

INQUINAMENTO ATMOSFERICO ACCIDENTALE: SEGNALAZIONE DA PARTE DEL PRONTO SOCCORSO DI MALORI DA INTOSSICAMENTO DA PARTE DI PERSONE DOMICILIATE IN UNA STESSA ZONA

FASI	FUNZIONE DI COORDINAMENTO	ATTIVITA'
1	Responsabile di turno PC	Avvertire il ROC e il sindaco.
2	Sindaco/Assessore alla PC/ROC	Chiedere l'intervento dell'asl – Servizio di igiene pubblica.
3	Responsabile di turno PC	Chiamare i VVFF se l'evento è causato da incendio.
4	Responsabile di turno PC/ROC	Contattare i comuni vicini per conoscere gli effetti dell'evento sul loro territorio.
5	Responsabile di turno PC	Avvertire le stazioni delle ambulanze indicate in S.R.D. 16 perché rendano disponibili, se necessario, i loro volontari.
6	Responsabile organizzazione di volontariato di PC	Un rappresentante dell'unità operativa si deve presentare alla Sala Operativa Municipale per ricevere le necessarie istruzioni.
7	Sindaco/Assessore alla PC/ROC	Avvisare l'assessore alla protezione civile ed il sindaco e tenerli informati sugli sviluppi della situazione.
8	Sindaco	Attivare il PO.01 di allertamento, per informare gli abitanti degli edifici vicini circa la natura del pericolo e la possibilità di disporre l'evacuazione in caso di aggravamento del fenomeno.
9	Sindaco	Attivare un numero telefonico di emergenza.
10	Tecnico Comunale	Fornire agli addetti al centralino comunale una scheda riportante tutte le istruzioni da fornire ai cittadini che chiamano.
11	Responsabile di turno PC	Consultare la S.R.D. 23 per individuare le persone non autosufficienti residenti nel territorio comunale.
12	Sindaco	Convocare nel caso in cui il fenomeno risulti particolarmente pericoloso o dannoso o rapido peggioramento, l'UCL e attivare la Sala Operativa.
13	Sindaco	Attivare nei casi di cui al punto precedente, la procedura P.O.02 di evacuazione.
14	Tecnico Comunale/ROC	Richiedere alla ditta coinvolta nell'evento di indicare il nominativo di una persona immediatamente disponibile da inserire per l'occasione nell'UCL.
15	Responsabile di turno PC	Avvertire i posti di pronto soccorso degli ospedali vicini perché attivino le procedure di emergenza.
16	Responsabile di turno PC	Compilare rapporti periodici, che evidenzino in forma descrittiva l'evoluzione del fenomeno e le azioni intraprese S.R.D.36.

RISCHIO CHIMICO INDUSTRIALE

EVENTO ATTESO:

INQUINAMENTO ATMOSFERICO ACCIDENTALE: AVVISTAMENTO DI UNA FUORIUSCITA DI UNA NUBE DI POTENZIALE EFFETTO TOSSICO IN ASSENZA O CON SCARSITA' DI VENTO

FASI	FUNZIONE DI COORDINAMENTO	ATTIVITA'
1	Responsabile di turno PC	Avvertire il ROC e il sindaco.
2	ROC	Avvertire il Sindaco.
3	ROC	Raccogliere il maggior numero di informazioni sulla sostanza inquinante tramite l'azienda responsabile, se identificata.
4	Sindaco/Assessore alla PC/ROC	Chiedere l'intervento dell'asl – Servizio di igiene pubblica.
5	Responsabile di turno PC	Chiamare i VVFF se l'evento è causato da incendio.
6	Tecnico Comunale/ROC	Contattare i comuni vicini per conoscere gli effetti dell'evento sul loro territorio.
7	Responsabile di turno PC	Contattare la stazione meteorologica indicata nella S.R.D.22 per apprendere gli effetti a breve e medio termine circa l'andamento dei venti e l'arrivo di piogge.
8	Responsabile di turno PC/ROC	Mantenere informati il Sindaco e l'assessore alla PC.
9	Sindaco	Inoltrare messaggio di allarme alla prefettura.
10	Responsabile di turno PC	Avvertire le stazioni delle ambulanze indicate in S.R.D. 16 perché rendano disponibili, se necessario, i loro volontari.
11	Responsabile organizzazione di volontariato di PC	Un rappresentante per ogni associazione si deve presentare alla Sala Operativa Municipale per ricevere le necessarie istruzioni.
12	Responsabile di turno PC	Avvertire i posti di pronto soccorso degli ospedali vicini perché attivino le procedure di emergenza.
13	Sindaco	Attivare un numero telefonico di emergenza.
14	Tecnico Comunale	Fornire agli addetti al centralino comunale una scheda riportante tutte le istruzioni da fornire ai cittadini che chiamano.
15	Sindaco	Attivare il PO.01 di allertamento, per informare gli abitanti degli edifici vicini circa la natura del pericolo e la possibilità di disporre l'evacuazione in caso di aggravamento del fenomeno.
16	Sindaco	Convocare l'UCL e attivare la Sala operativa.
17	Tecnico Comunale/ROC	Richiedere alla ditta coinvolta nell'evento di indicare il nominativo di una persona immediatamente disponibile da inserire per l'occasione nell'UCL.
18	Responsabile di turno PC	Consultare la S.R.D. 23 per individuare le persone non autosufficienti residenti nel territorio comunale.
19	ROC	Nel caso in cui siano stati segnalati dall'asl o da altre autorità casi di intossicazione, organizzare il recupero delle persone non autosufficienti.
20	Responsabile di turno PC	Compilare rapporti periodici, che evidenzino in forma descrittiva l'evoluzione del fenomeno e le azioni intraprese S.R.D.36.

RISCHIO CHIMICO INDUSTRIALE

EVENTO ATTESO:

INQUINAMENTO ATMOSFERICO ACCIDENTALE: AVVISTAMENTO DI UNA NUBE DI POTENZIALE EFFETTO TOSSICO IN MOVIMENTO, TRASPORTATA DAL VENTO

FASI	FUNZIONE DI COORDINAMENTO	ATTIVITA'
1	Responsabile di turno PC	Avvertire il ROC e il sindaco.
2	ROC	Prendere contatto con il Sindaco o delegato.
3	ROC	Raccogliere il maggior numero di informazioni sulla sostanza inquinante tramite l'azienda responsabile, se identificata.
4	ROC	Chiedere l'intervento dell'asl – Servizio di igiene pubblica.
5	Responsabile di turno PC	Chiamare i VVFF se l'evento è causato da incendio.
6	Tecnico Comunale/ROC	Contattare i comuni vicini per conoscere gli effetti dell'evento sul loro territorio.
7	Responsabile di turno PC	Contattare la stazione meteorologica indicata nella S.R.D.18 per apprendere gli effetti a breve e medio termine circa l'andamento dei venti e l'arrivo di piogge.
8	Responsabile di turno PC/ROC	Mantenere informati il Sindaco e l'assessore alla PC.
9	Sindaco	Inoltare messaggio di allarme alla prefettura.
10	Responsabile di turno PC	Avvertire le stazioni delle ambulanze indicate in S.R.D. 16 perché rendano disponibili, se necessario, i loro volontari.
11	Responsabile organizzazione di volontariato di PC	Un rappresentante per ogni associazione si deve presentare alla Sala Operativa Municipale per ricevere le necessarie istruzioni.
12	Responsabile di turno PC	Avvertire i posti di pronto soccorso degli ospedali vicini perché attivino le procedure di emergenza.
13	Sindaco	Attivare un numero telefonico di emergenza.
14	Tecnico Comunale	Fornire agli addetti al centralino comunale una scheda riportante tutte le istruzioni da fornire ai cittadini che chiamano.
15	Sindaco	Attivare il PO.01 di allertamento, per informare gli abitanti degli edifici vicini circa la natura del pericolo e la possibilità di disporre l'evacuazione in caso di aggravamento del fenomeno.
16	Sindaco	Convocare l'UCL e attivare la Sala operativa.
17	Tecnico Comunale/ROC	Richiedere alla ditta coinvolta nell'evento di indicare il nominativo di una persona immediatamente disponibile da inserire per l'occasione nell'UCL.
18	Responsabile di turno PC	Consultare la S.R.D. 23 per individuare le persone non autosufficienti residenti nel territorio comunale.
19	ROC	Nel caso in cui siano stati segnalati dall'asl o da altre autorità casi di intossicazione, organizzare il recupero delle persone non autosufficienti.
20	Responsabile di turno PC	Compilare rapporti periodici, che evidenzino in forma descrittiva l'evoluzione del fenomeno e le azioni intraprese S.R.D.36.

RISCHIO CHIMICO INDUSTRIALE

EVENTO ATTESO:

INQUINAMENTO ATMOSFERICO ACCIDENTALE: SEGNALAZIONE DA PARTE DEI CITTADINI DI ODORI SGRADUEVOLI O DI IRRITAZIONI

FASI	FUNZIONE DI COORDINAMENTO	ATTIVITA'
1	Responsabile di turno PC	Avvertire il ROC e il sindaco.
2	Sindaco/Assessore alla PC/ROC	Chiedere l'intervento dell'asl – Servizio di igiene pubblica.
3	Responsabile di turno PC	Chiamare i VVFF se l'evento è causato da incendio.
4	ROC	Raccogliere il maggior numero di informazioni sulla sostanza inquinante tramite l'azienda responsabile, se identificata.
5	Responsabile di turno PC	Avvertire le stazioni delle ambulanze indicate in S.R.D. 16 perché rendano disponibili, se necessario, i loro volontari.
6	Responsabile organizzazione di volontariato di PC	Un rappresentante per ogni associazione si deve presentare alla Sala Operativa Municipale per ricevere le necessarie istruzioni.
7	Responsabile di turno PC	Avvertire i posti di pronto soccorso degli ospedali vicini perché attivino le procedure di emergenza.
8	Sindaco	Mandare una pattuglia di Polizia Locale con un tecnico comunale per verificare visivamente l'entità del fenomeno, con l'istruzione di riferire prima di prendere qualsiasi iniziativa.
9	Responsabile di turno PC	In caso di aggravamento del fenomeno, avvertire il Sindaco.

RISCHIO CHIMICO INDUSTRIALE

EVENTO ATTESO:

INQUINAMENTO ATMOSFERICO ACCIDENTALE: SEGNALAZIONE DELLA POSSIBILITA' DI PERDITE OCCASIONALI AD OPERA DELLE AZIENDE

FASI	FUNZIONE DI COORDINAMENTO	ATTIVITA'
1	Responsabile di turno PC	Avvertire il ROC e il sindaco.
2	Tecnico Comunale	Raccogliere il maggior numero di informazioni sulla sostanza inquinante tramite l'azienda responsabile.
3	Responsabile di turno PC	Chiedere l'intervento dell'asl – Servizio di igiene pubblica.
4	Responsabile di turno PC	Chiamare i VVFF se l'evento è causato da incendio.
5	ROC	Avvisare il Sindaco e l'assessore alla PC e tenerli informati sugli sviluppi della situazione.
6	Responsabile di turno PC	Avvertire le stazioni delle ambulanze indicate in S.R.D. 16 perché rendano disponibili, se necessario, i loro volontari.
7	Responsabile di turno PC	Consultare la S.R.D. 23 per individuare le persone non autosufficienti residenti nel territorio comunale.
8	Sindaco	Convocare l'UCL e attivare la Sala operativa qualora il fenomeno risulti particolarmente pericoloso.
9	ROC	Acquisire con il concorso di altri organi o strutture (Prefetto, Vigili del Fuoco, o COM) gli elementi necessari per valutare la misura di protezione più appropriata da adottare.
10	ROC	Disporre se dal caso l'apertura di centri di raccolta temporanei o di centri di ricovero.
11	Responsabile di turno PC	Consultare la S.R.D. 23 per individuare le persone non autosufficienti residenti nel territorio comunale.
12	Sindaco	Attivare il PO.01 di allertamento, per informare gli abitanti degli edifici vicini circa la natura del pericolo e la possibilità di disporre l'evacuazione in caso di aggravamento del fenomeno.
13	Sindaco	Disporre se dal caso l'apertura di centri di raccolta temporanei o di centri di ricovero.
14	Sindaco	Attivare nei casi di cui al punto precedente, la procedura P.O.02 di evacuazione.

RISCHIO CHIMICO INDUSTRIALE

EVENTO ATTESO:

INQUINAMENTO ATMOSFERICO NON OCCASIONALE: MORIA DELLA VEGETAZIONE E DI ANIMALI DEI DINTORNI DELLA MEDESIMA ATTIVITA' PRODUTTIVA

FASI	FUNZIONE DI COORDINAMENTO	ATTIVITA'
1	Responsabile di turno PC	Avvertire il ROC e il sindaco.
2	Tecnico Comunale	Raccogliere il maggior numero di informazioni sulla sostanza inquinante tramite l'azienda responsabile.
3	Responsabile di turno PC	Chiedere l'intervento dell'asl – Servizio di igiene pubblica.
4	Responsabile di turno PC	Mandare una pattuglia di Polizia Locale con un tecnico comunale per verificare visivamente l'entità del fenomeno, con l'istruzione di riferire prima di prendere qualsiasi iniziativa.
5	ROC	Avvisare il Sindaco e l'assessore alla PC e tenerli informati sugli sviluppi della situazione.
6	Responsabile di turno PC	Inoltrare messaggio di allarme alla Prefettura.
7	Responsabile di turno PC	Avvertire le stazioni delle ambulanze indicate in S.R.D. 16 perché rendano disponibili, se necessario, i loro volontari.
8	Sindaco	Un rappresentante per ogni associazione si deve presentare alla Sala Operativa Municipale per ricevere le necessarie istruzioni.
9	ROC	Convocare l'UCL e attivare la Sala operativa.
10	ROC	Richiedere alla ditta coinvolta nell'evento di indicare il nominativo di una persona immediatamente disponibile da inserire per l'occasione nell'UCL.
11	Responsabile di turno PC	Attivare numero telefonico di emergenza.
12	Sindaco	Fornire agli addetti al centralino comunale una scheda riportante tutte le istruzioni da fornire ai cittadini che chiamano.
13	Sindaco	Attivare il PO.01 di allertamento, per informare gli abitanti degli edifici vicini circa la natura del pericolo e la possibilità di disporre l'evacuazione in caso di aggravamento del fenomeno.
14	Sindaco	Attivare nei casi di cui al punto precedente, la procedura P.O.02 di evacuazione.
15	Responsabile di turno PC	Compilare rapporti periodici, che evidenzino in forma descrittiva l'evoluzione del fenomeno e le azioni intraprese S.R.D.36.

RISCHIO CHIMICO INDUSTRIALE

EVENTO ATTESO:

INQUINAMENTO ATMOSFERICO NON OCCASIONALE: ESPOSTI E LAMENTELE DA PARTE DI CITTADINI
DISTURBATI DALLE EMISSIONI DI UNA SINGOLA AZIENDA AUTORIZZATA O NO

FASI	FUNZIONE DI COORDINAMENTO	ATTIVITA'
1	Responsabile di turno PC	Avvertire il ROC e il sindaco.
2	ROC	Raccogliere il maggior numero di informazioni sulla sostanza inquinante tramite l'azienda responsabile.
3	Sindaco/Assessore alla PC/ROC	Chiedere l'intervento dell'asl – Servizio di igiene pubblica.
4	Sindaco	Mandare una pattuglia di Polizia Locale con un tecnico comunale per verificare visivamente l'entità del fenomeno, con l'istruzione di riferire prima di prendere qualsiasi iniziativa.
5	Responsabile di turno PC	Compilare rapporti periodici, che evidenzino in forma descrittiva l'evoluzione del fenomeno e le azioni intraprese S.R.D.36.
6	ROC	Passare, a seconda dei risultati dell'indagine di cui ai punti precedenti, alla chiusura della pratica oppure all'attivazione di una della procedura più idonea al caso tra quelle esposte nelle pagine precedenti.

RISCHIO CHIMICO INDUSTRIALE

EVENTO ATTESO:

SINISTRO STRADALE OCCORSO A VEICOLI TRASPORTANTI SOSTANZE PERICOLOSE CON FUORIUSCITA:
FUORIUSCITA FUORI CENTRO ABITATO DI SOSTANZE ALTAMENTE PERICOLOSE

FASI	FUNZIONE DI COORDINAMENTO	ATTIVITA'
1	Responsabile di turno PC	Avvertire il ROC e il sindaco.
2	ROC	Prendere contatto con Sindaco o delegato.
3	Responsabile di turno PC	Chiedere l'intervento dei VVFF.
4	Sindaco/Assessore alla PC/ROC	Chiedere l'intervento dell'asl – Servizio di igiene pubblica.
5	Sindaco	Valuta la possibilità di convocare l'UCL e attivare la Sala operativa.
6	Polizia Locale/ Sindaco	Informare la Sala Operativa della protezione civile della Regione Lombardia.
7	Polizia Locale/ Sindaco	Segnala ai VVFF e al SS.U. Em-118 il luogo esterno dove far confluire i mezzi.
8	Sindaco	Stabilisce sentiti i VVFF e l'azienda di partenza del mezzo incidentato le prime misure per allertare e proteggere la popolazione. Nell'impossibilità di concentrarsi con le precitate strutture adotta sentita l'UCL le misure più opportune.
9	Polizia Locale	Assicurare tra il PCA se costituito e le strutture comunali di protezione civile il necessario collegamento.
10	Polizia Locale	Insieme ai VVFF e al SS.U. Em-118, alla forze dell'ordine, ad ARPA ed all'asl costituisce il PCA.
11	Sindaco	Disporre il blocco del traffico in tutte le direzioni dell'area circostante l'evento e attivare gli itinerari alternativi, anche in deroga con il codice della strada.
12	Sindaco/RCO/ Polizia Locale	Individua, in collaborazione con le forze dell'ordine e sotto la supervisione dei VVFF un piano dei posti di blocco per regolare l'accesso alla zona. Coordina l'eventuale evacuazione e favorisce l'afflusso dei mezzi di soccorso.
13	Polizia Locale	Effettua, in collaborazione con gli altri organi di P.C. comunali, i prioritari interventi di prevenzione per salvaguardare la pubblica incolumità.
14	Sindaco	Chiedere la collaborazione dei Carabinieri per il blocco del traffico.
15	Polizia Locale	Accede, previo nulla-osta da parte dei VVFF nell'area di rischio e coopera nelle operazioni di soccorso.
16	Tecnico Comunale	Mandare gli operai in magazzino comunale perché trasportino sul posto il maggior numero possibile di transenne.
17	Polizia Locale	Collabora alle attività di informazione alla popolazione sulle misure di sicurezza da adottare.
18	Polizia Locale e Carabinieri	Fare disporre un cordone di protezione per tenere a distanza le persone estranee all'intervento.
19	Polizia Locale	Fornisce ogni utile supporto all'interno del PCA.
20	ROC	Ordinare al personale comunale di non esporsi a contatto diretto con le sostanze.
21	Tecnico Comunale	Verificare le condizioni della strada dove è avvenuto il sinistro.
22	Responsabile di turno PC/Tecnico Comunale	Contattare azienda di partenza del mezzo incidentato per informarla dell'evento, raccogliere informazioni e chiedere assistenza.

23	ROC	Raccogliere il maggior numero di informazioni sulla sostanza inquinante tramite l'azienda responsabile.
24	Responsabile di turno PC/ ROC	Convocare l'UCL, se non ancora fatto e attivare la Sala operativa, se non ancora attiva.
25	Sindaco	Mandare una pattuglia di Polizia Locale con un tecnico comunale per verificare visivamente l'entità del fenomeno, con l'istruzione di riferire prima di prendere qualsiasi iniziativa.
26	Responsabile di turno PC/ Tecnico Comunale	Qualora la ditta produttrice o trasportatrice non siano organizzate per provvedervi, contattare una ditta specializzata per il recupero delle sostanze.
27	Tecnico Comunale	Mandare gli operai in magazzino comunale perché recuperino e trasportino sul posto tutto il materiale utile per l'intervento.
28	Responsabile di turno PC	Avvertire le stazioni delle ambulanze indicate in S.R.D. 16 perché rendano disponibili, se necessario, i loro volontari.
29	Sindaco	Avvertire se necessario i volontari locali della Protezione Civile.
30	Responsabile organizzazione di volontariato di PC	Un rappresentante per ogni associazione si deve presentare alla Sala Operativa per ricevere le necessarie istruzioni.
31	Sindaco	Tenere informati Prefettura, Regione e Provincia circa l'evoluzione della situazione.
32	Sindaco	Convocare l'UCL, se non ancora fatto e attivare la Sala operativa, se non ancora attiva.
33	Sindaco	Coordina i primi soccorsi alla popolazione a mezzo del C.O.M., se istituito, fino all'arrivo del funzionario.
34	Sindaco	Disporre, se del caso, l'apertura dei centri di raccolta temporanea e dei centri di ricovero prestabiliti fornendo indicazioni precise in caso sia disposta l'evacuazione.
35	Responsabile di turno PC	Consultare la S.R.D. 23 per individuare le persone non autosufficienti residenti nel territorio comunale
36	ROC	Nel caso in cui siano stati segnalati dall'asl o da altre autorità casi di intossicazione, organizzare il recupero delle persone non autosufficienti.
37	Tecnico Comunale/ROC	Richiedere alla ditta coinvolta nell'evento di indicare il nominativo di una persona immediatamente disponibile da inserire per l'occasione nell'UCL.
38	Polizia Locale	Informare su disposizione del Sindaco gli abitanti degli edifici vicini seguendo la procedura PO.01 di allertamento, circa la natura del pericolo e la possibilità di disporre l'evacuazione in caso di aggravamento del fenomeno.
39	Sindaco	Nel caso in cui il fenomeno risulti particolarmente dannoso o in rapido peggioramento, attivare la PO.02 di evacuazione.
40	Polizia Locale	Compilare rapporti periodici, che evidenzino in forma descrittiva l'evoluzione del fenomeno e le azioni intraprese S.R.D.36.
41	Polizia Locale	Seguire l'evolversi dell'evacuazione riferendo al PCA/COM e ricevere dal medesimo indicazioni in merito alla gestione dell'emergenza.
42	Polizia Locale	Collaborare con le forze dell'ordine al controllo delle abitazioni e delle strutture comunali.
43	Polizia Locale	Controlla e presidia i punti comunali individuati per la viabilità d'emergenza.
44	Sindaco	Se proposto dal COM ovvero dagli organi tecnici, ordina la sospensione dell'organizzazione dei servizi essenziali (acqua, energia elettrica).
45	Sindaco	Continua a informare la popolazione.
46	Responsabile di turno PC	Consultare la S.R.D. 23 per individuare le persone non autosufficienti residenti nel territorio comunale.
47	ROC	Nel in cui siano stati segnalati dall'asl o da altre autorità casi di intossicazione, organizzare il recupero delle persone non autosufficienti.
48	Responsabile di turno PC	Compilare rapporti periodici, che evidenzino in forma descrittiva l'evoluzione del fenomeno e le azioni intraprese S.R.D.36.
49	Sindaco	Se ne ricorrono i presupposti comunica l'inizio della fase di contenimento degli effetti seguendo le operazioni relative sul rientro della popolazione

eventualmente evacuata.

RISCHIO CHIMICO INDUSTRIALE

EVENTO ATTESO:

SINISTRO STRADALE OCCORSO A VEICOLI TRASPORTANTI SOSTANZE PERICOLOSE CON FUORIUSCITA:
FUORIUSCITA FUORI CENTRO ABITATO DI SOSTANZE MEDIAMENTE PERICOLOSE

FASI	FUNZIONE DI COORDINAMENTO	ATTIVITA'
1	Responsabile di turno PC	Avvertire il ROC e il sindaco.
2	ROC	Prendere contatto con Sindaco o delegato.
3	Responsabile di turno PC	Chiedere l'intervento dei VVFF.
4	Sindaco/Assessore alla PC/ROC	Chiedere l'intervento dell'asl – Servizio di igiene pubblica.
5	Sindaco	Disporre il blocco del traffico in tutte le direzioni dell'area circostante l'evento e attivare gli itinerari alternativi, anche in deroga con il codice della strada.
6	Sindaco	Informare la Sala Operativa della protezione civile della Regione Lombardia.
7	Tecnico Comunale	Mandare gli operai in magazzino comunale perché trasportino sul posto il maggior numero possibile di transenne.
8	Polizia Locale e Carabinieri	Fare disporre un cordone di protezione per tenere a distanza le persone estranee all'intervento.
9	ROC	Ordinare al personale comunale di non esporsi a contatto diretto con le sostanze.
10	Tecnico Comunale	Verificare le condizioni della strada dove è avvenuto il sinistro.
11	Responsabile di turno PC/ Tecnico Comunale	Contattare azienda di partenza del mezzo incidentato per informarla dell'evento, raccogliere informazioni e chiedere assistenza.
12	ROC	Raccogliere il maggior numero di informazioni sulla sostanza inquinante tramite l'azienda responsabile.
13	Responsabile di turno PC/ Tecnico Comunale	Contattare la ditta specializzata per il recupero delle sostanze.
14	Tecnico Comunale	Mandare gli operai in magazzino comunale perché recuperino e trasportino tutto il materiale utile per l'intervento.
15	Responsabile organizzazione di volontariato di PC	Avvertire le stazioni delle ambulanze indicate in S.R.D. 16 perché rendano disponibili, se necessario, i loro volontari.
16	Tecnico Comunale	Un rappresentante per ogni associazione si deve presentare alla Sala Operativa Municipale per ricevere le necessarie istruzioni.
17	Responsabile turno di PC	Compilare rapporti periodici, che evidenzino in forma descrittiva l'evoluzione del fenomeno e le azioni intraprese S.R.D.36.
18	ROC	Nel caso che dalla sostanza, per la sua quantità o concentrazione o per il non corretto trattamento cui è stata sottoposta o per altre particolari circostanze, derivi un alto livello di pericolo per le persone o per le cose, passare alla SO. 25.

RISCHIO CHIMICO INDUSTRIALE

EVENTO ATTESO:

SINISTRO STRADALE OCCORSO A VEICOLI TRASPORTANTI SOSTANZE PERICOLOSE CON FUORIUSCITA:
FUORIUSCITA FUORI CENTRO ABITATO DI SOSTANZE INFIAMMABILI

FASI	FUNZIONE DI COORDINAMENTO	ATTIVITA'
1	Responsabile di turno PC	Avvertire il ROC e il sindaco.
2	ROC	Prendere contatto con Sindaco o delegato.
3	Responsabile di turno PC	Chiamare i VVFF.
4	Sindaco	Disporre il blocco del traffico in tutte le direzioni dell'area circostante l'evento e attivare gli itinerari alternativi, anche in deroga con il codice della strada.
5	Sindaco	Chiedere la collaborazione dei Carabinieri per il blocco del traffico.
6	Tecnico Comunale	Mandare gli operai in magazzino comunale perché trasportino sul posto il maggior numero possibile di transenne.
7	Polizia Locale e Carabinieri	Fare disporre un cordone di protezione per tenere a distanza le persone estranee all'intervento.
8	Tecnico Comunale	Verificare le condizioni della strada dove è avvenuto il sinistro.
9	Responsabile di turno PC/ Tecnico Comunale	Contattare azienda di partenza del mezzo incidentato per informarla dell'evento, raccogliere informazioni e chiedere assistenza.
10	ROC	Raccogliere il maggior numero di informazioni sulla sostanza inquinante tramite l'azienda responsabile.
11	Responsabile di turno PC/ Tecnico Comunale	Contattare la ditta specializzata per il recupero delle sostanze.
12	Tecnico Comunale	Mandare gli operai in magazzino comunale perché recuperino e trasportino tutto il materiale utile per l'intervento.
13	Responsabile di turno PC	Avvertire le stazioni delle ambulanze indicate in S.R.D. 16 perché rendano disponibili, se necessario, i loro volontari.
14	Responsabile organizzazione di volontariato di PC	Un rappresentante per ogni associazione si deve presentare alla Sala Operativa Municipale per ricevere le necessarie istruzioni.
15	Responsabile di turno PC	Compilare rapporti periodici, che evidenzino in forma descrittiva l'evoluzione del fenomeno e le azioni intraprese S.R.D.36.
16	ROC	Nel caso che dalla sostanza, per la sua quantità o concentrazione o per il non corretto trattamento cui è stata sottoposta o per altre particolari circostanze, derivi un alto livello di pericolo per le persone o per le cose, passare alla SO. 25.

RISCHIO CHIMICO INDUSTRIALE

EVENTO ATTESO:

SINISTRO STRADALE OCCORSO A VEICOLI TRASPORTANTI SOSTANZE PERICOLOSE CON FUORIUSCITA:
FUORIUSCITA FUORI CENTRO ABITATO DI SOSTANZE PERICOLOSE PER L'AMBIENTE

FASI	FUNZIONE DI COORDINAMENTO	ATTIVITA'
1	Responsabile di turno PC	Avvertire il ROC e il sindaco.
2	ROC	Prendere contatto con Sindaco o delegato.
3	Responsabile di turno PC	Chiamare i VVFF.
4	Sindaco/Assessore alla PC/ROC	Chiedere l'intervento dell'asl – Servizio di igiene pubblica.
5	Sindaco	Mandare una pattuglia di Polizia Locale con un tecnico comunale per verificare visivamente l'entità del fenomeno, con l'istruzione di riferire prima di prendere qualsiasi iniziativa.
6	Sindaco	Disporre il blocco del traffico in tutte le direzioni dell'area circostante l'evento e attivare gli itinerari alternativi, anche in deroga con il codice della strada.
7	Sindaco	Chiedere la collaborazione dei Carabinieri per il blocco del traffico.
8	Tecnico Comunale	Mandare gli operai in magazzino comunale perché trasportino sul posto il maggior numero possibile di transenne.
9	Tecnico Comunale	Verificare le condizioni della strada dove è avvenuto il sinistro.
10	Responsabile di turno PC/ Tecnico Comunale	Contattare azienda di partenza del mezzo incidentato per informarla dell'evento, raccogliere informazioni e chiedere assistenza.
11	Responsabile di turno PC	Raccogliere il maggior numero di informazioni sulla sostanza inquinante tramite l'azienda responsabile.
12	Responsabile di turno PC/ Tecnico Comunale	Contattare la ditta specializzata per il recupero delle sostanze.
13	Tecnico Comunale	Mandare gli operai in magazzino comunale perché recuperino e trasportino tutto il materiale utile per l'intervento.
14	Responsabile di turno PC	Avvertire le stazioni delle ambulanze indicate in S.R.D. 16 perché rendano disponibili, se necessario, i loro volontari.
15	Responsabile organizzazione di volontariato di PC	Un rappresentante per ogni associazione si deve presentare alla Sala Operativa Municipale per ricevere le necessarie istruzioni.
16	Responsabile di turno PC/ROC	Tenere informati Sindaco e assessore alla PC circa l'evoluzione della situazione.
17	Sindaco	Nel caso che il pericolo non possa essere eliminato in tempi brevi, inoltrare messaggio di allarme alla prefettura.
18	Sindaco	Nel caso cui al punto precedente, convoca l'UCL e attivare la Sala Operativa.
19	ROC	Passare alla SO. 15.
20	Responsabile di turno PC	Compilare rapporti periodici, che evidenzino in forma descrittiva l'evoluzione del fenomeno e le azioni intraprese S.R.D.36.

RISCHIO CHIMICO INDUSTRIALE

EVENTO ATTESO:

SINISTRO STRADALE OCCORSO A VEICOLI TRASPORTANTI SOSTANZE PERICOLOSE CON FUORIUSCITA:
FUORIUSCITA NEL CENTRO ABITATO DI SOSTANZE ALTAMENTE PERICOLOSE

FASI	FUNZIONE DI COORDINAMENTO	ATTIVITA'
1	Responsabile di turno PC	Avvertire il ROC e il sindaco.
2	ROC	Prendere contatto con Sindaco o delegato.
3	Responsabile di turno PC	Chiedere l'intervento dei VVFF.
4	Sindaco/Assessore alla PC/ROC	Chiedere l'intervento dell'asl – Servizio di igiene pubblica.
5	Sindaco	Valuta la possibilità di convocare l'UCL e attivare la Sala operativa.
6	Polizia Locale/ Sindaco	Informare la Sala Operativa della protezione civile della Regione Lombardia.
7	Polizia Locale/ Sindaco	Segnala ai VVFF e al SS.U. Em-118 il luogo esterno dove far confluire i mezzi.
8	Sindaco	Stabilisce sentiti i VVFF e l'azienda di partenza del mezzo incidentato le prime misure per allertare e proteggere la popolazione. Nell'impossibilità di concentrarsi con le precitate strutture adotta sentita l'UCL le misure più opportune.
9	Polizia Locale	Assicurare tra il PCA se costituito e le strutture comunali di protezione civile il necessario collegamento.
10	Polizia Locale	Insieme ai VVFF e al SS.U. Em-118, alla forze dell'ordine, ad ARPA ed all'asl costituisce il PCA.
11	Sindaco/ROC/ Polizia Locale	Individua, in collaborazione con le forze dell'ordine e sotto la supervisione dei VVFF un piano dei posti di blocco per regolare l'accesso alla zona. Coordina l'eventuale evacuazione e favorisce l'afflusso dei mezzi di soccorso.
12	Sindaco	Disporre il blocco del traffico in tutte le direzioni dell'area circostante l'evento e attivare gli itinerari alternativi, anche in deroga con il codice della strada.
13	Sindaco	Chiedere la collaborazione dei Carabinieri per il blocco del traffico.
14	Polizia Locale	Effettua, in collaborazione con gli altri organi di P.C. comunali, i prioritari interventi di prevenzione per salvaguardare la pubblica incolumità.
15	Tecnico Comunale	Mandare gli operai in magazzino comunale perché trasportino sul posto il maggior numero possibile di transenne.
16	Polizia Locale	Accede, previo nulla-osta da parte dei VVFF nell'area di rischio e coopera nelle operazioni di soccorso.
17	Polizia Locale e Carabinieri	Fare disporre un cordone di protezione per tenere a distanza le persone estranee all'intervento.
18	Polizia Locale	Collabora alle attività di informazione alla popolazione sulle misure di sicurezza da adottare.
19	ROC	Ordinare al personale comunale di non esporsi a contatto diretto con le sostanze.
20	Polizia Locale	Fornisce ogni utile supporto all'interno del PCA.
21	Tecnico Comunale	Verificare le condizioni della strada dove è avvenuto il sinistro.
22	Responsabile di turno PC/Tecnico Comunale	Contattare azienda di partenza del mezzo incidentato per informarla dell'evento, raccogliere informazioni e chiedere assistenza.
23	ROC	Raccogliere il maggior numero di informazioni sulla sostanza inquinante

		tramite l'azienda responsabile.
24	Tecnico Comunale/ ROC	Richiedere alla ditta coinvolta nell'evento di indicare il nominativo di una persona immediatamente disponibile da inserire per l'occasione nell'UCL.
25	Sindaco	Mandare una pattuglia di Polizia Locale con un tecnico comunale per verificare visivamente l'entità del fenomeno, con l'istruzione di riferire prima di prendere qualsiasi iniziativa.
26	Responsabile di turno PC/ Tecnico Comunale	Contattare una ditta specializzata per il recupero delle sostanze.
27	Tecnico Comunale	Mandare gli operai in magazzino comunale perché recuperino e trasportino sul posto tutto il materiale utile per l'intervento.
28	Responsabile di turno PC	Avvertire le stazioni delle ambulanze indicate in S.R.D. 16 perché rendano disponibili, se necessario, i loro volontari.
29	Responsabile organizzazione di volontariato di PC	Un rappresentante per ogni associazione si deve presentare alla Sala Operativa per ricevere le necessarie istruzioni.
30	Responsabile di turno PC	Tenere informati Prefettura, Regione e Provincia circa l'evoluzione della situazione.
31	Responsabile di turno PC/ROC	Tenere informati il Sindaco e l'assessore alla PC circa l'evoluzione della situazione.
32	Sindaco	Convocare l'UCL, se non ancora fatto e attivare la Sala operativa, se non ancora attiva.
33	Sindaco	Inoltrare messaggio di allarme alla prefettura.
34	Sindaco	Attivare numero telefonico di emergenza.
35	Tecnico Comunale	Fornire agli addetti al centralino comunale una scheda riportante tutte le istruzioni da fornire ai cittadini che chiamano.
36	Polizia Locale	Informare gli abitanti degli edifici vicini seguendo la PO.01 di allertamento, circa la natura del periodo e la possibilità di disporre l'evacuazione in caso di aggravamento del fenomeno.
37	Sindaco	Nel caso in cui il fenomeno risulti particolarmente dannoso o in rapido peggioramento, attivare la PO.02 di evacuazione.
38	Polizia Locale	Compilare rapporti periodici, che evidenzino in forma descrittiva l'evoluzione del fenomeno e le azioni intraprese S.R.D.36.
39	Polizia Locale	Seguire l'evolversi dell'evacuazione riferendo al PCA/COM e ricevere dal medesimo indicazioni in merito alla gestione dell'emergenza.
40	Polizia Locale	Compilare rapporti periodici, che evidenzino in forma descrittiva l'evoluzione del fenomeno e le azioni intraprese S.R.D.36.
41	Polizia Locale	Controlla e presidia i punti comunali individuati al controllo per la viabilità di emergenza.
42	Polizia Locale	Se proposto dal COM ovvero dagli organi tecnici, ordina la sospensione dell'organizzazione dei servizi essenziali (acqua, energia elettrica).
43	Polizia Locale	Continua a informare la popolazione.
44	Responsabile di turno PC	Consultare la S.R.D. 23 per individuare le persone non autosufficienti residenti nel territorio comunale.
45	ROC	Nel in cui siano stati segnalati dall'asl o da altre autorità casi di intossicazione, organizzare il recupero delle persone non autosufficienti.
46	Responsabile di turno PC	Avvertire i posti di pronto soccorso degli ospedali vicini perché attivino le procedure di emergenza.
47	Responsabile di turno PC	Compilare rapporti periodici, che evidenzino in forma descrittiva l'evoluzione del fenomeno e le azioni intraprese S.R.D.36.
48	Sindaco	Se ne ricorrono i presupposti comunica l'inizio della fase di contenimento degli effetti seguendo le operazioni relative sul rientro della popolazione eventualmente evacuata.

RISCHIO CHIMICO INDUSTRIALE

EVENTO ATTESO:

SINISTRO STRADALE OCCORSO A VEICOLI TRASPORTANTI SOSTANZE PERICOLOSE CON FUORIUSCITA:
FUORIUSCITA NEL CENTRO ABITATO DI SOSTANZE MEDIAMENTE PERICOLOSE

FASI	FUNZIONE DI COORDINAMENTO	ATTIVITA'
1	Responsabile di turno PC	Avvertire il ROC e il sindaco.
2	ROC	Prendere contatto con Sindaco o delegato.
3	Responsabile di turno PC	Chiamare i VVFF.
4	Sindaco/Assessore alla PC/ROC	Chiedere l'intervento dell'asl – Servizio di igiene pubblica.
5	Sindaco	Disporre il blocco del traffico in tutte le direzioni dell'area circostante l'evento e attivare gli itinerari alternativi, anche in deroga con il codice della strada.
6	Sindaco	Chiedere la collaborazione dei Carabinieri per il blocco del traffico.
7	Tecnico Comunale	Mandare gli operai in magazzino comunale perché trasportino sul posto il maggior numero possibile di transenne.
8	ROC	Ordinare al personale comunale di non esporsi a contatto diretto con le sostanze.
9	Polizia Locale e Carabinieri	Fare disporre un cordone di protezione per tenere a distanza le persone estranee all'intervento.
10	Tecnico Comunale	Verificare le condizioni della strada dove è avvenuto il sinistro.
11	Responsabile di turno PC/ Tecnico Comunale	Contattare azienda di partenza del mezzo incidentato per informarla dell'evento, raccogliere informazioni e chiedere assistenza.
12	ROC	Raccogliere il maggior numero di informazioni sulla sostanza inquinante tramite l'azienda responsabile.
13	Tecnico Comunale/ROC	Richiedere alla ditta coinvolta nell'evento di indicare il nominativo di una persona immediatamente disponibile da inserire per l'occasione nell'UCL.
14	Sindaco	Mandare una pattuglia di Polizia Locale con un tecnico comunale per verificare visivamente l'entità del fenomeno, con l'istruzione di riferire prima di prendere qualsiasi iniziativa.
15	Responsabile di turno PC/ Tecnico Comunale	Contattare una ditta specializzata per il recupero delle sostanze.
16	Tecnico Comunale	Mandare gli operai in magazzino comunale perché recuperino e trasportino sul posto tutto il materiale utile per l'intervento.
17	Responsabile di turno PC	Avvertire le stazioni delle ambulanze indicate in S.R.D. 16 perché rendano disponibili, se necessario, i loro volontari.
18	Responsabile organizzazione di volontariato di PC	Un rappresentante per ogni associazione si deve presentare alla Sala Operativa Municipale per ricevere le necessarie istruzioni.
19	Responsabile di turno PC/ROC	Tenere informati Sindaco e assessore alla PC circa l'evoluzione della situazione.
20	Responsabile di turno PC	Compilare rapporti periodici, che evidenzino in forma descrittiva l'evoluzione del fenomeno e le azioni intraprese S.R.D.36.
21	ROC	Nel caso che dalla sostanza, per la sua quantità o concentrazione o per il non corretto trattamento cui è stata sottoposta o per altre particolari circostanze, derivi un alto livello di pericolo per le persone o per le cose, passare alla SO. 29.

RISCHIO CHIMICO INDUSTRIALE

EVENTO ATTESO:

SINISTRO STRADALE OCCORSO A VEICOLI TRASPORTANTI SOSTANZE PERICOLOSE CON FUORIUSCITA:
FUORIUSCITA NEL CENTRO ABITATO DI SOSTANZE INFIAMMABILI

FASI	FUNZIONE DI COORDINAMENTO	ATTIVITA'
1	Responsabile di turno PC	Avvertire il ROC e il sindaco.
2	ROC	Prendere contatto con Sindaco o delegato.
3	Responsabile di turno PC	Chiamare i VVFF.
4	Sindaco/Assessore alla PC/ROC	Chiedere l'intervento dell'asl – Servizio di igiene pubblica.
5	Sindaco	Disporre il blocco del traffico in tutte le direzioni dell'area circostante l'evento e attivare gli itinerari alternativi, anche in deroga con il codice della strada.
6	Sindaco	Chiedere la collaborazione dei Carabinieri per il blocco del traffico.
7	Tecnico Comunale	Mandare gli operai in magazzino comunale perché trasportino sul posto il maggior numero possibile di transenne.
8	Polizia Locale e Carabinieri	Fare disporre un cordone di protezione per tenere a distanza le persone estranee all'intervento.
9	ROC	Ordinare al personale comunale di non esporsi a contatto diretto con le sostanze.
10	Sindaco	Mandare una pattuglia di Polizia Locale con un tecnico comunale per verificare visivamente l'entità del fenomeno, con l'istruzione di riferire prima di prendere qualsiasi iniziativa.
11	Tecnico Comunale	Verificare le condizioni della strada dove è avvenuto il sinistro.
12	Responsabile di turno PC/ Tecnico Comunale	Contattare azienda di partenza del mezzo incidentato per informarla dell'evento, raccogliere informazioni e chiedere assistenza.
13	ROC	Raccogliere il maggior numero di informazioni sulla sostanza inquinante tramite l'azienda responsabile.
14	Responsabile di turno PC/ Tecnico Comunale	Contattare una ditta specializzata per il recupero delle sostanze.
15	Tecnico Comunale	Mandare gli operai in magazzino comunale perché recuperino e trasportino sul posto tutto il materiale utile per l'intervento.
16	Responsabile di turno PC	Avvertire le stazioni delle ambulanze indicate in S.R.D. 16 perché rendano disponibili, se necessario, i loro volontari.
17	Responsabile organizzazione di volontariato di PC	Un rappresentante per ogni associazione si deve presentare alla Sala Operativa Municipale per ricevere le necessarie istruzioni.
18	Responsabile di turno PC/ROC	Tenere informati Sindaco e assessore alla PC circa l'evoluzione della situazione.
19	Responsabile di turno PC	Compilare rapporti periodici, che evidenzino in forma descrittiva l'evoluzione del fenomeno e le azioni intraprese S.R.D.36.
20	ROC	Nel caso che dalla sostanza, per la sua quantità o concentrazione o per il non corretto trattamento cui è stata sottoposta o per altre particolari circostanze, derivi un alto livello di pericolo per le persone o per le cose, passare alla SO. 29.

RISCHIO CHIMICO INDUSTRIALE

EVENTO ATTESO:

SINISTRO STRADALE OCCORSO A VEICOLI TRASPORTANTI SOSTANZE PERICOLOSE CON FUORIUSCITA:
FUORIUSCITA NEL CENTRO ABITATO DI SOSTANZE PERICOLOSE PER L'AMBIENTE

FASI	FUNZIONE DI COORDINAMENTO	ATTIVITA'
1	Responsabile di turno PC	Chiamare i VVFF.
2	Sindaco/Assessore alla PC/ROC	Chiedere l'intervento dell'asl – Servizio di igiene pubblica.
3	Sindaco	Disporre il blocco del traffico in tutte le direzioni dell'area circostante l'evento e attivare gli itinerari alternativi, anche in deroga con il codice della strada.
4	Sindaco	Chiedere la collaborazione dei Carabinieri per il blocco del traffico.
5	Tecnico Comunale	Mandare gli operai in magazzino comunale perché trasportino sul posto il maggior numero possibile di transenne.
6	ROC	Ordinare al personale comunale di non esporsi a contatto diretto con le sostanze.
7	Polizia Locale e Carabinieri	Fare disporre un cordone di protezione per tenere a distanza le persone estranee all'intervento.
8	Tecnico Comunale	Verificare le condizioni della strada dove è avvenuto il sinistro.
9	Responsabile di turno PC/ Tecnico Comunale	Contattare azienda di partenza del mezzo incidentato per informarla dell'evento, raccogliere informazioni e chiedere assistenza.
10	ROC	Raccogliere il maggior numero di informazioni sulla sostanza inquinante tramite l'azienda responsabile.
11	Sindaco	Mandare una pattuglia di Polizia Locale con un tecnico comunale per verificare visivamente l'entità del fenomeno, con l'istruzione di riferire prima di prendere qualsiasi iniziativa.
12	Responsabile di turno PC/ Tecnico Comunale	Contattare la ditta specializzata per il recupero delle sostanze.
13	Tecnico Comunale	Mandare gli operai in magazzino comunale perché recuperino e trasportino tutto il materiale utile per l'intervento.
14	Responsabile di turno PC	Avvertire le stazioni delle ambulanze indicate in S.R.D. 16 perché rendano disponibili, se necessario, i loro volontari.
15	Responsabile organizzazione di volontariato di PC	Un rappresentante per ogni associazione si deve presentare alla Sala Operativa Municipale per ricevere le necessarie istruzioni.
16	Responsabile di turno PC/ROC	Tenere informati Sindaco e assessore alla PC circa l'evoluzione della situazione.
17	Responsabile di turno PC	Compilare rapporti periodici, che evidenzino in forma descrittiva l'evoluzione del fenomeno e le azioni intraprese S.R.D.36.
18	Sindaco	Nel caso cui il pericolo non possa essere eliminato in tempi brevi, inoltrare messaggio di allarme alla prefettura.

RISCHIO CHIMICO INDUSTRIALE

EVENTO ATTESO:

SINISTRO STRADALE OCCORSO A VEICOLI TRASPORTANTI SOSTANZE PERICOLOSE CON FUORIUSCITA:
FUORIUSCITA VICINO A STRUTTURE PUBBLICHE O FREQUENTATE DI SOSTANZE ALTAMENTE PERICOLOSE

FASI	FUNZIONE DI COORDINAMENTO	ATTIVITA'
1	Responsabile di turno PC	Avvertire il ROC e il sindaco.
2	ROC	Prendere contatto con Sindaco o delegato.
3	Responsabile di turno PC	Chiedere l'intervento dei VVFF.
4	Sindaco/Assessore alla PC/ROC	Chiedere l'intervento dell'asl – Servizio di igiene pubblica.
5	Sindaco	Valuta la possibilità di convocare l'UCL e attivare la Sala operativa.
6	Polizia Locale/ Sindaco	Informare la Sala Operativa della protezione civile della Regione Lombardia.
7	Polizia Locale/ Sindaco	Segnala ai VVFF e al SS.U. Em-118 il luogo esterno dove far confluire i mezzi.
8	Sindaco	Stabilisce sentiti i VVFF e l'azienda di partenza del mezzo incidentato le prime misure per allertare e proteggere la popolazione. Nell'impossibilità di concentrarsi con le precitate strutture adotta sentita l'UCL le misure più opportune.
9	Polizia Locale	Assicurare tra il PCA se costituito e le strutture comunali di protezione civile il necessario collegamento.
10	Polizia Locale	Insieme ai VVFF e al SS.U. Em-118, alla forze dell'ordine, ad ARPA ed all'asl costituisce il PCA.
11	Sindaco	Disporre il blocco del traffico in tutte le direzioni dell'area circostante l'evento e attivare gli itinerari alternativi, anche in deroga con il codice della strada.
12	Sindaco/ ROC/ Polizia Locale	Individua, in collaborazione con le forze dell'ordine e sotto la supervisione dei VVFF un piano dei posti di blocco per regolare l'accesso alla zona. Coordinata l'eventuale evacuazione e favorisce l'afflusso dei mezzi di soccorso.
13	Polizia Locale	Effettua, in collaborazione con gli altri organi di P.C. comunali, i prioritari interventi di prevenzione per salvaguardare la pubblica incolumità.
14	Sindaco	Chiedere la collaborazione dei Carabinieri per il blocco del traffico.
15	Polizia Locale	Accede, previo nulla-osta da parte dei VVFF nell'area di rischio e coopera nelle operazioni di soccorso.
16	Tecnico Comunale	Mandare gli operai in magazzino comunale perché trasportino sul posto il maggior numero possibile di transenne.
17	Polizia Locale	Collabora alle attività di informazione alla popolazione sulle misure di sicurezza da adottare.
18	Polizia Locale	Convocare l'UCL, se non ancora fatto e attivare la Sala operativa, se non ancora attiva.
19	ROC	Ordinare al personale comunale di non esporsi a contatto diretto con le sostanze.
20	Polizia Locale	Fornisce ogni utile supporto all'interno del PCA.
21	Polizia Locale e Carabinieri	Fare disporre un cordone di protezione per tenere a distanza le persone estranee all'intervento.
22	Responsabile di turno PC/ROC	Tenere informati il Sindaco e l'assessore alla PC circa l'evoluzione della situazione.
23	Sindaco	Mandare una pattuglia di Polizia Locale con un tecnico comunale per

		verificare visivamente l'entità del fenomeno, con l'istruzione di riferire prima di prendere qualsiasi iniziativa.
24	Tecnico Comunale	Mandare gli operai in magazzino comunale perché recuperino e trasportino sul posto tutto il materiale utile per l'intervento.
25	Responsabile di turno PC/ROC	Avvertire le stazioni delle ambulanze indicate in S.R.D. 16 perché rendano disponibili, se necessario, i loro volontari.
26	Responsabile di turno PC	Avvertire i posti di pronto soccorso degli ospedali vicini perché attivino le procedure di emergenza.
27	Sindaco	Inoltrare messaggio di allarme alla prefettura.
28	Sindaco	Attivare numero telefonico di emergenza.
29	Tecnico Comunale	Fornire agli addetti al centralino comunale una scheda riportante tutte le istruzioni da fornire ai cittadini che chiamano.
30	Tecnico Comunale	Verificare le condizioni della strada dove è avvenuto il sinistro.
31	Responsabile di turno PC/ Tecnico Comunale	Contattare azienda di partenza del mezzo incidentato per informarla dell'evento, raccogliere informazioni e chiedere assistenza.
32	Responsabile di turno PC	Tenere informati Prefettura, Regione e Provincia circa l'evoluzione della situazione.
33	ROC	Raccogliere il maggior numero di informazioni sulla sostanza inquinante tramite l'azienda responsabile.
34	Tecnico Comunale/ROC	Richiedere alla ditta coinvolta nell'evento di indicare il nominativo di una persona immediatamente disponibile da inserire per l'occasione nell'UCL.
35	Polizia Locale	Informare gli abitanti degli edifici vicini seguendo la PO.01 di allertamento, circa la natura del periodo e la possibilità di disporre l'evacuazione in caso di aggravamento del fenomeno.
36	Responsabile di turno PC	Consultare la S.R.D. 23 per individuare le persone non autosufficienti residenti nel territorio comunale.
37	Sindaco	Nel caso in cui il fenomeno risulti particolarmente dannoso o in rapido peggioramento, attivare la PO.02 di evacuazione.
38	Responsabile di turno PC	Compilare rapporti periodici, che evidenzino in forma descrittiva l'evoluzione del fenomeno e le azioni intraprese S.R.D.36.
39	Polizia Locale	Seguire l'evolversi dell'evacuazione riferendo al PCA/COM e ricevere dal medesimo indicazioni in merito alla gestione dell'emergenza.
40	Polizia Locale	Collaborare con le forze dell'ordine al controllo delle abitazioni e delle strutture comunali.
41	Polizia Locale	Controlla e presidia i punti comunali individuati al controllo per la viabilità di emergenza.
42	Polizia Locale	Se proposto dal COM ovvero dagli organi tecnici, ordina la sospensione dell'organizzazione dei servizi essenziali (acqua, energia elettrica).
43	Polizia Locale	Continua a informare la popolazione.
44	Responsabile di turno PC/ Tecnico Comunale	Qualora le ditte produttrici o trasportatrici non siano organizzate per provvedervi, contattare una ditta specializzata per il recupero delle sostanze.
45	Responsabile di turno PC	Compilare rapporti periodici, che evidenzino in forma descrittiva l'evoluzione del fenomeno e le azioni intraprese S.R.D.36.
46	Sindaco	Se ne ricorrono i presupposti comunica l'inizio della fase di contenimento degli effetti seguendo le operazioni relative sul rientro della popolazione eventualmente evacuata.

RISCHIO CHIMICO INDUSTRIALE

EVENTO ATTESO:

SINISTRO STRADALE OCCORSO A VEICOLI TRASPORTANTI SOSTANZE PERICOLOSE CON FUORIUSCITA:
FUORIUSCITA VICINO A STRUTTURE PUBBLICHE O FREQUENTATE DI SOSTANZE MEDIAMENTE
PERICOLOSE

FASI	FUNZIONE DI COORDINAMENTO	ATTIVITA'
1	Responsabile di turno PC	Avvertire il ROC e il sindaco.
2	ROC	Prendere contatto con Sindaco o delegato.
3	Responsabile di turno PC	Chiedere l'intervento dei VVFF.
4	Sindaco/Assessore alla PC/ROC	Chiedere l'intervento dell'asl – Servizio di igiene pubblica.
5	Sindaco	Disporre il blocco del traffico in tutte le direzioni dell'area circostante l'evento e attivare gli itinerari alternativi, anche in deroga con il codice della strada.
6	Sindaco	Chiedere la collaborazione dei Carabinieri per il blocco del traffico.
7	Tecnico Comunale	Mandare gli operai in magazzino comunale perché recuperino e trasportino sul posto tutto il materiale utile per l'intervento.
8	ROC	Ordinare al personale comunale di non esporsi a contatto diretto con le sostanze.
9	Polizia Locale e Carabinieri	Fare disporre un cordone di protezione per tenere a distanza le persone estranee all'intervento.
10	Responsabile di turno PC/ Tecnico Comunale	Contattare azienda di partenza del mezzo incidentato per informarla dell'evento, raccogliere informazioni e chiedere assistenza.
11	ROC	Raccogliere il maggior numero di informazioni sulla sostanza inquinante tramite l'azienda responsabile.
12	Sindaco	Mandare una pattuglia di Polizia Locale con un tecnico comunale per verificare visivamente l'entità del fenomeno, con l'istruzione di riferire prima di prendere qualsiasi iniziativa.
13	Responsabile di turno PC/ Tecnico Comunale	Contattare una ditta specializzata per il recupero delle sostanze.
14	Tecnico Comunale	Mandare gli operai in magazzino comunale perché recuperino e trasportino sul posto tutto il materiale utile per l'intervento.
15	Responsabile di turno PC/ROC	Avvertire le stazioni delle ambulanze indicate in S.R.D. 16 perché rendano disponibili, se necessario, i loro volontari.
16	Responsabile organizzazione di volontariato di PC	Un rappresentante per ogni associazione si deve presentare alla Sala Operativa Municipale per ricevere le necessarie istruzioni.
17	Responsabile di turno PC/ROC	Tenere informati il Sindaco e l'assessore alla PC circa l'evoluzione della situazione.
18	Tecnico Comunale/ROC	Richiedere alla ditta coinvolta nell'evento di indicare il nominativo di una persona immediatamente disponibile da inserire per l'occasione nell'UCL.
19	Responsabile di turno PC	Compilare rapporti periodici, che evidenzino in forma descrittiva l'evoluzione del fenomeno e le azioni intraprese S.R.D.36.
20	ROC	Nel caso che dalla sostanza, per la sua quantità o concentrazione o per il non corretto trattamento cui è stata sottoposta o per altre particolari circostanze, derivi un alto livello di pericolo per le persone o per le cose, passare alla SO. 25.

RISCHIO CHIMICO INDUSTRIALE

EVENTO ATTESO:

SINISTRO STRADALE OCCORSO A VEICOLI TRASPORTANTI SOSTANZE PERICOLOSE CON FUORIUSCITA:
FUORIUSCITA VICINO A STRUTTURE PUBBLICHE O FREQUENTATE DI SOSTANZE INFIAMMABILI

FASI	FUNZIONE DI COORDINAMENTO	ATTIVITA'
1	Responsabile di turno PC	Avvertire il ROC e il sindaco.
2	ROC	Prendere contatto con Sindaco o delegato.
3	Responsabile di turno PC	Chiedere l'intervento dei VVFF.
4	Sindaco/Assessore alla PC/ROC	Chiedere l'intervento dell'asl – Servizio di igiene pubblica.
5	Sindaco	Disporre il blocco del traffico in tutte le direzioni dell'area circostante l'evento e attivare gli itinerari alternativi, anche in deroga con il codice della strada.
6	Sindaco	Chiedere la collaborazione dei Carabinieri per il blocco del traffico.
7	Tecnico Comunale	Mandare gli operai in magazzino comunale perché recuperino e trasportino sul posto tutto il materiale utile per l'intervento.
8	ROC	Ordinare al personale comunale di non esporsi a contatto diretto con le sostanze.
9	Polizia Locale e Carabinieri	Fare disporre un cordone di protezione per tenere a distanza le persone estranee all'intervento.
10	Responsabile di turno PC/ Tecnico Comunale	Contattare azienda di partenza del mezzo incidentato per informarla dell'evento, raccogliere informazioni e chiedere assistenza.
11	ROC	Raccogliere il maggior numero di informazioni sulla sostanza inquinante tramite l'azienda responsabile.
12	Sindaco	Mandare una pattuglia di Polizia Locale con un tecnico comunale per verificare visivamente l'entità del fenomeno, con l'istruzione di riferire prima di prendere qualsiasi iniziativa.
13	Tecnico Comunale	Verificare le condizioni della strada dove è avvenuto il sinistro.
14	Tecnico Comunale	Mandare gli operai in magazzino comunale perché recuperino e trasportino sul posto tutto il materiale utile per l'intervento.
15	Responsabile di turno PC	Avvertire le stazioni delle ambulanze indicate in S.R.D. 16 perché rendano disponibili, se necessario, i loro volontari.
16	Responsabile organizzazione di volontariato di PC	Un rappresentante per ogni associazione si deve presentare alla Sala Operativa Municipale per ricevere le necessarie istruzioni.
17	Responsabile di turno PC/ROC	Tenere informati il Sindaco e l'assessore alla PC circa l'evoluzione della situazione.
18	Responsabile di turno PC	Compilare rapporti periodici, che evidenzino in forma descrittiva l'evoluzione del fenomeno e le azioni intraprese S.R.D.36.
19	ROC	Nel caso che dalla sostanza, per la sua quantità o concentrazione o per il non corretto trattamento cui è stata sottoposta o per altre particolari circostanze, derivi un alto livello di pericolo per le persone o per le cose, passare alla SO. 34.

RISCHIO CHIMICO INDUSTRIALE

EVENTO ATTESO:

SINISTRO STRADALE OCCORSO A VEICOLI TRASPORTANTI SOSTANZE PERICOLOSE CON FUORIUSCITA:
FUORIUSCITA VICINO A STRUTTURE PUBBLICHE O FREQUENTATE DI SOSTANZE PERICOLOSE PER
L'AMBIENTE

FASI	FUNZIONE DI COORDINAMENTO	ATTIVITA'
1	Responsabile di turno PC	Avvertire il ROC e il sindaco.
2	ROC	Prendere contatto con Sindaco o delegato.
3	Responsabile di turno PC	Chiamare i VVFF.
4	Sindaco	Disporre il blocco del traffico in tutte le direzioni dell'area circostante l'evento e attivare gli itinerari alternativi, anche in deroga con il codice della strada.
5	Sindaco	Chiedere la collaborazione dei Carabinieri per il blocco del traffico.
6	Tecnico Comunale	Mandare gli operai in magazzino comunale perché recuperino e trasportino sul posto tutto il materiale utile per l'intervento.
7	Polizia Locale e Carabinieri	Fare disporre un cordone di protezione per tenere a distanza le persone estranee all'intervento.
8	ROC	Ordinare al personale comunale di non esporsi a contatto diretto con le sostanze.
9	Responsabile di turno PC/ Tecnico Comunale	Contattare azienda di partenza del mezzo incidentato per informarla dell'evento, raccogliere informazioni e chiedere assistenza.
10	ROC	Raccogliere il maggior numero di informazioni sulla sostanza inquinante tramite l'azienda responsabile.
11	Sindaco/Assessore alla PC/ROC	Chiedere l'intervento dell'asl – Servizio di igiene pubblica.
12	Sindaco	Mandare una pattuglia di Polizia Locale con un tecnico comunale per verificare visivamente l'entità del fenomeno, con l'istruzione di riferire prima di prendere qualsiasi iniziativa.
13	Responsabile di turno PC/ Tecnico Comunale	Contattare una ditta specializzata per il recupero delle sostanze.
14	Tecnico Comunale	Mandare gli operai in magazzino comunale perché recuperino e trasportino sul posto tutto il materiale utile per l'intervento.
15	Tecnico Comunale	Verificare le condizioni della strada dove è avvenuto il sinistro.
16	Responsabile di turno PC	Avvertire le stazioni delle ambulanze indicate in S.R.D. 16 perché rendano disponibili, se necessario, i loro volontari.
17	Responsabile organizzazione di volontariato di PC	Un rappresentante per ogni associazione si deve presentare alla Sala Operativa Municipale per ricevere le necessarie istruzioni.
18	Responsabile di turno PC/ROC	Tenere informati il Sindaco e l'assessore alla PC circa l'evoluzione della situazione.
19	Responsabile di turno PC	Compilare rapporti periodici, che evidenzino in forma descrittiva l'evoluzione del fenomeno e le azioni intraprese S.R.D.36.
20	Sindaco	Nel caso cui il pericolo non possa essere eliminato in tempi brevi, inoltrare messaggio di allarme alla prefettura.
21	Sindaco	Nel caso in cui al punto precedente, convocare l'UCL e attivare la Sala Operativa e passare alla SO.15.

RISCHIO CHIMICO INDUSTRIALE

EVENTO ATTESO:

SINISTRO STRADALE OCCORSO A VEICOLI TRASPORTANTI SOSTANZE PERICOLOSE SENZA FUORIUSCITA

FASI	FUNZIONE DI COORDINAMENTO	ATTIVITA'
1	Responsabile di turno PC	Avvertire il ROC e il sindaco.
2	ROC	Prendere contatto con Sindaco o delegato.
3	Sindaco	Disporre il blocco del traffico in tutte le direzioni dell'area circostante l'evento e attivare gli itinerari alternativi, anche in deroga con il codice della strada.
4	Sindaco	Chiedere la collaborazione dei Carabinieri per il blocco del traffico.
5	Tecnico Comunale	Mandare gli operai in magazzino comunale perché trasportino sul posto il maggior numero possibile di transenne.
6	Responsabile di turno PC	Chiamare i VVFF.
7	Polizia Locale e Carabinieri	Fare disporre un cordone di protezione per tenere a distanza le persone estranee all'intervento.
8	Responsabile di turno PC/ Tecnico Comunale	Contattare azienda di partenza del mezzo incidentato per informarla dell'evento, raccogliere informazioni e chiedere assistenza.
9	Responsabile di turno PC	Raccogliere il maggior numero di informazioni sulla sostanza inquinante tramite l'azienda responsabile.
10	Sindaco	Mandare una pattuglia di Polizia Locale con un tecnico comunale per verificare visivamente l'entità del fenomeno, con l'istruzione di riferire prima di prendere qualsiasi iniziativa.
11	Tecnico Comunale	Verificare le condizioni della strada dove è avvenuto il sinistro.
12	Responsabile di turno PC/ Tecnico Comunale	Qualora le ditte produttrici o trasportatrici non siano organizzate per provvedervi, contattare una ditta specializzata per il recupero delle sostanze.
13	Tecnico Comunale	Mandare gli operai in magazzino comunale perché recuperino e trasportino sul posto tutto il materiale utile per l'intervento.
14	Responsabile di turno PC	Avvertire le stazioni delle ambulanze indicate in S.R.D. 16 perché rendano disponibili, se necessario, i loro volontari.
15	Responsabile organizzazione di volontariato di PC	Un rappresentante per ogni associazione si deve presentare alla Sala Operativa Municipale per ricevere le necessarie istruzioni.
16	Responsabile di turno PC/ROC	Tenere informati il Sindaco e l'assessore alla PC circa l'evoluzione della situazione.
17	Responsabile di turno PC	Compilare rapporti periodici, che evidenzino in forma descrittiva l'evoluzione del fenomeno e le azioni intraprese S.R.D.36.