

SEZIONE A1 - INFORMAZIONI GENERALI (pubblico)

1. RAGIONE SOCIALE E UBICAZIONE DELLO STABILIMENTO

Nome della societa'	Arcese Trasporti S.p.a.
Denominazione dello stabilimento	Arcese Trasporti S.p.a. filiale di Tortona
Regione	PIEMONTE
Provincia	Alessandria
Comune	Tortona
Indirizzo	Str. Vicinale Gerola
CAP	15057
Telefono	0131822151
Fax	0464573121
Indirizzo PEC	arcesetrasporti@legalmail.it

SEDE LEGALE

Regione	TRENTINO ALTO ADIGE
Provincia	Trento
Comune	Arco
Indirizzo	via Aldo Moro, 95
CAP	38062
Telefono	0464573111
Fax	0464573121
Indirizzo PEC	arcesetrasporti@legalmail.it
Gestore	Maurizio Ferro
Portavoce	

SEZIONE D - INFORMAZIONI GENERALI SU AUTORIZZAZIONI/CERTIFICAZIONI E STATO DEI CONTROLLI A CUI E' SOGGETTO LO STABILIMENTO (pubblico)

Quadro 1

INDICAZIONI E RECAPITI DI AMMINISTRAZIONI, ENTI, ISTITUTI, UFFICI O ALTRI ENTI PUBBLICI, A LIVELLO NAZIONALE E LOCALE A CUI SI E' COMUNICATA L'ASSOGGETTABILITA' AL DECRETO DI RECEPIMENTO DELLA DIRETTIVA 2012/18/UE, O A CUI E' POSSIBILE RICHIEDERE INFORMAZIONI IN MERITO

	Ente Nazionale	Ufficio competente	Indirizzo completo	e-mail/Pec
PREFETTURA	Ministero dell'Interno	Prefettura - UTG - ALESSANDRIA	Palazzo Viminale 15120 - Alessandria (AL)	protocollo.prefal@pec.interno.it
VIGILI DEL FUOCO	Ministero dell'Interno	Dipartimento dei Vigili del Fuoco - COMANDO PROVINCIALE ALESSANDRIA	Via S.Giovanni Bosco 15121 - Alessandria (AL)	com.alessandria@cert.vigilfuoco.it com.prev.alessandria@cert.vigilfuoco.it
REGIONE/AUTORITA REGIONALE COMPETENTE	Regione Piemonte	DIREZIONE AMBIENTE, ENERGIA E TERRITORIO	Via Principe Amedeo 17 10123 - Torino (TO)	territorio-ambiente@cert.regione.piemonte.it
COMUNE	Comune di Tortona	COMUNE DI TORTONA	Corso Alessandria 62 15057 - Tortona (AL)	comune.tortona@pec.it
ISPRA	Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale	Rischio Industriale	Via Vitaliano Brancati 48 00144 - Roma (RM)	protocollo.ispra@ispra.legalmail.it gestionenotificheseveso@isprambiente.it
ARPA	Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente del Piemonte	Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale del Piemonte	Via Pio Vii, 9 10135 - Torino (TO)	protocollo@pec.arpa.piemonte.it
VIGILI DEL FUOCO	Ministero dell'Interno	Dipartimento dei Vigili del Fuoco - DIREZIONE REGIONALE PIEMONTE	Strada Barrocchio,71 10095 - Grugliasco (TO)	dir.piemonte@cert.vigilfuoco.it dir.prev.piemonte@cert.vigilfuoco.it

Quadro 2
AUTORIZZAZIONI E CERTIFICAZIONI NEL CAMPO AMBIENTALE E DELLA SICUREZZA IN POSSESSO DELLA SOCIETA'

Ambito	Riferimento	Ente di Riferimento	N. Certificato/Decreto	Data Emissione
Sicurezza	Certificato di Prevenzione Incendi (CPI)	VV.FF. di Alessandria	2335	2013-02-28
Sicurezza	SQAS	Certiquality	ND	2018-06-22

Quadro 3
INFORMAZIONI SULLE ISPEZIONI

X Lo stabilimento non e' stato ancora sottoposto ad ispezione ai sensi dell'art. 27 del presente decreto

Data Emissione dell'ultimo Documento di Politica PIR:24/05/2021

Informazioni piu' dettagliate sulle ispezioni e sui piani di ispezione sono reperibili presso il soggetto che ha disposto l'ispezione e possono essere ottenute, fatte salve le disposizioni di cui all'art. 23 del presente decreto, dietro formale richiesta ad esso.

SEZIONE F (pubblico) - DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE/TERRITORIO CIRCOSTANTE LO STABILIMENTO

Prossimita' (entro 2 km) da confini di altro stato
(per impianti off-shore distanza dal limite delle acque territoriali nazionali)

Stato	Distanza in metri
Non Presente	0

Lo stabilimento ricade sul territorio di piu' unita' amministrative di regione/provincia/comune)

Regione/Provincia/Comune	Denominazione
NON DEFINITO/NON DEFINITO/Non definito	

Categorie di destinazione d'uso dei terreni confinanti con lo stabilimento:

- Agricolo
- Commerciale
- Industriale

Elementi territoriali/ambientali vulnerabili entro un raggio di 2 km (sulla base delle informazioni disponibili)

Localita' Abitate			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione
Nucleo Abitato	CASCINA GEROLA	110	NO
Nucleo Abitato	FORNACE CASCINOTTI	640	N
Nucleo Abitato	CASCINA BARBIERI	950	NO
Nucleo Abitato	CASE SANTA GIULIETTA	1.525	O
Nucleo Abitato	TORRE GAROFOLI	1.700	NO
Nucleo Abitato	CASCINA ROVERINA	1.900	S
Case Sparse	CASE SPARSE (STR. VICINALE GEROLA)	100	NO
Case Sparse	CASE SPARSE (STR. VICINALE GEROLA)	250	NE
Case Sparse	CASCINA SAN GUGLIELMO	790	SE
Case Sparse	CASE SPARSE (STR. CARLINA)	1.470	SE

Case Sparse	CASE SPARSE	1.730	SO
Case Sparse	CASE SPARSE (LOCALITÀ CODELFA)	1.850	N
Case Sparse	CASE SPARSE	1.970	O
Case Sparse	CASE SPARSE	2.000	NO

Attività Industriali/Produttive			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	IN'S MERCATO	220	SO
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	AZ SERVIZI & LOGISTICA S.R.L.	240	S
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	RIVALTA SPEDIZIONI	240	O
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	OMT S.P.A.	400	SE
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	ARCO SPEDIZIONI	450	O
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	BARBINO SALUMI S.R.L.	490	N
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	CAB LOG	550	SE
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	LOGISTICA ITALIA S.P.A. TERZIA S.P.A	620	S
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	COLUSSI	630	SE
Soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	GRUPPO BOERO CENTRO LOGISTICO	670	SE
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	SOGEGROSS S.P.A	720	SE
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	MIGRO TORTONA	730	SE
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	NUME S.R.L.	740	SE
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	GLS HUB TORTONA C16	840	S
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	SINELEC	900	SE
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	L.T.M. S.R.L.	900	SO
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	BENNET S.P.A.	960	S
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	RE.VI. VEICOLI INDUSTRIALI S.P.A	1.000	SE
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	LOGIKA S.R.L.	1.260	S
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	C.E.S.I.A.F S.P.A.	1.420	E
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	BENFANTE	1.590	SO

Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	DUEELLE LOGISTICA	1.650	SO
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	MAGAZZINO COOP	1.840	S
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	ITINERA S.P.A. REGIONE RATTO	1.860	E
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	CHIMETE S.R.L.	1.860	SO
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	SEA SEGNALETICA STRADALE S.P.A.	1.890	E
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	VERSALIS S.P.A. BIOTECH	1.950	SO
Soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	BOERO BARTOLOMEO	1.980	SO
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	TECNOCONTROLL I	1.980	SO
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	PST	2.000	S
Soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	AUTOSPED	800	SE
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	ITA S.R.L.	2.000	SO

Luoghi/Edifici con elevata densita' di affollamento			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione
Aree Ricreative/Parchi giochi/Impianti Sportivi	CIRCOLO RICREATIVO CULTURALE LEONARDO CLUB	730	N
Centro Commerciale	MERCATONE	1.940	NE
Altro - Ristorante		430	E
Altro - Ristorante	CROCI	800	N
Altro - Ristorante	AUTOSTOP	880	N
Altro - Ristorante	BARBAROSSA	1.460	NE
Altro - Ristorante	BAR TABACCHERIA SPRITZ	1.470	NE
Altro - Ristorante	RONDO'	1.490	NE
Altro - Ristorante	A SUMA DRA' TUR	1.820	NO
Altro - Albergo	AGRITURISMO LA VISCARDA	1.850	N

Servizi/Utilities			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione
Acquedotti	CONDOTTA DI DISTRIBUZIONE	100	N

Acquedotti	POZZO DI PRELIEVO	1.690	NO
Metanodotti	RETE GAS MEDIA PRESSIONE	100	N
Metanodotti	CABINA DI RIDUZIONE TERZO SALTO	410	SE
Metanodotti	CABINA DI RIDUZIONE TERZO SALTO	900	SE
Stazioni/Linee Elettriche Alta Tensione		140	E
Stazioni/Linee Elettriche Alta Tensione		210	N
Stazioni/Linee Elettriche Alta Tensione		750	O

Trasporti			
Rete Stradale			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione
Autostrada	E62/A7 AUTOSTRADA DEI GIOVI	1.190	E
Strada Statale	SR10 STRADA STATALE PER ALLESSANDRIA	730	N
Strada Provinciale	SP211	960	E
Strada Comunale	STRADA COMUNALE BOSCO	300	E
Strada Comunale	STRADA COMUNALE CANOBBI	1.770	NE
Strada Comunale	STRADA COMUNALE CERCA	1.780	NO
Strada Comunale	STRADA COMUNALE SAVONESA	2.000	S
Strada Consortile	STRADA VICINALE GEROLA	100	N
Strada Consortile	VIA SANTA GIULIETTA	1.580	O
Interporto	INTERPORTO RIVALTA	2.000	S

Rete Ferroviaria			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione
Rete Tradizionale	FERROVIA TORTONA-NOVI LIGURE	80	E

Rete Tradizionale	FERROVIA ALESSANDRIA-PI ACENZA	850	N
-------------------	--------------------------------------	-----	---

Aeroporti

Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione
------	---------------	-------------------	-----------

Aree Portuali

Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione
------	---------------	-------------------	-----------

Elementi ambientali vulnerabili

Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione
Aree Protette dalla normativa	PARCO DELLA SCRIVIA	1.620	E
Fiumi, Torrenti, Rogge	TORRENTE SCRIVIA	1.600	E
Pozzi approvvigionamento idropotabile		810	E
Pozzi approvvigionamento idropotabile		1.690	NO
Pozzi approvvigionamento idropotabile		1.820	SO

Acquiferi al di sotto dello stabilimento:

Tipo	Profondita' dal piano campagna	Direzione di deflusso
------	--------------------------------	-----------------------

SEZIONE H (pubblico) - DESCRIZIONE SINTETICA DELLO STABILIMENTO E RIEPILOGO SOSTANZE PERICOLOSE DI CUI ALL'ALLEGATO 1 DEL DECRETO DI RECEPIMENTO DELLA DIRETTIVA 2012/18/UE

Descrizione sintetica dello stabilimento:

Arcese Trasporti SpA presso il magazzino di Tortona fornisce a SOLVAY servizi di logistica ricevimento, stoccaggio e preparazione delle spedizioni per le produzioni effettuate a Spinetta Marengo e in altri impianti di proprietà SOLVAY o di società ad essa affiliate fluoropolimeri, le relative materie prime ed i materiali di imballaggio utilizzati per il confezionamento dei prodotti e dei semilavorati. Gestisce inoltre la distribuzione dei prodotti finiti stoccati per i mercati di Italia, Germania ed altre destinazioni in Europa. I prodotti finiti fluoropolimeri possono presentarsi come: Fluidi GALDEN, FOMBLIN, FLUOROLINK, SOLVERA; Solidi in forma di fogli di gomma TECNOFLON, TECNOFLON PFR; Pellet, fiocchi o polveri, anche in sospensione acquosa HYFLON, ALGOFLON, SO LEF; Sono presenti anche prodotti semilavorati dello stesso genere in forme differenti ad es: lattici in soluzioni acquose, Sali in soluzioni acquose etc. .

Quadro 1 della sezione B del presente Modulo (solo per le categorie di sostanze notificate);

H2 TOSSICITA ACUTA

Categoria 2, tutte le vie di esposizione

- **Categoria 3, esposizione per inalazione (cfr. nota 7)**

- **ALTRO - TECNOFLON® FOR M2**

PERICOLI PER LA SALUTE - E2 Pericoloso per l'ambiente acquatico, categoria di tossicità cronica 2 - H2 Tossicità acuta, categoria 2, tutte le vie di esposizione

H2 TOSSICITA ACUTA

Categoria 2, tutte le vie di esposizione

- **Categoria 3, esposizione per inalazione (cfr. nota 7)**

- **ALTRO - TECNOFLON GM 102 E**

PERICOLI PER LA SALUTE - E2 Pericoloso per l'ambiente acquatico, categoria di tossicità cronica 2 - H2 Tossicità acuta, categoria 2, tutte le vie di esposizione

H2 TOSSICITA ACUTA

Categoria 2, tutte le vie di esposizione

- **Categoria 3, esposizione per inalazione (cfr. nota 7)**

- **ALTRO - Acido Nitrico Sol. <=64%**

PERICOLI PER LA SALUTE - H2 Tossicità acuta Categoria 2, tutte le vie di esposizione

H2 TOSSICITA ACUTA

Categoria 2, tutte le vie di esposizione

- **Categoria 3, esposizione per inalazione (cfr. nota 7)**

- **ALTRO - SOSTANZE DI CATEGORIA H2**

PERICOLI PER LA SALUTE - H2 Tossicità acuta Categoria 2, tutte le vie di esposizione

P5c LIQUIDI INFIAMMABILI

Liquidi infiammabili, categorie 2 o 3, non compresi in P5a e P5b

- **ALTRO - 1,3-bis-(trifluoromethyl) Benzene**

PERICOLI FISICI - E2 Pericoloso per l'ambiente acquatico, categoria di tossicità cronica 2 - P5c Liquidi infiammabili, categorie 2 o 3, non compresi in P5a e P5b

P5c LIQUIDI INFIAMMABILI

Liquidi infiammabili, categorie 2 o 3, non compresi in P5a e P5b

- **ALTRO - Acetone**

PERICOLI FISICI - P5c Liquidi infiammabili, categorie 2 o 3, non compresi in P5a e P5b

P5c LIQUIDI INFIAMMABILI

Liquidi infiammabili, categorie 2 o 3, non compresi in P5a e P5b

- **ALTRO - Alcol terbutilico azeotropo**

PERICOLI FISICI - P5c Liquidi infiammabili, categorie 2 o 3, non compresi in P5a e P5b

P5c LIQUIDI INFIAMMABILI

Liquidi infiammabili, categorie 2 o 3, non compresi in P5a e P5b

- **ALTRO - Etile acetato**

PERICOLI FISICI - P5c Liquidi infiammabili, categorie 2 o 3, non compresi in P5a e P5b

P6b SOSTANZE E MISCELE AUTOREATTIVE E PEROSSIDI ORGANICI

Sostanze e miscele autoreattive, tipo C, D, E o F, oppure Perossidi organici, tipo C, D, E o F

- **ALTRO - LUPEROX 101XL45 E**

PERICOLI FISICI - P6b Sostanze e miscele autoreattive di tipo C, D, E, F o e perossidi organici, tipo C, D, E, F

P8 LIQUIDI E SOLIDI COMBURENTI

Liquidi comburenti, categoria 1, 2 o 3, oppure

Solidi comburenti, categoria 1, 2 o 3

- **ALTRO - APS - Perossodisolfato di diammonio**

PERICOLI FISICI - P8 Liquidi e solidi comburenti, categoria 1, 2 o 3

P8 LIQUIDI E SOLIDI COMBURENTI

Liquidi comburenti, categoria 1, 2 o 3, oppure

Solidi comburenti, categoria 1, 2 o 3

- **ALTRO - SALTQUENC**

PERICOLI FISICI - P8 Liquidi e solidi comburenti, categoria 1, 2 o 3 - E1 Pericoloso per l'ambiente acquatico, categoria di tossicità acuta 1 o di tossicità cronica 1

P5c LIQUIDI INFIAMMABILI

Liquidi infiammabili, categorie 2 o 3, non compresi in P5a e P5b

- **ALTRO - SOSTANZE DI CATEGORIA P5c**

PERICOLI FISICI - P5c Liquidi infiammabili, categorie 2 o 3, non compresi in P5a e P5b

P6b SOSTANZE E MISCELE AUTOREATTIVE E PEROSSIDI ORGANICI

Sostanze e miscele autoreattive, tipo C, D, E o F, oppure Perossidi organici, tipo C, D, E o F

- **ALTRO - SOSTANZE DI CATEGORIA P6b**

PERICOLI FISICI - P6b Sostanze e miscele autoreattive di tipo C, D, E, F o e perossidi organici, tipo C, D, E, F

P8 LIQUIDI E SOLIDI COMBURENTI

Liquidi comburenti, categoria 1, 2 o 3, oppure

Solidi comburenti, categoria 1, 2 o 3

- **ALTRO - SOSTANZE DI CATEGORIA P8**

PERICOLI FISICI - P8 Liquidi e solidi comburenti, categoria 1, 2 o 3

E1 Pericoloso per l'ambiente acquatico, categoria di tossicità acuta 1 o di tossicità cronica 1 - ALTRO

- **Zinc Dust**

PERICOLI PER L AMBIENTE - E1 Pericoloso per l'ambiente acquatico, categoria di tossicità acuta 1 o di tossicità cronica 1

E1 Pericoloso per l'ambiente acquatico, categoria di tossicità acuta 1 o di tossicità cronica 1 - ALTRO

- **Iodine**

PERICOLI PER L AMBIENTE - E1 Pericoloso per l'ambiente acquatico, categoria di tossicità acuta 1 o di tossicità cronica 1

E1 Pericoloso per l'ambiente acquatico, categoria di tossicità acuta 1 o di tossicità cronica 1 - ALTRO

- **TECNOFLON® M5**

PERICOLI PER L AMBIENTE - E1 Pericoloso per l'ambiente acquatico, categoria di tossicità acuta 1 o di tossicità cronica 1

E1 Pericoloso per l'ambiente acquatico, categoria di tossicità acuta 1 o di tossicità cronica 1 - ALTRO

- **TECNOFLON® MBV5**

PERICOLI PER L AMBIENTE - E1 Pericoloso per l'ambiente acquatico, categoria di tossicità acuta 1 o di tossicità cronica 1

E1 Pericoloso per l'ambiente acquatico, categoria di tossicità acuta 1 o di tossicità cronica 1 - ALTRO

- **BISPHENOL AF**

PERICOLI PER L AMBIENTE - E1 Pericoloso per l'ambiente acquatico, categoria di tossicità acuta 1 o di tossicità cronica 1

E1 Pericoloso per l'ambiente acquatico, categoria di tossicità acuta 1 o di tossicità cronica 1 - ALTRO

- **TECNOFLON® FOR M1**

PERICOLI PER L AMBIENTE - E1 Pericoloso per l'ambiente acquatico, categoria di tossicità acuta 1 o di tossicità cronica 1

E2 Pericoloso per l'ambiente acquatico, categoria di tossicità cronica 2 - ALTRO -

1,3-bis-(trifluoromethyl) Benzene

PERICOLI PER L AMBIENTE - E2 Pericoloso per l'ambiente acquatico, categoria di tossicità cronica 2
- P5c Liquidi infiammabili, categorie 2 o 3, non compresi in P5a e P5b

**E2 Pericoloso per l'ambiente acquatico, categoria di tossicità cronica 2 - ALTRO - TECNOFLON®
FOR M2**

PERICOLI PER L AMBIENTE - E2 Pericoloso per l'ambiente acquatico, categoria di tossicità cronica 2
- H2 Tossicità acuta, categoria 2, tutte le vie di esposizione

**E2 Pericoloso per l'ambiente acquatico, categoria di tossicità cronica 2 - ALTRO - TECNOFLON
GM 102 E**

PERICOLI PER L AMBIENTE - E2 Pericoloso per l'ambiente acquatico, categoria di tossicità cronica 2
- H2 Tossicità acuta, categoria 2, tutte le vie di esposizione

**E1 Pericoloso per l'ambiente acquatico, categoria di tossicità acuta 1 o di tossicità cronica 1 - ALTRO
- SALTQUENC**

PERICOLI PER L AMBIENTE - P8 Liquidi e solidi comburenti, categoria 1, 2 o 3 - E1 Pericoloso per
l'ambiente acquatico, categoria di tossicità acuta 1 o di tossicità cronica 1

**E2 Pericoloso per l'ambiente acquatico, categoria di tossicità cronica 2 - ALTRO - SOSTANZE DI
CATEGORIA E2**

PERICOLI PER L AMBIENTE - E2 Pericoloso per l'ambiente acquatico, categoria di tossicità cronica 2

**E1 Pericoloso per l'ambiente acquatico, categoria di tossicità acuta 1 o di tossicità cronica 1 - ALTRO
- SOSTANZE DI CATEGORIA E1**

PERICOLI PER L AMBIENTE - E1 Pericoloso per l'ambiente acquatico, categoria di tossicità acuta 1 o
di tossicità cronica 1

O1 Sostanze o miscele con indicazione di pericolo EUH014 - ALTRO - Anidride fosforica

ALTRI PERICOLI - Sostanze o miscele con indicazione di pericolo EUH014

**O1 Sostanze o miscele con indicazione di pericolo EUH014 - ALTRO - SOSTANZE DI CATEGORIA
O1**

ALTRI PERICOLI - Sostanze o miscele con indicazione di pericolo EUH014

Quadro 2 della sezione B del presente Modulo (solo per le sostanze notificate);

6. Nitrato di potassio (cfr. nota 18) - ALTRO - Nitrato di potassio

SOSTANZE PERICOLOSE - P8 Liquidi e solidi comburenti, categoria 1, 2 o 3

Lo stabilimento:

e' soggetto a Notifica di cui all'art. 13 per effetto del superamento dei limiti di soglia per le
sostanze/categorie o in applicazione delle regole per gruppi di categorie di sostanze pericolose di cui alla
sezione B del presente Modulo

La Società ha presentato la Notifica prescritta dall'art. 13 del decreto di recepimento della Direttiva
2012/18/UE

SEZIONE L (pubblico) - INFORMAZIONI SUGLI SCENARI INCIDENTALI CON IMPATTO ALL'ESTERNO DELLO STABILIMENTO

1. Scenario Tipo:

RILASCIO - TOP 04-05-06 - Rilascio di prodotto tossico

Effetti potenziali Salute umana:

Emissione di sostanze nocive per inalazione

Effetti potenziali ambiente:

-

Comportamenti da seguire:

Abbandonare immediatamente l'area di incidente; avvisare la squadra di emergenza; attivazione dell'allarme ed evacuazione del personale non appartenente alla squadra di emergenza; comunicazione dell'emergenza al corpo dei VVF (se necessario); delimitazione dell'area e intervento nell'area interessata da parte della squadra di emergenza debitamente formata, addestrata e dotata di autorespiratori/maschera pieno-facciale con filtro ABEK; tamponamento della perdita; utilizzo di materiale assorbente e neutralizzante per raccolta spandimenti; messa in sicurezza dell'area; comunicazione rientrato allarme alla fine delle operazioni.

Tipologia di allerta alla popolazione:

In caso di coinvolgimento degli ambienti esterni al confine dello stabilimento viene comunicato l'evento al corpo dei VVF tramite numero unico (112) e successivamente sono fatte le comunicazioni scritte di conferma a mezzo PEC alla Prefettura di Alessandria e a ARPA Piemonte.

Presidi di pronto intervento/soccorso:

Kit per gestione sversamenti; autorespiratori e abbigliamento idoneo alla gestione dello sversamento (tute in tybek; stivali in gomma, etc.); squadra di intervento interna formata all'uso di autorespiratori.