

SEZIONE A1 - INFORMAZIONI GENERALI (pubblico)

1. RAGIONE SOCIALE E UBICAZIONE DELLO STABILIMENTO

Nome della societa'	Curia Italy Srl
Denominazione dello stabilimento	Stabilimento di Origgio
Regione	LOMBARDIA
Provincia	Varese
Comune	Origgio
Indirizzo	Viale Europa 5
CAP	21040
Telefono	02 969531
Fax	02 96730456
Indirizzo PEC	curiaitaly-enti@pec.it

SEDE LEGALE

Regione	LOMBARDIA
Provincia	Milano
Comune	Milano
Indirizzo	Via del vecchio Politecnico 9
CAP	20121
Telefono	02 969531
Fax	02 96730456
Indirizzo PEC	curiaitaly-enti@pec.it
Gestore	Leonardo De Paolis
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
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
VIGILI DEL FUOCO	Ministero dell'Interno	Dipartimento dei Vigili del Fuoco - DIREZIONE REGIONALE LOMBARDIA	Via Ansperto,4 20124 - Milano (MI)	dir.lombardia@cert.vigilfuoco.it dir.prev.lombardia@cert.vigilfuoco.it
PREFETTURA	Ministero dell'Interno	Prefettura - UTG - VARESE	Piazza Liberta', 1 21100 - Varese (VA)	protocollo.prefva@pec.interno.it prefettura.prefva@pec.interno.it
REGIONE/AUTORITA REGIONALE COMPETENTE	Regione Lombardia	Ambiente, energia e sviluppo sostenibile	Piazza Citta' Di Lombardia, 1 20124 - Milano (MI)	ambiente_clima@pec.regione.lombardia.it
VIGILI DEL FUOCO	Ministero dell'Interno	Dipartimento dei Vigili del Fuoco - COMANDO PROVINCIALE VARESE	Via Stefano Legnai,8 21100 - Varese (VA)	com.varese@cert.vigilfuoco.it com.prev.varese@cert.vigilfuoco.it
COMUNE	Comune di Origgio	Unica AOO per tutto il Comune	Via Dante, 15 21040 - Origgio (VA)	segreteria@pec.comune.origgio.va.it
COMUNE	Comune di Lainate	Comune di Lainate	Largo Vittorio Veneto, 12 20020 - Lainate (MI)	comune.lainate@pec.regione.lombardia.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
Ambiente	Autorizzazione Integrata Ambientale	Regione Lombardia	5465	2007-05-25
Sicurezza	OHSAS 18001:2007	Istituto di Certificazione della Qualità (Certiquality)	Certificato nr. 20203 Registrazione nr. IT 78170	2013-12-27

Quadro 3
INFORMAZIONI SULLE ISPEZIONI

Lo stabilimento e' stato sottoposto ad ispezione disposta ai sensi dell'art. 27 comma 6 da: ARPA Lombardia

Data Apertura dell'ultima ispezione in Loco:13/12/2017

Data Chiusura dell'ultima ispezione in Loco:12/04/2018

Ispezione in corso:Chiusa

Data Emissione dell'ultimo Documento di Politica PIR:12/07/2021

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
LOMBARDIA/Varese/Origgio	
LOMBARDIA/Milano/Lainate	

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

- Agricolo
- Industriale

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

Localita' Abitate			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione
Centro Abitato	Origgio	1.889	NE
Centro Abitato	Cantalupo	1.600	O
Centro Abitato	Sant'Ilario Milanese	1.800	SO
Centro Abitato	Lainate	1.822	SE
Nucleo Abitato	Cascina Muschiona	879	NE
Case Sparse	Cascina Broggio	1.263	N

Attivita' Industriali/Produttive			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	SANOFI (Stabilimento di Origgio)	0	NE
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Panalpina Trasporti Mondiali Spa	1.300	O
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Solettificio Compagnone (SRL) - Calzolaio	1.100	O

Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Carrozeria Muschiona di Finetti Luigino e Ferrario Mario - carrozzeria	1.000	O
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	C.A.M. International Sas Di Calasso Mario & C. - Produttore	1.100	O
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Bonetti Acciai Spa - Lavorazione metalli	1.080	O
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Piattine E Profili Inox Srl - Produttore	1.350	O
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Italiana Gas Srl - Azienda di fornitura del gas	1.370	O
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	I.C.F. Srl - Produttore	1.780	N
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Logistica Due.Ci Soc.Coop.	1.870	N
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Cartotecnica Di Origgio (S.N.C.)	1.820	N
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	O-I Manufacturing Italy S.P.A. - Produttore	1.950	N
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	MedicAir Italia	1.350	NE
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Ecopark Garden Pravettoni - vivaio	1.510	NE
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Alpina - Trasporti Internazionali	630	E
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	SAES Getters S.p.A. -Produttore	620	E
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Yamaha Musica Italia Spa	750	E
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Cam by Walmec - Produzione e ingrosso di componenti auto	950	E
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	ITT Cannon Veam Italia s.r.l. - Produttore	1.060	E
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Farnell Italia S.R.L. - Elettricista	950	E
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Marcegaglia - E.T.A. - Produzione e lavorazione acciaio	1.110	E
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Cai Electric S.R.L.	940	E
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Icim International Srl	1.050	E
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Eurofoam - Produzione e lavorazione materie plastiche	1.080	SE
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Cassiopea Spa - Casa Farmaceutica	1.250	SE
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Doma Snc Di Maderna Giovanni & C. - Benzinaio	1.660	SE

Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Gommolo Sas - Negozio di pneumatici	1.060	S
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Md Carrozzeria	1.560	S
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Partitalia S.R.L. - Produttore di articoli elettronici	1.580	S
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Cavenaghi S.P.A. - Fornitore di impianti industriali	1.620	S
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Gelson Srl - Negozio di ricambi per auto	1.620	S
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Uifat Snc - Azienda serigrafica	1.600	S
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	OM Carrelli Elevatori S.p.A. - Noleggio carrelli elevatori e macchinari	1.520	S
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	F.a.e. srl - falegname	1.710	O
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Società Agricola F.lli Re - Discarica	1.280	O

Luoghi/Edifici con elevata densita' di affollamento			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione
Scuole/Asili	Istituto Comprensivo Di Via Lamarmora (Lainate)	1.400	SE
Chiesa	Parrocchia Di S. Ilario (San Ilario Milanese)	1.950	O
Chiesa	Parrocchia Di S. Bartolomeo (Cantalupo)	1.950	O
Chiesa	Chiesa di Cantalupo / mantegazza	1.880	O
Ricoveri per Anziani	Hospital Gest Srl (Cantalupo)	1.950	O
Altro - Cimitero	Cimitero Comunale di Origgio	1.500	NE
Altro - Cimitero	Cimitero di Cantalupo	1.960	NO
Altro - Municipio	Uffici Comune di Lainate	1.980	NE
Aree Ricreative/Parchi giochi/Impianti Sportivi	Parco dei Colori Origgio	1.790	NE
Aree Ricreative/Parchi giochi/Impianti Sportivi	Tennis Club Lainate - Lainate	1.380	SE
Aree Ricreative/Parchi giochi/Impianti Sportivi	FC Lainatese ASD – Campo da calcio - Lainate	1.430	SE

Aree Ricreative/Parchi giochi/Impianti Sportivi	Campo Sportivo 'Francesco Laghi' (Cascina Villanova)	1.930	S
Centro Commerciale	Coop – Supermercati	1.850	O
Centro Commerciale	Esselunga S.p.A. - Supermercati	1.640	SE
Centro Commerciale	Bennet S.p.a. - Supermercati	1.950	NE
Centro Commerciale	P.Ap. Benetton Pret A Porter – Negozio di abbigliamento	1.990	N
Ufficio Pubblico	INTESA SANPAOLO S.P.A. – Banca	1.960	SE
Ufficio Pubblico	Poste Italiane Origgio	1.760	NE
Ufficio Pubblico	Farmacia Comunale 1 Lainate	1.950	SE
Ufficio Pubblico	Farmacia Comunale 2 Lainate	1.950	SE
Ufficio Pubblico	Pec Poste Italiane Spa S. Ilario Milanese	1.990	SO

Servizi/Utilities			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione

Trasporti			
Rete Stradale			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione
Autostrada	A9 Lainate - Chiasso	520	E
Autostrada	A8 Autostrada dei laghi	200	S
Strada Provinciale	SP 109	920	S
Strada Provinciale	SP 101	830	E
Strada Provinciale	SP 16	1.850	E
Strada Comunale	Strade comunale in prossimità dello stabilimento	1.500	E
Strada Comunale	Strade comunale in prossimità dello stabilimento	1.180	S
Strada Comunale	Strade comunale in prossimità dello stabilimento	1.660	O
Strada Comunale	Strade comunale in prossimità dello stabilimento	1.600	NE

Rete Ferroviaria			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione

Aeroporti			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione

Aree Portuali			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione

Elementi ambientali vulnerabili			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione
Fiumi, Torrenti, Rogge	Torrente Bozzente	100	NO
Aree Protette dalla normativa	Parco dei Mughetti	1.000	NO
Aree di interesse archeologico/storico/paesaggistico	Villa Litta	1.960	SE
Fiumi, Torrenti, Rogge	Canale Villoresi	1.660	SE

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:

L'azienda è dedicata alla produzione, mediante sintesi chimiche, di intermedi e di principi attivi per uso farmaceutico. I processi produttivi che si effettuano nello stabilimento sono tutti di tipo discontinuo. Le materie prime, in fusti, sacchi o in autocisterna accedono allo stabilimento tramite automezzi e, dopo essere state scaricate, vengono stoccate in apposite aree. Molte delle materie prime liquide vengono stoccate in serbatoi. Dopo l'approvazione da parte del laboratorio vengono inviate agli impianti produttivi tramite carrelli elevatori motorizzati e transpallet manuali, nel caso di materie prime contenute in fusti; oppure tramite pompe di trasferimento nel caso di materie prime liquide stoccate nei serbatoi. Il tipo di impianto e le tecnologie di processo sono quelle comuni ad impianti destinati alla produzione di sostanze chimiche organiche di sintesi mediante reazioni in fase liquida o mista gas liquido, con o senza catalizzatori. Gli impianti sono tutti a funzionamento discontinuo, del tipo OMNIBUS, generalmente costituiti da un reattore collegato, ove il processo lo richieda, ad un condensatore dei vapori generati e al relativo serbatoio di raccolta. Tutte le fasi salienti dei processi, nonché i prodotti ottenuti, vengono controllate analiticamente dal laboratorio controllo qualità che analizza e certifica la qualità dei prodotti intermedi e finiti. Lo stabilimento dal punto di vista strutturale è principalmente costituito da: Impianti di processo reparti produttivi Strutture di deposito delle merci Impianti di servizio utilities Impianti di trattamento reflui Uffici, laboratori, mensa 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 - 2-cloropiridina**

PERICOLI PER LA SALUTE - sostanze con tossicità acuta per la salute e con effetti di tossicità acuta per l'ambiente acquatico

H2 TOSSICITA ACUTA

Categoria 2, tutte le vie di esposizione

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

- **ALTRO - Anidride Solforosa**

PERICOLI PER LA SALUTE - sostanze con tossicità acuta per la salute

H2 TOSSICITA ACUTA

Categoria 2, tutte le vie di esposizione

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

- **CLOROACETONITRILE**

PERICOLI PER LA SALUTE - sostanze con tossicità acuta per la salute, liquidi infiammabili e con effetti di tossicità cronica sull'ambiente acquatico

H2 TOSSICITA ACUTA

Categoria 2, tutte le vie di esposizione

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

- **ALTRO - Fosforo Tricloruro O3**

PERICOLI PER LA SALUTE - sostanze con tossicità acuta per la salute, che reagiscono violentemente con l'acqua e che a contatto con l'acqua liberano gas tossici

H2 TOSSICITA ACUTA

Categoria 2, tutte le vie di esposizione

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

- **ISOBUTIL CLOROFORMIATO**

PERICOLI PER LA SALUTE - sostanze con tossicità acuta per la salute e liquidi infiammabili

H2 TOSSICITA ACUTA

Categoria 2, tutte le vie di esposizione

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

- **ALTRO - Isobutirile Cloruro**

PERICOLI PER LA SALUTE - sostanze con tossicità acuta per la salute e liquidi infiammabili

H2 TOSSICITA ACUTA

Categoria 2, tutte le vie di esposizione

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

- **MONOSSIDO DI CARBONIO**

PERICOLI PER LA SALUTE - sostanze con tossicità acuta per la salute e gas infiammabili

H2 TOSSICITA ACUTA

Categoria 2, tutte le vie di esposizione

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

- **ALTRO - tert-Butilammina**

PERICOLI PER LA SALUTE - sostanze con tossicità acuta per la salute e liquidi infiammabili

H2 TOSSICITA ACUTA

Categoria 2, tutte le vie di esposizione

- **Categoria 3, esposizione per inalazione (cfr. nota 7)**
- **ALTRO - tert-Butile Cloroacetato**
PERICOLI PER LA SALUTE - sostanze con tossicità acuta per la salute e liquidi infiammabili

H2 TOSSICITA ACUTA

Categoria 2, tutte le vie di esposizione

- **Categoria 3, esposizione per inalazione (cfr. nota 7)**
- **TRIETILAMMINA**
PERICOLI PER LA SALUTE - sostanze con tossicità acuta per la salute e liquidi infiammabili

H2 TOSSICITA ACUTA

Categoria 2, tutte le vie di esposizione

- **Categoria 3, esposizione per inalazione (cfr. nota 7)**
- **ACIDO NITRICO**
PERICOLI PER LA SALUTE - Liquidi e solidi comburenti, tossici per inalazione

H2 TOSSICITA ACUTA

Categoria 2, tutte le vie di esposizione

- **Categoria 3, esposizione per inalazione (cfr. nota 7)**
- **ALTRO - N,N-Diisopropylethylamine**
PERICOLI PER LA SALUTE - Liquido e vapore facilmente infiammabili e tossico se inalato

H2 TOSSICITA ACUTA

Categoria 2, tutte le vie di esposizione

- **Categoria 3, esposizione per inalazione (cfr. nota 7)**
- **ANIDRIDE ACETICA**
PERICOLI PER LA SALUTE - Liquido infiammabile e tossico per inalazione

H2 TOSSICITA ACUTA

Categoria 2, tutte le vie di esposizione

- **Categoria 3, esposizione per inalazione (cfr. nota 7)**
- **ALTRO - Sodio nitrito**
PERICOLI PER LA SALUTE - Sostanza tossica per inalazione, comburente e pericolosa per l'ambiente

H2 TOSSICITA ACUTA

Categoria 2, tutte le vie di esposizione

- **Categoria 3, esposizione per inalazione (cfr. nota 7)**
- **ALTRO - 4-Dimetilaminopiridina**
PERICOLI PER LA SALUTE - solido tossico e pericoloso per l'ambiente

H2 TOSSICITA ACUTA

Categoria 2, tutte le vie di esposizione

- **Categoria 3, esposizione per inalazione (cfr. nota 7)**
- **ALTRO - Acido monocloroacetico**
PERICOLI PER LA SALUTE - Sostanza tossica e molto tossica per gli organismi acquatici

H2 TOSSICITA ACUTA

Categoria 2, tutte le vie di esposizione

- **Categoria 3, esposizione per inalazione (cfr. nota 7)**
- **ALTRO - N-Metilpiridina (1-metil piperidina)**
PERICOLI PER LA SALUTE - Liquido facilmente infiammabile e tossico per inalazione e

H2 TOSSICITA ACUTA

Categoria 2, tutte le vie di esposizione

- **Categoria 3, esposizione per inalazione (cfr. nota 7)**
- **ALTRO - Ossalile cloruro**
PERICOLI PER LA SALUTE - Liquido tossico per inalazione, che a contatto con acqua reagisce

violentemente e produce gas tossici e infiammabili

H2 TOSSICITA ACUTA

Categoria 2, tutte le vie di esposizione

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

- **ALTRO - Trifluoroetano**

PERICOLI PER LA SALUTE - Sostanza infiammabile e tossica per inalazione

P5c LIQUIDI INFIAMMABILI

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

- **CLOROACETONITRILE**

PERICOLI FISICI - sostanze con tossicità acuta per la salute, liquidi infiammabili e con effetti di tossicità cronica sull'ambiente acquatico

P5c LIQUIDI INFIAMMABILI

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

- **ISOBUTIL CLOROFORMIATO**

PERICOLI FISICI - sostanze con tossicità acuta per la salute e liquidi infiammabili

P5c LIQUIDI INFIAMMABILI

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

- **ALTRO - Isobutirile Cloruro**

PERICOLI FISICI - sostanze con tossicità acuta per la salute e liquidi infiammabili

P2 GAS INFIAMMABILI

Gas infiammabili, categoria 1 o 2

- **MONOSSIDO DI CARBONIO**

PERICOLI FISICI - sostanze con tossicità acuta per la salute e gas infiammabili

P5c LIQUIDI INFIAMMABILI

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

- **ALTRO - tert-Butilammina**

PERICOLI FISICI - sostanze con tossicità acuta per la salute e liquidi infiammabili

P5c LIQUIDI INFIAMMABILI

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

- **ALTRO - tert-Butile Cloroacetato**

PERICOLI FISICI - sostanze con tossicità acuta per la salute e liquidi infiammabili

P5c LIQUIDI INFIAMMABILI

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

- **TRIETILAMMINA**

PERICOLI FISICI - sostanze con tossicità acuta per la salute e liquidi infiammabili

P5a LIQUIDI INFIAMMABILI

- **Liquidi infiammabili, categoria 1, oppure**

- **Liquidi infiammabili di categoria 2 o 3 mantenuti a una temperatura superiore al loro punto di ebollizione, oppure**

- **Altri liquidi con punto di infiammabilità ≤ 60 °C, mantenuti a una temperatura superiore al loro punto di ebollizione (cfr. nota 12)**

- **ISOPRENE**

PERICOLI FISICI - liquidi infiammabili

P5c LIQUIDI INFIAMMABILI

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

- **1,4-DIOSSANO**

PERICOLI FISICI - liquidi infiammabili

P5c LIQUIDI INFIAMMABILI

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

- **ALTRO - 1,4-Dimetilpiperazina**

PERICOLI FISICI - liquidi infiammabili

P5c LIQUIDI INFIAMMABILI

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

- **ALTRO - 2-metiltetraidrofurano**

PERICOLI FISICI - liquidi infiammabili

P5c LIQUIDI INFIAMMABILI

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

- **ALTRO - 2-Propossi etanolo [Propilcellosolve] [Etilenglicol monopropil etere]**

PERICOLI FISICI - liquidi infiammabili

P5c LIQUIDI INFIAMMABILI

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

- **ALTRO - 4-bromobenzotrifluoruro**

PERICOLI FISICI - liquidi infiammabili

P5c LIQUIDI INFIAMMABILI

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

- **ACETONE**

PERICOLI FISICI - liquidi infiammabili

P5c LIQUIDI INFIAMMABILI

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

- **ACETONITRILE**

PERICOLI FISICI - liquidi infiammabili

P5c LIQUIDI INFIAMMABILI

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

- **ALTRO - ACIDO ACETICO GLACIALE**

PERICOLI FISICI - liquidi infiammabili

P5c LIQUIDI INFIAMMABILI

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

- **ALTRO - BMS-182940 [1-Bromo-2-metilpropile Propionato] [Bromo-SQ-30253]**

PERICOLI FISICI - liquidi infiammabili

P5c LIQUIDI INFIAMMABILI

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

- **CICLOESANO**

PERICOLI FISICI - liquidi infiammabili e sostanze con effetti di tossicità acuta e/o cronica sull'ambiente acquatico

P5c LIQUIDI INFIAMMABILI

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

- **ALTRO - Clorocicloesano**

PERICOLI FISICI - liquidi infiammabili

P5c LIQUIDI INFIAMMABILI

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

- **ETANOLO --ANIDRO--**

PERICOLI FISICI - liquidi infiammabili

P5c LIQUIDI INFIAMMABILI

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

- ETIL ACETATO

PERICOLI FISICI - liquidi infiammabili

P5c LIQUIDI INFIAMMABILI

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

- ALTRO - Isobutirraldeide

PERICOLI FISICI - liquidi infiammabili

P5c LIQUIDI INFIAMMABILI

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

- ALCOOL ISOPROPILICO

PERICOLI FISICI - liquidi infiammabili

P5c LIQUIDI INFIAMMABILI

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

- METILCICLOESANO

PERICOLI FISICI - liquidi infiammabili e sostanze con effetti di tossicità cronica sull'ambiente acquatico

P5c LIQUIDI INFIAMMABILI

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

- METIL ISOBUTIL CHETONE

PERICOLI FISICI - liquidi infiammabili

P5c LIQUIDI INFIAMMABILI

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

- ALTRO - N,N-Dimetilformammide [DMF]

PERICOLI FISICI - liquidi infiammabili

P5c LIQUIDI INFIAMMABILI

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

- ALTRO - NaHMDS 40% in THF

PERICOLI FISICI - liquidi infiammabili e sostanze che reagiscono violentemente con l'acqua

P5c LIQUIDI INFIAMMABILI

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

- 1-BUTANOLO

PERICOLI FISICI - liquidi infiammabili

P5c LIQUIDI INFIAMMABILI

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

- n-EPTANO

PERICOLI FISICI - liquidi infiammabili e sostanze con effetti di tossicità cronica sull'ambiente acquatico

P5c LIQUIDI INFIAMMABILI

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

- ALTRO - Propionile Bromuro

PERICOLI FISICI - liquidi infiammabili e sostanze che reagiscono violentemente con l'acqua

P5c LIQUIDI INFIAMMABILI

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

- TETRAIDROFURANO

PERICOLI FISICI - liquidi infiammabili

P5c LIQUIDI INFIAMMABILI

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

- **TOLUENE**
PERICOLI FISICI - liquidi infiammabili

P5c LIQUIDI INFIAMMABILI

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

- **ALTRO - Trietilsilano**
PERICOLI FISICI - liquido infiammabili , pericoloso per l'ambiente acquatico anche con effetti di lunga durata

P5c LIQUIDI INFIAMMABILI

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

- **ALTRO - Rifiuti infiammabili**
PERICOLI FISICI - liquidi infiammabili

P7 LIQUIDI E SOLIDI PIROFORICI

Liquidi piroforici, categoria 1

Solidi piroforici, categoria 1

- **ALTRO - Magnesio**
PERICOLI FISICI - sostanze piroforiche e che a contatto con l'acqua liberano gas infiammabili

P8 LIQUIDI E SOLIDI COMBURENTI

Liquidi comburenti, categoria 1, 2 o 3, oppure

Solidi comburenti, categoria 1, 2 o 3

- **ACIDO NITRICO**
PERICOLI FISICI - Liquidi e solidi comburenti, tossici per inalazione

P8 LIQUIDI E SOLIDI COMBURENTI

Liquidi comburenti, categoria 1, 2 o 3, oppure

Solidi comburenti, categoria 1, 2 o 3

- **PERSOLFATO DI SODIO**
PERICOLI FISICI - Liquidi e solidi comburenti

P5c LIQUIDI INFIAMMABILI

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

- **ALTRO - T3P (Propanephosphonic acid anhydride) 50% in Ethyl acetate**
PERICOLI FISICI - Liquido e vapore facilmente infiammabili

P5c LIQUIDI INFIAMMABILI

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

- **ALTRO - N,N-Diisopropylethylamine**
PERICOLI FISICI - Liquido e vapore facilmente infiammabili e tossico se inalato

P5c LIQUIDI INFIAMMABILI

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

- **ALTRO - Thiazolidine**
PERICOLI FISICI - Liquido e vapore infiammabili

P5c LIQUIDI INFIAMMABILI

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

- **ALTRO - Trimetilortoformiato**
PERICOLI FISICI - Sostanza facilmente infiammabile

P5c LIQUIDI INFIAMMABILI

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

- **ALTRO - (+)-2-Azabicyclo[2.2.1]heptan-3-one - 2MeTHF**
PERICOLI FISICI - Liquido facilmente infiammabile

P5c LIQUIDI INFIAMMABILI

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

- **ACETATO DI n-BUTILE**

PERICOLI FISICI - Liquido infiammabile

P5c LIQUIDI INFIAMMABILI

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

- **ALTRO - TETRAIDRO-4H-PIRAN-4-ONE**

PERICOLI FISICI - Liquido infiammabile

P5c LIQUIDI INFIAMMABILI

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

- **ANIDRIDE ACETICA**

PERICOLI FISICI - Liquido infiammabile e tossico per inalazione

P5c LIQUIDI INFIAMMABILI

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

- **ACETATO DI ISOPROPILE**

PERICOLI FISICI - Liquido infiammabile

P5c LIQUIDI INFIAMMABILI

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

- **ALTRO - N-metilpiperazina**

PERICOLI FISICI - Liquido infiammabile

P5c LIQUIDI INFIAMMABILI

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

- **TRIMETILBORATO**

PERICOLI FISICI - Liquido infiammabile

P8 LIQUIDI E SOLIDI COMBURENTI

Liquidi comburenti, categoria 1, 2 o 3, oppure

Solidi comburenti, categoria 1, 2 o 3

- **ALTRO - Sodio nitrito**

PERICOLI FISICI - Sostanza tossica per inalazione, comburente e pericolosa per l'ambiente

P5c LIQUIDI INFIAMMABILI

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

- **ALTRO - T3P (Propanephosphonic acid anhydride) 30% in Ethyl acetate**

PERICOLI FISICI - Liquido e vapore facilmente infiammabili

P5c LIQUIDI INFIAMMABILI

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

- **ALTRO - 3,4-diidro-2H-pirano**

PERICOLI FISICI - Liquido facilmente infiammabile

P5c LIQUIDI INFIAMMABILI

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

- **ALTRO -**

PERICOLI FISICI - Liquido facilmente infiammabile

P7 LIQUIDI E SOLIDI PIROFORICI

Liquidi piroforici, categoria 1

Solidi piroforici, categoria 1

- **ALTRO - Esillitio soluzione 33% in esano**

PERICOLI FISICI - sostanza piroforica, pericolosa per l'ambiente e che a contatto con acqua reagisce violentemente e produce gas infiammabili

P5c LIQUIDI INFIAMMABILI

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

- DIISOPROPIL ETERE

PERICOLI FISICI - liquido facilmente infiammabile

P5c LIQUIDI INFIAMMABILI

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

- METIL ETIL CHETONE

PERICOLI FISICI - Liquido facilmente infiammabile

P5c LIQUIDI INFIAMMABILI

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

- METIL TER-BUTIL ETERE

PERICOLI FISICI - Liquido facilmente infiammabile

P5c LIQUIDI INFIAMMABILI

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

- ALTRO - N-Metilpiridina (1-metil piperidina)

PERICOLI FISICI - Liquido facilmente infiammabile e tossico per inalazione e

P5c LIQUIDI INFIAMMABILI

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

- ALTRO - Potassio ter-butolato 20% in THF

PERICOLI FISICI - Liquido facilmente infiammabile

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 - STAB

PERICOLI FISICI - sostanza autoreattiva che a contatto con acqua libera gas infiammabile

P5c LIQUIDI INFIAMMABILI

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

- ALTRO - T3P 50% in acetonitrile

PERICOLI FISICI - liquido facilmente infiammabile

P5c LIQUIDI INFIAMMABILI

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

- ALTRO - ter-BUTILMAGNESIO CLORURO IN THF

PERICOLI FISICI - Sostanza facilmente infiammabile che reagisce violentemente con acqua e libera gas infiammabili

P5c LIQUIDI INFIAMMABILI

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

- ALTRO - Trifluoroetano

PERICOLI FISICI - Sostanza infiammabile e tossica per inalazione

P5c LIQUIDI INFIAMMABILI

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

- ALTRO - Triisopropilborato

PERICOLI FISICI - sostanza infiammabile

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

- 2-cloropiridina

PERICOLI PER L AMBIENTE - sostanze con tossicità acuta per la salute e con effetti di tossicità acuta per l'ambiente acquatico

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

PERICOLI PER L AMBIENTE - sostanze con tossicità acuta per la salute, liquidi infiammabili e con

effetti di tossicità cronica sull'ambiente acquatico

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

CICLOESANO

PERICOLI PER L AMBIENTE - liquidi infiammabili e sostanze con effetti di tossicità acuta e/o cronica sull'ambiente acquatico

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

PERICOLI PER L AMBIENTE - liquidi infiammabili e sostanze con effetti di tossicità cronica sull'ambiente acquatico

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

PERICOLI PER L AMBIENTE - liquidi infiammabili e sostanze con effetti di tossicità cronica sull'ambiente acquatico

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

- Trietilsilano

PERICOLI PER L AMBIENTE - liquido infiammabili , pericoloso per l'ambiente acquatico anche con effetti di lunga durata

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

- Ammonio Idrossido 28% (Ammoniaca soluzione)

PERICOLI PER L AMBIENTE - sostanze con effetti di tossicità acuta e/o cronica sull'ambiente acquatico

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

BIFENILE

PERICOLI PER L AMBIENTE - sostanze con effetti di tossicità acuta e/o cronica sull'ambiente acquatico

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

- CD605_BS (BI1356 Clorometile)

PERICOLI PER L AMBIENTE - sostanze con effetti di tossicità acuta e/o cronica sull'ambiente acquatico

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

- Iodio granuli

PERICOLI PER L AMBIENTE - sostanze con effetti di tossicità acuta e/o cronica sull'ambiente acquatico

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

- Propofol (P055)

PERICOLI PER L AMBIENTE - sostanze con effetti di tossicità acuta e/o cronica sull'ambiente acquatico

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

- SB-404330 (P060)

PERICOLI PER L AMBIENTE - sostanze con effetti di tossicità acuta e/o cronica sull'ambiente acquatico

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

IPOCLORITO DI SODIO --soluzione con cloro attivo>10%----

PERICOLI PER L AMBIENTE - sostanze con effetti di tossicità acuta e/o cronica sull'ambiente acquatico

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

- Tigeciclina - GAR936 (P058)

PERICOLI PER L AMBIENTE - sostanze con effetti di tossicità acuta e/o cronica sull'ambiente acquatico

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

PERICOLI PER L AMBIENTE - sostanze con effetti di tossicità acuta e/o cronica sull'ambiente acquatico

E2 Pericoloso per l'ambiente acquatico, categoria di tossicità cronica 2 - ALTRO - Dimetilammina borano complesso (DMAB)

PERICOLI PER L AMBIENTE - sostanze con effetti di tossicità cronica sull'ambiente acquatico

E2 Pericoloso per l'ambiente acquatico, categoria di tossicità cronica 2 - ALTRO - T-BOC idrazina

PERICOLI PER L AMBIENTE - sostanze con effetti di tossicità cronica sull'ambiente acquatico

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

PERICOLI PER L AMBIENTE - sostanze con effetti di tossicità cronica sull'ambiente acquatico

E1 Pericoloso per l'ambiente acquatico, categoria di tossicità acuta 1 o di tossicità cronica 1 - ALTRO - 2,4-DICLOROBENZILCLORURO

PERICOLI PER L AMBIENTE - sostanza pericolosa per l'ambiente

E1 Pericoloso per l'ambiente acquatico, categoria di tossicità acuta 1 o di tossicità cronica 1 - ALTRO - 4-TERT-OCTILFENOLO

PERICOLI PER L AMBIENTE - Sostanza pericolosa per l'ambiente acquatico con effetti di lunga durata

E1 Pericoloso per l'ambiente acquatico, categoria di tossicità acuta 1 o di tossicità cronica 1 - ALTRO - 2,3,4,6-TETRA-O-BENZYL-D-GLUCOPYRANOSE

PERICOLI PER L AMBIENTE - solido pericoloso per l'ambiente, molto tossico per gli organismi acquatici con effetti acuti e di lunga durata

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

PERICOLI PER L AMBIENTE - sostanze con elevata tossicità acquatica sia acuta che cronica

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

PERICOLI PER L AMBIENTE - Sostanza tossica per inalazione, comburente e pericolosa per l'ambiente

E2 Pericoloso per l'ambiente acquatico, categoria di tossicità cronica 2 - ALTRO - 4-Dimetilaminopiridina

PERICOLI PER L AMBIENTE - solido tossico e pericoloso per l'ambiente

E1 Pericoloso per l'ambiente acquatico, categoria di tossicità acuta 1 o di tossicità cronica 1 - ALTRO - Acido 2 -esildecanoico

PERICOLI PER L AMBIENTE - Liquido molto tossico per gli organismi acquatici.

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

PERICOLI PER L AMBIENTE - Sostanza tossica e molto tossica per gli organismi acquatici

E2 Pericoloso per l'ambiente acquatico, categoria di tossicità cronica 2 - ALTRO - Esillitio soluzione 33% in esano

PERICOLI PER L AMBIENTE - sostanza piroforica, pericolosa per l'ambiente e che a contatto con acqua reagisce violentemente e produce gas infiammabili

O3 Sostanze o miscele con indicazione di pericolo EUH029 - ALTRO - Fosforo Tricloruro O3

ALTRI PERICOLI - sostanze con tossicità acuta per la salute, che reagiscono violentemente con l'acqua e che a contatto con l'acqua liberano gas tossici

O1 Sostanze o miscele con indicazione di pericolo EUH014 - ALTRO - NaHMDS 40% in THF
ALTRI PERICOLI - liquidi infiammabili e sostanze che reagiscono violentemente con l'acqua

O1 Sostanze o miscele con indicazione di pericolo EUH014 - ALTRO - Propionile Bromuro
ALTRI PERICOLI - liquidi infiammabili e sostanze che reagiscono violentemente con l'acqua

O2 Sostanze e miscele che, a contatto con l'acqua, liberano gas infiammabili, categoria 1 - ALTRO - Magnesio

ALTRI PERICOLI - sostanze piroforiche e che a contatto con l'acqua liberano gas infiammabili

O1 Sostanze o miscele con indicazione di pericolo EUH014 - ALTRO - Litio Granuli O1
ALTRI PERICOLI - sostanze che reagiscono violentemente con acqua e che a contatto con l'acqua liberano gas infiammabili

O1 Sostanze o miscele con indicazione di pericolo EUH014 - ALTRO - Fosforo tricloruro solo O1
ALTRI PERICOLI - La sostanza reagisce pericolosamente con acqua

O2 Sostanze e miscele che, a contatto con l'acqua, liberano gas infiammabili, categoria 1 - ALTRO - Litio solo O2

ALTRI PERICOLI - La sostanza reagisce pericolosamente con acqua

O1 Sostanze o miscele con indicazione di pericolo EUH014 - ALTRO - Tionile cloruro O1
ALTRI PERICOLI - la sostanza reagisce violentemente con l'acqua e a contatto con essa libera gas tossico

O3 Sostanze o miscele con indicazione di pericolo EUH029 - ALTRO - Tionile cloruro solo O3
ALTRI PERICOLI - la sostanza a contatto con acqua libera gas tossico

O1 Sostanze o miscele con indicazione di pericolo EUH014 - ALTRO - Esillitio soluzione 33% in esano

ALTRI PERICOLI - sostanza piroforica, pericolosa per l'ambiente e che a contatto con acqua reagisce violentemente e produce gas infiammabili

O2 Sostanze e miscele che, a contatto con l'acqua, liberano gas infiammabili, categoria 1 - ALTRO - Esillitio soluzione 33% in esano

ALTRI PERICOLI - sostanza piroforica, pericolosa per l'ambiente e che a contatto con acqua reagisce violentemente e produce gas infiammabili

O1 Sostanze o miscele con indicazione di pericolo EUH014 - ALTRO - Ossalile cloruro

ALTRI PERICOLI - Liquido tossico per inalazione, che a contatto con acqua reagisce violentemente e produce gas tossici e infiammabili

O2 Sostanze e miscele che, a contatto con l'acqua, liberano gas infiammabili, categoria 1 - ALTRO - Ossalile cloruro (Solo O2)

ALTRI PERICOLI - Liquido tossico per inalazione, che a contatto con acqua reagisce violentemente e produce gas tossici e infiammabili

O3 Sostanze o miscele con indicazione di pericolo EUH029 - ALTRO - Ossalile cloruro (Solo O3)

ALTRI PERICOLI - Liquido tossico per inalazione, che a contatto con acqua reagisce violentemente e produce gas tossici e infiammabili

O2 Sostanze e miscele che, a contatto con l'acqua, liberano gas infiammabili, categoria 1 - ALTRO - Sodio idruro sospensione

ALTRI PERICOLI - Liquido che a contatto con acqua libera gas infiammabili

O2 Sostanze e miscele che, a contatto con l'acqua, liberano gas infiammabili, categoria 1 - ALTRO - STAB

ALTRI PERICOLI - sostanza autoreattiva che a contatto con acqua libera gas infiammabile

O1 Sostanze o miscele con indicazione di pericolo EUH014 - ALTRO - ter-BUTILMAGNESIO

COLORURO IN THF

ALTRI PERICOLI - Sostanza facilmente infiammabile che reagisce violentemente con acqua e libera gas infiammabili

O2 Sostanze e miscele che, a contatto con l'acqua, liberano gas infiammabili, categoria 1 - ALTRO - ter-BUTILMAGNESIO COLORURO IN THF (solo O2)

ALTRI PERICOLI - Sostanza facilmente infiammabile che reagisce violentemente con acqua e libera gas infiammabili

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

15. Idrogeno - ALTRO -

SOSTANZE PERICOLOSE - gas infiammabile

16. Acido cloridrico (gas liquefatto) - ALTRO -

SOSTANZE PERICOLOSE - gas con tossicità acuta per la salute

19. Acetilene - ALTRO -

SOSTANZE PERICOLOSE - gas infiammabile

22. Metanolo - ALTRO -

SOSTANZE PERICOLOSE - liquido infiammabile, con tossicità acuta per la salute e con effetti su organi bersaglio a seguito di esposizione singola

25. Ossigeno - ALTRO -

SOSTANZE PERICOLOSE - gas comburente

34. Prodotti petroliferi e combustibili alternativi

a) benzine e nafte,

b) cheroseni (compresi i jet fuel),

c) gasoli (compresi i gasoli per autotrazione, i gasoli per riscaldamento e i distillati usati per produrre i gasoli)

d) oli combustibili densi

e) combustibili alternativi che sono utilizzati per gli stessi scopi e hanno proprietà simili per quanto riguarda l'infiammabilità e i pericoli per l'ambiente dei prodotti di cui alle lettere da a) a d) -

ALTRO - GASOLIO

SOSTANZE PERICOLOSE - liquido combustibile con effetti di tossicità cronica sull'ambiente acquatico

35. Ammoniaca anidra - ALTRO -

SOSTANZE PERICOLOSE - gas tossico ed infiammabile, con tossicità acuta per la salute e con effetti di tossicità acuta e cronica sull'ambiente acquatico

10. Cloro - ALTRO -

SOSTANZE PERICOLOSE - gas tossico per inalazione e molto tossico per gli organismi acquatici

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 - Dispersione tossica di sostanza in fase vapore (Rilascio di metanolo durante trasferimento a reparto)

Effetti potenziali Salute umana:

Possibile irritazione delle mucose e disagi al sistema respiratorio e nervoso.

Effetti potenziali ambiente:

Effetti temporanei di irritazione su organismi eventualmente esposti, da classificare come temporanei in virtù della rapida dispersione nell'atmosfera.

Comportamenti da seguire:

Rientrare in casa (o nell'edificio più vicino) ed attendere comunicazioni da parte delle pubbliche autorità su cosa fare. Chiudere porte e finestre, anche utilizzando nastro adesivo per limitare l'eventuale ingresso di sostanze tossiche aerodisperse.

Bloccare eventuali sistemi di climatizzazione. Accendere la radio o la TV e sintonizzarsi su canali locali per avere informazioni sull'accaduto. Non avvicinarsi al confine dell'Azienda.

Tipologia di allerta alla popolazione:

Le comunicazioni alla stampa e ai cittadini sono di competenza del Comune, sentita la Prefettura

Presidi di pronto intervento/soccorso:

Nello stato di preallarme Vigili del fuoco, Direttore Tecnico dei Soccorsi, Polstrada o polizia locale. In caso di allarme anche 118, ARPA; ASL, Protezione civile dei comuni limitrofi e forze di polizia