

SEZIONE A1 - INFORMAZIONI GENERALI (pubblico)

1. RAGIONE SOCIALE E UBICAZIONE DELLO STABILIMENTO

Nome della societa'	ITELYUM PURIFICATION S.P.A.
Denominazione dello stabilimento	ITELYUM PURIFICATION S.P.A. Sito di Rho
Regione	LOMBARDIA
Provincia	Milano
Comune	Rho - Rho
Indirizzo	via Sesia n.12
CAP	20017
Telefono	03826121
Fax	0382612338
Indirizzo PEC	itelyum.purification@legalmail.it

SEDE LEGALE

Regione	LOMBARDIA
Provincia	Pavia
Comune	Landriano
Indirizzo	Via S. Intini, 2
CAP	27015
Telefono	03826121
Fax	0382612338
Indirizzo PEC	itelyum.purification@legalmail.it
Gestore	Fabio Luciano Zordan
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
VIGILI DEL FUOCO	Ministero dell'Interno	Dipartimento dei Vigili del Fuoco - COMANDO PROVINCIALE MILANO	Via Messina,35 20149 - Milano (MI)	com.milano@cert.vigilfuoco.it com.prev.milano@cert.vigilfuoco.it
PREFETTURA	Ministero dell'Interno	Prefettura - UTG - MILANO	Corso Monforte,31 20122 - Milano (MI)	protocollo.prefmi@pec.interno.it
COMUNE	Comune di Rho	Comune di Rho	Piazza Visconti 24 20017 - Rho (MI)	pec.protocollo.comunerho@legalmail.it
REGIONE/AUTORITA REGIONALE COMPETENTE	Regione Lombardia	Ambiente e clima	Piazza Citta' Di Lombardia, 1 20124 - Milano (MI)	ambiente_clima@pec.regione.lombardia.it
ARPA	Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Lombardia	Agenzia Regionale Protezione Ambiente della Lombardia	Via I. Rosellini 17 20124 - Milano (MI)	arpa@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	D.P.R. n. 59/2013	Comune di Rho	AF35476/2016	2017-07-05

Quadro 3
INFORMAZIONI SULLE ISPEZIONI

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

Data Apertura dell'ultima ispezione in Loco:16/11/2021

Data Chiusura dell'ultima ispezione in Loco:

Ispezione in corso:In Corso

Data Emissione dell'ultimo Documento di Politica PIR:04/01/2021

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 della 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:

- 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	Lucernate (frazione di Rho)	400	NO
Centro Abitato	Comune di Rho	1.000	N
Centro Abitato	Comune di Cornaredo	1.500	SO
Centro Abitato	Cerchiate (frazione di Pero)	1.500	E

Attivita' Industriali/Produttive			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione
Soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	EINGENMANN&V ERONELLI	100	N
Soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Cromatura Rhodense	200	N
Soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	ENI divivione refining&marketing	1.300	NO
Soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Arkema	1.400	N

Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Logistica	50	S
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Attività industriali/commerciali varie	0	

Luoghi/Edifici con elevata densità di affollamento			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione

Servizi/Utilities			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione

Trasporti			
Rete Stradale			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione
Autostrada	autostrada A4	300	S
Altro - Tangenziale	Tangenziale Ovest di Milano	1.200	E
Strada Statale	SS33	1.700	NE
Strada Provinciale	SP130	800	O
Strada Comunale	via dei Fontanili	20	N
Strada Comunale	via Sesia	0	S

Rete Ferroviaria			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione
Rete Tradizionale		900	N
Rete Tradizionale		200	S
Rete Tradizionale		800	E

Aeroporti			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione

Aree Portuali			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione

Elementi ambientali vulnerabili			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione

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'attività svolta da ITELYUM Purification S.p.A. nello Stabilimento di RHO consiste nella commercializzazione di prodotti chimici per uso industriale, quali ad esempio: . solventi organici e diluenti Il ciclo di lavorazione svolta nel sito consiste in: . approvvigionamento di prodotti sfusi che vengono riforniti mediante autobotti . stoccaggio nei serbatoi dello Stabilimento serbatoi fuori terra, interrati, tumulati . carico autobotti con solventi o diluenti sfusi . confezionamento stoccaggio dei solventi o diluenti in bidoni, fusti e cisternette GIR . spedizione dei diluenti confezionati alla clientela L'intero Stabilimento occupa una superficie di circa 25.000 m2 della quale circa 6.000 m2 coperta; all'interno del complesso sono presenti le seguenti zone, ciascuna delle quali dedicata ad una attività oppure di deposito specifico: . fabbricato ad uso uffici e portineria . fabbricato ad uso laboratorio e linee di confezionamento . fabbricato ad uso della centrale termica di produzione di vapore . area piazzale di carico scarico e deposito

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

1. Scenario Tipo:

RILASCIO - Rilascio di sostanza infiammabile / pericolosa per la salute (metanolo) da tenuta pompa.

Effetti potenziali Salute umana:

I possibili danni a cui potrebbero essere esposti i soggetti presenti sono quelli conseguenti a esposizione a sostanze pericolose per la salute.

Effetti potenziali ambiente:

Nessuno

Comportamenti da seguire:

Se fuori casa:

- cercare riparo nel locale al chiuso più vicino.

Se in auto:

- allontanarsi in direzione opposta allo stabilimento; astenersi dal fumare;
- non recarsi sul luogo dell'incidente;
- sintonizzarsi sulle radio locali che potrebbero trasmettere informazioni in emergenza.

Se in casa o rifugiati al chiuso:

- non usare ascensori;
- astenersi dal fumare;
- chiudere le porte e le finestre che danno sull'esterno, tamponando le fessure a pavimento con strofinacci bagnati;
- fermare i sistemi di ventilazione o di condizionamento;
- prestare la massima attenzione ai messaggi trasmessi dall'esterno per altoparlante;
- non usare il telefono né per chiedere informazioni né per chiamare parenti o amici;
- sintonizzarsi sulle radio locali che potrebbero trasmettere informazioni in emergenza;
- attendere che venga diramato il segnale di cessato allarme.

Tipologia di allerta alla popolazione:

La comunicazione dell'allarme alla popolazione è impartita dalle autorità competenti.

Presidi di pronto intervento/soccorso:

http://www.prefettura.it/milano/contenuti/Piani_emergenza_esterni_industrie_rischio_incidente_rilevante-6701244.htm

2. Scenario Tipo:

RILASCIO - Rilascio di sostanza infiammabile / pericolosa per la salute (metanolo) da manichetta flessibile

Effetti potenziali Salute umana:

I possibili danni a cui potrebbero essere esposti i soggetti presenti sono quelli conseguenti a esposizione a sostanze pericolose per la salute.

Effetti potenziali ambiente:

Nessuno

Comportamenti da seguire:

Se fuori casa:

- cercare riparo nel locale al chiuso più vicino.

Se in auto:

- allontanarsi in direzione opposta allo stabilimento; astenersi dal fumare;
- non recarsi sul luogo dell'incidente;
- sintonizzarsi sulle radio locali che potrebbero trasmettere informazioni in emergenza.

Se in casa o rifugiati al chiuso:

- non usare ascensori;
- astenersi dal fumare;
- chiudere le porte e le finestre che danno sull'esterno, tamponando le fessure a pavimento con strofinacci bagnati;
- fermare i sistemi di ventilazione o di condizionamento;
- prestare la massima attenzione ai messaggi trasmessi dall'esterno per altoparlante;
- non usare il telefono né per chiedere informazioni né per chiamare parenti o amici;
- sintonizzarsi sulle radio locali che potrebbero trasmettere informazioni in emergenza;
- attendere che venga diramato il segnale di cessato allarme.

Tipologia di allerta alla popolazione:

La comunicazione dell'allarme alla popolazione è impartita dalle autorità competenti.

Presidi di pronto intervento/soccorso:

http://www.prefettura.it/milano/contenuti/Piani_emergenza_esterni_industrie_rischio_incidente_rilevante-6701244.htm