

SEZIONE A1 - INFORMAZIONI GENERALI (pubblico)

1. RAGIONE SOCIALE E UBICAZIONE DELLO STABILIMENTO

Nome della societa'	GEOFIN SPA
Denominazione dello stabilimento	GEOFIN SPA
Regione	VENETO
Provincia	Verona
Comune	Bovolone - Villafontana
Indirizzo	via Villafontana, 146/f
CAP	37050
Telefono	0456985000
Fax	0457145504
Indirizzo PEC	geofinspa@pec.it

SEDE LEGALE

Regione	VENETO
Provincia	Verona
Comune	Oppeano
Indirizzo	via Crear, 15
CAP	37050
Telefono	0456985000
Fax	0457145504
Indirizzo PEC	geofinspa@pec.it
Gestore	dino sprea
Portavoce	dino sprea

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
VIGILI DEL FUOCO	Ministero dell'Interno	Dipartimento dei Vigili del Fuoco - DIREZIONE INTERREGIONALE VENETO E TRENINO	Via Altinate 57 35131 - Padova (PD)	dir.veneto@cert.vigilfuoco.it null
PREFETTURA	Ministero dell'Interno	Prefettura - UTG - VERONA	Via Santa Maria Antica 1 37100 - Verona (VR)	protocollo.prefvr@pec.interno.it null
REGIONE/AUTORITA REGIONALE COMPETENTE	Regione del Veneto	AOO - Giunta Regionale del Veneto	Direzione Acquisti, Affari Generali e Patrimonio 30123 - Venezia (VE)	protocollo.generale@pec.regione.veneto.it null
VIGILI DEL FUOCO	Ministero dell'Interno	Dipartimento dei Vigili del Fuoco - COMANDO PROVINCIALE VERONA	Via Polveriera Vecchia,12 37134 - Verona (VR)	com.verona@cert.vigilfuoco.it null
COMUNE	Comune di Bovolone	Comune di Bovolone	Piazza Scipioni,1 37051 - Bovolone (VR)	protocollo@pec.bovolone.gov.it null
COMUNE	Comune di Oppeano		P.zza Gilberto Altichieri, 1 37050 - Oppeano (VR)	oppeano.vr@cert.ip-veneto.net segreteria@comune.oppeano.vr.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

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	N.P.	N.P.	N.P.	1900-01-01

Quadro 3
INFORMAZIONI SULLE ISPEZIONI

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

Data Apertura dell'ultima ispezione in Loco:11/05/2017

Data Chiusura dell'ultima ispezione in Loco:06/06/2017

Ispezione in corso:Chiusa

Data Emissione dell'ultimo Documento di Politica PIR:19/12/2018

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
VENETO/Verona/Bovolone	centro abitato Bovolone
VENETO/Verona/Oppeano	centro abitato Oppeano

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

- Agricolo

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	Villafontana di Bovolone	500	S
Centro Abitato	Vallese di Oppeano	2.000	NE
Centro Abitato	Mazzantica di Oppeano	1.300	SO

Attivita' Industriali/Produttive			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Caffer snc	300	S
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Sprea depositi srl	150	S
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Villafrut srl	40	O

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

Servizi/Utilities			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione
Stazioni/Linee Elettriche Alta Tensione	elettrodotto	700	NE

Trasporti			
Rete Stradale			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione
Strada Statale	SS434	2.200	N
Strada Provinciale	SP2	5	O
Strada Provinciale	SP21	1.300	S

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	fiume Menago	1.300	S

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:

immagazzinamento temporaneo di prodotti fitofarmaci ed altri prodotti chimici in genere per
l'agricoltura

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 - D-D SOIL VIII

PERICOLI PER LA SALUTE - NEMATOCIDA

H2 TOSSICITA ACUTA

Categoria 2, tutte le vie di esposizione

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

- ALTRO - DIGEO VIII

PERICOLI PER LA SALUTE - NEMATOCIDA

H2 TOSSICITA ACUTA

Categoria 2, tutte le vie di esposizione

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

- ALTRO - ALTRO

PERICOLI PER LA SALUTE - ERBICIDA

H1 TOSSICITA ACUTA Categoria 1, tutte le vie di esposizione - ALTRO - MOCAP

PERICOLI PER LA SALUTE - Nematocida – insetticida

H1 TOSSICITA ACUTA Categoria 1, tutte le vie di esposizione - ALTRO - NEXTER

PERICOLI PER LA SALUTE - INSETTICIDA - ANTIPARASSITARIO

P5c LIQUIDI INFIAMMABILI

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

- ALTRO - D-D SOIL VIII

PERICOLI FISICI - NEMATOCIDA

P5c LIQUIDI INFIAMMABILI

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

- ALTRO - DIGEO VIII

PERICOLI FISICI - NEMATOCIDA

P5c LIQUIDI INFIAMMABILI

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

- ALTRO - DANADIM 400ST

PERICOLI FISICI - INSETTICIDA

P5c LIQUIDI INFIAMMABILI

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

- ALTRO - ALTRO

PERICOLI FISICI - INSETTICIDA

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

- D-D SOIL VIII

PERICOLI PER L AMBIENTE - NEMATOCIDA

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

- DIGEO VIII

PERICOLI PER L AMBIENTE - NEMATOCIDA

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

- MOCAP

PERICOLI PER L AMBIENTE - Nematocida – insetticida

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

PERICOLI PER L AMBIENTE - INSETTICIDA - ANTIPARASSITARIO

E1 Pericoloso per l'ambiente acquatico, categoria di tossicit? acuta 1 o di tossicit? cronica 1 - ALTRO - CAPTAIN 80 WG

PERICOLI PER L AMBIENTE - FUNGICIDA

E1 Pericoloso per l'ambiente acquatico, categoria di tossicit? acuta 1 o di tossicit? cronica 1 - ALTRO - GLYFOS SL

PERICOLI PER L AMBIENTE - ERBICIDA

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

PERICOLI PER L AMBIENTE - FUNGICIDA

E2 Pericoloso per l'ambiente acquatico, categoria di tossicit? cronica 2 - ALTRO - PREV-AM PLUS

PERICOLI PER L AMBIENTE - FUNGICIDA - INSETTICIDA

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

PERICOLI PER L AMBIENTE - FUNGICIDA

E2 Pericoloso per l'ambiente acquatico, categoria di tossicit? cronica 2 - ALTRO - MEVAXIL M

PERICOLI PER L AMBIENTE - FUNGICIDA

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

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 Societa' 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:

INCENDIO - incendio incontrollato a tutta l'area del magazzino

Effetti potenziali Salute umana:

In condizioni di calma di vento o vento debole non esiste pericolo di effetti immediati sulla salute della popolazione esposta

In condizione di vento forte (assai improbabile: circa 1% su base statistica) si può avere una condizione di emergenza dovuta alla ricaduta di fumi tossici contenenti principalmente HCl ma anche CO, ossidi di azoto, zolfo ed altri composti fosforati, solforati ed azotati.

Il valore di soglia riferito alla 2^a zona di danno IDLHHCl = 75 mg/mc, (corrispondente al limite di concentrazione immediatamente pericolosa per la salute per un'esposizione di 30 minuti) viene raggiunto ad altezza uomo ad una distanza massima di 400 m, che NON comprende alcun elemento sensibile e neppure il centro abitato di Villafontana, ma solo qualche abitazione civile in un'area a destinazione artigianale ed agricola.

Il valore di soglia riferito alla 3^a zona di danno LoCHCl = 7,5 mg/mc (corrispondente alla soglia di allerta per la popolazione senza danni immediati, ma con possibili effetti su soggetti più deboli e suscettibili) viene raggiunta fino a 2.500 m dalla sorgente in condizioni atmosferiche neutre con basse velocità di vento; all'aumentare del vento la distanza massima raggiunta dalla nube diminuisce.

Effetti potenziali ambiente:

Comportamenti da seguire:

Conservare la calma ed evitare di creare panico.

Allontanarsi dalla zona fino a distanza di sicurezza (almeno 400 m) e comunque nella direzione opposta a quella del vento.

Non intralciare l'arrivo e l'opera dei mezzi di soccorso.

Seguire puntualmente le indicazioni fornite dall'autorità preposta.

Tipologia di allerta alla popolazione:

Entro l'area di impatto stimata con l'analisi del rischio è necessaria un'informazione della popolazione sull'evoluzione del fenomeno per prevenire l'esposizione dei soggetti più sensibili.

Si consiglia pertanto di adottare la precauzione di mantenersi al chiuso, ma possibilmente in contatto radio, in attesa di cessato allarme, chiudendo canne fumarie, porte e ingressi e spegnendo impianti di ventilazione, evitando la permanenza in locali sotterranei.

Può essere necessario procedere all'immediato arresto degli impianti di condizionamento e ventilazione ed all'evacuazione del personale dai piani alti

verso il punto di raccolta di emergenza.

Tale raccomandazione vale, più in generale e cautelativamente, soprattutto per aziende confinanti.

Sarà compito delle autorità preposte prendere le necessarie precauzioni relative all'allertamento della popolazione, nell'ambito del Piano di Emergenza Esterno predisposto dalla Prefettura di Verona.

Presidi di pronto intervento/soccorso:

rete idranti con nr. 3 manichette UNI70

estintori a polvere nr. 4 da 9 kg

estintori a polvere nr. 2 da 6 kg

nr. 1 idrante a colonna soprassuolo

nr. 1 lava occhi

nr. 1 doccia di emergenza

nr. 1 cassetta di pronto soccorso