

SEZIONE A1 - INFORMAZIONI GENERALI (pubblico)

1. RAGIONE SOCIALE E UBICAZIONE DELLO STABILIMENTO

Nome della societa'	Carbotrade Gas Srl
Denominazione dello stabilimento	Deposito di Alessandria
Regione	PIEMONTE
Provincia	Alessandria
Comune	Alessandria - Alessandria
Indirizzo	Via Giordano Bruno 77
CAP	15121
Telefono	0108599500
Fax	0108599502
Indirizzo PEC	posta@pec.carbotradegas.com

SEDE LEGALE

Regione	VALLE D'AOSTA/VALLE' D'AOSTE
Provincia	Valle d'Aosta/Valle' d'Aoste
Comune	Pontey
Indirizzo	SS n° 26, n° 1
CAP	11024
Telefono	0108599500
Fax	0108599502
Indirizzo PEC	posta@pec.carbotradegas.com
Gestore	Giovanni Ravano
Portavoce	Andrea Civani

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
COMUNE	Comune di Alessandria	Amministrazione Comunale - Protocollo Generale	Piazza Della Liberta' 1 15121 - Alessandria (AL)	comunedialessandria@legalmail.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 gestionnotificheseveso@isprambiente.it
PREFETTURA	Ministero dell'Interno	Prefettura - UTG - ALESSANDRIA	Palazzo Viminale 15120 - Alessandria (AL)	protocollo.prefal@pec.interno.it
REGIONE/AUTORITA REGIONALE COMPETENTE		Direzione Governo, Tutela del Territorio, Ambiente	Corso Bolzano, 44 10121 - Torino (TO)	territorio-ambiente@cert.regione.piemonte.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
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

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	-----	----	----	1900-01-01

Quadro 3
INFORMAZIONI SULLE ISPEZIONI

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

Data Apertura dell'ultima ispezione in Loco:21/07/2014
Data Chiusura dell'ultima ispezione in Loco:21/07/2014
Ispezione in corso:Chiusa

Data Emissione dell'ultimo Documento di Politica PIR:01/01/2015

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
Austria	275.000
Francia	125.000
San Marino	325.000
Svizzera	125.000
Stato della Città del Vaticano	455.000
Slovenia	405.000

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

Regione/Provincia/Comune	Denominazione
PIEMONTE/Alessandria/Bosco Marengo	
PIEMONTE/Alessandria/Castellazzo Bormida	
PIEMONTE/Alessandria/Castelletto Monferrato	
PIEMONTE/Alessandria/Frugarolo	
PIEMONTE/Alessandria/Oviglio	
PIEMONTE/Alessandria/Pecetto di Valenza	
PIEMONTE/Alessandria/Pietra Marazzi	
PIEMONTE/Alessandria/Piovera	
PIEMONTE/Alessandria/Quargnento	
PIEMONTE/Alessandria/Sale	
PIEMONTE/Alessandria/San Salvatore Monferrato	
PIEMONTE/Alessandria/Solero	
PIEMONTE/Alessandria/Tortona	
PIEMONTE/Alessandria/Valenza	

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

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	centro abitato di Alessandria citta	1.270	SE
Centro Abitato	San Michele	1.530	NO
Nucleo Abitato	Via Giordano Bruno edifici abitativi	250	S

Attività Industriali/Produttive			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	officine meccaniche	180	SO

Luoghi/Edifici con elevata densità di affollamento			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione
Centro Commerciale	centro commerciale Astuti	900	O
Centro Commerciale	supermercato SELF	140	SE

Servizi/Utilities			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione

Trasporti			
Rete Stradale			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione
Autostrada	Autostrada A26	1.290	O
Strada Comunale	Via Giordano Bruno	180	S

Rete Ferroviaria			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione
Scalo Merci Ferroviario	stazione merci Alessandria	1.590	S

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 consiste nello stoccaggio, imbottigliamento e movimentazione di GPL (Gas petrolio liquefatto), che viene normalmente commercializzato sfuso destinato ai piccoli serbatoi ad uso domestico o in reti distribuzione con vendita a contatore.

Il GPL non risulta essere un prodotto tossico e all'interno del deposito non avvengono operazioni di trasformazione ma unicamente stoccaggio, carico e scarico.

L'impianto si sviluppa su una superficie di circa 9.500 mq, interamente recintata in muratura, rispetto ad un'area totale di 17.000 mq, con uno stoccaggio complessivo di 97,04 t GPL in serbatoi tumulati.

Gli elementi principali che costituiscono il deposito sono:

- Serbatoi di stoccaggio GPL n° 2 da 100 Mc cad
- Aree di travaso n° 2
- Locale pompe e compressori GPL n° 1
- Locale imbottigliamento bombole GPL n° 1
- Fabbricato uffici n° 1
- Locale pompe antincendio n° 1
- Serbatoio di GPL da mc 2 uso riscaldamento uffici n° 1
- Serbatoio di gasolio interrato da mc 5 per autotrazione n° 1

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

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

**18. Gas liquefatti infiammabili, categoria 1 o 2 (compreso GPL), e gas naturale (cfr. nota 19) -
ALTRO - GPL**

SOSTANZE PERICOLOSE - H220: Gas altamente infiammabile

H280: Contiene gas sotto pressione; può esplodere se riscaldato

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 - Getto di fuoco (jet fire) sequenza SS1

Effetti potenziali Salute umana:

Ustioni

Effetti potenziali ambiente:

Non Presente

Comportamenti da seguire:

In caso di allarme:

- Portatevi al chiuso
- chiudete porte e finestre, fermate gli impianti di ventilazione, condizionamento e riscaldamento;
- rimanete in ascolto della radio o della televisione locale, prestate attenzione ad eventuali messaggi per autoperaltante – seguite le istruzioni fornite;
- non fumate e non usate fiamme libere, non provocate scintille,
- spegnete i fornelli ed ogni altra fonte d'innescio;
- non usate il telefono: lasciate libere le linee per le comunicazioni di emergenza;
- al segnale di cessato allarme (suono lungo di sirena) potrete riaprire le finestre e le porte.

Tipologia di allerta alla popolazione:

suono di sirena bitonale

Presidi di pronto intervento/soccorso:

Intervento VVF - Forze dell'ordine - servizi ospedalieri

2. Scenario Tipo:

INCENDIO - Incendio di nube (flash fire) sequenze Stv4, Stv5; Stv6

Effetti potenziali Salute umana:

Ustioni

Effetti potenziali ambiente:

Non Presente

Comportamenti da seguire:

In caso di allarme:

- Portatevi al chiuso
- chiudete porte e finestre, fermate gli impianti di ventilazione, condizionamento e riscaldamento;
- rimanete in ascolto della radio o della televisione locale, prestate attenzione ad eventuali messaggi per autoparlante – seguite le istruzioni fornite;
- non fumate e non usate fiamme libere, non provocate scintille,
- spegnete i fornelli ed ogni altra fonte d'innescio;
- non usate il telefono: lasciate libere le linee per le comunicazioni di emergenza;
- al segnale di cessato allarme (suono lungo di sirena) potrete riaprire le finestre e le porte.

Tipologia di allerta alla popolazione:

suono di sirena bitonale

Presidi di pronto intervento/soccorso:

Intervento VVF - Forze dell'ordine - servizi ospedalieri

3. Scenario Tipo:

RILASCIO - Dispersione per gravità (densità della nube superiore a quella dell'aria) sequenze Stv4, Stv5; Stv6

Effetti potenziali Salute umana:

Non presente

Effetti potenziali ambiente:

Non Presente

Comportamenti da seguire:

In caso di allarme:

- Portatevi al chiuso
- chiudete porte e finestre, fermate gli impianti di ventilazione, condizionamento e riscaldamento;
- rimanete in ascolto della radio o della televisione locale, prestate attenzione ad eventuali messaggi per autoperlante – seguite le istruzioni fornite;
- non fumate e non usate fiamme libere, non provocate scintille,
- spegnete i fornelli ed ogni altra fonte d'innesco;
- non usate il telefono: lasciate libere le linee per le comunicazioni di emergenza;
- al segnale di cessato allarme (suono lungo di sirena) potrete riaprire le finestre e le porte.

Tipologia di allerta alla popolazione:

suono di sirena bitonale

Presidi di pronto intervento/soccorso:

Intervento VVF - Forze dell'ordine - servizi ospedalieri