

SEZIONE A1 - INFORMAZIONI GENERALI (pubblico)

1. RAGIONE SOCIALE E UBICAZIONE DELLO STABILIMENTO

Nome della societa'	BEYFIN S.p.A.
Denominazione dello stabilimento	Alpigas
Regione	VENETO
Provincia	Belluno
Comune	Ponte nelle Alpi
Indirizzo	Viale Cadore, 53
CAP	32014
Telefono	0437 980911
Fax	0437 998138
Indirizzo PEC	beyfinspa@pec.beyfin.it

SEDE LEGALE

Regione	TOSCANA
Provincia	Firenze
Comune	Campi Bisenzio
Indirizzo	Via Vingone, 94
CAP	50013
Telefono	055 899191
Fax	055 89919285
Indirizzo PEC	beyfinspa@pec.beyfin.it
Gestore	FRANCESCO ZETTI
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 INTERREGIONALE VENETO E TRENINO - CTR	Via Altinate 57 35131 - Padova (PD)	dir.veneto@cert.vigilfuoco.it
PREFETTURA	Ministero dell'Interno	Prefettura - UTG - BELLUNO	Piazza Duomo 38 32100 - Belluno (BL)	protocollo.prefbl@pec.interno.it
REGIONE/AUTORITA REGIONALE COMPETENTE	Regione del Veneto	AOO - Giunta Regionale del Veneto - Ambiente	Direzione Acquisti, Affari Generali e Patrimonio 30123 - Venezia (VE)	protocollo.generale@pec.regione.veneto.it
VIGILI DEL FUOCO	Ministero dell'Interno	Dipartimento dei Vigili del Fuoco - COMANDO PROVINCIALE BELLUNO	Via Gregorio XVI, 3 32100 - Belluno (BL)	com.belluno@cert.vigilfuoco.it com.prev.belluno@cert.vigilfuoco.it
COMUNE	Comune di Ponte nelle Alpi	Ufficio Protocollo	fraz. Cadola, 52/a 32014 - Ponte nelle Alpi (BL)	comune@pec.pna.bl.it
ARPA	Agenzia Regionale per la Prevenzione e Protezione Ambientale del Veneto	ARPAV AOO UNICA	via Ospedale Civile, 24 - 35121 35137 - Padova (PD)	protocollo@pec.arpav.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	CPI	VVF Belluno	2608	2018-12-21
Ambiente	AUA	Comune Ponte nelle Alpi	335	2016-10-03

Quadro 3
INFORMAZIONI SULLE ISPEZIONI

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

Data Apertura dell'ultima ispezione in Loco:01/12/2020

Data Chiusura dell'ultima ispezione in Loco:28/01/2021

Ispezione in corso:Chiusa

Data Emissione dell'ultimo Documento di Politica PIR:17/03/2022

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:

- Abitativo
- 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
Centro Abitato	Centro abitato di Ponte nelle Alpi	200	S
Centro Abitato	Centro abitato di Polpet	400	O
Nucleo Abitato	Pian di Vedoia	1.500	N
Centro Abitato	Centro abitato di Soccher	1.600	E

Attivita' Industriali/Produttive			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Alpifind snc	0	N
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Bellitalia srl	200	E
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Romor calcestruzzi	1.700	SE

Luoghi/Edifici con elevata densita' di affollamento			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione
Altro - Cimitero	Cimitero Polpet	200	O
Chiesa	Chiesa Santa Maria Nascente	400	O
Aree Ricreative/Parchi giochi/Impianti Sportivi	Impianti sportivi Ponte nelle Alpi	750	S
Altro - Supermercato	Famila supermercato	880	SO
Altro - Supermercato	Lidl Supermercato	1.000	N
Aree Ricreative/Parchi giochi/Impianti Sportivi	Impianti sportivi Polpet	1.250	O
Scuole/Asili	Scuola media Pertini	1.600	SE
Ufficio Pubblico	Municipio Ponte nelle Alpi, fraz. Cadola	1.600	SE

Servizi/Utilities			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione
Stazioni/Linee Elettriche Alta Tensione	Linea elettrica aerea	200	O
Stazioni/Linee Elettriche Alta Tensione	Linea elettrica aerea	290	O

Trasporti			
Rete Stradale			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione
Autostrada	Autostrada A27 Mestre Belluno	400	NE
Strada Statale	Strada Statale 51 "Alemagna"	0	O
Strada Consortile	Strada consortile	0	N

Rete Ferroviaria			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione
Rete Tradizionale	Ferrovia Vittorio Veneto - Ponte nelle Alpi	130	S

Rete Tradizionale	Ferrovia Belluno - Calalzo	130	O
Stazione Ferroviaria	Stazione ferroviaria Polpet	670	SO

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	Alveo del fiume Piave	640	E

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:

La tecnologia adottata nel deposito è quella dello stoccaggio in pressione in equilibrio con la temperatura. Il GPL arriva in deposito mediante autocisterne (atb) e viene travasato nei serbatoi mediante compressori o pompe, dai quali è successivamente inviato all'imbottigliamento o al carico delle botticelle o altre atb per essere commercializzato.

Il deposito è costituito dalle seguenti installazioni: n° 2 serbatoi di stoccaggio, n° 1 sala pompe e compressori GPL per la movimentazione del prodotto, n° 1 punti di travaso con due attacchi usati alternativamente, n° 1 locale imbottigliamento e deposito bombole piene, n° 2 zone deposito bombole piene palletizzate, n° 1 zona deposito bombole vuote e bonificate, n° 2 zone di sosta ATB e botticelle, n° 1 zona deposito gasolio con 2 serbatoi interrati e una zona travaso coperta, locali accessori, uffici e palazzina del custode. Il gasolio viene ricevuto tramite autobotti, conferito nei serbatoi dal quale viene prelevato per la vendita "sfuso" presso i clienti tramite autobotti kilolitriche.

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) - PROPANO

SOSTANZE PERICOLOSE - H220 Gas liquefatti estremamente infiammabili di categoria 1
H280 Gas liquefatti contenuti in serbatoi o recipienti in pressione che possono esplodere se riscaldati

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) -

GASOLIO

SOSTANZE PERICOLOSE - H226: Liquido e vapori infiammabili

H304: Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie

H315: Provoca irritazione cutanea

H332: Nocivo se inalato

H351: Sospettato di provocare il cancro

H373: Può provocare danni agli organi in caso di esposizione prolungata o ripetuta

H411: Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata

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:

INCENDIO - Irraggiamento da Flash Fire

Effetti potenziali Salute umana:

Ustioni

Effetti potenziali ambiente:

Non presente

Comportamenti da seguire:

Rimanere in casa, chiudere finestre e persiane, tenersi lontani da superfici vetrate. Respirare attraverso un panno umido Interrompere condizionamento aria. Mantenere la calma. Sintonizzarsi su TV e radio locali. Non intasare le linee telefoniche.

Tipologia di allerta alla popolazione:

Allarme mediante segnale acustico (sirene), altrimenti con altoparlanti su automezzi del Comando della Polizia Locale.
TV locali e/o nazionali.

Presidi di pronto intervento/soccorso:

PCA sul luogo di intervento (VVF, SSUEm 118, ARPA, ASL, Forze dell'Ordine, Polizia Locale).
Attivazione Sala Operativa presso sede COM.