

SEZIONE A1 - INFORMAZIONI GENERALI (pubblico)

1. RAGIONE SOCIALE E UBICAZIONE DELLO STABILIMENTO

Nome della societa'	GTS S.P.A.
Denominazione dello stabilimento	Deposito di Arquà Polesine
Regione	VENETO
Provincia	Rovigo
Comune	Arquà Polesine
Indirizzo	Via Zuccherificio 622
CAP	45031
Telefono	042591007
Fax	042591390
Indirizzo PEC	gts.spa@pec.it

SEDE LEGALE

Regione	LIGURIA
Provincia	Genova
Comune	Genova
Indirizzo	Via G. D'Annunzio 2/75
CAP	16121
Telefono	0105458900
Fax	010566071
Indirizzo PEC	gts.spa@pec.it
Gestore	DAVIDE VATTUONE
Portavoce	ALDO TAMBURINI

Quadro 3

Verifica di assoggettabilita' alle disposizioni del decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE

Riempire la tabella facendo riferimento alle sostanze individuate in Tab. 1.1

Tab 3.1 - Sostanze pericolose che rientrano nelle categorie di cui all'allegato 1, parte1, del decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE					
Categoria delle sostanze pericolose	Quantita' massima detenuta o prevista (tonnellate) qx	Requisiti di soglia inferiore (tonnellate) QLX	Requisiti di soglia superiore (tonnellate) QUX	Indice di assoggettabilita' per 'stabilimenti di soglia inferiore' qx/QLX	Indice di assoggettabilita' per 'stabilimenti di soglia superiore' qx/QUX
E1	0,320	100	200	0,0032000	0,0016000
H2	0,900	50	200	0,0180000	0,0045000
P5c	1,220	5.000	50.000	0,0002440	0,0000244

Riempire la tabella facendo riferimento alle sostanze individuate in Tab. 2.1

Tab 3.2 - Sostanze pericolose elencate nell'allegato 1, parte 2 e che rientrano nelle sezioni/voci di cui all'allegato 1, parte1, del decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE						
Denominazione Sostanza	Categoria di pericolo di cui all'allegato 1 parte1	Quantita' massima detenuta o prevista (tonnellate) qx	Requisiti di soglia inferiore (tonnellate) QLX	Requisiti di soglia superiore (tonnellate) QUX	Indice di assoggettabilita' per 'stabilimenti di soglia inferiore' qx/QLX	Indice di assoggettabilita' per 'stabilimenti di soglia superiore' qx/QUX
GPL Gas Petrolio Liquefatti - 18. Gas liquefatti infiammabili, categoria 1 o 2 (...	P2	1.406	50	200	28,1200000	7,0300000

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	Via Altinate 57 35131 - Padova (PD)	dir.veneto@cert.vigilfuoco.it
VIGILI DEL FUOCO	Ministero dell'Interno	Dipartimento dei Vigili del Fuoco - COMANDO PROVINCIALE ROVIGO	Via Dell'Ippodromo, 4 45100 - Rovigo (RO)	com.rovigo@cert.vigilfuoco.it
COMUNE	Comune di Arqua' Polesine	Protocollo	Via Roma n. 6 45031 - Arqua' Polesine (RO)	comune.arqua.ro@legalmail.it
PREFETTURA	Ministero dell'Interno	Prefettura - UTG - ROVIGO	Via Ricchieri detto Celio 12 45100 - Rovigo (RO)	protocollo.prefro@pec.interno.it
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

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	Comando Provinciale VVF Rovigo	11494	2016-09-13

Quadro 3
INFORMAZIONI SULLE ISPEZIONI

Lo stabilimento e' stato sottoposto ad ispezione disposta ai sensi dell'art. 27 comma: 6 da Min. Interno - Direzione Interregionale Veneto e Trentino A.A.

Data Apertura dell'ultima ispezione in Loco:27/10/2016

Data Chiusura dell'ultima ispezione in Loco:14/12/2016

Ispezione in corso:Chiusa

Data Emissione dell'ultimo Documento di Politica PIR:01/04/2019

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/Rovigo/Arquà Polesine	

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	Margini Comune Arquà Polesine	220	O

Attivita' Industriali/Produttive			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione
Soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Martarello S.r.l.	1.100	NO
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Agroservizi	40	S

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

Scuole/Asili	Scuole elementari e medie	500	O
Aree Ricreative/Parchi giochi/Impianti Sportivi	Centro Ricreativo Parrocchiale	330	O
Ufficio Pubblico	Municipio	580	O
Chiesa	Chiesa	350	O
Altro - Cimitero	Cimitero	250	SO

Servizi/Utilities			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione

Trasporti			
Rete Stradale			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione
Strada Provinciale	Strada Provinciale n°24	10	N

Rete Ferroviaria			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione
Stazione Ferroviaria	Stazione Ferroviaria Arquà Polesine	300	S
Alta velocità	Linea Ferroviaria PD-BO	10	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 presso il deposito, ubicato ad Arquà Polesine (RO) in via Zuccherificio n. 622 consiste:

- nella ricezione dei GPL mediante autobotti e/o ferrocisterne;
- nel travaso su rampe di autobotti e ferrocisterne e stoccaggio del GPL trasferito in serbatoi tumulati, conformi al DM 13-10-1994;
- in operazioni di depurazione e purificazione di prodotti grezzi al fine di ottenere prodotti raffinati o puri mediante l'ausilio di apparecchiature quali setacci molecolari o colonna di purificazione;
- nell'imbottigliamento di prodotto raffinato o puro mediante apposito impianto.

La commercializzazione dei prodotti ai clienti può avvenire sia con mezzi del Gruppo AUTOGAS NORD che mediante mezzi esterni (trasporto a cura del cliente).

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 - NYMCO MISCELA GPL NEW

PERICOLI PER LA SALUTE - H226 Liquido e vapori infiammabili. H302 Nocivo se ingerito. H311+H331 Tossico a contatto con la pelle o se inalato.

H315 Provoca irritazione cutanea. H318 Provoca gravi lesioni oculari. H335 Può irritare le vie respiratorie. H336 Può provocare sonnolenza o vertigini.

P5c LIQUIDI INFIAMMABILI

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

- ALTRO - NYMCO MISCELA GPL NEW

PERICOLI FISICI - H226 Liquido e vapori infiammabili. H302 Nocivo se ingerito. H311+H331 Tossico a contatto con la pelle o se inalato.

H315 Provoca irritazione cutanea. H318 Provoca gravi lesioni oculari. H335 Può irritare le vie respiratorie. H336 Può provocare sonnolenza o vertigini.

P5c LIQUIDI INFIAMMABILI

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

- ALTRO - SCENTINEL GAS ODORANT

PERICOLI FISICI - H225 Liquido e vapore facilmente infiammabili

H317 Può causare reazioni allergiche alla pelle

H400 Altamente tossico per gli organismi acquatici

H411 Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata

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

- SCENTINEL GAS ODORANT

PERICOLI PER L AMBIENTE - H225 Liquido e vapore facilmente infiammabili

H317 Può causare reazioni allergiche alla pelle

H400 Altamente tossico per gli organismi acquatici

H411 Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata

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 Gas Petrolio Liquefatti

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 con gli ulteriori obblighi di cui all'art. 15 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

La Societa' ha presentato il Rapporto di sicurezza prescritto dall'art. 15 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:

Comportamenti da seguire:

Rimanere in casa, chiudere finestre e persiane, tenersi lontano da superfici vetrate.

Mantenere la calma.

Sintonizzarsi su TV e radio locali.

Non intasare le linee telefoniche.

Tipologia di allerta alla popolazione:

Allarme mediante segnale acustico (sirene) e tramite Autorità Locali (VVF, Prefettura, Polizia Stradale e Municipale, Carabinieri, ARPAV).

Comunicati stampa e/o radio/TV.

Presidi di pronto intervento/soccorso:

Centro Coordinamento Soccorsi (C.C.S.)

Centro Operativo Misto (C.O.M.)

Unità di Crisi Locale (U.C.L.)

118 Pronto Soccorso

2. Scenario Tipo:

INCENDIO - Irraggiamento da POOL FIRE

Effetti potenziali Salute umana:

Ustioni

Effetti potenziali ambiente:**Comportamenti da seguire:**

Rimanere in casa, chiudere finestre e persiane, tenersi lontano da superfici vetrate.

Mantenere la calma.

Sintonizzarsi su TV e radio locali.

Non intasare le linee telefoniche.

Tipologia di allerta alla popolazione:

Allarme mediante segnale acustico (sirene) e tramite Autorità Locali (VVF, Prefettura, Polizia Stradale e Municipale, Carabinieri, ARPAV).

Comunicati stampa e/o radio/TV.

Presidi di pronto intervento/soccorso:

Centro Coordinamento Soccorsi (C.C.S.)

Centro Operativo Misto (C.O.M.)

Unità di Crisi Locale (U.C.L.)

118 Pronto Soccorso