

SEZIONE A1 - INFORMAZIONI GENERALI (pubblico)

1. RAGIONE SOCIALE E UBICAZIONE DELLO STABILIMENTO

Nome della societa'	TAMOIL ITALIA SPA
Denominazione dello stabilimento	Deposito TAMOIL ITALIA SPA - Trecate(NO)
Regione	PIEMONTE
Provincia	Novara
Comune	Trecate - Frazione S.Martino di Trecate (NO)
Indirizzo	Via Vigevano, 30
CAP	28069
Telefono	0321797111
Fax	0321779333
Indirizzo PEC	engineering@pec.tamoil.it

SEDE LEGALE

Regione	LOMBARDIA
Provincia	Milano
Comune	Milano
Indirizzo	Via Andrea Costa ,17
CAP	20131
Telefono	02268161
Fax	0226816266
Indirizzo PEC	engineering@pec.tamoil.it
Gestore	ENRICO GARAVAGLIA
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 PIEMONTE	Strada Barrocchio,71 10095 - Grugliasco (TO)	dir.piemonte@cert.vigilfuoco.it
PREFETTURA	Ministero dell'Interno	Prefettura - UTG - NOVARA	Piazza G. Matteotti 1 28100 - Novara (NO)	prefettura.prefno@pec.interno.it
REGIONE/AUTORITA REGIONALE COMPETENTE	Regione Piemonte	DIREZIONE AMBIENTE, ENERGIA E TERRITORIO	Via Principe Amedeo 17 10123 - Torino (TO)	emissioni.rischi@cert.regione.piemonte.it
VIGILI DEL FUOCO	Ministero dell'Interno	Dipartimento dei Vigili del Fuoco - COMANDO PROVINCIALE NOVARA	Via P.Generali,19 28100 - Novara (NO)	com.novara@cert.vigilfuoco.it
COMUNE	Comune di Trecate	Comune di Trecate	Piazza Cavour, 24 28069 - Trecate (NO)	trecate@postemailcertificata.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	AUA	Provincia di Novara	935/2016	2016-06-08

Quadro 3
INFORMAZIONI SULLE ISPEZIONI

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

Data Apertura dell'ultima ispezione in Loco:04/08/2016
Data Chiusura dell'ultima ispezione in Loco:28/11/2016
Ispezione in corso:Chiusa

Data Emissione dell'ultimo Documento di Politica PIR:29/04/2021

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 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
PIEMONTE/Novara/Treccate	

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

- Altro - Terreno libero demaniale
- 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	Frazione San Martino di Treccate	100	O
Centro Abitato	Treccate	2.500	O

Attivita' Industriali/Produttive			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione
Soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Ti Gas	680	O
Soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Columbia Carbon Europa srl	950	S
Soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Eigenmann & Veronelli spa	1.100	S
Soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Liquigas spa	780	S
Soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Mac Dermid Italiana srl	985	S

Soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Sarpom	0	SE
Soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Esseco srl	970	SO
Soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Eni spa divisione E & P	930	S
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Unimetal	300	N
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Elmit srl	1.700	S
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Sinteco srl	1.850	O
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	M.T. Meccanica	1.300	O
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	IDM Elettronica srl	780	O
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Pelletteria Cantone Marino snc	790	O
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	GM Arredamenti	1.900	O
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Corea srl	1.000	NO
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Delta srl	1.200	NO
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Centrale Agip	1.650	NO
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Riccardo Vincenzo	1.200	NO

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	1.100	O
Stazioni/Linee Elettriche Alta Tensione	Elettrodotto	1.600	S
Oleodotti	Oleodotto (da Cremona a deposito)	0	SE
Oleodotti	Oleodotto (da Raffineria SARPOM adiacente)	0	SE
Acquedotti	Acquedotto Consortile	20	E
Serbatoi acqua potabile	Serbatoio acqua potabile S.Martino	200	N

Trasporti			
Rete Stradale			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione
Strada Statale	SS11	150	N
Strada Provinciale	Via Vigevano SP6	0	E
Strada Comunale	Via San Cassiano	680	S

Rete Ferroviaria			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione
Rete Tradizionale	Rete Ferroviaria tradizionale	30	N

Aeroporti			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione

Aree Portuali			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione

Elementi ambientali vulnerabili			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione
Aree di interesse archeologico/storico/paesaggistico	Valle Del Ticino (SIC-ZPS)	400	E
Aree di interesse archeologico/storico/paesaggistico	Boschi del Ticino (ZPS)	1.900	E
Aree di interesse archeologico/storico/paesaggistico	Boschi della Fagiana (SIC)	1.900	E
Aree di interesse archeologico/storico/paesaggistico	Boschi di Castelletto e Lanca di Bernate (SIC)	1.600	NE
Fiumi, Torrenti, Rogge	Fiume Ticino	1.300	E

Acquiferi al di sotto dello stabilimento:		
Tipo	Profondita' dal piano campagna	Direzione di deflusso
Acquifero superficiale	15	NO SE

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:

Il deposito Tamoil di Trecate NO è un deposito di prodotti petroliferi; le attività svolte consistono nella ricezione, stoccaggio e spedizione di prodotti petroliferi. Oleodotti I prodotti petroliferi vengono movimentati tramite oleodotti di proprietà e gestione di Tamoil Raffinazione S.p.A. di Cremona, e di SARPOM S.p.A. di S. Martino di Trecate. Serbatoi in uso I prodotti sono stoccati in serbatoi fuoriterra, allocati all'interno di bacini di contenimento pavimentati, come di seguito specificato: TK04 gasolio da 27 m³ unico interrato, TK11 e TK12 contenenti Gasolio da 1000 e 2000 m³ tetto fisso, TK13 Benzina da 2000 m³ e TK17,TK18 e TK19 da 1200 m³ tetto galleggiante. TK39 Gasolio da 10000 m³ t.f., TK24 Benzina da 375 m³ t.g., TK25 Benzina da 375 m³ t.g., TK26 Gasolio da 485 m³ t.f., TK27 Gasolio da 485 m³ t.f., TK28 Biodiesel da 485 m³ t.f., TK29 Biodiesel t.f. da 485 m³, TK30, TK31, TK32 Gasolio da 5000 m³ t.f., TK33 e TK34 Benzina da 2120 m³ t.g., TK35 Benzina da 1490 m³ t.g., TK36 Benzina da 1490 m³ t.g., TK37 e TK38 Gasolio da 10000 m³ t.f. Pensiline di carico autobotte Tutti i prodotti in uscita dal Deposito vengono trasportati mediante autobotti. All'interno del Deposito sono installate 3 pensiline di carico autobotti: Pensilina di carico SUD costituita da 6 corsie di carico, Pensilina di carico EST costituita da 4 corsie di carico e Pensilina di carico OVEST costituita da 2 corsie di carico. I vapori emessi durante il carico ATB a circuito chiuso sono convogliati ad una unità di Recupero Vapori.

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

**E2 Pericoloso per l'ambiente acquatico, categoria di tossicità cronica 2 - ALTRO - Additivo
CHIMEC 6547**

PERICOLI PER L AMBIENTE - sostanza con effetti di tossicità cronica sull'ambiente acquatico

**E2 Pericoloso per l'ambiente acquatico, categoria di tossicità cronica 2 - ALTRO - Additivo
CHIMEC Bacsperse 50 plus**

PERICOLI PER L AMBIENTE - sostanza con effetti di tossicità cronica sull'ambiente acquatico

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

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) -

ALTRO - Benzina

SOSTANZE PERICOLOSE - liquido altamente infiammabile e con effetti di tossicità cronica sull'ambiente acquatico

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) -

ALTRO - Gasolio

SOSTANZE PERICOLOSE - liquido infiammabile e con effetti di tossicità cronica sull'ambiente acquatico

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 Società ha presentato la Notifica prescritta dall'art. 13 del decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE

La Società 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 - Scenario tipo

Effetti potenziali Salute umana:

Possibili limitate ustioni su parti del corpo non protette qualora esposti per lungo tempo in prossimità dell'area di incendio (ipotesi remota e poco plausibile).

Le distanze di danno relative all'incendio di serbatoi prossimi al perimetro determina distanze di impatto limitate a pochi metri dal perimetro stesso del deposito e con coinvolgimento di limitate aree NON occupate da abitazioni o edifici o con presenza di personale-popolazione

Effetti potenziali ambiente:

Effetti temporanei per dispersione di prodotti di combustione (principalmente acqua ed anidride carbonica). Possibile limitata e temporanea dispersione di fuliggine derivante dalla combustione.

Nessun impatto su matrici suolo ed acqua essendo bacini di contenimento impermeabilizzati ed aree pavimentate asfaltate.

Comportamenti da seguire:

Informazioni disponibili sul PEE nel sito della Prefettura di Novara o Comune di Trecate. Vedere Sezione 3 PEE Paragrafo 3.9

Persone fuori casa:

- cercano riparo nel locale al chiuso più vicino.

Persone in auto:

- si allontanano in direzione opposta allo stabilimento;

- non si recano sul luogo dell'incidente;

- si sintonizzano sulle radio convenzionate per la trasmissione dell'informazione in emergenza:

RADIO AZZURRA (FM 92.1 – 100.5)

UpRADIO (F.M. 96.3)

RADIO ONDA NOVARA (FM 88.9)

RADIO CITY NOVARA (FM 88.00)

Persone a casa o rifugiati al chiuso:

- non usano ascensori;

- si astengono dal fumare;

- chiudono le porte e le finestre che danno sull'esterno, tamponando le fessure a pavimento con strofinacci bagnati;
- fermano i sistemi di ventilazione o di condizionamento;
- prestano la massima attenzione ai messaggi trasmessi dall'esterno per altoparlante;
- si sintonizzano sulle radio convenzionate per la trasmissione dell'informazione in emergenza:

RADIO AZZURRA (FM 92.1 – 100.5)

UpRADIO (F.M. 96.3)

RADIO ONDA NOVARA (FM 88.9)

RADIO CITY NOVARA (FM 88.00)

- attendono che venga diramato il segnale di cessata emergenza.

Evacuazione

Sebbene l'evacuazione secondo le linee guida del dipartimento della protezione civile costituisca un provvedimento estremo e preventivo, sussiste l'eventualità che debba ritenersi necessario allontanare soggetti particolarmente vulnerabili o gestire l'evacuazione della popolazione potenzialmente interessata quando ritenuto necessario e opportuno a tutela della incolumità delle persone in relazione alle condizioni evolutive degli scenari di rischio.

In tale eventualità le operazioni di evacuazione, definibili di tipo preventivo, avranno luogo mediante avviso a mezzo altoparlanti e dai mass-media alle famiglie ricomprese nella zona rientrante nell'area di danno, a cura delle Polizie Municipali e con il concorso delle Forze di Polizia.

Le vie di fuga sono state individuate al fine di favorire l'eventuale esodo della popolazione residente nell'area colpita dall'evento incidentale, ai presenti occasionali, nonché al personale degli stabilimenti.

Per le persone che non hanno la possibilità di allontanarsi con i mezzi propri il Comune organizzerà l'evacuazione assistita secondo le modalità previste nel Piano Comunale di Protezione Civile.

Tipologia di allerta alla popolazione:

L'allerta alla popolazione viene definita su PEE reperibile sul sito internet della Prefettura di Novara e del Comune di Trecate.

Informazioni su sito http://www.prefettura.it/novara/contenuti/Pee_s._martino_trecate-286058.htm

Presidi di pronto intervento/soccorso:

I presidi di pronto intervento e soccorso sono definiti su PEE reperibile sul sito internet della Prefettura di Novara e del Comune di Trecate

Informazioni su sito http://www.prefettura.it/novara/contenuti/Pee_s._martino_trecate-286058.htm