

SEZIONE A1 - INFORMAZIONI GENERALI (pubblico)

1. RAGIONE SOCIALE E UBICAZIONE DELLO STABILIMENTO

Nome della societa'	ATTILIO CARMAGNANI "AC" S.P.A.
Denominazione dello stabilimento	ATTILIO CARMAGNANI "AC" S.P.A.
Regione	LIGURIA
Provincia	Genova
Comune	Genova
Indirizzo	VIA DEI REGGIO 2
CAP	16155
Telefono	01060061
Fax	0106006230
Indirizzo PEC	CARMAGNANI@LEGALMAIL.IT

SEDE LEGALE

Regione	LIGURIA
Provincia	Genova
Comune	Genova
Indirizzo	VIA DEI REGGIO 2
CAP	16155
Telefono	01060061
Fax	0106006230
Indirizzo PEC	CARMAGNANI@LEGALMAIL.IT
Gestore	Attilio Carmagnani
Portavoce	Irene Bonetti

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 - COMANDO PROVINCIALE GENOVA	Via Albertazzi,2 16149 - Genova (GE)	com.genova@cert.vigilfuoco.it com.prev.genova@cert.vigilfuoco.it
PREFETTURA	Ministero dell'Interno	Prefettura - UTG - GENOVA	Largo S. Giuseppe 18 16121 - Genova (GE)	protocollo.prefge@pec.interno.it
REGIONE/AUTORITA REGIONALE COMPETENTE	Regione Liguria	Dipartimento Ambiente	Fieschi 15 16121 - Genova (GE)	protocollo@pec.regione.liguria.it
COMUNE	Comune di Genova		VIA GARIBALDI 9 16124 - Genova (GE)	comunegenova@postemailcertificata.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
ARPA	Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente Ligure	Agenzia regionale per la protezione dell'ambiente ligure	Via Bombrini 8 16149 - Genova (GE)	arpal@pec.arpal.liguria.it
VIGILI DEL FUOCO	Ministero dell'Interno	Dipartimento dei Vigili del Fuoco - DIREZIONE REGIONALE LIGURIA	Via Serra 8 16122 - Genova (GE)	dir.liguria@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	Autorizzazione Unica Ambientale	Città Metropolitana di Genova	4417	2015-12-10
Ambiente	UNI EN ISO 14001	CERTIQUALITY	11450	2019-06-06
Sicurezza	UNI ISO 45001	CERTIQUALITY	29246	2020-07-16
Sicurezza	VERBALE ESERCIZIO DEPOSITO COSTIERO	COMMISSIONE LOCALE EX ART. 48 REGOLAMENTO CODICE NAVIGAZIONE	20/2020	2020-12-03
Sicurezza	Certificato di prevenzione incendi	Comando Provinciale VVF di Genova	30271	2017-12-21

Quadro 3
INFORMAZIONI SULLE ISPEZIONI

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

Data Apertura dell'ultima ispezione in Loco:22/11/2021
Data Chiusura dell'ultima ispezione in Loco:21/12/2021
Ispezione in corso:Chiusa

Data Emissione dell'ultimo Documento di Politica PIR:15/11/2021

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
NON DEFINITO/NON DEFINITO/Non definito	

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

- Abitativo

Elementi territoriali/ambientali vulnerabili entro un raggio di 2 km (sulla base delle informazioni disponibili)

Localita' Abitate			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione
Nucleo Abitato	MULTEDO DI PEGLI	250	E
Centro Abitato	PEGLI	300	O
Centro Abitato	SESTRI PONENTE	900	E

Attivita' Industriali/Produttive			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione
Soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	PRAOIL S.P.A.	800	N
Soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	SUPERBA S.R.L.	500	E
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	PORTO PETROLI DI GENOVA S.P.A.	500	SE
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	FINCANTIERI S.P.A.	1.500	SE

Luoghi/Edifici con elevata densita' di affollamento			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione
Scuole/Asili	SCUOLA ELEMENTARE - MATERNA VIA PARMA - OPISSO	350	SO
Scuole/Asili	SCUOLA MATERNA VIA CIALLI	200	SO
Scuole/Asili	SCUOLA ELEMENTARE VIA ROSTAN	300	E
Scuole/Asili	SCUOLA MATERNA VIA ANTICA ROMANA	450	E
Aree Ricreative/Parchi giochi/Impianti Sportivi	CAMPO SPORTIVO	250	S
Aree Ricreative/Parchi giochi/Impianti Sportivi	CAMPO DA CALCIO VILLA ROSTAN	150	N
Aree Ricreative/Parchi giochi/Impianti Sportivi	PISCINA/ TENNIS/ BOCCE/ PALESTRA VIA DEI REGGIO	200	NE
Aree Ricreative/Parchi giochi/Impianti Sportivi	PATTINAGGIO	850	NE
Chiesa	N.S. DEL CARMINE VIA OLIVETO	400	NE
Chiesa	ORATORIO VIA OLIVETO	400	NE
Ricoveri per Anziani	PENSIONATO VIA DEI REGGIO	350	N
Altro - MERCATO COMUNALE	MERCATO COMUNALE VIA CIALLI	200	SO
Altro - DISTACCAMENTO CITTADINO VVF MULTEDO	DISTACCAMENTO CITTADINO VVF MULTEDO	250	SE

Servizi/Utilities			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione
Antenne Telefoniche-telecomunicazioni	GE 407	50	N
Oleodotti	ENI Porto Petroli	280	SE
Stazioni/Linee Elettriche Alta Tensione	CABINA ELETTRDOTTO VARENNA	500	NO
Stazioni/Linee Elettriche Alta Tensione	CABINA ELETTRDOTTO CL. PRAOIL	1.200	NO
Stazioni/Linee Elettriche Alta Tensione	INIZIO LINEA VARENNA - CL. PRAOIL 132 KV	550	NO

Stazioni/Linee Elettriche Alta Tensione	INIZIO LINEA S. GIOVANNI - CL.PRAOIL 132 KV	1.200	NO
Stazioni/Linee Elettriche Alta Tensione	INIZIO LINEA VARENNA PRA' 132 KV	1.200	NO
Stazioni/Linee Elettriche Alta Tensione	INIZIO LINEA ERZELLI - CL. SESTRI CANTIERE NAVALE 132 KV	1.000	E
Stazioni/Linee Elettriche Alta Tensione	LINEA ACQUA SANTA - GE SAMPIERDARENA 66 KV	1.400	N
Antenne Telefoniche-telecomunicazioni	Genoa Villa Rostan	50	N
Antenne Telefoniche-telecomunicazioni	Multedo	410	E
Antenne Telefoniche-telecomunicazioni	Multedo Est	410	E
Antenne Telefoniche-telecomunicazioni	Wi-Max Genova Studi	410	E
Antenne Telefoniche-telecomunicazioni	NGI Multedo	410	SO
Antenne Telefoniche-telecomunicazioni	GE0378-5658-Pegli	410	E
Antenne Telefoniche-telecomunicazioni	GE Pegli Lungomare	850	O
Antenne Telefoniche-telecomunicazioni	Pegli	850	O
Antenne Telefoniche-telecomunicazioni	GE 2620 - Pria Pula	850	O
Antenne Telefoniche-telecomunicazioni	via Martiri Libertà	780	O
Antenne Telefoniche-telecomunicazioni	via Rimembranza	1.020	O
Antenne Telefoniche-telecomunicazioni	Teleturchino - CH48	1.670	O
Antenne Telefoniche-telecomunicazioni	Pegli alta ex GE10545	2.000	O
Antenne Telefoniche-telecomunicazioni	Lido di Pegli	1.900	O
Antenne Telefoniche-telecomunicazioni	Wi-Max Ungaretti	1.900	O
Antenne Telefoniche-telecomunicazioni	Multedo	1.650	O
Antenne Telefoniche-telecomunicazioni	Provenzale	1.520	O
Antenne Telefoniche-telecomunicazioni	GE Pegli - Quartiere Giardino - GE5469 - ex GE489	1.320	NO
Antenne Telefoniche-telecomunicazioni	GE1592-5288 - via Santa Maria della Costa - GE Pegli	680	NO
Antenne Telefoniche-telecomunicazioni	Isoradio - Gall. Pallavicini - Ex GE2891	760	NO
Antenne Telefoniche-telecomunicazioni	Protez. Civile 437.3 MHz	560	N
Antenne Telefoniche-telecomunicazioni	Isoradio - Chiesa DCS-UMTS	460	NE
Antenne Telefoniche-telecomunicazioni	GE Pegli Varenna - Granara ex GE2465-4804	1.370	N
Antenne Telefoniche-telecomunicazioni	MUX TIMB2 - MUX 1 RAI - MUX MEDIASET 4 - MUX CAIRO 2 - MUX TIMB1 - MUX TIMB3	1.430	NO
Antenne Telefoniche-telecomunicazioni	Monferrato	660	NE
Antenne Telefoniche-telecomunicazioni	Chiesa - Isoradio	720	NE
Antenne Telefoniche-telecomunicazioni	Villa Gavotti	820	NE

Antenne Telefoniche-telecomunicazioni	Merano	960	E
Antenne Telefoniche-telecomunicazioni	GE2933 - GE Sestri Fincantieri	1.210	E
Antenne Telefoniche-telecomunicazioni	Fincantieri 1	1.520	E
Antenne Telefoniche-telecomunicazioni	via Sestri Micro	1.870	E
Antenne Telefoniche-telecomunicazioni	via Corradi - GE373 - ex GE480 - GE Sestri Centro 2 - via Canesi - WiMax GE Sestri - via Corradi	1.690	E
Antenne Telefoniche-telecomunicazioni	A10 Gall. Cantarena Ovest - Isoradio	1.310	NE
Antenne Telefoniche-telecomunicazioni	Cantarena	1.795	NE
Antenne Telefoniche-telecomunicazioni	Isoradio - Gall. Sestri ovest	1.875	NE
Antenne Telefoniche-telecomunicazioni	LIDL 407 Sestri Ponente	1.950	NE
Antenne Telefoniche-telecomunicazioni	GE Sestri Ponente - La costa - Sestri Gazzo - Pegli Nord	1.750	NE
Antenne Telefoniche-telecomunicazioni	DVM1 - DVM2 - DVM3 - DVM4 - MUX CAIRO DUE	1.775	NE
Antenne Telefoniche-telecomunicazioni	RN03 MEDIASET 1 - MUX TELECITY - GAZZO 103 MHZ - 0057 TELECITTA' - 0043 CANALE 7 - MUX DFREE	1.845	NE
Antenne Telefoniche-telecomunicazioni	MUX RETE A	1.940	NE
Antenne Telefoniche-telecomunicazioni	Galleria Molinassi Nord	1.500	NE
Oleodotti	Superba Porto Petroli	470	SE
Oleodotti	SIGEMI Porto Petroli	580	SE
Oleodotti	IPLM Porto Petroli	660	SE

Trasporti

Rete Stradale

Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione
Autostrada	A10	300	N
Strada Statale	SS1	150	S

Rete Ferroviaria

Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione
Rete Tradizionale	FERROVIA FS GENOVA-OVADA-ACQUI TERME	1.200	N

Rete Tradizionale	FERROVIA FS GENOVA-VENTIMI GLIA	50	S
Stazione Ferroviaria	STAZIONE FS GENOVA SESTRI PONENTE	1.800	E
Stazione Ferroviaria	STAZIONE FS GENOVA PEGLI	550	O

Aeroporti			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione
Aeroporto Civile	AEROPORTO C. COLOMBO	1.200	SE

Aree Portuali			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione
Porto Commerciale	VOLTRI TERMINAL CONTENITORI	500	SO
Porto Industriale o Petroli	MULTEDO - PORTO PETROLI	500	SE
Porto Industriale o Petroli	SESTRI PONENTE - FINCANTIERI	1.500	SE

Deposito Costiero Capitaneria di Porto - Direzione Marittima di Genova via Magazzini Generali, 4 16126 Genova (GE) 01027771			
--	--	--	--

Elementi ambientali vulnerabili			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione
Aree di interesse archeologico/storico/paesaggistico	Vincolo paesistico - villetta parco Villa Rostan	50	N
Aree captazione acque superficiali destinate al consumo umano/irrigazione	Pozzo Subalveo T. Varenna	380	O
Zone costiere o di mare	ACQUE COSTIERE	300	SO
Fiumi, Torrenti, Rogge	RIO CASTELLO	300	O
Fiumi, Torrenti, Rogge	RIO REXELLO	1.000	O
Fiumi, Torrenti, Rogge	RIO A. ANTONIO	1.700	O
Fiumi, Torrenti, Rogge	RIO ROSTAN	200	E
Fiumi, Torrenti, Rogge	RIO MAROTTA	850	E
Fiumi, Torrenti, Rogge	RIO MOLINASSE	1.200	E
Fiumi, Torrenti, Rogge	RIO CANTARENA	1.700	E
Fiumi, Torrenti, Rogge	TORRENTE VARENNA	150	E
Aree di interesse archeologico/storico/paesaggistico	Vincolo paesistico - tratto di terreno lungo via Garibaldi	350	SO
Aree di interesse archeologico/storico/paesaggistico	Vincolo paesistico bellezza d'insieme - villa Gavotti	600	E

Aree di interesse archeologico/storico/paesaggistico	Vincolo paesistico bellezza d'insieme - villa con parco Rossi	1.600	E
Aree di interesse archeologico/storico/paesaggistico	Vincolo paesistico bellezza d'insieme - villa Chiesa con giardino	550	NE
Aree di interesse archeologico/storico/paesaggistico	Vincolo paesistico bellezza d'insieme - zona collinare del Preappennino ligure comprendente villa Rostan e Chiesa	750	N
Aree di interesse archeologico/storico/paesaggistico	Vincolo paesistico bellezza d'insieme - sede stradale via Aurelia	150	S
Aree di interesse archeologico/storico/paesaggistico	Vincolo paesistico bellezza d'insieme - villa Durazzo Pallavicini con parco	500	O
Aree di interesse archeologico/storico/paesaggistico	Vincolo paesistico bellezza d'insieme - zona villini nuovi	800	O
Pozzi approvvigionamento idropotabile	Pozzo 2 Varenna	235	NO
Sorgenti	Sorgente irrigua SENZA NOME TRIB. RIO DI VIA MALONCELLO AFFL. T. VARENNA	1.480	NO
Aree captazione acque superficiali destinate al consumo umano/irrigazione	Pozzo 2 Varenna	250	NO
Sorgenti	Sorgente irrigua SENZA NOME TRIB. RIO DI VIA MALONCELLO AFFL. T. VARENNA	670	NO
Aree captazione acque superficiali destinate al consumo umano/irrigazione	Presa superficiale uso irriguo Rio Castellaccio	1.330	NO
Sorgenti	Sorgente irrigua SENZA NOME Trib. RIO S. ANTONIO	1.990	NO
Sorgenti	Sorgente uso umano SENZA NOME TR. T. VARENNA	1.340	N
Aree captazione acque superficiali destinate al consumo umano/irrigazione	Presa superficiale uso irriguo P4122	1.095	NE
Sorgenti	Sorgente irrigua R. CANTALUPO	1.600	N
Aree captazione acque superficiali destinate al consumo umano/irrigazione	Presa superficiale uso umano P0552	1.750	N
Aree captazione acque superficiali destinate al consumo umano/irrigazione	Presa superficiale uso irriguo T. Cantalupo	1.890	N
Sorgenti	Sorgente irrigua P1936	1.860	N

Sorgenti	Sorgente irrigua Granara	1.600	N
Sorgenti	Sorgente irrigua P-GDE2502C	1.580	N
Sorgenti	Sorgente irrigua S.N. tr T. VARENNA	1.450	NE
Sorgenti	Sorgente irrigua TRIB.T.VARENNA	1.350	NE
Aree captazione acque superficiali destinate al consumo umano/irrigazione	Presa superficiale uso irriguo SPONDA DX R. MOLINASSI	1.570	NE
Sorgenti	Sorgente irrigua P3991	1.700	NE
Sorgenti	Sorgente irrigua TRIB. RIO MOLINASSI	1.620	NE
Aree captazione acque superficiali destinate al consumo umano/irrigazione	Presa superficiale uso irriguo R. MOLINASSI	1.600	NE
Sorgenti	Sorgente irrigua TRIB. RIO MOLINASSI	1.720	NE
Sorgenti	Sorgente irrigua S6075	1.700	NE

Acquiferi al di sotto dello stabilimento:

Tipo	Profondita' dal piano campagna	Direzione di deflusso
Acquifero profondo	6	SE
Acquifero profondo	6	S
Acquifero profondo	6	SO

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 dalla Attilio Carmagnani AC S.p.A. consiste nello stoccaggio, svolto conto terzi con noleggio diretto dei serbatoi alla clientela, di prodotti chimici e petrolchimici, in assenza di qualsiasi tipo di processo. Le attività principali svolte dal deposito sono le seguenti: ricezione, via oleodotti, dei prodotti chimici e petrolchimici sfusi; ricezione via terra, da autobotti e o ferrocisterne, di prodotti chimici e petrolchimici sfusi; stoccaggio dei prodotti in serbatoi fissi; spedizione dei prodotti sfusi via terra su autocisterne e o ferrocisterne; spedizione, via oleodotti, dei prodotti sfusi; travaso dei prodotti tra autobotte e tanktainer. Il deposito si compone di n. 4 parchi serbatoi, denominati I Gruppo, II Gruppo, III Gruppo, IV Gruppo, per un totale di n. 44 serbatoi di stoccaggio prodotti e 30.440 m3 di capacità geometrica, oltre ai serbatoi 42, 42 1 e 42 2 attualmente non dedicati a prodotti.

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

P5c LIQUIDI INFIAMMABILI

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

- o-XILENE

PERICOLI FISICI - La categoria P5c ricomprende sostanze infiammabili e facilmente infiammabili che in caso di incidente possono dare luogo a incendi ed esplosioni.

P5c LIQUIDI INFIAMMABILI

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

- ALTRO - METILCICLOPENTADIENE DIMERO

PERICOLI FISICI - La categoria P5c ricomprende sostanze infiammabili e facilmente infiammabili che in caso di incidente possono dare luogo a incendi ed esplosioni.

La categoria E1 è composta da liquidi molto tossici per gli organismi acquatici, anche con effetti di lunga durata, che possono provocare un inquinamento se rilasciati in falda o nei corsi d'acqua.

P5c LIQUIDI INFIAMMABILI

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

- TOLUENE

PERICOLI FISICI - La categoria P5c ricomprende sostanze infiammabili e facilmente infiammabili che in caso di incidente possono dare luogo a incendi ed esplosioni.

E2 Pericoloso per l'ambiente acquatico, categoria di tossicità cronica 2 - ALTRO - CARMASOL 150

PERICOLI PER L AMBIENTE - La categoria E2 è composta da liquidi tossici per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata che possono provocare un inquinamento se rilasciati in falda o nei corsi d'acqua.

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

PERICOLI PER L AMBIENTE - La categoria P5c ricomprende sostanze infiammabili e facilmente infiammabili che in caso di incidente possono dare luogo a incendi ed esplosioni.

La categoria E1 è composta da liquidi molto tossici per gli organismi acquatici, anche con effetti di lunga durata, che possono provocare un inquinamento se rilasciati in falda o nei corsi d'acqua.

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 - Green Diesel R100 renewable diesel

SOSTANZE PERICOLOSE - Il Green Diesel è una sostanza che, in caso di incidente, in determinate condizioni, può dare luogo a incendi ed esplosioni.

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 -

Effetti potenziali Salute umana:

Ustioni dovute a irraggiamento termico.

Irritazione delle prime vie respiratorie dovuta alla dispersione di fumi/vapori in atmosfera.

Effetti potenziali ambiente:

Dispersione dei prodotti di combustione in atmosfera

Comportamenti da seguire:

- 1) Non portarsi a ridosso della recinzione del deposito;
- 2) evitare di creare ingorghi nella circolazione veicolare al fine di facilitare l'accesso dei mezzi di soccorso;
- 3) chiudere tutte le finestre e le porte esterne; se del caso utilizzare opportuni accorgimenti (ad es.: stracci bagnati) ove non è garantita una adeguata chiusura degli infissi;
- 4) mantenersi sintonizzati mediante radio o TV su stazioni emittenti locali;
- 5) fermare tutti i sistemi di ventilazione e condizionamento;
- 6) non telefonare all'azienda.

ESTRATTO DA:

www.comune.genova.it/sites/default/files/carmagnani.pdf

Tipologia di allerta alla popolazione:

Segnalazione di incidente da parte del deposito tramite sistema interno di allarme con sirena ed altoparlanti

Presidi di pronto intervento/soccorso:

- 1) Distaccamento VV.F. di Genova Multedo;
- 2) Pronto soccorso di Genova Voltri e di Sampierdarena