

SEZIONE A1 - INFORMAZIONI GENERALI (pubblico)

1. RAGIONE SOCIALE E UBICAZIONE DELLO STABILIMENTO

Nome della societa'	Arpa Industriale S.p.a.
Denominazione dello stabilimento	Arpa Industriale
Regione	PIEMONTE
Provincia	Cuneo
Comune	Bra - Bra
Indirizzo	Via Piumati 91
CAP	12024
Telefono	0172436111
Fax	0172431151
Indirizzo PEC	arpaindustrialespa@pec.it

SEDE LEGALE

Regione	PIEMONTE
Provincia	Cuneo
Comune	Bra
Indirizzo	Via Piumati 91
CAP	12024
Telefono	0172436111
Fax	0172431151
Indirizzo PEC	arpaindustrialespa@pec.it
Gestore	Stefano Mion
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
REGIONE/AUTORITA REGIONALE COMPETENTE		A16160 - RISANAMENTO ACUSTICO, ELETTROMAGNETICO ED ATMOSFERICO E GRANDI RISCHI AMBIENTALI	Corso Bolzano, 44 10121 - Torino (TO)	territorio-ambiente@cert.regione.piemonte.it
COMUNE	Comune di Bra	Comune di Bra	null 12042 - null (null)	comunebra@postecert.it
PREFETTURA	Ministero dell'Interno	Prefettura - UTG - CUNEO	Via Roma, 3 12100 - Cuneo (CN)	protocollo.prefcn@pec.interno.it
VIGILI DEL FUOCO	Ministero dell'Interno	Dipartimento dei Vigili del Fuoco - COMANDO PROVINCIALE CUNEO	Corso De Gasperi,71 12100 - Cuneo (CN)	com.cuneo@cert.vigilfuoco.it com.prev.cuneo@cert.vigilfuoco.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
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
Sicurezza	BS OHSAS 18001	RINA SERVICES SpA	OHS-2258	2015-02-11
Ambiente	AIA	SUAP Comune di Bra	29/2013	2013-12-12
Sicurezza	Certificato di Prevenzione Incendi	Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco di Cuneo	965	2013-12-27

Quadro 3
INFORMAZIONI SULLE ISPEZIONI

Lo stabilimento e' stato sottoposto ad ispezione disposta ai sensi dell'art. 27 comma 6 da: A.R.P.A. Piemonte

Data Apertura dell'ultima ispezione in Loco:23/09/2014
Data Chiusura dell'ultima ispezione in Loco:17/10/2014
Ispezione in corso:Chiusa

Data Emissione dell'ultimo Documento di Politica PIR:27/04/2016

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/Cuneo/Bra	

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	Comune di Bra	0	N

Attivita' Industriali/Produttive			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Distributore AGIP	80	E
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Franco Nesci	120	E
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	BIESSE S.p.a.	30	S
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Bailo Eugenio	20	O
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Autocarrozzeria	70	SE
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Marel-fer	70	N
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	For.Auto Autoriparazioni	140	SE

Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Car-Gom	140	NO
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Autosport	140	E
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Brameccanica	120	S
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	DEMO S.p.a	150	S
Soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	BRA GAS	500	O
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	ZI.CO.FER	100	NO
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Mondo Servizi	140	N
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	SDG pizzeria	120	NE
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Dall'orto Carlo Elettromeccanica	30	E
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Grosso Livio	30	E
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Abet Laminati S.P.A.	300	N
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Rolfo SpA	750	E
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Bra Servizi Srl	200	S

Luoghi/Edifici con elevata densita' di affollamento			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione
Aree Ricreative/Parchi giochi/Impianti Sportivi	ASD Bra Bocciofila	550	N
Aree Ricreative/Parchi giochi/Impianti Sportivi	Tennis Club Bra	650	N
Aree Ricreative/Parchi giochi/Impianti Sportivi	ASD Sportgente	500	N
Scuole/Asili	Asilo Nido Comunale	400	NE
Scuole/Asili	Plesso Edoardo Mosca	550	NE
Scuole/Asili	Istituto D'Istruzione Secondaria Superiore Ernesto Guala	750	E
Scuole/Asili	Oratorio Salesiano San Domenico Savio	500	E
Scuole/Asili	Scuola Primaria	700	E
Aree Ricreative/Parchi giochi/Impianti Sportivi	ASD Rosselli 2000	400	SE

Servizi/Utilities			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione
Metanodotti	Metanodotto SNAM RETE GAS	0	S

Stazioni/Linee Elettriche Alta Tensione - Ferrovia Carmagnola Bra	Linea di contatto RFI S.p.a.	200	N
--	---------------------------------	-----	---

Trasporti			
Rete Stradale			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione
Strada Statale - Tangenziale di Bra		800	O

Rete Ferroviaria			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione
Rete Tradizionale		150	N
Stazione Ferroviaria	Stazione ferroviaria di Bra	500	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
Fiumi, Torrenti, Rogge	Naviglio di Bra	700	O

Acquiferi al di sotto dello stabilimento:			
Tipo	Profondita' dal piano campagna	Direzione di deflusso	
Acquifero superficiale	6	S/N	

**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:

Lo stabilimento produce laminati plastici HPL con annessa produzione interna di resine termoplastiche.

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)**

- **FENOLO**

PERICOLI PER LA SALUTE - Tossicità acuta

H2 TOSSICITA ACUTA

Categoria 2, tutte le vie di esposizione

- **Categoria 3, esposizione per inalazione (cfr. nota 7)**

- **FORMALDEIDE --SOLUZIONE al 37% , metanolo libera--**

PERICOLI PER LA SALUTE - Tossicità acuta

P5c LIQUIDI INFIAMMABILI

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

- **ALTRO - Resina fenolica**

PERICOLI FISICI - Liquidi infiammabili

E2 Pericoloso per l'ambiente acquatico, categoria di tossicità cronica 2 - FENOLO

PERICOLI PER L AMBIENTE - Tossicità acuta

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

22. Metanolo - ALTRO -

SOSTANZE PERICOLOSE - Liquido infiammabile Tossicità acuta Tossicità specifica per organi bersaglio

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 - Liquido infiammabile Pericoloso per l'ambiente

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:

RILASCIO - Rilascio sostanza tossica in fase di travaso

Effetti potenziali Salute umana:

Effetti irritativi agli occhi, alle vie respiratorie e alla pelle

Effetti potenziali ambiente:

Pozza confinata all'interno della piazzola di carico dagli opportuni cordoli di contenimento.

Comportamenti da seguire:

Se sono fuori casa:

- cercano riparo nel locale al chiuso più vicino.
- si astengono dal fumare;

Se sono in auto:

- si allontanano in direzione opposta allo stabilimento;
- si astengono dal fumare;
- non si recano sul luogo dell'incidente;

Se sono a casa o rifugiati al chiuso:

- non usano ascensori;
- si astengono dal fumare;
- chiudono le porte e le finestre che danno sull'esterno;
- fermano i sistemi di ventilazione o di condizionamento;
- si recano nel locale più idoneo in base alle seguenti caratteristiche: poche aperture, posizione nei locali più interni dell'abitazione, disponibilità di acqua, presenza di muri maestri, avendo cura di portare con sé una torcia elettrica;
- prestano la massima attenzione ai messaggi trasmessi dall'esterno per altoparlante;
- non usano il telefono né per chiedere informazioni né per chiamare parenti o amici;
- attendono che venga diramato il segnale di cessata emergenza.

Tipologia di allerta alla popolazione:

Segnale di allertamento: sirena con portata 200 metri con suono acuto e continuo con durata di 2 minuti e che si ripete per 5 volte con pausa di 1 minuto.

Il segnale di fine emergenza è diramato mediante sirena dal suono BITONALE che dura 1 minuto e si ripete 5 volte e messaggio verbale diffuso tramite automezzi di Polizia Municipale muniti di altoparlante.

Presidi di pronto intervento/soccorso:

Attivazione delle procedure del Piano di Emergenza Esterno in base alla gravità dello scenario in corso e alla conseguente codifica dell'evento da parte del Gestore

2. Scenario Tipo:

ESPLOSIONE - Scoppio e/o incendio dei silos di stoccaggio del polverino

Effetti potenziali Salute umana:

Effetti termici della combustione ed effetti tossici dei fumi.

Effetti potenziali ambiente:

Inquinamento atmosferico, percolati da spegnimento e ceneri.

Comportamenti da seguire:

Se sono fuori casa:

- cercano riparo nel locale al chiuso più vicino.
- si astengono dal fumare;

Se sono in auto:

- si allontanano in direzione opposta allo stabilimento;
- si astengono dal fumare;
- non si recano sul luogo dell'incidente;

Se sono a casa o rifugiati al chiuso:

- non usano ascensori;
- si astengono dal fumare;
- chiudono le porte e le finestre che danno sull'esterno;
- fermano i sistemi di ventilazione o di condizionamento;
- si recano nel locale più idoneo in base alle seguenti caratteristiche: poche aperture, posizione nei locali più interni dell'abitazione, disponibilità di acqua, presenza di muri maestri, avendo cura di portare con sé una torcia elettrica;
- prestano la massima attenzione ai messaggi trasmessi dall'esterno per altoparlante;

- non usano il telefono né per chiedere informazioni né per chiamare parenti o amici;
- attendono che venga diramato il segnale di cessata emergenza.

Tipologia di allerta alla popolazione:

Segnale di allertamento: sirena con portata 200 metri con suono acuto e continuo con durata di 2 minuti e che si ripete per 5 volte con pausa di 1 minuto.

Il segnale di fine emergenza è diramato mediante sirena dal suono BITONALE che dura 1 minuto e si ripete 5 volte e messaggio verbale diffuso tramite automezzi di Polizia Municipale muniti di altoparlante.

Presidi di pronto intervento/soccorso:

Attivazione delle procedure del Piano di Emergenza Esterno in base alla gravità dello scenario in corso e alla conseguente codifica dell'evento da parte del Gestore