

Ditta Arpa Industriale

Sezione A1. Informazioni generali.

1. Ragione sociale e ubicazione dello stabilimento

Via Piumati, 91, Bra; tel. 0172.436111, fax. 0172.431151, indirizzo pec:
arpaindustrialespa@pec.it

Gestore: Stefano Mion.

2. Sede legale

Via Piumati, 91, Bra; tel. 0172.436111, fax. 0172.431151, indirizzo pec:
arpaindustrialespa@pec.it

Sezione D. Informazioni generali su autorizzazioni/certificazioni e stato dei controlli a cui è soggetto lo stabilimento

- *Quadro 1. Indicazione recapiti di amministrazione, enti, istituti, uffici, o altri enti pubblici, a livello nazionale e locale, a cui si è comunicata l'assoggettabilità al decreto di recepimento della direttiva 2012/18/UE, o a cui è possibile richiedere informazioni in merito*

Regione Piemonte, territorio-ambiente@cert.regione.piemonte

Comune di Bra, comunebra@postecert.it

Prefettura Cuneo, protocollo.prefcn@pec.interno.it

Vigili del Fuoco, com.cuneo@cert.vigilfuoco.it

Ispra, Protocollo.ispra@legalmail.it

- *Quadro 2. Autorizzazioni e certificazioni nel campo ambientale e della sicurezza in possesso della società*

Sicurezza: BSOHSAS 18001, RINA SERVICES SpA, certificato OHS-2258 del 11.02.2015

Ambiente: AIA, SUAP Comune Bra, 29/2013, del 12.12.2013

Sicurezza: Certificato di Prevenzione Incendi, Comando Provinciale dei VV.F., 965, del 27.12.2013

- *Quadro 3 . Informazioni sulle ispezioni*

Lo stabilimento è stato sottoposto ad ispezione disposta ai sensi dell'art. 27 comma 6 da A.R.P.A. Piemonte, con apertura dell'ispezione in loco il 23.09.2014 e chiusura il 17.10.2014. L'ultima emissione del documento di Politica PIR reca la data del 27.04.2016.

Sezione F. Descrizione dell'ambiente/territorio circostante lo stabilimento

Lo stabilimento ricade completamente sul territorio del Comune di Bra.

Elementi territoriali vulnerabili entro un raggio di 2 km:

- *Località abitate: Centro abitato di Bra, distanza in m: 0 (zero), direzione N*
- *Attività Industriali/produktive: Distributore Agip 80, E, Franco Nesci 120, E; Biesse SpA 30, S; Bailo Eugenio, 20, O; Autocarrozzeria 70, E; Marel-Fer 70, N; For-Auto Autoriparazioni, 140, E; Car-Gom 140, NO, Autosport 140, E; Brameccanica 120, S; Demo SpA. 150, S; Bragas 500, O, soggetta al decreto di recepimento della direttiva 2012/18/UE; Zicofer, 100, O; Mondo Servizi, 140, N; SDG pizzeria, 120, E; Dallorto Carlo Elettromeccanica, 30, E; Grosso Livio, 30, E; Abet Laminati SpA, 300, E; Rolfo SpA, 750, E; Bra Servizi Srl, 200, S;*
- *Luoghi/edifici con elevata densità di affollamento: ASD Bra Bocciofila 550, N; Tennis Club Bra, 650, N; ASD Sportgente, 500, N; Asilo nido comunale, 400, NE; Scuola Edoardo Mosca, 550, NE; Istituto superiore E. Guala, 750, E; Oratorio Salesiano S. Domenico Savio, 500, E; Scuola Primaria 700, E; ASD Rosselli 2000, 400, SE.*
- *Servizi/utilities: Metanodotto Snam Rete Gas, 0, S; Linea di contatto RFI SpA, 200, N.*
- *Trasporti: strada statale tangenziale di Bra, 800, O.*
- *Rete ferroviaria: Rete tradizionale, 150, N; Stazione ferroviaria, 550, E.*
- *Elementi ambientali vulnerabili: Canale Naviglio di Bra, 700, O.*
- *Acquifero superficiale dal piano campagna, 6 m con direzione di deflusso S/N*

Sezione H. Descrizione sintetica dello stabilimento e riepilogo sostanze pericolose

- *Lo stabilimento produce laminati plastici HPL con ammessa produzione interna di resine termoplastiche*

Sostanze

- *Fenolo. H2 tossicità acuta cat. 2: tutte le vie di esposizione e cat. 3: esposizione per inalazione. Pericolo per la salute: tossicità acuta*
- *Formaldeide (in soluzione al 37%)., H2 tossicità acuta cat. 2: tutte le vie di esposizione e cat. 3: esposizione per inalazione. Pericolo per la salute: tossicità acuta.*
- *Resina fenolica. P5c Liquido infiammabile: cat. 2 e 3. Pericolo fisico.*
- *Gasolio. P5c Liquidi infiammabili: cat. 2 e 3. Pericolo fisico. Pericoloso per l'ambiente*
- *Metanolo. Sostanza pericolosa, infiammabile, tossicità acuta e specifica per organi bersaglio.*

Lo stabilimento è soggetto a notifica per effetto del superamento dei limiti di soglia. La Società ha presentato la Notifica prescritta dal decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE

Sezione L. Informazioni sugli scenari incidentali con impatto all'esterno dello stabilimento

Scenari tipo

- *1. Rilascio - Rilascio sostanza tossica in fase di travaso*
- *2. Esplosione - Scoppio e/o incendio dei silos di stoccaggio del polverino*
- *3. Rilascio - Scoppio e/o incendio dei silos di stoccaggio del polverino*

Sezione A1. Informazioni generali.

1. Ragione sociale e ubicazione dello stabilimento

Via Piumati, 169/a, Bra; tel. 0172.444281, fax. 0172.411630, indirizzo pec:
bragas@pec.it

Gestore: Carlo Michele Germanetti

2. Sede legale

Via Piumati, 91, Bra; tel. 0172.436111, fax. 0172.431151, indirizzo pec:
arpaindustrialespa@pec.it

Sezione D. Informazioni generali su autorizzazioni/certificazioni e stato dei controlli a cui è soggetto lo stabilimento

- *Quadro 1. Indicazione recapiti di amministrazione, enti, istituti, uffici, o altri enti pubblici, a livello nazionale e locale, a cui si è comunicata l'assoggettabilità al decreto di recepimento della direttiva 2012/18/UE, o a cui è possibile richiedere informazioni in merito*

Ispra, Protocollo.ispra@legalmail.it

Comitato Tecnico Regionale, dir.piemonte@cert.vigilfuoco.it

Regione Piemonte, territorio-ambiente@cert.regione.piemonte

Comune di Bra, comunebra@postecert.it

Prefettura Cuneo, protocollo.prefcn@pec.interno.it

Vigili del Fuoco, com.cuneo@cert.vigilfuoco.it

- *Quadro 2. Autorizzazioni e certificazioni nel campo ambientale e della sicurezza in possesso della società*

Ambiente: Scarichi idrici in fognatura, Comune Bra; Deposito rifiuti temporaneo ai sensi art. 6 D.lgs 22/97

- *Quadro 3 . Informazioni sulle ispezioni*

Lo stabilimento non ancora è stato sottoposto ad ispezione disposta ai sensi dell'art. 27 comma 6. L'ultima emissione del documento di Politica PIR reca la data del 15.11.2014.

Sezione F. Descrizione dell'ambiente/territorio circostante lo stabilimento

Lo stabilimento ricade completamente sul territorio del Comune di Bra.

*Categorie di destinazioni d'uso dei terreni confinanti con lo stabilimento:
Industriale, Agricolo e, Abitativo.*

Elementi territoriali vulnerabili entro un raggio di 2 km:

- Località abitate: Centro abitato di Bra, distanza in m 1000 , direzione NE*
- Attività Industriali/produttive: Abet Laminati, 795, NE; Abet Folden, 1269, N; Arpa Industriale, 650, E; Miroglio Fashion, 240, E; Bra Servizi, 647, SE; Siecab, 240, W; Agnelli Porte, 243, W; Bra Servizi, 647.*
- Servizi/utilities: Metanodotto Snam Rete Gas, 0, S; Linea di contatto RFI SpA, 200, N.*
- Luoghi/Edifici con elevata densità di affollamento: Cimitero, 966, E; Mercato 1018, NE; Supermercato, 1033, NE; Palasport, 1163, NE; Scuola materna statale, 1135, NE; Sc. Materna 'Montaecatini', 833, NE; Sc. Elementare statale, 518, NE; Associazione Commercianti, 943, NE; Chiesa Beata Vergine, 1027, NE; Sede Croce Rossa Italiana 355 NE; Sede Gruppo Civico Volontari Protezione Civile e Associazione radioamatori, 869, NW; Bocciofila Bra, 1000, NE, Ospedale S. Spirito, 1600 NE; Uffici comunali, 1400, NE.*
- Servizi/Utilities: Linea elettrica alta tensione RFI SpA 66 KV; Linea elettrica di contatto RFI SpA 3,6 KV; Metanodotto Snam Rete Gas, a 200m (str. Verdiero)*
- Trasporti: via Piumati (SP48), 70, N; tangenziale W di Bra (SS 702), 600 m, O.*
- Rete ferroviaria: Rete tradizionale, 250-400, NE; Stazione ferroviaria, 1000, NE.*

- *Elementi ambientali vulnerabili: Pozzi CN-P-14666, 14667, 11608, 10753, 10775, 14626, 14627, 14912.*
- *Acquifero superficiale dal piano campagna, 3,5-4 m con direzione di deflusso SSE/NNO*

Sezione H. Descrizione sintetica dello stabilimento e riepilogo sostanze pericolose

- *Nell'impianto per deposito e imbottigliamento GPL si svolge esclusivamente il deposito, il travaso e l'imbottigliamento di GPL per uso domestico, agricolo e industriale, nonché il commercio di apparecchiature per il gas.*

Sostanze

- *Gas di petrolio liquefatto (GPL): 197.26 tonnellate.*

Lo stabilimento è soggetto a notifica per effetto del superamento dei limiti di soglia. La Società ha presentato la Notifica prescritta dal decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE

Sezione L. Informazioni sugli scenari incidentali con impatto all'esterno dello stabilimento

Scenari tipo

- *1. Rilascio di gpl in fase liquida e/o vapore (effetti salute umana: irraggiamento per incendio e onda d'urto per esplosione)*