

## SEZIONE A1 - INFORMAZIONI GENERALI (pubblico)

### 1. RAGIONE SOCIALE E UBICAZIONE DELLO STABILIMENTO

Nome della societa'	Bunge Italia S.p.a.
Denominazione dello stabilimento	Stabilimento di Porto Corsini
Regione	EMILIA ROMAGNA
Provincia	Ravenna
Comune	Ravenna
Indirizzo	Via Baiona 203
CAP	48123
Telefono	0544 696311
Fax	0544 696305
Indirizzo PEC	bungeitalia@pec.it

#### SEDE LEGALE

Regione	EMILIA ROMAGNA
Provincia	Ravenna
Comune	Ravenna
Indirizzo	Via Baiona 203
CAP	48123
Telefono	0544 696311
Fax	0544 696305
Indirizzo PEC	bungeitalia@pec.it
Gestore	ANDRES MARCELO CARIGNANO
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	Servizi di prevenzione incendi - Prevenzione incendi ed attività a rischio di incidente rilevante	Via Aposazza 3 40128 - Bologna (BO)	dir.emiliaromagna@cert.vigilfuoco.it
PREFETTURA	Ministero dell'Interno	Ufficio Protezione civile	Piazza del Popolo, n. 26 48120 - Ravenna (RA)	protocollo.prefra@pec.interno.it
REGIONE/AUTORITA REGIONALE COMPETENTE	Regione Emilia-Romagna	Servizio Risanamento e Tutela acqua aria ed agenti fisici	Viale della fiera 8 40127 - Bologna (BO)	segraae@postacert.regione.emilia-romagna.it ambpiani@regione.emilia-romagna.it
VIGILI DEL FUOCO	Ministero dell'Interno	Ufficio Prevenzione Incendi	Viale V.Zo Randi, 25 48121 - Ravenna (RA)	com.ravenna@cert.vigilfuoco.it
COMUNE	Comune di Ravenna	Protezione civile	Piazza Del Popolo, 1 48121 - Ravenna (RA)	comune.ravenna@legalmail.it
ARPA	Agenzia Regionale per la Prevenzione, l'Ambiente e l'Energia dell'Emilia Romagna	Direzione Tecnica CTR Impianti a rischio incidente rilevante RIR	Via Alberoni, 17-19 48120 - Ravenna (RA)	dirgen@cert.arpa.emr.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	AIA	ARPAE SAC	DET-AMB-2017-2805	2017-06-01
Ambiente	UNI-EN ISO14001:2015	TUV NORD	4410417410089	2018-05-18

Quadro 3  
INFORMAZIONI SULLE ISPEZIONI

Lo stabilimento e' stato sottoposto ad ispezione disposta ai sensi dell'art. 27 comma: 6 da ARPAE, Vigili del Fuoco

Data Apertura dell'ultima ispezione in Loco:20/11/2017

Data Chiusura dell'ultima ispezione in Loco:16/02/2018

Ispezione in corso:Chiusa

Data Emissione dell'ultimo Documento di Politica PIR:13/04/2018

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
NON DEFINITO/NON DEFINITO/Non definito	

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

- 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	Marina di Ravenna	900	NE
Centro Abitato	Porto Corsini	1.500	NE

Attivita' Industriali/Produttive			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Centrale Enel Teodora	400	NE
Soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Petrolifera Italo Rumena	700	NE
Soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Alma Petroli	300	SO
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Novaol	900	NE
Soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	YARA Italia	1.800	SO
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Marcegaglia	2.000	SO

Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	GESCO Consorzio Cooperativo	1.600	S
Soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	Eurodocks Srl	1.800	S

Luoghi/Edifici con elevata densita' di affollamento			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione
Aree Ricreative/Parchi giochi/Impianti Sportivi	Stadio di Baseball in Via del Marchestao 9	700	E
Aree Ricreative/Parchi giochi/Impianti Sportivi	Stadio di calcio A.S.B. Marina calcio in via del Marchestao 1	900	E

Servizi/Utilities			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione

Trasporti			
Rete Stradale			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione
Strada Statale	Via Trieste SS67	1.150	E
Strada Comunale	Viale delle Nazioni	1.700	E
Strada Comunale	Via Baiona	50	O

Rete Ferroviaria			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione
Scalo Merci Ferroviario	Scalo merci ferroviario in Via Baiona	50	O

Aeroporti			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione

Aree Portuali			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione
Porto Commerciale	Porto di Ravenna	0	
<b>Ricade in area portuale</b> Autorità Portuale di Ravenna Via Antico Squero 31 0544 608811	Porto di Ravenna	0	
<b>Ricade in area portuale</b> Capitaneria di Porto di Ravenna Via Teseo Guerra 15 0544 443011	Porto di Ravenna	0	

Elementi ambientali vulnerabili			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione
Zone costiere o di mare	Canale Candiano	0	SE
Aree Protette dalla normativa	Piallassa Baiona	400	O

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 all'interno dello stabilimento è la produzione di olio vegetale uso alimentare e farine uso zootecnico. L'estrazione dell'olio dai semi oleosi è effettuata con l'ausilio di esano tecnico, il quale grazie alla sua affinità con l'olio è in grado di estrarlo dai semi. Successivamente la miscela olio/esano viene distillata al fine di separare le due sostanze. L'olio grezzo così ottenuto viene inviato ai successivi reparti di raffinazione, mentre l'esano viene riciclato nella fase di estrazione.



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

**P5b LIQUIDI INFIAMMABILI -Liquidi infiammabili di categoria 2 o 3 qualora particolari condizioni di utilizzazione, come la forte pressione o l'elevata temperatura, possano comportare il pericolo di incidenti rilevanti, oppure -Altri liquidi con punto di infiammabilità  $\leq 60$  °C qualora particolari condizioni di utilizzazione, come la forte pressione o l'elevata temperatura, possano comportare il pericolo di incidenti rilevanti (cfr. nota 12) - ALTRO - ESANO**

PERICOLI FISICI - Il n-esano è un composto facilmente infiammabile, irritante, nocivo, pericoloso per l'ambiente e tossico per il sistema riproduttivo.

**P5a LIQUIDI INFIAMMABILI**

**-Liquidi infiammabili, categoria 1, oppure**

**-Liquidi infiammabili di categoria 2 o 3 mantenuti a una temperatura superiore al loro punto di ebollizione, oppure**

**-Altri liquidi con punto di infiammabilità  $\leq 60$  °C, mantenuti a una temperatura superiore al loro punto di ebollizione (cfr. nota 12)**

**- ALTRO - ESANO**

PERICOLI FISICI - Il n-esano è un composto facilmente infiammabile, irritante, nocivo, pericoloso per l'ambiente e tossico per il sistema riproduttivo.

**P5c LIQUIDI INFIAMMABILI**

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

**- ALTRO - ESANO**

PERICOLI FISICI - Il n-esano è un composto facilmente infiammabile, irritante, nocivo, pericoloso per l'ambiente e tossico per il sistema riproduttivo.

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

PERICOLI PER L AMBIENTE - Il n-esano è un composto facilmente infiammabile, irritante, nocivo, pericoloso per l'ambiente e tossico per il sistema riproduttivo.

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

PERICOLI PER L AMBIENTE - Il n-esano è un composto facilmente infiammabile, irritante, nocivo, pericoloso per l'ambiente e tossico per il sistema riproduttivo.

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

PERICOLI PER L AMBIENTE - Il n-esano è un composto facilmente infiammabile, irritante, nocivo, pericoloso per l'ambiente e tossico per il sistema riproduttivo.

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

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**

**--- NESSUNA INFORMAZIONE ---**