

**PROPOSTA QUESTIONARIO
PER L'ASSICURAZIONE DELLA RESPONSABILITA' CIVILE INQUINAMENTO DI**

**INSEDIAMENTI INDUSTRIALI, DEPOSITI ED IMPIANTI PER IL TRATTAMENTO E LO
SMALTIMENTO DI RIFIUTI**

Compilare un modulo per ogni insediamento

1 DENOMINAZIONE E SEDE DEL PROPONENTE			
		CODICE FISCALE - PARTITA IVA	
1.1	Denominazione e ragione sociale Esse Stampi SpA	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	
	Indirizzo XXXXXXXXXXXX		n°
	Comune di XXXXXXXXXXXX	C.A.P. XXXXX	Prov. XX
1.2	Ubicazione dell'insediamento		
	Stabilimento	Deposito/Magazzino	
	Indirizzo XXXXXXXXX	Indirizzo	XXXXXXXXX
	Comune di XXXXXXXXX	Comune di	XXXXXXXXX
	C.A.P. XXXXX Prov. XX	C.A.P. XXXXX	Prov. XX
1.3	<u>Dati del compilatore</u>	Ruolo e funzioni nell'ambito del proponente	
	Cognome e nome	
	Tel.	Fax	
2 TIPO DI ATTIVITA'			
	Descrizione: Stampaggio a caldo		
2.1	Codice ISTAT		
2.2	Fatturato (€):	Penultimo esercizio	ultimo esercizio
		14.637.991,00	15.181.094,00
			corrente esercizio (stima)
			15.500.000,00
2.3	Numero dipendenti: 55		
N.B	Nel caso il Proponente svolga in via esclusiva attivita' di gestione di: <ul style="list-style-type: none"> - DISCARICHE: compilare le risposte ai p.ti 3.1, 3.8, 4.1, 4.2, 9 e 10; - IMPIANTI DI COMPOSTAGGIO: compilare almeno le risposte ai p.ti 3.1, 3.8, 4, 5.1, 5.4, 9.5, e 10; - IMPIANTI DI DEPURAZIONE, compilare le risposte ai punti 3.1, 3.8, 4, 5.4, 9.6 e 10. 		

3 CARATTERISTICHE GENERALI DELL'INSEDIAMENTO												
3.1	<p>Descrizione dell'attività svolta, dei cicli produttivi e/o delle linee di lavorazione:</p> <p>Stampaggio a caldo acciai e semilavorati.</p> <p>Lo stabilimento della ESSE STAMPI SpA occupa un'area complessiva di oltre 26.000 mq di cui 10.500 mq coperti. Nei due stabilimenti attigui, di proprietà della Società, sono presenti 4 linee di stampaggio a caldo, provviste di forni di riscaldamento elettrici ad induzione e presse per le operazioni di formatura e sbavatura, asservite in parte da sistemi automatizzati di carico e scarico.</p> <p>Grande attenzione è stata posta all'automazione degli impianti, sono infatti presenti nello stabilimento linee robotizzate.</p> <p>I prodotti sono destinati alle macchine movimento terra, ai trattori agricoli e ai veicoli industriali</p>											
3.1.1	<p>Attività compresa fra quelle concernenti i rischi di incidente rilevante di cui al DLgs 17 agosto 1999 n.334 (di recepimento della direttiva 96/82/CE denominata "Seveso bis") e successive modifiche:</p> <p style="text-align: center;">SI <input type="checkbox"/> NO <input checked="" type="checkbox"/></p> <p style="text-align: center;">Se disponibile allegare sintesi dei documenti piu' significativi in relazione alla garanzia richiesta</p>											
3.2	<p>Eta' degli impianti (anni):</p> <p style="text-align: center;">fino a 5 <input checked="" type="checkbox"/> da 5 a 15 <input checked="" type="checkbox"/> oltre 15 <input type="checkbox"/></p>											
3.3	<p>Esistenza di apparecchiature e/o impianti particolari (compresi quelli relativi ai normali servizi) per:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 70%;">l'alta pressione di esercizio</td> <td style="width: 10%;">SI <input type="checkbox"/></td> <td style="width: 20%;">NO <input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>l'alta temperatura di esercizio</td> <td>SI <input checked="" type="checkbox"/></td> <td>NO <input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>la pericolosità delle sostanze contenute</td> <td>SI <input type="checkbox"/></td> <td>NO <input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> </table>			l'alta pressione di esercizio	SI <input type="checkbox"/>	NO <input checked="" type="checkbox"/>	l'alta temperatura di esercizio	SI <input checked="" type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>	la pericolosità delle sostanze contenute	SI <input type="checkbox"/>	NO <input checked="" type="checkbox"/>
l'alta pressione di esercizio	SI <input type="checkbox"/>	NO <input checked="" type="checkbox"/>										
l'alta temperatura di esercizio	SI <input checked="" type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>										
la pericolosità delle sostanze contenute	SI <input type="checkbox"/>	NO <input checked="" type="checkbox"/>										
3.4	<p>Presenza continua di personale SI <input type="checkbox"/> NO <input checked="" type="checkbox"/></p>											
3.5	<p>Temperature utilizzate fino a 200° <input type="checkbox"/> 200°-500° <input type="checkbox"/> oltre 500° <input checked="" type="checkbox"/></p>											
3.6	<p>Funzionamento (giorni/settimana): fino a 5 <input checked="" type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/></p>											
3.7	<p>Funzionamento (ore/giorno): fino a 8 <input type="checkbox"/> 8-16 <input checked="" type="checkbox"/> 16-24 <input type="checkbox"/></p>											
3.8	<p>Esistenza di insediamenti a distanza di 50 metri dal muro di cinta SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/></p> <p style="text-align: center;">In caso affermativo precisare di che tipo: Aziende di produzione meccanica, stampaggio e magazzini acciaio</p> <p style="text-align: center;">Tipo di insediamento prevalente nel raggio di 200 metri c.a:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Aziende di vario settore merceologico - Unità abitative 											
4 CARATTERISTICHE IDROGEOLOGICHE E MODALITA' DI STOCCAGGIO DELLE SOSTANZE PERICOLOSE												
4.1	<p>Tipo di terreno</p> <p style="text-align: center;"><input type="checkbox"/> non noto X argilloso X ghiaioso <input type="checkbox"/> roccioso</p>											
4.2	<p>Esistenza di falde nell'area SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/></p> <p>Precisare se alimentano pozzi di acqua potabile SI <input type="checkbox"/> NO <input checked="" type="checkbox"/></p>											
4.2.1	<p>Profondita' della falda (in metri): 10-15 metri</p>											

	Altro (specificare)			
4.7	Sistema di rilevamento delle perdite (azoto, misura periodica, altro...):			
4.8	Le aree dove vengono movimentate e/o stoccate le sostanze pericolose o potenzialmente inquinanti sono:			
	Pavimentate	X	Coperte	X
	Cordonate	<input type="checkbox"/>	In locali chiusi	X
	Non Pavimentate	<input type="checkbox"/>	Con sistema raccolta eluati	<input type="checkbox"/>
5 TRATTAMENTO DEGLI EFFLUENTI LIQUIDI				
5.1	Tipo di reflui:			
	A	Reflui liquidi da cicli produttivi	SI	X NO <input type="checkbox"/>
	B	Acque nere o civili	SI	<input type="checkbox"/> NO X
	C	Reflui meteorici da coperture ed aree non inquinabili	SI	<input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>
	D	Reflui meteorici da aree inquinabili per accidentalita'	SI	<input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>
5.2	Raccolta dei reflui: Rete unica X A più reti <input type="checkbox"/>			
	In caso di piu' reti indicare i tipi di reflui raccolti: rete 1 rete 2..... rete 3..... rete 4.....			
5.3	Trattamento sui reflui (in caso affermativo indicare il tipo di trattamento e la rete a cui e' riferito):		SI <input type="checkbox"/>	NO X
5.4	Destinazione degli scarichi:			
	<input type="checkbox"/> Non nota	<input type="checkbox"/> Pozzo perdente	X Fogna pubblica	<input type="checkbox"/> Altro
	<input type="checkbox"/> Mare	<input type="checkbox"/> Lago	<input type="checkbox"/> Fiume	<input type="checkbox"/> Vasca
5.5	Utilizzo dei recapiti:			
	<input type="checkbox"/> Non noto	<input type="checkbox"/> Potabilizzazione	X Trattamento depurativo	<input type="checkbox"/> Altro tipo
5.6	Vasche di raccolta per le acque di prima pioggia o di spegnimento incendio:		SI <input type="checkbox"/>	NO X
	Volumetria delle vasche:.....			
6 TRATTAMENTO DEGLI EFFLUENTI GASSOSI				
6.1	Emissioni conseguenti allo svolgimento normale dell'attività:			SI X NO <input type="checkbox"/>
6.2	Trattamenti delle emissioni prima dello scarico in atmosfera:			SI X NO
	In caso affermativo indicare le modalita' di trattamento: Impianti di abbattimento delle polveri/nebbie oleose poste su tutti i macchinari di produzione (come da disposizioni regionali in materia di emissioni in atmosfera)			

6.3	Scarico diretto in atmosfera in caso di incidente:	SI	X	NO	<input type="checkbox"/>		
	Se si, esistono:						
	Procedure specifiche di controllo:	SI		NO	X		
	Sistemi automatici di blocco e/o allarme:	SI		NO	X		
7 TRATTAMENTO DEI RIFIUTI DELL'INSEDIAMENTO							
7.1	Tipo di rifiuti:						
	rifiuti speciali non pericolosi	X		rifiuti speciali pericolosi	X		
7.2	Modalità di stoccaggio:						
	X Contenitore a norma	<input type="checkbox"/>	vasche	X Cassoni, fusti, etc...	<input type="checkbox"/>	Sfusi	
7.3	Aree di stoccaggio provvisorio dei rifiuti:						
	<input type="checkbox"/> non pavimentate	X	pavimentate	<input type="checkbox"/>	pavimentate e cordonate		
7.4	Modalità di smaltimento dei rifiuti:						
	<input type="checkbox"/> conferiti ad impianti di smaltimento	X	prelevati da ditte autorizzate	<input type="checkbox"/>	altro		
8 PREVENZIONE							
8.1	Manutenzione e controlli su impianti ed apparecchiature	SI	X	NO	<input type="checkbox"/>		
	Manutenzione periodica con personale interno (ciclica)	SI	X	NO	<input type="checkbox"/>		
	Manutenzione con intervento di aziende specializzate	SI	X	NO	<input type="checkbox"/>		
	Esistenza di procedure interne di controllo	SI	X	NO	<input type="checkbox"/>		
8.1.1	L'azienda ha effettuato audit ambientali o e' in possesso di certificazioni ambientali ?	SI	<input type="checkbox"/>	NO	X		
	In caso affermativo allegare il documento o specificare il tipo di certificazione conseguita e la data						
8.2	Enti protetti contro l'incendio:						
	Magazzini, depositi all'aperto, serbatoi	SI	NO	<input type="checkbox"/>			
	Impianti, linee, reparti	SI	NO	<input type="checkbox"/>			
8.2.1	Impianto antincendio: breve descrizione: Anello idrico dedicato per l'estinzione con vasca dedicata. Estintori presenti in azienda. Vigili del fuoco a circa 7 Km Tempo Di intervento circa 15-20 minuti						
8.3	Risorse umane:						
	Squadre interne di pronto intervento antinquinamento	SI	<input type="checkbox"/>	NO	X		
	Accordi con ditte specializzate in interventi di disinquinamento	SI	<input type="checkbox"/>	NO	X		
	Personale formato e sensibilizzato annualmente verso le problematiche ambientali	SI	X	NO	<input type="checkbox"/>		
8.4	Tempo di intervento dei Vigili del Fuoco:						
	X Rapido (entro 20 minuti)	<input type="checkbox"/>	Medio (entro 20-40 minuti)				
9 IMPIANTI DI STOCCAGGIO PROVVISORIO, TRATTAMENTO E SMALTIMENTO DEFINITIVO DI RIFIUTI							

	Trattasi di impianti complementari all'attività indicata al p.to 2:				SI <input type="checkbox"/>	NO <input checked="" type="checkbox"/>
9.1	Il proponente è:		gestore <input type="checkbox"/>	proprietario* <input type="checkbox"/>		
(nel caso il proponente sia solo proprietario dell'impianto precisare il nominativo del gestore)						
.....						
* Nel caso in cui la garanzia venga richiesta per la sola nuda proprietà saranno necessarie informazioni supplementari						
9.2	<u>DISCARICA</u>					
	Categoria:	1° <input type="checkbox"/>	2° <input type="checkbox"/>	3° <input type="checkbox"/>	Tipo:	A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/>
9.3	Durata prevista:			Data di avviamento:
	Capacità totale:			Rifiuti già smaltiti:
	Trattasi di progetto:	a nuovo <input type="checkbox"/>	ampliamento <input type="checkbox"/>		Impermeabilizzazione artificiale (fondo-pareti):	SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>
Precedente gestore:						
9.4	<u>STOCCAGGIO PROVVISORIO</u>					
	Tipologia: rsu – rsau	SI <input type="checkbox"/>		NO <input type="checkbox"/>		Area (mq):
	rs non pericolosi	SI <input type="checkbox"/>		NO <input type="checkbox"/>		
	rs pericolosi	SI <input type="checkbox"/>		NO <input type="checkbox"/>		
	altro (specificare)					
9.5	<u>COMPOSTAGGIO</u>					
	Tipologia delle sostanze trattate:					
	Potenzialità (mc/anno)					
9.6	<u>DEPURATORE</u>					
	Potenzialità espressa in abitanti equivalenti:					
	Tipologia reflui trattati	urbani <input type="checkbox"/>	rete fognaria <input type="checkbox"/>		lunghezza (in km):	
		industriali <input type="checkbox"/>				
		misti <input type="checkbox"/>	collettori <input type="checkbox"/>			
9.7	<u>INCENERITORE</u>					
	Tipologia rifiuti:	rsu <input type="checkbox"/>	rs non pericolosi <input type="checkbox"/>	rs pericolosi <input type="checkbox"/>		
	Funzionamento (giorni/anno)Potenzialità (tonn/giorno):					

10 NOTIZIE SU SINISTRI E PRECEDENTI ASSICURATIVI					
10.1	Si sono verificati negli ultimi cinque anni circostanze e conseguenze che abbiano dato luogo a richieste di risarcimento da parte di terzi per danneggiamenti o pregiudizi conseguenti ad inquinamento dell'ambiente causato dall'attività svolta negli stabilimenti?	SI	<input type="checkbox"/>	NO	X
10.2	Si sono verificate negli ultimi cinque anni circostanze e conseguenze che abbiano dato luogo a denunce per violazioni di leggi, regolamenti o norme concernenti la tutela dell'ambiente?	SI	<input type="checkbox"/>	NO	X
10.3	Il proponente e' a conoscenza di segnalazioni o proteste da parte della popolazione circostante relativamente ad emissioni, odori, rumori o di altre circostanze specifiche che potrebbero determinare richieste di risarcimento in conseguenza di inquinamento?	SI	<input type="checkbox"/>	NO	X
10.4	Il proponente è a conoscenza dello svolgimento di indagini recenti o in corso nella zona da parte delle autorità locali preposte, per fenomeni in atto o temuti anche se attribuibili ad altri insediamenti?	SI	<input type="checkbox"/>	NO	X
10.5	Il proponente ha già richiesto in passato questo tipo di copertura?	SI	<input type="checkbox"/>	NO	X
	In caso di risposta affermativa indicare la denominazione della Compagnia				
10.6	Il proponente ha o ha avuto in corso polizza per danni da inquinamento?	SI	<input type="checkbox"/>	NO	X
	In caso di risposta affermativa indicare la denominazione della Compagnia				
(1)	In caso di risposta affermativa allegare documentazione che illustri quanto accaduto.				
11 MASSIMALE					
11.1	Entità del massimale richiesto:				
	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<p>Il proponente si impegna a fornire ulteriori informazioni, oltre a quelle contenute nel presente questionario, sul rischio da assicurare ed a consentire il sopralluogo di un consulente Tecnico inviato dalla Compagnia di Assicurazione agli stabilimenti secondo modalità da convenire.</p> <p>La sottoscrizione del presente questionario non impegna il proponente alla stipulazione della polizza di assicurazione; tuttavia, qualora sia emessa la polizza "responsabilità civile inquinamento", le dichiarazioni rese nel questionario saranno prese a fondamento del contratto e formeranno parte integrante del medesimo.</p> <p>Elenco documentazione allegata al questionario:</p>					
			La Ditta Proponente:		
.....			Firma: ESSE STAMPI SpA		
.....			Data: 04 Marzo 2026		
.....					