



**Questionario**  
**RESPONSABILITA' AMBIENTALE INSEDIAMENTI**  
**(R.C. INQUINAMENTO)** *Mod. Pool*

**DATI GENERALI**

1. Ragione sociale: CO.SE.A CONSORZIO SERVIZI AMBIENTALI Gruppo .....
2. Indirizzo: VIA BERZANTINA N. 30/10.....
3. Partita IVA: 00579851205.....
4. Sito Internet: WWW.COSEA.BO.IT.....
5. Data: 08/03/2017.....
6. Interlocutori e Ruoli in azienda: Responsabile gestione impianti.....
7. Report tecnico redatto da: Marin Christian.....

**COMPILARE UN QUESTIONARIO PER OGNI INSEDIAMENTO**

<b>1</b>	<b>DENOMINAZIONE E SEDE DEL PROPONENTE</b>			
1	Ubicazione dell'insediamento Località Cà De Ladri 253			
	Stabilimento		Deposito/Magazzino	
	Indirizzo. Loc. Cà De Ladri 253...		Indirizzo .....	
	Comune Silla di Gaggio Montano .		Comune .....	
	C.A.P 40040	Prov. Bo	C.A.P 40040.....	Prov. ....
<b>2</b>	<b>TIPO D'ATTIVITÀ</b>			
2.1	Descrizione dell'attività svolta: Discarica per rifiuti non pericolosi, con elevato contenuto sia di rifiuti organici o biodegradabili che di rifiuti inorganici, con recupero di biogas.			
2.2	Codice ISTAT	38.21.09.....	Numero dipendenti: 22 .....	
2.3	Fatturato (€):	Penultimo esercizio 2014 8.983.695	Ultimo esercizio 2015 7.607.049	Corrente esercizio (stima) 7.500.000
2.4	Il Proponente è proprietario di mezzi che effettuano operazioni di carico e scarico con mezzi meccanici di sostanze/rifiuti presso terzi			
	SI	<input type="checkbox"/>	NO	<input checked="" type="checkbox"/>

## Allegato 15

<b>3 CARATTERISTICHE GENERALI DELL'INSEDIAMENTO</b>				
3.1	Trattasi di stabilimento "a rischio di incidente rilevante" che ricade nell'ambito di applicazione del D.lgs. 21 settembre 2005, n. 238 (di recepimento della direttiva 2003/105/CE denominata "Seveso ter") e successive modifiche  SI <input type="checkbox"/> NO <input checked="" type="checkbox"/>			
3.2	Età degli impianti (anni): fino a 5 <input type="checkbox"/> da 5 a 15 <input type="checkbox"/> oltre 15 <input checked="" type="checkbox"/>			
3.3	Superficie complessiva del sito (m <sup>2</sup> )	251.000 metri quadri		
	Superficie occupata dallo stabilimento (m <sup>2</sup> )	250.200 metri quadri (superficie scoperta impermeabilizzata)		
	Utilizzo prevalente delle aree non coperte (Es: aree verdi, parcheggio, ecc.)	Aree verdi (settori in post gestione)		
3.4	Esistenza di apparecchiature e/o impianti particolari (compresi quelli relativi ai normali servizi) per <b>L'impianto è dotato di un cogeneratore per la produzione di energia elettrica da biogas di discarica, di serbatoi in pressione per il GPL da riscaldamento, un serbatoio per il gasolio da autotrazione, serbatoi in cls per il percolato. Relativamente alla captazione del biogas la discarica è dotata di un esteso impianto di captazione operante in depressione per l'adduzione del biogas al cogeneratore e secondariamente alla torcia d'emergenza. I sistemi relativi al biogas funzionano automaticamente 7 giorni alla settimana, mentre l'impianto di smaltimento opera su 6 giorni alla settimana.</b>			
	l'alta pressione di esercizio	SI	<b>X</b>	NO <input type="checkbox"/>
	l'alta temperatura di esercizio	SI	<b>X</b>	NO <input type="checkbox"/>
	la pericolosità delle sostanze contenute	SI	<b>X</b>	NO <input type="checkbox"/>
3.5	Presenza continua di personale	SI		NO <input checked="" type="checkbox"/>
3.6	Temperature utilizzate	fino a 200° <input type="checkbox"/>	200° - 500° <input type="checkbox"/>	oltre 500 <input checked="" type="checkbox"/>
3.7	Funzionamento (giorni/settimana)	fino a 5 <input type="checkbox"/>		7 <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
3.8	Funzionamento (ore/giorno)	fino a 8 <input type="checkbox"/>	8 -16 <input type="checkbox"/>	16 - 24 <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
3.9	Relativamente allo stabilimento il Proponente è		gestore <input type="checkbox"/>	proprietario <input checked="" type="checkbox"/>
3.10	Relativamente al terreno su cui sorge lo stabilimento il Proponente è		gestore <input type="checkbox"/>	proprietario <input checked="" type="checkbox"/>
<b>4 STORIA DEL SITO</b>				
4.1	Indicare la Ragione Sociale e descrivere le attività che si sono succedute nel sito e gli eventi noti che possono aver dato luogo a contaminazioni			
	ANNI	RAGIONE SOCIALE ED ATTIVITÀ	EVENTI CONTAMINANTI E/O POTENZIALMENTE CONTAMINANTI	
	Dal 1983	CO.SE.A.	Nessuno	

## Allegato 15

	.....	.....	.....
	.....	.....	.....
<p>Sono previsti cambi di destinazione d'uso del sito su cui insiste lo stabilimento? Specificare la variazione e quando è prevista la modifica.</p> <p><b>La destinazione dell'area al momento dello svincolo dall'uso come discarica sarà d'uso agricolo naturalistico.</b></p> <p>È prevista una cessione dello stabilimento nei prossimi 3 anni?                      SI <input type="checkbox"/>                      NOX</p> <p>In caso di risposta affermativa fornire dettagli (Acquirente, Tempistica, ecc.).</p> <p>.....</p>			
<b>5</b>	<b>AREE LIMITROFE</b>		
5.1	Fornire una breve descrizione e indicare la distanza delle seguenti aree se presenti in prossimità del sito.		
	<b>TIPOLOGIA</b>	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>DISTANZA (m)</b>
	1) Abitazioni civili	<b>Abitazioni Isolate</b> (Es: Abitazioni isolate, paese, città)	<b>0-500 m</b>
	2) Attività industriali, commerciali e di servizi	<b>VIGILI DEL FUOCO, CAFAR soc. coop., Stabilimento Piquadro</b>  (Indicare Ragione Sociale e tipologia di attività svolta o nome della zona/distretto industriale)	<b>0-1000 m</b>
	3) Aree coltivate	<b>Foraggio e seminativo</b> (Tipologia di coltivazione prevalente)	<b>50 m</b>
	4) Corpi idrici superficiali	<b>Fiume Reno (130 m) e fossi effimeri interni alla discarica.</b> (Tipologia, specificare se naturale o artificiale)	
	5) Aree Naturali Tutelate	(Es: Parchi, Riserve, Zone di Protezione Speciale, ecc.)	<b>NO</b>
	6) Altro	<b>Aree boscate sottoposte a vincolo</b> (Es: Aree verdi, zone di interesse turistico, ecc)	<b>50 m</b>
<b>6</b>	<b>CARATTERISTICHE IDROGEOLOGICHE</b>		
6.1	Tipo di terreno		
	non noto <input type="checkbox"/>	argilloso <input checked="" type="checkbox"/>	ghiaioso <input type="checkbox"/> roccioso <input type="checkbox"/>
6.2	Profondità della falda (in metri dal piano campagna)		
	>15 <input checked="" type="checkbox"/>	5 – 15 <input type="checkbox"/>	< 5 <input type="checkbox"/>
6.3	Utilizzo dell'acqua di falda:		
	non noto <input checked="" type="checkbox"/>	non potabile e irriguo <input type="checkbox"/>	potabile <input type="checkbox"/>
6.4	Esistenza di corpi idrici superficiali all'interno dello stabilimento		
	Si <input checked="" type="checkbox"/>		No <input type="checkbox"/>
	In caso di risposta affermativa precisarne tipologia e utilizzo		
	<b>FOSSI EFFIMERI (E' PREVISTA LA REALIZZAZIONE DI BACINI IRRIGUI).....</b>		
6.5	Esistenza di pozzi interni all'insediamento per l'approvvigionamento idrico		Si <input type="checkbox"/> No <input checked="" type="checkbox"/>
	Specificare per quale uso <b>Non è presente una falda acquifera vedasi sez. c.1.2. pag. 46 allegato a AIA PG 286 del 31/07/2012...</b>		

## Allegato 15

	(Es: potabile, industriale, antincendio, ecc.)				
<b>7</b>	<b>CARATTERISTICHE IMPIANTI</b>				
7.1	Materie prime, combustibili, rifiuti, sostanze pericolose:				
	<b>Tipologia di sostanza</b>	<b>Quantità media stoccata (m<sup>3</sup>)</b>	<b>Modalità di stoccaggio</b>		
	Rifiuti urbani e rifiuti speciali non pericolosi	Circa 1.500.000 m <sup>3</sup>	Abbanco e compattazione nel terreno conformemente a quanto previsto al DLgs n. 36/2003		
	Gasolio	5000 l	Serbatoio a norma		
	Percolato da discarica	Fino a oltre 1000 ton stoccabili	Serbatoi in cemento armato		
	Gpl da riscaldamento Gpl da riscaldamento	2750 l 1750 l	1 serbatoio orizzontale 1 serbatoio interrato		
	Pneumatici	0-4 ton	Contenitori a norma		
	Ferro rottami	20 40 ton	Contenitori a norma		
	Oli, batterie, rifiuti da manutenzioni varie	..... .....	Fusti su bacini di contenimento, contenitori a norma sacchi/fusti		
	Il contenuto è facilmente identificabile dall'esterno		Sì <input checked="" type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>	
7.2	Elementi interrati nei quali sono stoccate o movimentate sostanze pericolose (inserire i dati per gruppi omogenei ovvero per gruppi di serbatoi con medesime caratteristiche)				
		<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>
	<b>N. Elementi interrati (con stesse caratteristiche)</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	
	<b>Contenuto</b>	Percolato	Percolato	gpl	
	<b>Capacità (m3)</b>	Ca 1090	5	5	
	<b>Età (anni)</b>	Costruiti dal 1984 al 2014	Costruiti dal 1984 al 2014	1989	
	Barrare con una X i sistemi di contenimento presenti:				
	<b>Doppia Parete</b>	NO	NO	Il serbatoio è conforme alla normativa a sui CPI	
	<b>Monitoraggio Continuo</b>	Monitoraggio del grado di riempimento o per 6 serbatoi	Monitoraggio del grado di riempimento o per 6 serbatoi		
	<b>Vetrificazione (indicare la Data)</b>				
	<b>Bacino/Camera di Contenimento</b>	7	NO		
	<b>Rivestimento Anticorrosione sulle Pareti Interne</b>	SI	SI		
	<b>Prove di Tenuta (negli ultimi 2 anni)</b>	NO	NO		
	<b>Sistema di Protezione Catodica</b>	NO	NO		
	<b>Pozzetto di Carico Impermeabilizzato</b>	NO	NO		
	<b>Allarme di Troppo-pieno</b>	8 Serbatoi hanno allarme di troppo pieno 4 hanno sistema di svuotamento di troppo		Esiste un sistema per la	

## Allegato 15

	pieno, 1 ha una valvola di chiusura automatica	rilevazione del max			
Se lo spazio a disposizione non dovesse risultare sufficiente allegare elenco dei serbatoi e specificare per ogni gruppo le caratteristiche sopraindicate					
7.3	Serbatoi Fuori Terra nei quali sono stoccate o movimentate sostanze pericolose (inserire i dati per gruppi omogenei ovvero per gruppi di serbatoi con medesime caratteristiche)				
		<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>
<b>N. Serbatoi Fuori Terra (con stesse caratteristiche)</b>		1	1	1	
<b>Contenuto</b>		percolato	Gpl da riscald.	GASOLIO	
<b>Capacità (m³)</b>		120 mc	2750 l	5 MC	
<b>ETA' (anni)</b>		2006-2007	2002		
<b>Allarme di Troppo-pieno</b>		si	si		
<b>Soggetto a test spessometrici</b>					
Bacino o vasca di contenimento (barrare con una X se il Bacino di contenimento risponde alle seguenti caratteristiche)					
<b>Opportunamente dimensionato (pari ad almeno 1/3 del volume e se comune a più serbatoi almeno al volume di quello di capacità maggiore)</b>					
<b>Adeguatamente impermeabilizzato e/o rivestito con agenti anti-corrosione se necessario</b>		si			
<b>Con valvole di scarico o dreni</b>					
7.4	Le aree dove vengono movimentate e/o stoccate le sostanze pericolose e i rifiuti o sono: <b>Dipendentemente dalle tipologie</b>				
	Non pavimentate	<input type="checkbox"/>	Coperte	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Pavimentate	<input checked="" type="checkbox"/>	In locali chiusi	<input type="checkbox"/>	
	Cordonate	<input type="checkbox"/>	Con sistema di raccolta eluati	<input type="checkbox"/>	
	Impermeabilizzate (VASCHE RIFIUTI)	<input checked="" type="checkbox"/>	Altro .....	Griglie di contenimento	
7.5	Condotte Interrate di adduzione a serbatoi o per reflui <b>PARZIALE</b>				
Indicare se si è in possesso della mappatura delle reti interrante esistenti nello stabilimento Nello specifico una parte rilevanti delle tubazioni del percolato sono immerse nei rifiuti (drenaggi principali e pozzi biogas). Le linee secondarie sono invece fuori terra					
Si <input type="checkbox"/>		No			
<b>Le condotte di servizio sono relative al percolato e biogas</b>		<b>Tipologia di Condotta Interrata</b>			
		<b>Reti Reflui Separate</b>			<b>Rete Reflui Unica</b>
<b>Percolato e biogas</b>	<b>Rete Acque piovane</b>	<b>Reflui industriali</b>			
<b>Lunghezza Rete (m)</b>		Km (fuori terra o interrante)			Rete gpl riscaldamento uffici
<b>Età</b>		Iniziate a realizzare contestualmente alla discarica			Iniziate a realizzare contestualmente e alla discarica
Sistemi di contenimento perdite (barrare con una X se il dispositivo è presente)					
<b>Incamicatura con sistema di recupero perdite</b>					



## Allegato 15

<b>10</b>	<b>GESTIONE DEI RIFIUTI</b>			
10.1	Tipo di rifiuti:			
	rifiuti speciali non pericolosi	<input checked="" type="checkbox"/>	rifiuti speciali pericolosi	<input checked="" type="checkbox"/>
10.2	Modalità di stoccaggio:			
	<input checked="" type="checkbox"/> Contenitore a norma	<input checked="" type="checkbox"/> Vasche	<input checked="" type="checkbox"/> Cassoni, fusti, ecc.	<input type="checkbox"/> Sfusi
	Vasca di abbancamento rifiuti secondo quanto previsto dal Dlgs. 36/03			
<b>11</b>	<b>ALTRE INFORMAZIONI</b>			
11.1	L'azienda rientra in una delle categorie per cui è prevista la Autorizzazione Integrata Ambientale ai sensi del D.Lgs. 59/2005 e seguenti?		SI <input checked="" type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
11.2	L'azienda ha effettuato Audit ambientali o e' in possesso di certificazioni ambientali? <b>EMAS</b> .....			
11.3	Sono stati effettuati o sono previsti nei prossimi due anni studi o verifiche sullo stato del sottosuolo e della falda? Non è presente una vera falda (c.1.2. all. A AIA PG 286 31/07/2012 pag. 46)		SI <input type="checkbox"/>	NO <input checked="" type="checkbox"/>
11.4	Risorse umane			
	Squadre interne di pronto intervento antinquinamento		SI <input checked="" type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
	Accordi con ditte specializzate in interventi di disinquinamento		SI <input checked="" type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
	In caso di risposta affermativa indicare il nome della società: CAFAR (VENTURI RAFFAELE).....			
<b>12</b>	<b>IMPIANTI DI STOCCAGGIO PROVVISORIO, TRATTAMENTO E SMALTIMENTO DEFINITIVO DI RIFIUTI</b>			
12.1	Il proponente e' gestore <input checked="" type="checkbox"/>		proprietario <input checked="" type="checkbox"/>	
	Nome Gestore		Nome Proprietario	
	<b>CO.SE.A.</b>		<b>CO.SE.A.</b>	
12.2	<b>DISCARICA</b>			
	Discarica per inerti <input type="checkbox"/>		Discarica per rifiuti non pericolosi <input checked="" type="checkbox"/>	
			Discarica per rifiuti pericolosi <input type="checkbox"/>	
	Durata prevista:	<b>2023</b>	Data di avviamento:	<b>1985</b>
	Capacità totale :	residuo al 31/12/2016 <b>168.436</b>	Rifiuti già smaltiti:	<b>oltre 1.500.000...</b>
	Trattasi di progetto:	nuovo <input type="checkbox"/>	Impermeabilizzazione artificiale (fondo - pareti)	SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>
		ampliamento <input checked="" type="checkbox"/>		
	Precedente gestore: .....			
12.3	<b>STOCCAGGIO PROVVISORIO</b>			
	Barrare con una X la tipologia di rifiuti stoccati			
		<b>Tipologia di rifiuti stoccati</b>	<b>Area (m<sup>2</sup>)</b>	
	<b>RSU - RSAU</b>	RIFIUTI URBANI E RSNP		
	<b>RS non pericolosi</b>	VEDASI ALLEGATO	251.000 m <sup>2</sup>	

## Allegato 15

	<b>RS pericolosi</b>		
12.4	<b>COMPOSTAGGIO</b>		
	Tipologia delle sostanze trattate: .....		
	Potenzialità (m <sub>3</sub> /anno) .....		
12.5	<b>DEPURATORE</b>		
	Potenzialità espressa in abitanti equivalenti:.....		
	Tipologia reflui trattati		
	Urbani <input type="checkbox"/>	Rete fognaria <input type="checkbox"/>	lunghezza (in Km).....
	Industriali <input type="checkbox"/>	Collettori <input type="checkbox"/>	
	Misti <input type="checkbox"/>	Fosse Imhoff <input type="checkbox"/>	N. ....
12.6	<b>TERMOVALORIZZATORE</b>		
	Tipologia rifiuti:	RSU <input type="checkbox"/>	RS pericolosi <input type="checkbox"/>
			RS pericolosi <input type="checkbox"/>
	Funzionamento (giorni/anno) ..... Potenzialità ( t/giorno ): .....		
13	<b>NOTIZIE SU SINISTRI E PRECEDENTI ASSICURATIVI</b>		
13.1	Si sono verificate negli ultimi cinque anni eventi che abbiano dato luogo a richieste di risarcimento da parte di terzi per danneggiamenti o pregiudizi conseguenti ad inquinamento causato dall'attività svolta negli stabilimenti?		SI <input type="checkbox"/> NO <input checked="" type="checkbox"/>
13.2	Si sono verificate negli ultimi cinque anni eventi che abbiano dato luogo a denunce per violazioni di leggi, regolamenti o norme concernenti la tutela dell'ambiente?		SI <input type="checkbox"/> NO <input checked="" type="checkbox"/>
13.3	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 <input checked="" type="checkbox"/>
13.4	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 <input checked="" type="checkbox"/>
13.5	Lo stabilimento è stato sottoposto ad ispezione da parte di Enti Preposti (Es. ARPA, ecc) su problematiche relative all'inquinamento?		SI <input type="checkbox"/> NO <input checked="" type="checkbox"/>
13.6	Il proponente ha già richiesto in passato questo tipo di copertura?		SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>
	In caso di risposta affermativa indicare la denominazione della Compagnia		RSA.....
13.7	Il proponente ha o ha avuto in corso polizza per danni da inquinamento?		SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>
	In caso di risposta affermativa indicare la denominazione della Compagnia		RSA.....
14	<b>MASSIMALE</b>		
	Entità del massimale richiesto:		
	<input type="checkbox"/> € 500,000	<input type="checkbox"/> € 1,000,000.00	<input checked="" type="checkbox"/> 5.000.000
			<input type="checkbox"/> .....



## Allegato 15

<b>15</b>	<b>GARANZIE OPZIONALI</b>		
Oltre alla garanzia base sono disponibili le seguenti garanzie opzionali (indicare con un sì o un no se si vuole richiedere un preventivo e compilare le informazioni richieste)			
<b>Garanzia A – Amianto (In caso di risposta affermativa rispondere alle seguenti domande)</b>			SI <input type="checkbox"/> NO <input checked="" type="checkbox"/>
<b>Domande</b>		<b>Risposte da compilare</b>	
1) E' stato fatto un inventario dell'amianto e dei materiali contenenti amianto?		SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>	
2) Ci sono materiali contenenti amianto in sito (ad es. isolamento caldaie, tubazioni, forni, tetto, coperture e tamponamenti laterali, pavimentazioni, etc.)? In caso affermativo fornire una breve descrizione di: - ubicazione, - superficie, - condizioni		Ubicazione .....	
		Superficie .....	
		Condizioni.....	
3) E' presente amianto floccato e/o in matrice friabile?		.....	
4) E' stato sviluppato e implementato un programma periodico di controllo e manutenzione?			
5) Sono in corso o sono previste demolizioni o operazioni di rimozione dei materiali contenenti amianto?			
<b>Garanzia B - Beni all'interno dello Stabilimento assicurato</b>			SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>
<b>Garanzia C - Operazioni di Carico e Scarico effettuate con mezzi meccanici presso terzi (in caso di risposta affermativa compilare la tabella sottostante con l'elenco automezzi di proprietà da assicurare)</b>			SI <input type="checkbox"/> NO <input checked="" type="checkbox"/>
<b>Tipo</b>	<b>Targa</b>	<b>Peso a pieno carico (Quintali)</b>	<b>Sostanze/Rifiuti trasportati (indicare tipologia: es. Rifiuti speciali Pericolosi, Sostanze chimiche, ecc.)</b>
<b>Garanzia D - Committenza del Trasporto di merci pericolose (In caso di risposta affermativa compilare la tabella sottostante con le sostanze movimentate esclusivamente con mezzi di terzi)</b>			SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>
<b>Sostanze/Rifiuti</b> (indicare tipologia: es. Rifiuti speciali Pericolosi, Sostanze chimiche, ecc.)		<b>Quantità (Ton/Anno)</b>	
Olio motore e idraulico nuovo		3642 kg	
Grasso		108 kg	
Oli usati cer 13 02 05*		1536 kg	
Gasolio-gpl		79284-6951 l l	
Fluido refrigerante		140 kg	
percolato		10.110 ton	
Filtri 16.01.07 batterie 160601* stracci mat. 150202*		107 kg 108 kg 54 kg	
Imballaggi 150110* emulsioni 130802		260 kg 170 kg	

## Allegato 15

16	DOCUMENTAZIONE DA ALLEGARE	
<b>A</b>		In caso si tratti di attività a rischio di incidente rilevante allegare, se disponibile, sintesi dei documenti più significativi in relazione alla garanzia richiesta.
<b>B</b>		Se sono stati effettuati studi o verifiche sullo stato del sottosuolo e/o della falda allegare i risultati delle analisi e di eventuali monitoraggi.
<b>C</b>		Nel caso siano stati condotti interventi di bonifica allegare: estratto del Progetto Operativo/Definitivo e copia della certificazione di avvenuta bonifica.
<b>D</b>		In caso di certificazione ISO 14001 e Registrazione EMAS allegare copia della certificazione/registrazione.
<b>E</b>		In caso di risposta affermativa ai punti 13.1, 13.2 , 13.3, 13.4 e 13.5 allegare documentazione che illustri quanto accaduto.
<b>F</b>		Altro (Audit ambientali, Relazioni Tecniche, Analisi di Rischio, Procedure Operative, ecc).
<b>G</b>		Allegare Autorizzazione Integrata Ambientale (estratto), se disponibile.
<p><i>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.</i></p> <p><i>La sottoscrizione del presente questionario non impegna il proponente alla stipulazione della polizza di assicurazione; tuttavia, qualora sia emessa la polizza "responsabilità ambientale", le dichiarazioni rese nel questionario saranno prese a fondamento del contratto e formeranno parte integrante del medesimo.</i></p> <p><i>Tutte le informazioni fornite e la documentazione allegata saranno considerate strettamente confidenziali e non verranno divulgate in alcun modo.</i></p>		
<p><b>La Ditta Proponente:</b> <b>CO.SE.A. Consorzio Servizi Ambientali</b></p> <hr style="width: 30%; margin-left: auto; margin-right: 0;"/> <p><b>Firma:</b> .....</p> <hr style="width: 30%; margin-left: auto; margin-right: 0;"/> <p><b>Data:</b> 08/03/2017</p>		