

# Mini guida ai Rischi Ambientali per Agenti e Broker





## Identificare i rischi ambientali

Utilizza la check list di seguito per individuare quali possibili scenari di rischio per l'ambiente sono presenti in azienda.

IN AZIENDA SONO PRESENTI	SI	NO
◆ Rischio incendio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
◆ Serbatoi interrati	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
◆ Serbatoi fuoriterra	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
◆ Tubazioni	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
◆ Deposito materie prime	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
◆ Deposito prodotti	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
◆ Deposito rifiuti	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
◆ Trattamento reflui	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
◆ Emissioni	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>





# Identificare bersagli e possibili conseguenze

## QUALI CONSEGUENZE POSSO AVERE?



**CONTAMINAZIONE TERRENO**

**INTERRUZIONE ATTIVITÀ**

**DANNI A TERZI**

**CONTAMINAZIONE  
FALDA**

**CONTAMINAZIONE CORPI IDRICI  
SUPERFICIALI**

**DETERIORAMENTO  
HABITAT NATURALE**

...



## Proporre la Polizza Ambientale

- ◆ Valutare attuali coperture e scoperture.
- ◆ Proporre testo completo per danno all'ambiente e le opportune garanzie, anche opzionali, da includere.
- ◆ Attivare tutti i servizi gratuiti messi a disposizione dalla polizza.



### COME PUOI AIUTARLO A INDIVIDUARE I PARTNER GIUSTI?

#### Pool Ambiente ti può accompagnare per supportare il tuo assicurato a:

- ◆ Valutare i rischi ambientali v. Servizio a pag. 5
- ◆ Affrontare le emergenze v. Servizio a pag. 6
- ◆ Gestire il sinistro v. Servizio a pag. 7



# Supportare l'azienda per una migliore gestione dei rischi ambientali

## SERVIZI COMPRESI IN POLIZZA

### FORMAZIONE

**Due giornate di formazione via webinar** con lo scopo di supportare gli assicurati nell'identificazione e nella gestione dei rischi ambientali. Erogate da Pool Ambiente in collaborazione con CINEAS.

[www.cineas.it/formazione/eventi/training-rischi-ambientali/](http://www.cineas.it/formazione/eventi/training-rischi-ambientali/)

### CONSULENZA

- ◆ Servizio di **consulenza** su richiesta dell'assicurato per verificare ed eventualmente migliorare le attività di gestione e prevenzione dei rischi ambientali.
- ◆ Erogato da specialisti del Pool Ambiente mediante verifica documentale e sopralluogo in sito.
- ◆ Sono previsti miglioramenti delle condizioni di polizza in caso di recepimento ed attuazione delle migliorie proposte.

### NEUTRALITÀ CLIMATICA

Accesso a una piattaforma dedicata ai cambiamenti climatici per supportare l'Assicurato in una riduzione delle proprie emissioni di gas serra e per una transizione verso la neutralità climatica

<http://lifegateedu.it/landing-page-pool-ambiente/>

### SUPPORTO CERTIFICAZIONE

- ◆ Consulenza a supporto dell'assicurato nel percorso per il conseguimento della **Certificazione UNI PdR 107/2021**.
- ◆ Erogato da specialisti del Pool Ambiente mediante verifica documentale e sopralluogo in sito.
- ◆ Il conseguimento della certificazione dà diritto ad uno sconto del 20% del premio.

## COME LI ATTIVO?

Inviando una mail all'intermediario o alla Compagnia indicando la volontà di attivare il servizio.

La partecipazione al sopralluogo dà diritto a crediti formativi IVASS.



# Supportare l'azienda in caso di emergenza

## SERVIZI COMPRESI IN POLIZZA

### PRONTO INTERVENTO

- ◆ Supporto di una società specializzata nel pronto intervento ambientale per la gestione e la conduzione delle fasi di emergenza.
- ◆ Riduzione scoperto o franchigia del 25%.

### COME SI ATTIVA?

L'assicurato può chiamare la società di pronto intervento selezionata dalla Compagnia\*

BELFOR Italia, numero verde 800 820 189 | disponibile 7/24

EDAM, numero verde 800 001 001 | disponibile 7/24

Gruppo Per, numero verde 800 322 270 | disponibile 7/24

### RAPPORTO CON I MEDIA

- ◆ Supporto di un ufficio stampa specializzato nella gestione crisi da danno ambientale.
- ◆ Consulenza per i rapporti con i media a salvaguardia dei danni all'immagine e alla reputazione dell'azienda conseguenti al sinistro.

### COME SI ATTIVA?

L'assicurato può contattare la società LifeGate Consulting al numero +39 342 79 88 182

all'indirizzo mail [gestionecrisi@lifegate.com](mailto:gestionecrisi@lifegate.com)

\* Verificare in polizza il nominativo della società indicata



## Supportare l'azienda nella gestione del sinistro

### SERVIZI COMPRESI IN POLIZZA

#### GESTIONE SINISTRO

- ◆ Individuazione dei migliori professionisti del settore ambientale: Avvocati civilisti, amministrativisti e penalisti specializzati in diritto ambientale, Consulenti tecnici e Società di bonifica.
- ◆ Supporto per dialogo con Enti, conferenza di servizi, esecuzione ed approvazione interventi di Bonifica e Ripristino.
- ◆ Possibilità di avere anticipi e/o acconti sulle spese da sostenere.
- ◆ Un importo aggiuntivo, relativamente alle Spese legali, nella misura del 10% del Massimale.

### COME SI ATTIVA?

L'assicurato può richiedere il servizio inviando una mail all'intermediario o alla Compagnia indicando la volontà di attivare il servizio.

### RICORDA

Far sì che la Compagnia intervenga direttamente vuol dire minimo disagio per l'assicurato, avere i migliori esperti a disposizione e nessuna discussione sui pagamenti.

1  
di 3

## Iter previsto dal Testo Unico ambientale D.Lgs. 152/06

### ENTRO 24 ORE

Il responsabile dell'evento che sia potenzialmente in grado di contaminare il sito mette in opera le misure di prevenzione e di emergenza, precedute da apposita **comunicazione** agli **Enti** preposti.

### RITARDO/MANCATA COMUNICAZIONE

**In caso di ritardo invio della comunicazione** è prevista una sanzione tra 1.000 € e 3.000 € per ogni giorno di ritardo.

**In caso di mancata comunicazione** è previsto l'arresto da tre mesi a un anno o un'ammenda da 1.000 € a 26.000 €.



### INQUINAMENTO

**Chiunque cagiona l'inquinamento** del suolo, del sottosuolo, delle acque superficiali o delle acque sotterranee con il superamento delle concentrazioni soglia di rischio è **punito** con la pena dell'arresto da sei mesi a un anno o con l'ammenda da 2.600 a 26.000 €, se non provvede alla bonifica in conformità al progetto approvato.

Se l'inquinamento è provocato da **sostanze pericolose** si applica la pena dell'arresto da un anno a due anni e la pena dell'ammenda da 5.200 a 52.000 €.

L'osservanza dei progetti approvati costituisce condizione di non punibilità.

EMERGENZA

**DANNO O PERICOLO DI DANNO ALL'AMBIENTE**

**In caso di deterioramento o di pericolo di deterioramento di terreno, acque, specie o habitat, l'operatore interessato:**

- 🕒 **Entro 24 ore**  
mette in opera le misure di prevenzione e di emergenza, precedute da apposita *comunicazione* agli *Enti preposti*
- 🕒 **Entro i successivi 30 giorni**  
presenta al Ministero le Proposte di Ripristino Ambientale, che decide quali misure adottare



Realizza le attività di Ripristino nelle modalità definite dal Ministero

**RIPARAZIONE PRIMARIA**

qualsiasi misura di riparazione che riporta le risorse e/o i servizi naturali danneggiati alle o verso le condizioni originarie.

**RIPARAZIONE COMPLEMENTARE**

qualsiasi misura di riparazione intrapresa in relazione a risorse e/o servizi naturali per compensare il mancato ripristino completo delle risorse e/o dei servizi naturali danneggiati.

**RIPARAZIONE COMPENSATIVA**

qualsiasi azione intrapresa per compensare la perdita temporanea di risorse e/o servizi naturali dalla data del verificarsi del danno fino al completamento delle attività di ripristino.

2  
di 3

## Procedure da adottare successivamente alla comunicazione ed alle misure di prevenzione

### INDAGINE PRELIMINARE - CSC

Dopo l'emergenza, il soggetto responsabile svolge un'indagine preliminare per verificare eventuali superamenti dei valori di riferimento (CSC)

#### CSC NON SONO STATE SUPERATE

Se le CSC non sono state superate, provvede al ripristino dell'area e ne dà comunicazione agli Enti mediante autocertificazione che conclude il procedimento

#### CSC SONO STATE SUPERATE

Se si verificasse anche un solo superamento delle CSC, lo comunica agli Enti, indicando le misure di prevenzione e di messa in sicurezza adottate

- 🕒 **Entro i successivi 30 giorni**  
Presenta agli Enti il *Piano della Caratterizzazione*.
- 🕒 **Entro i successivi 30 giorni**  
Viene convocata la *Conferenza dei Servizi* per l'approvazione del *Piano*.
- 🕒 **Entro i successivi 6 mesi**  
Esegue le attività di caratterizzazione, implementa l'*Analisi di Rischio* sito specifica con la determinazione delle CSR e la trasmette agli Enti.

CARATTERIZZAZIONE

3  
di 3

## APPROVAZIONE ANALISI DI RISCHIO - CSR

Entro i successivi 60 giorni, viene convocata la Conferenza dei Servizi per l'approvazione dell'Analisi di Rischio (CSR)

## CSR NON SONO STATE SUPERATE

In assenza di superamenti delle CSR, il procedimento viene chiuso con, eventualmente, la prescrizione di un programma di monitoraggio

- ↓
- Ⓛ **Entro i successivi 60 giorni** il soggetto responsabile presenta agli Enti il piano di monitoraggio
  - Ⓛ **Entro i successivi 30 giorni** gli Enti approvano il piano di monitoraggio
  - Ⓛ **Al completamento del piano di monitoraggio** presenta agli Enti la relazione tecnica riassuntiva per la chiusura del procedimento

## CSR SONO STATE SUPERATE

In presenza di superamenti delle CSR:

- ↓
- Ⓛ **Entro i successivi 6 mesi** presenta il *Progetto Operativo di Bonifica o di Messa in Sicurezza*
  - Ⓛ **Entro i successivi 60 giorni** Viene convocata la *Conferenza dei Servizi* per l'approvazione del *Progetto Operativo*, la definizione delle garanzie finanziarie e, eventualmente, la prescrizione di un programma di monitoraggio
  - Ⓛ **Nei tempi approvati dagli Enti** Dà seguito alle *operazioni di bonifica e monitoraggio* nei modi e nei tempi approvati dagli Enti
- Chiusura del procedimento**  
Al completamento delle attività di bonifica e collaudo, validato dagli Enti, il procedimento viene chiuso con Certificazione di Avvenuta Bonifica.

BONIFICA

FINE



# Mini Glossario

## **CSC – Concentrazioni Soglia di Contaminazione**

Livelli di contaminazione delle matrici ambientali al di sopra dei quali è necessaria la caratterizzazione del sito e l'analisi di rischio sito specifica.

## **CSR – Concentrazioni Soglia di Rischio**

Livelli di contaminazione, determinati con l'Analisi di Rischio, il cui superamento richiede la messa in sicurezza e la bonifica.

## **Misure di Prevenzione**

Iniziative per contrastare un evento, un atto o un'omissione che ha creato una minaccia imminente per la salute o per l'ambiente.

## **Messa In Sicurezza d'Emergenza**

Ogni intervento immediato o a breve termine atto a contenere la diffusione delle sorgenti primarie di contaminazione.

## **Bonifica**

L'insieme degli interventi atti ad eliminare le fonti di inquinamento e le sostanze inquinanti o a ridurre le concentrazioni nelle matrici ambientali al di sotto delle CSR

## **Analisi di Rischio**

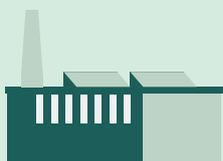
Analisi sito specifica degli effetti sulla salute umana derivanti dall'esposizione prolungata alle sostanze in esame.



## I benefici della corretta gestione della crisi ambientale



Tutela dell'ambiente, delle risorse naturali e della collettività



Tutela dei vertici dell'azienda



Tutela del patrimonio e della reputazione



Salvaguardia della salute dei lavoratori



Controllo dei costi degli interventi



Gestione delle tempistiche procedurali



Evitare sanzioni amministrative



Evitare conseguenze penali



Evitare aggravamenti dei danni

### Per approfondire:

Puoi consultare il sito del Pool Ambiente, la rassegna stampa e puoi iscriverti alla newsletter.

[WWW.POOLAMBIENTE.IT](http://WWW.POOLAMBIENTE.IT)