

Scheda informativa procedimento

1. Ufficio di riferimento

Decreto legislativo n. 152/2006, art. 242

Assessorato:	Direzione Generale:
Assessorato della difesa dell'ambiente	Direzione generale della difesa dell'ambiente
Servizio:	Settore:
Servizio tutela dell'atmosfera e del territorio (TAT)	
Indirizzo:	Telefono:
Via Roma, 80 - 09123 Cagliari	-
Fax:	Email:
070/6066721	amb.antinquinamento@regione.sardegna.it; amb.gestione.rifiuti@regione.sardegna.it; difesa.ambiente@pec.regione.sardegna.it
Responsabile del procedimento:	Sostituto responsabile del procedimento:
Daniela Manca 070.6065996 damanca@regione.sardegna.it	Il Direttore Generale
Responsabile del provvedimento finale:	
Il direttore del servizio	
2. Per informazioni ed accesso agli atti URP:	Indirizzo:
Ufficio Relazioni con il Pubblico della Difesa dell'Ambiente	Via Roma, 80 - 09123 Cagliari
Telefono:	Fax:
070/6067031	070/6066621-6697
Email:	Orari di ricevimento:
amb.urp@regione.sardegna.it	
3. Descrizione Titolo:	
APPROVAZIONE DEI PROGETTI DI BONIFICA DEI SITI (CONTAMINATI DI INTERESSE REGIONALE
Sottotitolo:	SOLAT, WHITE THE TENEDOL REGIONALE

Cosa è?

Ogni volta che si verifica un evento potenzialmente in grado di contaminare un sito, il responsabile dell'inquinamento deve svolgere una serie di attività che, in caso di superamento delle concentrazioni soglia di contaminazione e di rischio (Concentrazione soglia di contaminazione (CSC) e Concentrazione soglia di rischio (CSR), si conclude con la presentazione di un progetto operativo di bonifica o messa in sicurezza del sito.

În caso di siti di interesse regionale, l'approvazione del progetto compete all'Assessorato regionale della Difesa dell'ambiente.

APPROVAZIONE DEL PIANO DI CARATTERIZZAZIONE

Qualora a seguito di apposite indagini il responsabile dell'inquinamento accerti che il sito ha superato le concentrazioni della soglia di contaminazione, deve darne immediatamente notizia al Comune ed alla Provincia territorialmente competenti, con la descrizione delle misure di prevenzione e di messa in sicurezza di emergenza adottate.

Nei successivi 30 giorni, il soggetto responsabile deve presentare alle stesse amministrazioni ed al Servizio antinquinamento atmosferico ed acustico, gestione rifiuti e bonifiche dell'Assessorato il piano di caratterizzazione. Il Servizio convoca la conferenza di servizi, invitando tutte le amministrazioni competenti a rilasciare i permessi, le autorizzazioni e le concessioni necessari per la realizzazione degli interventi compresi nel piano.

La Regione autorizza il piano, con eventuali prescrizioni integrative, entro 30 giorni dalla sua presentazione. L'autorizzazione regionale sostituisce tutti gli atti di assenso necessari per le opere connesse alla caratterizzazione.

APPROVAZIONE DEL DOCUMENTO DI ANALISI DI RISCHIO

Sulla base dei risultati della caratterizzazione, al sito è applicata la procedura di analisi del rischio specifica per la determinazione delle CSR. I risultati dell'analisi di rischio devono essere presentati al Servizio dal responsabile dell'inquinamento entro 6 mesi dall'approvazione del piano di caratterizzazione.

Ricevuto il documento contenente i risultati, il Servizio convoca la conferenza di servizi nel corso della quale si svolge l'istruttoria in contraddittorio con il responsabile dell'inquinamento.

La conferenza approva il documento di analisi di rischio entro 60 giorni dal suo ricevimento.

APPROVAZIONE DEL PROGETTO OPERATIVO DI BONIFICA

Qualora dall'analisi di rischio risulti che la concentrazione di sostanze contaminanti nel sito è superiore ai valori di concentrazione della soglia rischio (CSR), il responsabile dell'inquinamento, entro 6 mesi dall'approvazione del documento di analisi di rischio, presenta al Servizio antinquinamento il progetto operativo degli interventi di bonifica o di messa in sicurezza.

Il Servizio convoca un'apposita conferenza di servizi invitando tutte le amministrazioni ordinariamente competenti a rilasciare i permessi, le autorizzazioni e le concessioni necessari per la realizzazione degli interventi compresi nel progetto.

Nel corso della conferenza, il Servizio sente il soggetto responsabile, acquisisce il parere del Comune e della Provincia e, entro 60 giorni dal ricevimento del progetto, provvede all'approvazione con eventuali prescrizioni ed integrazioni.

Il termine per l'approvazione può essere sospeso una sola volta dal Servizio per richiedere integrazioni documentali o approfondimenti al progetto. La richiesta deve essere adeguatamente motivata e contenere un termine congruo per la presentazione delle integrazioni.

Ai soli fini della realizzazione e dell'esercizio degli impianti e delle attrezzature necessari per attuare il progetto operativo e per il tempo necessario alla realizzazione dello stesso, l'autorizzazione sostituisce gli assensi delle amministrazioni coinvolte, compresi quelli relativi alla valutazione di impatto ambientale.

L'autorizzazione costituisce anche variante urbanistica e comporta la dichiarazione di pubblica utilità, urgenza ed indifferibilità dei lavori.

Il provvedimento di approvazione del progetto stabilisce:

- i tempi e le prescrizioni necessarie per l'esecuzione dei lavori;
- l'entità delle garanzie finanziarie, in misura non superiore al 50 per cento del costo stimato dell'intervento. Le garanzie dovranno essere presentate in favore della Regione per la corretta esecuzione ed il completamento degli interventi.

Le indagini e le attività istruttorie sono svolte dalla Provincia territorialmente competente con la collaborazione dell'Agenzia regionale per la protezione dell'ambiente della Sardegna (ARPAS) ed in coordinamento con le altre amministrazioni coinvolte.

Spetta alla Provincia anche rilasciare il certificato di avvenuta bonifica ma, qualora l'Ente non provveda, interviene la Regione.

4. Informazioni principali

Chi può presentare la domanda?:

Soggetti che hanno causato la contaminazione di un sito

Cosa serve per poter partecipare?:	
-	
Termini per la presentazione:	
	certamento del superamento delle concentrazioni soglia di
contaminazione.	·
 Documento di analisi di rischio: 6 mesi dall'approva Progetto operativo di bonifica: 6 mesi dall'approvaz 	izione dei piano di caratterizzazione. zione del documento di analisi di rischio.
Termini di conclusione del procedimento:	
Approvazione del piano di caratterizzazione: 30 gio Approvazione del progetto operativo di bonifica: 60 g	orni. Approvazione del documento di analisi di rischio: 60 giorni. giorni.
Documentazione:	
 Piano di caratterizzazione (vedi note); documento contenente i risultati dell'analisi di rischi progetto operativo degli interventi di bonifica o di m 	
Note:	
Il piano di caratterizzazione deve contenere: - la descrizione del sito e di tutte le attività produttive - il piano delle indagini da svolgere per definire lo sta - i risultati delle indagini eseguite, i dati storici racci del sottosuolo e delle acque sotterranee. (Normativa di riferimento: decreto legislativo n. 152/2/	ato ambientale del suolo, del sottosuolo e delle acque sotterranee; olti e la rappresentazione dello stato di contaminazione del suolo,
Assessorato della difesa dell'ambiente Direzione generale della difesa dell'ambiente	
Servizio tutela dell'atmosfera e del territorio (TAT)
Indirizzo	
Via Roma, 80 - 09123 Cagliari	
Telefono	
070/6065996	
Fax	
070/6066721	
Indirizzi e-mail	
amb.antinquinamento@regione.sardegna.it	amb.gestione.rifiuti@regione.sardegna.it
6. Classificazione	
Temi:	
ambiente	

Profili:

cittadini imprese

7. Normativa

Tipo	Descrizione	Riferimento	Link
- Decreto Legislativo	Norme in materia ambientale	n. 152 del 03/04/2006, art. 242	Apri

8. Modulistica