

PROCEDURA SEMPLIFICATA

ai sensi dell'ART.242 bis del D.LGS.152/06

e del Punto 5.1 della DGR n. 3/2024

BONIFICA DEI SUOLI

**Notifica della contaminazione agli enti competenti
MODULO A**

La procedura è prevista nel caso in cui il soggetto obbligato o interessato, anche non responsabile, sia intenzionato ad effettuare a proprie spese interventi di bonifica del suolo alle CSC.

Il soggetto trasmette il **Progetto di Bonifica** dei suoli, completo di : risultati delle indagini svolte cronoprogramma e proposta di collaudo specificando l'intenzione di avvalersi del presente procedimento

MODULO C + ONERI ISTRUTTORI

Si applica anche in presenza di contaminazione della falda, il cui procedimento segue la PROCEDURA ORDINARIA.

NO CDS

art.242 bis comma 1: la caratterizzazione e il progetto di bonifica NON sono sottoposti a procedure di approvazione in CDS, le attività di bonifica sono sottoposte a controllo per il conseguimento delle CSC.

La procedura di approvazione mediante **CDS** è invece prevista per il rilascio di atti di assenso/nulla osta per la realizzazione e esercizio di impianti e attività previsti dal PdB

Il soggetto dopo aver acquisito gli atti di assenso/nulla osta, ha 18 mesi di tempo per eseguire le attività di bonifica (salvo eventuale proroga non superiore a 6 mesi)

Si applica ai siti di qualsiasi dimensione e può essere eseguita in FASI:
Sito > 15.000 mq massimo 3 fasi, ogni fase può durare 18 mesi
Sito > 400.000 mq il numero di fasi o lotti è stabilito da un cronoprogramma annesso al progetto stesso.

Trasmissione dei risultati delle attività svolte e del **Piano di Caratterizzazione/COLLAUDO** per la verifica del conseguimento degli obiettivi per la specifica destinazione d'uso

MODULO E + ONERI ISTRUTTORI

Decorso tale termine (salvo motivata sospensione) deve essere avviato il PROCEDIMENTO ORDINARIO ai sensi dell'art.242

Approvazione in CDS (entro 45 giorni)

Esecuzione del **Piano di Caratterizzazione/COLLAUDO** in contraddittorio con ARPA

Validazione dei risultati del piano di campionamento finale da parte di ARPA

C>CSC nei suoli
L'Arpa segnala delle difformità e richiede della documentazione integrativa

La validazione da parte di ARPA dei risultati del piano di campionamento finale che conferma il conseguimento dei valori di CSC

COSTITUISCE CERTIFICAZIONE

La documentazione integrativa presentata dal soggetto entro 45 giorni, è istruita secondo la PROCEDURA ORDINARIA ai sensi dell'art.242

La Provincia/CMRC verificato il versamento degli ONERI ISTRUTTORI previsti ne dà comunicazione a Comune Regione e ARPA