

### POSSIBILI CAUSE

- Cedimento di una parete della vasca
- Fessurazione delle pareti o del fondo delle vasche
- Tracimazione di percolato dalla superficie delle vasche
- Tracimazione di percolato dalla rete di collettamento

### MISURE DI PREVENZIONE PER RIDURRE I RISCHI

In generale:

- Almeno una volta al mese un Addetto dell'impianto effettua un controllo visivo alle vasche fuori terra per verificare se sussistono anomalie
- Ogni 5 anni viene eseguita una verifica strutturale della stabilità e impermeabilità delle vasche di stoccaggio
- È presente un sistema di supervisione dei livelli della vasca

### PROCEDURA OPERATIVA

Quando l'**operatore/reperibile** rileva una perdita, avvisa immediatamente il Responsabile Emergenza.

Il **Responsabile Emergenza** si reca sul posto e valuta la situazione e, coordinandosi con gli addetti della squadra emergenza:

- Chiude le saracinesche poste sulla rete delle acque bianche interessate se è presente commistione tra percolato e acque meteoriche, così da evitare lo scarico in canale
- Effettua una documentazione fotografica
- avvisa il Responsabile Impianto Compostaggio Fossoli
- effettua lo svuotamento della vasca interessata, contattando, se necessario, l'impresa incaricata del servizio di spurgo

Il **Responsabile Impianto Compostaggio Fossoli**:

- informa il Responsabile Impianti Ambiente e il Dirigente Servizi Ambientali e l'RSPP
- se necessario, effettua una segnalazione all'ARPA
- valuta se attivare un Piano di Bonifica.

### CHISURA DELL'EMERGENZA

Il **Responsabile Emergenza** provvede a:

- disporre la chiusura dell'emergenza e la ripresa delle attività

Il **Responsabile Impianto Compostaggio Fossoli**:

- fa ripristinare la vasca/rete di percolato
- fa eseguire un'analisi chimica dell'acqua superficiale per verificare eventuali contaminazioni
- Informa il Responsabile Impianti Ambiente, il Dirigente Servizi Ambientali e l'RSPP.
- Produce, se necessario, un rapporto sull'incidente per la Direzione e gli Enti competenti (ARPA, Provincia, etc.)