



■ Bonifiche siti inquinati e serbatoi





Bonifiche siti inquinati e serbatoi

a) Bonifica di siti inquinati

Tale attività consiste nell'individuazione, tramite appositi prelievi (carottaggi) della profondità del materiale inquinato e successiva caratterizzazione del rifiuto. Rimozione mediante l'impiego di idonei mezzi (pale gommate, escavatori...) dello strato inquinato, carico e trasporto dei rifiuti in idonei impianti di smaltimento regolarmente autorizzati alla ricezione degli stessi.

Mezzi in possesso dell'impresa per l'esecuzione delle attività e relative caratteristiche:

Escavatori cingolati:

- CAT 330;
- n° 2 CAT 320;
- CAT 322;
- n° 2 FIAT KOBELCO 385

Pale Gommate:

- CAT 960
- CAT 966
- CAT 950
- n° 2 FIAT KOBELCO 270



b) Bonifica di serbatoi

Le attività di bonifica di serbatoi consistono nell'evacuazione di tutto il materiale presente all'interno dello stesso mediante l'utilizzo di pompe fanghi, Aspiratori industriali (MANUTAIR) e autospurghi. Pulizia completa del serbatoio (GAS FREE) e successivo lavaggio ad alta pressione di tutte le superfici del serbatoio stesso.

Tali attività sono eseguite da personale altamente specializzato e munito di tutti i dispositivi di protezione individuale previsti dalle vigenti norme in materia di sicurezza sul lavoro.

Ultimate le attività di pulizia si provvede al trasporto dei rifiuti evacuati e delle acque di lavaggio presso idonei impianti di smaltimento.

Mezzi ed attrezzature in possesso dell'impresa per l'esecuzione delle attività e relative caratteristiche:

- n° 9 autospurghi ADR;
- n° 6 Aspiratori industriali (MANUTAIR) ADR;
- Pompe ad alta pressione tipo KAMAT di varie potenze e portate.

