

Allegato D9

Riduzione, Recupero ed
Eliminazione dei Rifiuti e
Verifica di Accettabilità

I rifiuti prodotti dall'attività dello stabilimento sono stoccati in depositi temporanei a piè di impianto, in un deposito preliminare autorizzato e in una messa in riserva dei rifiuti destinati a recupero.

La quantità di rifiuti prodotti non è un dato costante con gli anni in quanto legata sia alle produzioni sia ad interventi di bonifica, pulizia, smaltimenti straordinari, manutenzione, etc. che sono di tipo episodico.

Anche le quantità più propriamente legate agli impianti di produzione non sono sempre distribuite omogeneamente con cadenza mensile in quanto molte operazioni sono a periodicità variabile.

La *Scheda B11.1* riporta l'elenco completo ed i relativi quantitativi di rifiuti pericolosi e non prodotti in *Stabilimento* nel 2005.

La classificazione dei rifiuti è eseguita in conformità al *D.Lgs. 152/06, art. 184 Parte IV, Titolo 1*, individuandone la tipologia e ricorrendo, se necessario, ad analisi effettuate da laboratori specializzati (*Allegato E.3*). Lo *Stabilimento* si avvale, inoltre, delle disposizioni sul deposito temporaneo previste dall'*art. 183 Comma m, parte IV Titolo 1 del D. Lgs. 152/06* e sul deposito preliminare previste dall'*art. 208 del D.Lgs 152/06, Parte IV*.

I rifiuti speciali vengono conferiti ad imprese in possesso di regolare autorizzazione e iscrizione all'Albo Smaltitori. La relativa documentazione viene conservata in *Stabilimento*.

La movimentazione dei rifiuti è registrata sui registri di carico e scarico. I dettagli relativi ai rifiuti prodotti sono riportati nel Modello Unico di Dichiarazione Ambientale (MUD), sui formulari di identificazione per il trasporto e sul registro di carico e scarico rifiuti, conservati in stabilimento.

Per i dettagli relativi alla tipologia e quantitativi dei rifiuti prodotti nell'anno 2005 si rimanda alla *Scheda B.11*.

La gestione dei rifiuti è svolta nel rispetto delle regole interne che garantiscono la corretta applicazione della normativa vigente per tutte le fasi considerate. La specifica procedura predisposta nell'ambito del SGA consente, infatti, la gestione del carico, scarico, conferimento e controllo dei rifiuti, conformemente alle specifiche previste dalla legislazione.

La gestione dei rifiuti è inoltre informatizzata e consente anche il controllo in automatico della validità delle autorizzazioni al trasporto, allo smaltimento e trattamento, la stampa dei registri e dei formulari e la compilazione del MUD.