

POLITICA AMBIENTALE 2006

L'attività della Sicil Zappa S.n.c. consiste nella produzione e commercializzazione di macchine per l'agricoltura.

Nello stabilimento di produzione sito nel comune di Mussomeli (CL) nella contrada S. Giacomo avviene:

- 1) *approvvigionamento delle materie prime;*
- 2) *produzione di macchine ed articoli tecnici;*
- 3) *commercializzazione Import ed export di macchine agricole e articoli tecnici.*

La Società Sicil Zappa S.n.c. durante lo svolgimento delle sue attività s'impegna a:

- *mantenere la conformità con tutte le leggi e i regolamenti vigenti in campo ambientale;*
- *perseguire il miglioramento continuo teso alla riduzione delle incidenze ambientali ad un livello "corrispondente all'applicazione economicamente praticabile della migliore tecnologia disponibile"*

A tale scopo la Sicil Zappa S.n.c. Dopo aver condotto un'approfondita Analisi Ambientale iniziale delle attività produttive svolte nel sito di Isola ha individuato delle aree prioritarie di intervento e si pone i seguenti obiettivi:

- *implementare un Sistema di Gestione Ambientale soddisfacendo tutti i requisiti contenuti nella UNI EN ISO 14001 e applicando dove possibile modelli integrativi con il Sistema Qualità e il Sistema Sicurezza;*
- *comunicare al pubblico le informazioni necessarie per comprendere gli effetti sull'ambiente delle attività dell'impresa, perseguendo un dialogo aperto;*
- *promuovere la responsabilità dei dipendenti di ogni livello verso la protezione dell'ambiente e realizzare programmi di informazione e formazione del personale;*
- *assicurare la cooperazione con le autorità pubbliche;*
- *conoscere la gestione ambientale dei propri fornitori;*
- *valutare l'introduzione nel processo produttivo di materie prime ed ausiliarie che abbiano una migliore compatibilità ambientale rispetto a quelle attualmente in uso;*
- *Valutare in anticipo gli impatti ambientali dei nuovi processi e delle modifiche degli impianti esistenti;*
- *prevenire e mitigare gli impatti delle proprie attività sul suolo e sulle acque sotterranee;*
- *controllare e ridurre gli impatti sulle acque superficiali e sul depuratore comunale;*
- *controllare e ridurre la produzione di emissioni inquinanti in atmosfera;*
- *migliorare la gestione dei rifiuti prodotti, con particolare attenzione a quelli pericolosi;*
- *adottare le misure necessarie per ridurre gli impatti ambientali connessi a situazioni di emergenza;*
- *controllare la quantità e la tipologia delle materie prime ed ausiliarie e prodotti finiti per la corretta definizione degli indicatori ambientali.*