

## EFFICIENZA ECOLOGICA

Sotto il profilo dell' **efficienza ecologica** sono state considerate le seguenti **variabili**:

- produzione di **rifiuti**,
- consumo di **acqua**,
- consumo di **energia** elettrica,
- investimenti in **tecnologie ambientali**

**spalmate** su un orizzonte temporale compreso dall' anno **2001 al 2003**.

Ne è scaturito un quadro di situazione che evidenzia l' esistenza di **fattori negativi** dovuti al progressivo aumento della **produzione dei rifiuti** e dal **consumo di acqua nei cicli produttivi**, e di **fattori positivi** costituiti dalla riduzione del **consumo di energia elettrica** dovuto in massima parte alla realizzazione nell' ambito delle aree industriali di **termovalorizzatori autogestiti**.

ANNI	RIFIUTI TOTALI PRODOTTI (Kg)	ENERGIA ELET.TOTALE (Kw)	ACQUA UTILIZZATA (mc)
2001	62403839	318427911	2727955
2002	84855155	286430565,2	3298755,2
2003	78028818	256214078,4	4276585,5

