



SMALTIMENTO E RICICLAGGIO

lo smaltimento dei rifiuti comprende le fasi di raccolta, trasporto, trattamento [riciclaggio o smaltimento] e riutilizzo dei materiali di scarto.

Alcuni materiali di scarto, invece che essere smaltiti nelle discariche, vengono riutilizzati come materie prime. Questo avviene grazie al **riciclaggio** e alla **raccolta differenziata**.

Con la **raccolta differenziata** le persone separano già in casa propria i vari tipi di rifiuti e li gettano nei contenitori appositi:

1	2	3	4	5	6	7	8
ORGANICO BIODEGRADABILE	CARTA	PLASTICA PVC e PET	VETRO	PILE ESAURITE	METALLO	FARMACI SCADUTI	INDIFFERENZIATO
<i>scarti di cibo, fondi di caffè, fiori, erba ...</i>	<i>giornali, riviste scatole ...</i>	<i>contenitori, bottiglie, taniche ...</i>	<i>bottiglie, vasetti ...</i>	 <i>rifiuti tossici</i>	<i>lattine, prodotti in alluminio ...</i>	 <i>rifiuti tossici</i>	<i>lampadine, DVD, CD ...</i>
↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓
				<i>negli appositi raccoltori</i> 	<i>nelle farmacie</i> 		
			<i>pile esaurite</i>				

La raccolta differenziata permette il **riciclaggio** e il **recupero** dei materiali:

