




















Simboli della Raccolta Differenziata

PLASTICA	
 <p>01 PET</p>	<p>POLIETILENTEREFTALATO: ovvero la plastica utilizzata per bottiglie per l'acqua, bibite, shampoo, ecc.</p> <p>CONFERIMENTO NEL CONTENITORE DELLA PLASTICA</p>
 <p>02 PE-HD</p>	<p>POLIETILENE ad alta densità (HDPE, PE-HD): utilizzato per i contenitori dello yogurt, flaconi per detersivi, tappi bottiglie, ecc.</p> <p>CONFERIMENTO NEL CONTENITORE DELLA PLASTICA</p>
 <p>03 PVC</p>	<p>POLIVINILCLORURO: utilizzato nei contenitori per alimenti.</p> <p>CONFERIMENTO NEL CONTENITORE DELLA PLASTICA</p>
 <p>04 PE-LD</p>	<p>POLIETILENE a bassa densità (LDPE, PE-LD): utilizzato per i sacchetti dei cibi surgelati, le bottiglie spremibili, tappi delle bottiglie, ecc.</p> <p>CONFERIMENTO NEL CONTENITORE DELLA PLASTICA</p>
 <p>05 PP</p>	<p>POLIPROPILENE: utilizzato per la realizzazione delle bottiglie di ketchup, flaconi usati in cosmetica, ecc.</p> <p>CONFERIMENTO NEL CONTENITORE DELLA PLASTICA</p>
 <p>06 PS</p>	<p>POLISTIROLO: utilizzato per la realizzazione di vaschette per alimenti, .</p> <p>CONFERIMENTO NEL CONTENITORE DELLA PLASTICA</p>
 <p>07 O</p>	<p>TUTTE LE ALTRE PLASTICHE da verificare il conferimento.</p>
CARTA	
 <p>20 PAP</p>	<p>CARTONE ONDULATO: utilizzato per realizzare scatoloni per mobili o simili, imballaggi.</p> <p>CONFERIMENTO NEL CONTENITORE DELLA CARTA O PER QUANTITATIVI GRANDI IN ECOCENTRO</p>
 <p>21 PAP</p>	<p>CARTONE NON ONDULATO: utilizzato per imballaggi quali confezioni per alimenti.</p> <p>CONFERIMENTO NEL CONTENITORE DELLA CARTA O PER QUANTITATIVI GRANDI IN ECOCENTRO</p>
 <p>22 PAP</p>	<p>CARTA: generica come carta di giornale, sacchetti di carta, ecc.</p> <p>CONFERIMENTO NEL CONTENITORE DELLA CARTA O PER QUANTITATIVI GRANDI IN ECOCENTRO</p>

	<p>CARTONE ACCOPPIATO ad altri materiali il così detto "poliaccoppiato", come il Tetrapak.</p> <p>CONFERIMENTO NEL CONTENITORE DELLA CARTA</p>
<p>VETRO/ALLUMINIO</p>	
	<p>Indica che il contenitore è di VETRO: bottiglie, contenitori in genere.</p> <p>CONFERIMENTO NEL CONTENITORE DEL VETRO</p>
	<p>E' il simbolo della BANDA STAGNATA, indica che il contenitore è in acciaio come i contenitori per alimenti, scatolette.</p> <p>CONFERIMENTO NEL CONTENITORE DEL VETRO</p>
	<p>Simbolo dell'ALLUMINIO, indica che il contenitore è di alluminio come i contenitori per alimenti, scatolette, lattine.</p> <p>CONFERIMENTO NEL CONTENITORE DEL VETRO</p>
<p>DAI PRODUTTORI</p>	
	<p>Questo simbolo apposto sulle confezioni indica che l'imballaggio va conferito nei diversi contenitori della raccolta differenziata a seconda del materiale .</p>
	<p>Questo simbolo apposto sulle confezioni indica che l'imballaggio va conferito nei diversi contenitori della raccolta differenziata a seconda del materiale</p>
	<p>Questo simbolo apposto sulle confezioni indica che l'imballaggio va conferito nei diversi contenitori della raccolta differenziata a seconda del materiale.</p>
	<p>Nei contenitori del latte o dei succhi di frutta si trova la simbologia ad indicare una <i>buona pratica</i> utile a ridurre il volume dell'imballaggio, al fine di occupare un minore spazio.</p>
	<p>Indica che il produttore aderisce ai consorzi che avviano a recupero e riciclaggio gli imballaggi. Molto diffuso nel Nord Europa, in Italia molto meno mancando idonea normativa. Viene comunque esposto da parte dei produttori che esportano in altri paesi europei dove tali consorzi sono già funzionanti.</p>
	<p>Indica il materiale è costituito da materiali riciclati, o che lo stesso è riciclabile, ma non necessariamente riciclato.</p>