

Con il presente documento la White Gold Packaging srl dichiara che i prodotti forniti possono rientrare nel campo di quelli definibili come eco-sostenibili, essendo ottenuti secondo criteri di un utilizzo efficiente della materia prima rigenerata, senza sprechi di risorse ed interamente riciclabili, ove si disponga di impianti di riciclo adeguati.

La Direzione della White Gold Packaging srl vuole offrire prodotti che possano essere considerati appartenenti ad una *economia circolare*. Viene così definita un qualsiasi processo economico dove un prodotto, una volta utilizzato, possa essere in qualche modo reinserito nel processo produttivo, oppure, se a fine vita, possa essere smaltito producendo energia.

Pallet di legno

Il ciclo vitale del legno è pressoché infinito: una volta prodotto, un bancale può essere più volte utilizzato. Quando non lo fosse più, lo si conferisce ad appositi centri di raccolta che collaborano con opportune industrie specializzate nella pulitura del legno e nella riduzione in schegge. Queste possono essere utilizzate con successo per pannelli truciolari, altri componenti dei pallet, come i tappi o per il compostaggio. Qualora il legno non possa essere più riutilizzato in questo modo è utile per la produzione di energia.

Film estensibile e foglia di copertura

Sono prodotti riciclabili, in quanto una volta utilizzati, possono diventare materia prima da associare in percentuale a materia prima vergine, ottenendo prodotti del tutto identici nelle performance rispetto a quelli fatti di solo di quest'ultima

Reggia e nastri adesivi

Fanno parte della categoria dei materiali fatti di polipropilene. Questo può essere riciclato tre volte, senza alcun cambiamento, a patto che non sia stato contaminato con altri materiali plastici, ottenendo poi svariati prodotti, tra cui film per la termo-formazione di imballi, cassette per bottiglie, tubi per il drenaggio e componenti per l'industria automobilistica.

Ice Cube

Il nostro è un prodotto sicuro da un punto di vista ecologico, in quanto non produce alcuna contaminazione dell'ambiente e non contiene alcuna sostanza pericolosa per la salute umana e degli animali. Il componente principale è l'acqua. Il sacchetto gel può essere più volte ricongelato, ma a fine vita, è destinato ad appositi inceneritori per il recupero dell'energia. Il componente in cartoncino è riciclabile nel normale circuito di riciclo della carta.