

UN SACCO ANCORA PIÙ BELLO!

Il Tetra Pak, con cui sono realizzati numerosi contenitori per alimenti, è un materiale poliaccoppiato costituito principalmente da **carta ecologica** rivestita internamente

e esternamente da sottili strati di polietilene e da un sottilissimo foglio

di alluminio.



Le tre componenti: carta (75%), polietilene (20%) e alluminio (5%)

possono essere completamente riciclate in nuova carta e in nuovo materiale plastico.



I contenitori in Tetra Pak dalla caratteristica forma quadrangolare, mantengono inalterato il gusto e l'aroma di tanti alimenti che quotidianamente utilizziamo: latte, vino, succhi di frutta, legumi e vegetali,

latte, vino, succhi di frutta, legumi e vegetali condimenti pronti, pomodoro....

I contenitori in Tetra Pak, opportunamente sciacquati e schiacciati per ridurne il volume

devono essere conferiti nel sacco giallo

insieme agli altri imballaggi della raccolta del multileggero;



A partire dall'1 febbraio 2009

all'interno del sacco giallo trasparente dovrai mettere:

- Bottiglie in plastica
- Lattine e altri contenitori in alluminio
- Latte in acciaio
- contenitori in Tetra Pak
- polistirolo
- sacchetti della spesa in plastica



in collaborazione con:

