



PER NOI L'AMBIENTE È  
CENTRALE



Fare la raccolta differenziata è un'azione importante per proteggere la natura che ci circonda.



Riciclare il packaging è un'opera fondamentale per diminuire l'inquinamento



Ricorda che le risorse della Terra sono limitate. Quindi, fai attenzione allo spreco!



# CHE COS'È UN PACKAGING/CONFEZIONE?

Non tutte le confezioni sono adatte per il latte !  
L'Unione Europea ha fatto una classifica di tutti i  
materiali adatti per conservare correttamente il  
nostro latte.

Sei curioso di sapere quali sono ?

Andiamo a scoprirli assieme!



(Fonte :

[https://www.salute.gov.it/portale/temi/p2\\_6.jsp?id=1173+area=sicurezzaAlimentare+menu=chim](https://www.salute.gov.it/portale/temi/p2_6.jsp?id=1173+area=sicurezzaAlimentare+menu=chim) )



# CONFEZIONE IN CARTA



CarbonNeutral.com

LAATTE ha una confezione in carta certificata Carbon neutral Packaging

Che cosa significa Carbon neutral?

Questa confezione è riciclabile al 100% e il suo utilizzo aiuta a diminuire le emissioni di CO2 (UN GAS CHE FA MALE ALLA NOSTRA TERRA)

FONTE  
(ELOPAK)



Guarda sul retro della confezione di LAATTE:

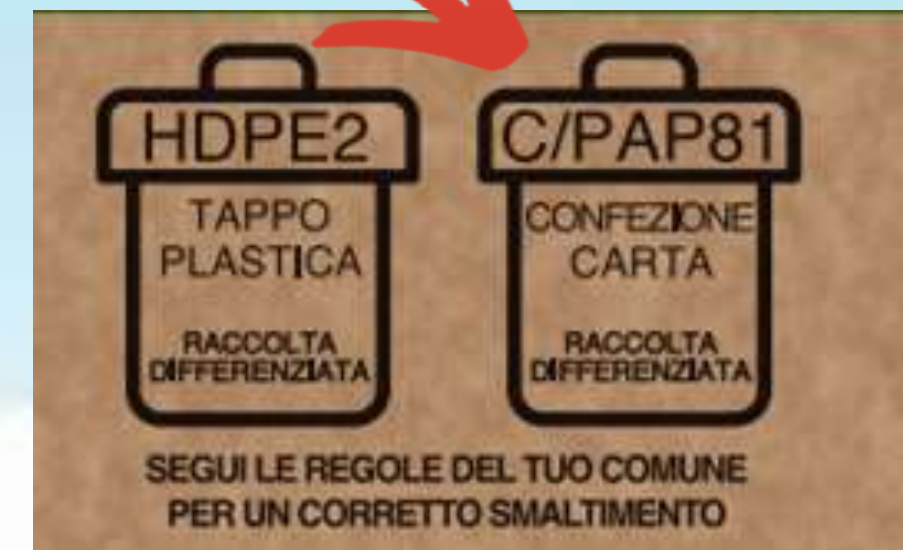
Che cosa significano questi codici?

Ti aiutano a capire in quale contenitore della raccolta differenziata gettare la tua confezione di LAATTE.



Se vedi questo logo, significa che il Cartone utilizzato per produrre la confezione proviene da foreste gestite in modo responsabile

Segui sempre le regole del tuo Comune per un corretto smaltimento.



C/PAP 81 : è un materiale fatto prevalentemente di carta  
HDPE2: tappo in plastica

Entrambi i materiali sono smaltibili nella raccolta differenziata.

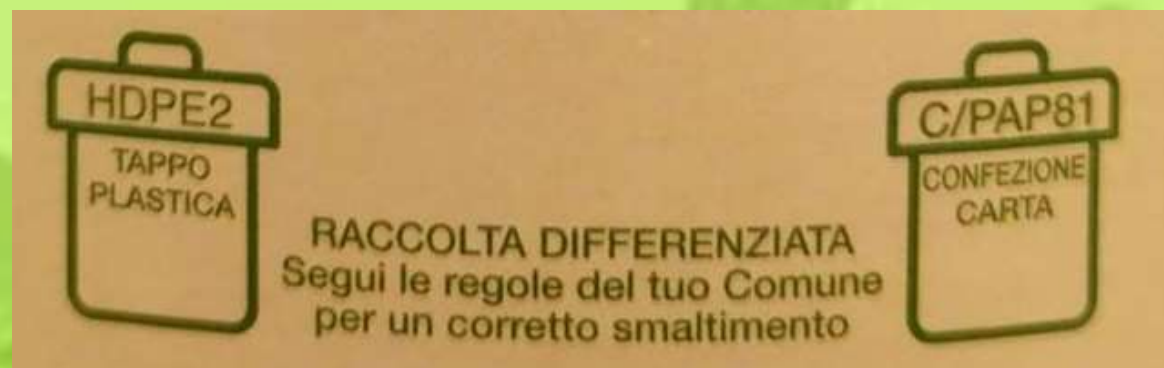
# CONFEZIONE IN CARTA

IL LATTE BIO TAPPOROSSO ha una confezione in Tetra Rex Plant Based  
è la prima confezione realizzata da materiali di origine vegetale:

- Il tappo e la plastica di questa confezione sono ricavati dalla canna da zucchero, certificata Bonsucro.

Questo logo certifica che la plastica deriva dalla canna da zucchero, dalla sua raccolta alla trasformazione finale.

- La carta utilizzata nella confezione è anche certificata FSC.



C/PAP 81 : è un materiale fatto prevalentemente di carta

HDPE2: tappo in plastica

Entrambi i materiali sono smaltibili nella raccolta differenziata.



QUESTA CONFEZIONE  
IN CARTONE  
È UNA BUONA SCELTA!



**LA CONFEZIONE  
CHE  
RICRESCE**

Ok, le nostre confezioni non ricrescono nel vero senso della parola, ma sono fatte principalmente di carta che proviene dagli alberi, che ricrescono. Ancor meglio, crescendo essi assorbono CO<sub>2</sub>, aiutando a ridurre l'impatto sul clima.

Hai fatto una buona scelta, con questa confezione in cartone. Aiutaci a riciclarla: fai la raccolta differenziata dopo averla utilizzata.

# CONFEZIONE IN CARTA

IL LATTE UHT DELLA CENTRALE ha una confezione in TetraPak Brik Aseptic

Tutte le confezioni TetraPak, presentano un sottilissimo strato interno di alluminio, per proteggere il latte sia dall'ossigeno che dalla luce.



C/PAP 84: materiale composto da carta, plastica e alluminio  
HDPE2: tappo in plastica



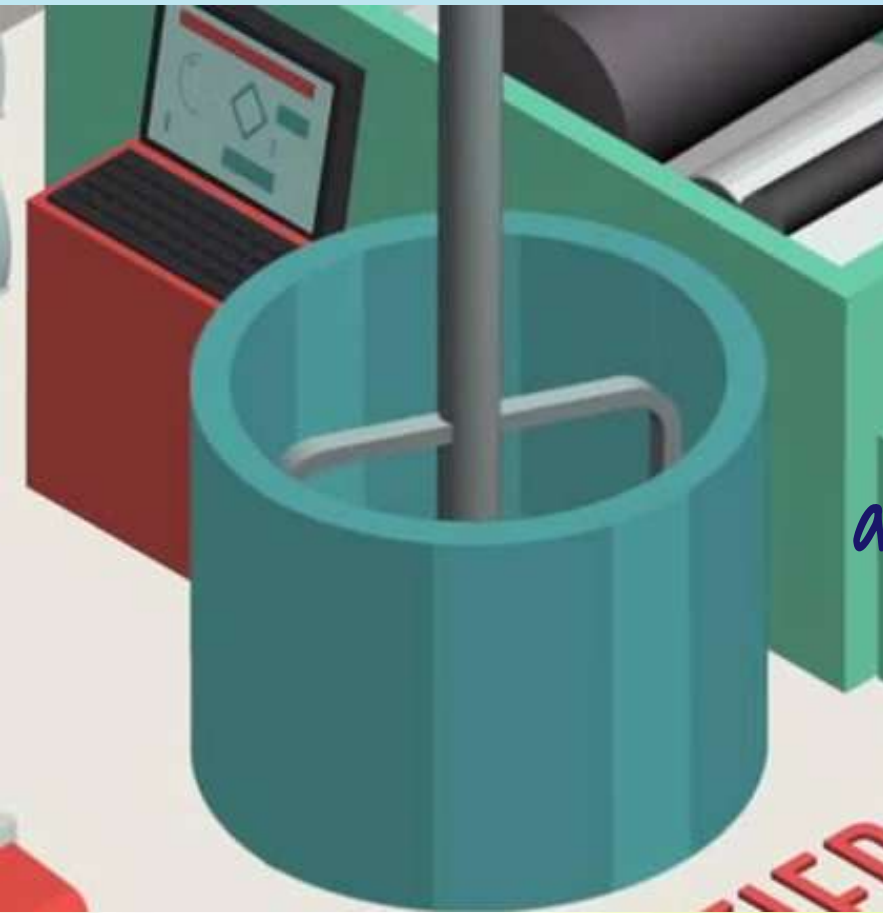
Entrambi i materiali sono smaltibili nella raccolta differenziata.



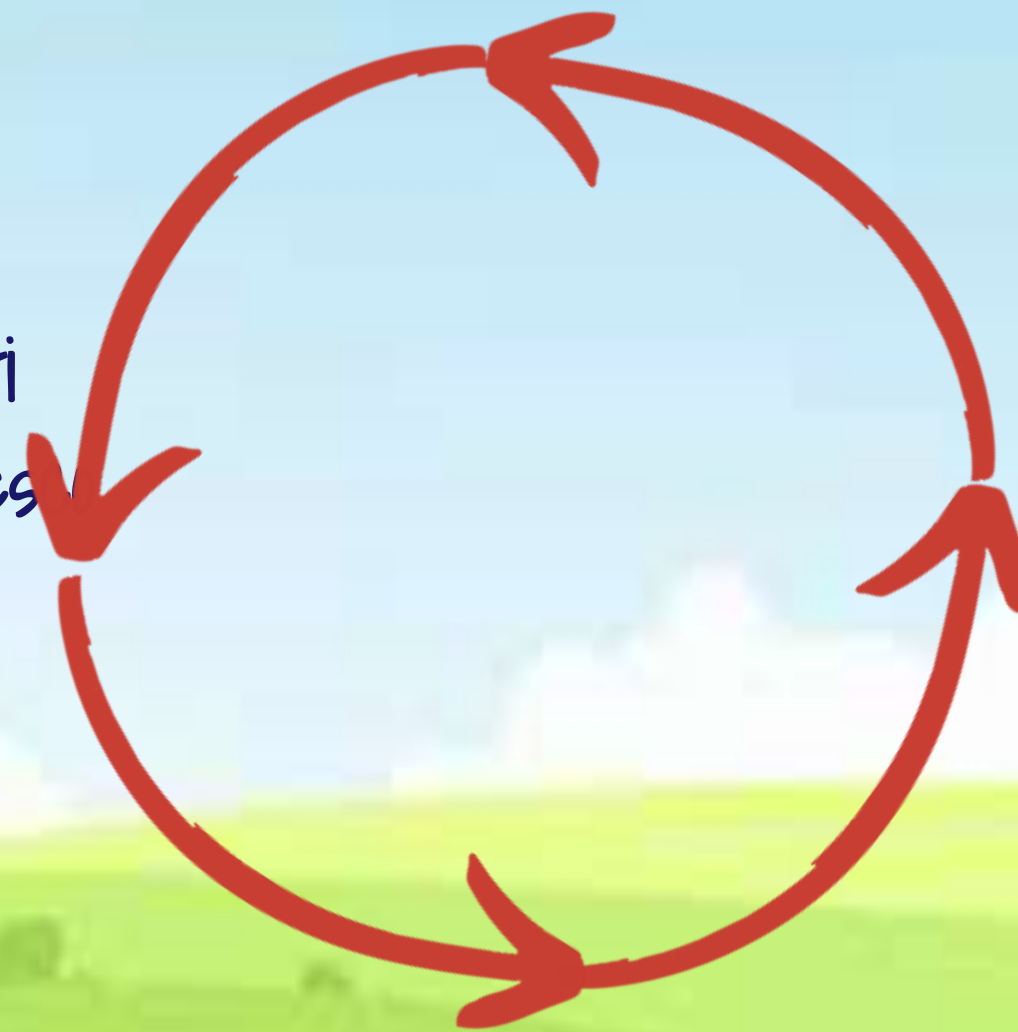
Una volta consumato tutto il latte, dovresti appiattire la confezione completamente!

# COME SI RICICLA IL CARTONE DEL LATTE?

una volta raccolto....



1. L'impianto di riciclo mescola i cartoni vuoti all'interno di un gigantesco frullatore



2. Questo permette di separare gli strati della confezione nei diversi materiali  
(Alluminio, Polietilene (Plastica),  
Cartone)

3. Così da renderli utilizzabili per realizzare nuovi prodotti





# CONFEZIONE IN VETRO

Segui sempre le regole del tuo Comune per un corretto smaltimento.

Il LATTE FRESCO di "ALTA QUALITÀ" TAPPOROSSO è confezionato in bottiglia di vetro.

Il vetro è riciclabile al 100 %.

Il vetro è un materiale sicuro, resistente ed igienico per conservare il nostro Latte.



Il primo anello del riciclo sei tu!  
Separa la bottiglia di vetro da altri materiali, che trovi sulla confezione.



Che cosa significano questi codici?  
GL70: contenitore di vetro  
FE40: capsula o tappo in acciaio  
PVC03: etichetta in plastica

Tutti questi materiali sono smaltibili nella raccolta differenziata.

# CONFEZIONE IN PET (PLASTICA)

Il LATTE DELLA CENTRALE è confezionato in PET o rPET

Il nome non ti suonerà familiare, ma indica che questa bottiglia è di plastica riciclata e riciclabile al 100 %.

- Garantisce: Trasparenza, Resistenza e Protezione



Il primo anello del riciclo sei tu!  
Riduci sempre il volume delle tue confezioni, prima di metterle nel cestino.



Segui sempre le regole del tuo Comune per un corretto smaltimento

Dal riciclo di PET si ottiene il rPET: con il quale si possono produrre nuove bottiglie, all'infinito.

Che cosa significano questi codici?

PET01: bottiglia in plastica

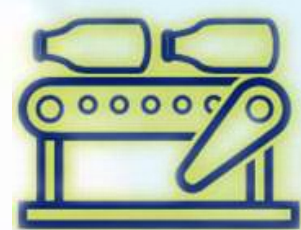
PP05: etichetta in plastica

HDPE02: tappo in plastica

Tutti questi materiali sono smaltibili nella raccolta differenziata.

# COME SI OTTIENE IL rPET ?

RACCOLTA SELETTIVA DELLE CONFEZIONI DI  
PET PER ALIMENTI



RICICLO  
MECCANICO



PET RICICLATO PER USO  
ALIMENTARE

La Centrale del latte di Torino, tramite Coripet, contribuisce attivamente nella raccolta e riciclo delle bottiglie in PET.



Coripet è un'associazione di aziende che condividono l'impegno nel riciclo delle bottiglie in plastica.

ORA Sei UN ESPERTO/A DELLA RACCOLTA DIFFERENZIATA.  
AIUTA LA NOSTRA MUCCA DELLA CENTRALE A SMALTIRE CORRETTAMENTE LE  
CONFEZIONI DI LATTE.



FAI ATTENZIONE ALLE INDICAZIONI  
CONTENUTE IN ETICHETTA!



PLASTICA



CARTA



VETRO E LATTINE



IN QUALE CONTENITORE VA  
MESSA LA BOTTIGLIA DI  
VETRO?



FAI ATTENZIONE ALLE  
INDICAZIONI CONTENUTE IN  
ETICHETTA!



PLASTICA



CARTA



VETRO E  
LATTINE



IN QUALE CONTENITORE VA  
MESSO IL CARTONE DI  
LAATTE?



FAI ATTENZIONE ALLE INDICAZIONI  
CONTENUTE IN ETICHETTA!



PLASTICA



CARTA



VETRO E LATTINE