



DENTRO IL CAPPELLO

l'economia circolare, senza segreti.



I Terribili Imballaggi della raccolta differenziata

Edizione speciale "Dentro Il Cappello – l'economia circolare, senza segreti" in collaborazione con Junker.

Cartoni della pizza

Se puliti > CARTA



Se puliti o sommariamente puliti e privi di residui di cibo vanno nella carta, come un normale imballo.

Se sporchi > ORGANICO



Se sporchi di olio o altri residui vanno spezzettati e gettati nell'organico. Infatti il cartone è un materiale degradabile che contribuisce alla produzione di un compost di qualità.

Carta degli affettati



Oleata



La carta oleata è **plastificata** ed è da conferire nell'**indifferenziato**.

Marchio Ovtene



Gli imballi Ovtene hanno **solo il 40% di Polietilene**, perciò conferibili nella **plastica**.

Accoppiata



Se **accoppiata a plastica separabile**, si separa a mano e si ottengono due fogli, uno di carta e l'altro di plastica.

Polistirolo per alimenti

Il polistirolo (o polistirene) è un polimero, ovvero una sostanza plastica. Gli imballaggi di questo materiale vanno conferiti **privi di residui e non lavati nella plastica**.

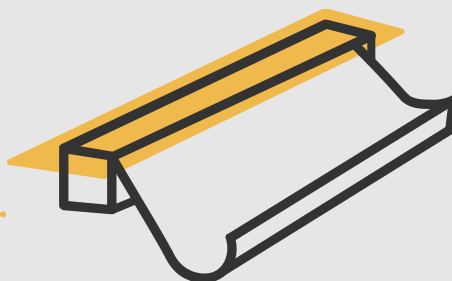


Carta Forno

La carta da forno **non è un tipo di carta riciclabile**, quindi è da conferire **nell'indifferenziato salvo altre indicazioni riportate sulla confezione**.



non è un tipo
di carta
riciclabile



Abiti

In buono stato



Bidoni appositi di abiti usati.

In cattivo stato



Tovaglioli di carta



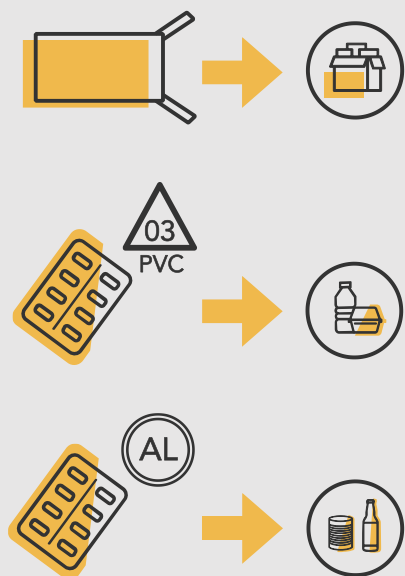
I tovaglioli **bianchi, sia puliti che sporchi di cibo** vanno nell'organico.



I tovaglioli **colorati o intrisi di sostanze inorganiche** (detergenti, solventi, colori, cosmetici) vanno nell'indifferenziato.

Farmaci

Finiti



Le confezioni vuote **seguono le regole dei materiali di cui sono costituiti**: scatola di cartone nella carta, blister a prevalenza plastica nella plastica, blister in alluminio in metalli.

Scaduti



I farmaci scaduti vanno conferiti negli **appositi contenitori posti all'esterno delle farmacie**.

Non scaduti



Farmaci non scaduti (con almeno altri 8 mesi di validità): possono essere **donati alle farmacie che aderiscono al Banco Farmaceutico Torino Onlus** (cerca le farmacie sulle mappe di Junker).

Piatti usa e getta



Plastica

Puliti (anche unti ma privi di residui)



Molto sporchi



Carta plastificata

Puliti (privi di residui e non unti)



Sporchi



PLA

Ci deve essere il simbolo PLA 7 stampato sul fondo.



Compostabili

In polpa di cellulosa.



Posate usa e getta



Compostabili



Le **posate compostabili come quelle in MaterBi o di legno** vanno nell'organico.

PLA



Le posate in PLA (acido polilattico) vanno nell'organico. Attenzione però **che non tutti gli impianti le accettano, quindi verificare in app.**

Plastica

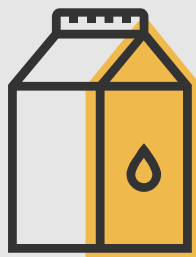


Pur essendo in plastica, le posate monouso **non sono imballaggi e non sono facilmente riciclabili.**

Cartoni Tetra Pak



è un
poliaccoppiato
riciclabile



Raccolta speciale
Tetra Pak.

Gusci dei molluschi

Sono costituiti da carbonato di calcio e a causa del tempo di composizione molto lungo, **non vengono accettati da tutti gli impianti di compostaggio.**



Pannolini e pannoloni

Usa e getta



Compostabili



Lavabili



solo i prodotti con
la dicitura
"biodegradabile e
compostabile"
si conferiscono
nell'organico.

Credits

La presentazione è stata realizzata anche grazie all'utilizzo di icone disponibili sulla piattaforma **thenounproject.com**

- "Pizza" by DinosoftLab from the Noun Project
- "Organic trash" by Rupture Mind from the Noun Project
- "Man shield" by b farias from the Noun Project
- "Mad" by AomAm from the Noun Project
- "Diaper" by Valeriy from the Noun Project
- "Search waste" by ProSymbols from the Noun Project
- "Glass bottles" by ProSymbols from the Noun Project
- "Napkin" by Anton Barbarov from the Noun Project
- "Calendar" by Shmidt Sergey from the Noun Project
- "Paracetamol" by Megan Chown from the Noun Project
- "Sharp bin" by Lutfi Gani Al Achmad from the Noun Project
- "Mussel" by Yu luck from the Noun Project