Aspetti ambientali

La raccolta differenziata di carta, cartone e cartoncino permette di ridurre sensibilmente la quantità di rifiuti destinati a discariche o incenerimento, di risparmiare risorse naturali ed evitare emissioni nocive in atmosfera.

FORSE NON SAPEVI CHE

- Nel 2018 è stato riciclato oltre l'81% degli imballaggi cellulosici, per un totale di 829.000 tonnellate di carta, che equivalgono a 332 milioni di risme di fogli A4.
- L'anidride carbonica così risparmiata è pari alle emissioni generate da 2 mila tratte aeree Roma-New York A/R.
- Un giornale rientra nel ciclo produttivo in media dopo 7 giorni, una scatola entro 14 giorni.
- Ogni anno, grazie al riciclo della carta, vengono evitate 20 discariche.

*Fonti: Conai Green Economy Report 2018, Greenreport

Attenzione:
Non buttare la carta insieme al sacchetto di plastica usato per trasportarla fino al contenitore.



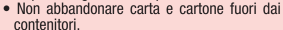
POLIACCOPPIATI: CHE FARE?

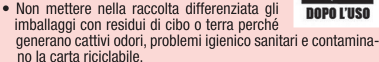
A volte ci troviamo di fronte a materiali dove la carta non è l'unico componente: si tratta dei cosiddetti **poliaccoppiati**. In questi casi l'imballaggio va nella carta solo se sulla confezione è presente la sigla **C/PAP** che indica la prevalenza del materiale carta. Alcuni produttori inoltre indicano esplicitamente che il prodotto è destinato alla raccolta carta.

ALCUNI SUGGERIMENTI

- Togliere nastri adesivi, punti metallici e altri materiali non cellulosici (ad es. il sacchetto in cellophane che avvolge le riviste).
- Appiattire le scatole e comprimere gli scatoloni per ridurre il volume.

Sembra carta ma non lo è: carta oleata, da forno, stagnola, termica sono tutti esempi che non vanno nella raccolta di carta e cartone.





- Farsi inviare bollette, rendiconti bancari in formato digitale e in generale ridurre la stampa dei documenti.
- Acquistare prodotti senza imballaggi o con imballo ridotto.



















APPIATTIRE

POLIACCOPPIATI CON PREVALENZA DI CARTA

insieme abbiamo latto tanto. Ora lacciamola meglio

Nel nostro territorio la raccolta differenziata cresce sempre di più, ma c'è ancora uno sforzo da compiere: **riconoscere i rifiuti che ci ingannano**. Forse non lo sapete, ma ci sono alcuni materiali che messi nella carta

Forse non lo sapete, ma ci sono alcuni materiali che messi nella ca rendono il riciclo più difficile e costoso.



QUESTO SI

QUESTO NO

BUSTE DI PLASTICA USATE PER CONFERIRE LA CARTA

Fino ad ora siamo stati bravi, ma c'è da fare un passo in più: una raccolta di qualità, per una migliore qualità della vita.









Carta & cartone

NON BUTTARE CON I SACCHETTI DI PLASTICA

SCHIACCIA E APPIATTISCI SCATOLE E SCATOLONI



Giornali e riviste



Scatole in cartone e cartoncino



Quaderni, block notes e fogli di carta



Libri





Post-it, gratta&vinci, bollette, biglietti cartacei, ricette mediche

Confezioni in materiale misto

con il simbolo carta

INCARTO



pizza e vassoi da pasticceria







DIAMO UNA MANO ALL'AMBIENTE





Borse e sacchetti di plastica





Scontrini in carta chimica/termica



Riviste con cellophan



Piatti e bicchieri in plastica



Fogli di alluminio



e NO carta copiativa, carta plastificata, carta da forno, carta oleata, scatole o imballi con residui di cibo, carta contaminata da sostanze pericolose, imballi in plastica, piatti e bicchieri compostabili, carta da parati, polistirolo. MAI CARTA SPORCA

Per informazioni su quali rifiuti possono essere conferiti nella carta e su dove e come smaltire gli altri, consultare il sito www.acselspa.it o l'app beatAPP