

IL RICICLO DELLA CARTA IN UFFICIO

Comportamenti semplici al servizio dell'ambiente 



1 La carta è un bene prezioso. Raccoglila **separatamente!**

3 **Non togliere** punti metallici o graffette o spirali in plastica dai quaderni poiché i processi di riciclo sono già messi a punto per rimuoverli.

2 **Prima** di riciclare la carta rimuovi gli elementi non cartacei – semplici da eliminare – come involucri di plastica o campioni di prodotti di bellezza allegati alle pubblicazioni.

5 **Non stracciare** carte non riservate poiché questa operazione danneggia le fibre e costituisce uno sforzo inutile per te qualora non vi siano problemi di riservatezza del documento.

4 Tutte le buste in carta possono venire riciclate **anche quelle con finestra ad eccezione delle buste imbottite.**

7 Non riciclare carta **contaminata con alimenti** come cartoni per pizza, piatti e bicchieri in carta plastificati.

6 **Non unire** carta artificiale (ad esempio carta fatta di polimeri di plastica) alla carta naturale.

8 Appiattisci le scatole e i cartoni per **per salvare spazio**. Questo rende il trasporto del materiale più sostenibile.

9 Controlla le guide regionali e nazionali sul riciclo della carta per ulteriori dettagli



RICICLARE LA CARTA E' SEMPLICE E CONTRIBUISCE ALLA SOSTENIBILITA'

Il riciclo della carta consiste nel recuperare la carta usata e re-immeterla nel ciclo produttivo per ottenere nuovi prodotti cartacei. Negli uffici, la carta costituisce il 90% dei rifiuti generati. Ogni impiegato utilizza in media 50 kg di carta all'anno, metà della quale attualmente finisce nei rifiuti anziché venire riciclata. Gli uffici sono quindi un luogo semplice ed ideale per riciclare la carta.

L'obiettivo di questa guida è fornire regole pratiche che attivino il riciclo della carta negli uffici, come elemento di impegno della Responsabilità Sociale d'Impresa, (CSR) suggerendo agli impiegati le modalità per condividere attivamente gli sforzi verso un mondo più sostenibile.

Nella UE molti rifiuti urbani finiscono in discarica e questo implica una perdita significativa per la nostra economia, delle risorse e dell'energia contenuta nei rifiuti, e per i problemi ambientali delle generazioni future.



QUANDO TU RICICLI LA CARTA...

Riduci i rifiuti conferiti in discarica

- ✓ Ogni anno, il 70% di tutta la carta utilizzata (60 milioni di tonnellate) nella UE viene riciclata nelle cartiere. Circa 10 milioni di tonnellate di carta sono ancora potenzialmente disponibili in Europa per il riciclo nelle piccole attività commerciali e, in particolare, negli uffici. Un quantitativo pari a 100 campi di calcio riempiti di carta!

Riduci l'inquinamento e attenui i cambiamenti climatici

- ✓ Uno dei principali benefici del riciclo della carta consiste nelle emissioni di CO₂ non emesse dando semplicemente alla carta una destinazione alternativa alla discarica e all'incenerimento. Le discariche inquinano l'aria emettendo gas metano che provoca un forte "effetto serra".

Fai il miglior utilizzo delle risorse

- ✓ La carta è fatta di fibra di cellulosa ottenuta dal legno. Le fibre di cellulosa sono un materiale naturale e rinnovabile. Raccogliendo e riciclando la carta si prolunga la vita delle fibre.

Generi posti di lavoro e crescita

- ✓ L'Europa è leader nella tecnologia di riciclo. La catena del valore della carta produce un grande numero di posti di lavoro in Europa e contribuisce alla crescita di un'economia "verde".

Costruisci una società responsabile e sostenibile

- ✓ Molte società adottano politiche per lo sviluppo sostenibile, con l'impegno di rispettare le persone e le comunità così come l'ambiente, e prendono parte ad iniziative locali.

Rispetti le leggi

- ✓ La Direttiva UE sui Rifiuti si basa sul principio "chi inquina paga" e prevede che il rifiuto da riciclare venga separato alla fonte e raccolto per il riciclo. Verifica le leggi locali e nazionali qualora richiedano ulteriori azioni specifiche.

Molte società hanno introdotto sistemi di gestione ambientali come ad esempio l'ISO 14001 basate sul principio del miglioramento continuo delle prestazioni ambientali.

