



Ci sono alternative? I pannolini lavabili e i pannolini compostabili!

Utilizzare pannolini lavabili e biodegradabili è un'azione concreta ed efficace per ridurre la produzione di rifiuti non riciclabili.

Quali sono i vantaggi sull'uso dei pannolini Lavabili?

- **Non contengono prodotti chimici assorbenti (SAP)**
- Produrre pannolini in stoffa ha **un impatto ambientale molto inferiore** alla produzione dei pannolini usa e getta
- Un pannolino lavabile resiste oltre a **250 lavaggi**
- **L'investimento iniziale viene ripagato nel primo anno di utilizzo**
- Si evita la produzione di una tonnellata di rifiuti non riciclabili!
- Sono pratici e comodi come i pannolini usa e getta, hanno lo stesso potere assorbente, si lavano in lavatrice come il bucato bianco e non si stirano!

Il Piano di Prevenzione e Riduzione rifiuti solidi urbani del Comune di Bra

Nel 2021 il Comune di Bra ha intrapreso un piano di azioni, volte a sviluppare sensibilizzare i cittadini sulla sostenibilità ambientale: la riduzione dei pannolini usa e getta rappresenta una priorità all'interno del Piano di Prevenzione e Riduzione Rifiuti. Con il progetto Pilota sui pannolini lavabili il Comune di Bra ha coinvolto alcune famiglie che hanno potuto sperimentare l'uso dei pannolini lavabili.

scopri di più
scansiona
il qr-code



CITTÀ DI BRA



Piano di Prevenzione e Riduzione Rifiuti:

il Progetto Pilota sulla promozione e sull'utilizzo dei pannolini ecosostenibili



Perché i pannolini?

I pannolini usa-e-getta sono un **prodotto altamente impattante**: contengono una **quantità elevata di materiali non riciclabili** e **sostanze inquinanti**, quali gel chimici super assorbenti (SAP) e metalli pesanti presenti nelle pomate.

Un **bambino** nei **primi 2,5 anni di vita**, contribuisce alla produzione di oltre **1 tonnellata di rifiuti** urbani!

Un **singolo cambio** **pesa mediamente 250g***

*è stata calcolata una media di 5 cambi al giorno dalla nascita fino allo spannolinamento

I pannolini usa-e-getta possono arrivare a costituire circa il **3% del totale degli RSU** prodotti



Dove la raccolta **differenziata** è molto **alta**, come nel caso del **Comune di Bra**, costituiscono la percentuale maggiore all'interno della frazione secca residua arrivando a rappresentare tra il 10% e il 20% degli RSU!

Per la produzione dei pannolini usa e getta si consumano notevoli quantità di risorse naturali in rapporto al loro peso. Vengono inoltre utilizzati sbiancanti chimici e materie plastiche per produrli.

