



## COMUNE DI CAPPELLA MAGGIORE PROVINCIA DI TREVISO

Ai genitori dei nuovi nati  
di CAPPELLA MAGGIORE

Oggetto: incentivi per i nuovi nati e per la riduzione dei rifiuti. Contributo

Carissimi genitori,

il nostro Comune si è aggiudicato per l'anno 2007 il diploma di *Comune Riciclone* per quanto riguarda le pratiche di raccolta differenziata dei rifiuti. Questa Amministrazione vuole però migliorare i risultati ottenuti, con un'iniziativa volta a favorire l'utilizzo di prodotti riutilizzabili in sostituzione di quelli "usa e getta".

Questa proposta è rivolta alle famiglie dei nuovi nati nel nostro Comune: passare dal pannolino monouso a quello lavabile. Per favorire l'utilizzo di questi prodotti innovativi, che nulla hanno a che fare con i vecchi *ciripà*, il Comune di Cappella Maggiore intende contribuire per una quota di 100,00 € sull'acquisto di un kit di partenza di pannolini lavabili.

Il contributo è a disposizione di tutte le famiglie dei bambini residenti a Cappella Maggiore, nati dopo il 31/12/2007.

### PER SAPERE COME OTTENERE IL CONTRIBUTO

Potete rivolgervi all'ufficio RAGIONERIA presso il Municipio nel seguente orario: Lunedì e Venerdì, dalle 10.00 alle 13.00 - Mercoledì dalle 17.00 alle 18.30 oppure telefonando al numero 0438 - 932214.

### PER INFORMAZIONI TECNICHE

- Come si utilizzano i pannolini lavabili e come effettuare il cambio?
- Quanti pannolini servono e quanto costano?
- Dove si possono acquistare e quali sono i modelli disponibili?

potete invece rivolgervi al *punto informazioni* istituito presso la Biblioteca Comunale, oppure telefonare ad uno dei seguenti numeri telefonici: 0438 580960 - 340 2592564.

Raccomandiamo di avviare l'utilizzo dei pannolini lavabili il prima possibile e, in ogni caso, prima dei sei mesi di età. È una scelta per il benessere e la salute del vostro bambino e per il futuro del mondo in cui crescerà!

Nel rinnovare le congratulazioni per il lieto evento, porgiamo cordiali saluti.

Il Sindaco  
Marianosa Barazza

L'Assessore all'ambiente  
Fernando De Conti



## COMUNE DI CAPPELLA MAGGIORE PROVINCIA DI TREVISO

### Con la nascita di un figlio: come risparmiare 1500 Euro e inquinare meno l'ambiente

Non è una proposta anacronistica: i pannolini lavabili di oggi non hanno niente a che vedere con i vecchi *ciripà*, molto complicati da utilizzare. Gli attuali modelli lavabili sono simili nella forma agli "usa e getta". Ecco alcune caratteristiche dei moderni pannolini lavabili:

- ❖ hanno una mutandina impermeabile oppure sono dotati di chiusura a velcro in vita;
- ❖ hanno barriere elastiche contro la fuoriuscita di pipì al girogamba;
- ❖ alcuni modelli sono disponibili in più misure, altri sono a taglia unica (dai 4 ai 15 kg).

#### VANTAGGI PER LA PELLE DEL BAMBINO

Il pannolino di cotone permette una migliore ossigenazione ed un maggior benessere della pelle del bambino, rispetto ad un usa e getta che, solitamente, è realizzato in plastica e imbevuto di sostanze chimiche. Delle sostanze "ultrassorbenti" utilizzate nei pannolini usa e getta non si conosce ancora la reale pericolosità. I pannolini di cotone sono più morbidi ed evitano l'insorgere i irritazioni cutanee.

#### VANTAGGI PER L'AMBIENTE

- ❖ Un bambino che utilizzi i pannolini usa e getta produce all'incirca una tonnellata di rifiuti che devono essere conferiti in discarica (non potendo nemmeno essere inviati ai "termovalorizzatori").
- ❖ I pannolini usa e getta impiegano circa 500 anni per decomporsi.
- ❖ In fase produttiva, i pannolini usa e getta consumano enormi quantità di energia e di risorse: energia, acqua e polpa di legno.
- ❖ La loro produzione necessita di sostanze chimiche derivate da fonti non rinnovabili (plastica, idrogel). Nella produzione di pannolini lavabili l'impatto ambientale, nella produzione, è molto inferiore.

#### VANTAGGI ECONOMICI

Il costo dei pannolini usa e getta per un periodo di due anni e mezzo ammonta a circa 2.000,00 Euro, considerando una media di cinque cambi al giorno. Acquistando i pannolini lavabili, si può ottenere un risparmio di 1.500,00 Euro, senza considerare la riduzione nel numero di svuotamenti del rifiuto secco.