

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 <u>prima possibile</u> 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 Mariarosa 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 <u>maggior benessere</u> <u>della pelle</u> 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.