



Progetto Ventotene
ISOLA AD EMISSIONI ZERO

**Scopri
come
abbonarti**

[Registrati](#)

[Hai dimenticato la password?](#)

[HOME](#) [REDAZIONE](#) [NEWS](#) [RUBRICHE](#) [VIDEO](#) [LINK](#) [ARCHIVIO](#) [MAGAZINE](#) [ABBONATI](#) [FACEBOOK](#)

Home page News **I detersivi senz'acqua: il 90% meno dannosi**

Cerca:

I detersivi senz'acqua: il 90% meno dannosi

Sugli scaffali dei supermercati è arrivato un nuovo prodotto assolutamente innovativo dal punto di vista concettuale e soprattutto dell'impatto ambientale. Si chiama "Al Cubo" ed è un superconcentrato liquido, confezionato in piccole bustine idrosolubili, che una volta sciolte in un flacone riempito d'acqua, per esempio quello dell'ultimo detersivo comprato, permettono di ricreare un detersivo tradizionale. Il prodotto è stato fortemente voluto dall'ad della Andrea Gallo srl, Francesco Gallo.

Gli esperti assicurano che il prodotto finale, ottenuto con l'aggiunta di acqua, è esattamente lo stesso rispetto a quello venduto in flacone, ma con una differenza enorme di impatto sull'ambiente: meno plastica, meno volume, meno spazio necessario per la logistica, meno viaggi per le forniture e la distribuzione.

Il pack di Al Cubo, un cubetto da 6.5 cm (contenente 8 bustine idrosolubili), occupa un quinto dello spazio necessario a un flacone tradizionale da litro ed il suo peso è circa il 90% in meno. Questo significa, ad esempio, che un camion, in grado di trasportare 120 quintali di pellicola idrosolubile - materiale con cui si confezionano le bustine - equivale a 130 camion di flaconi vuoti e che un Tir, che può contenere 18 bancali di detersivo equivale a 6 Tir di detersivo in flacone.

17-12-2010



Auguri per un Natale sostenibile da IAM

La redazione di Informazione&Ambiente vi augura Buone feste e vi dà l'arrivederci al 2011 con nuove notizie



A Natale più vini doc e cibi a km zero

Stima Coldiretti: gli italiani acquisteranno i prodotti alimentari tipici per un valore di più di due miliardi



Fotovoltaico, continua cresce mondiale

Previsione della società Solarbuzz: domanda globale di energia solare raggiungerà i 20.400 megawatt nel 2011



Il nuovo car sharing elettrico a Milano

Il progetto, denominato "e-vai", ha al momento dotato Stazione Cadorna di 20 vetture elettriche Fiat



"Made in Italy" per brindisi di Natale

Tra Natale, Capodanno ed Epifania salteranno in aria 95 milioni di tappi nazionali: +2,5% rispetto al 2009



Solare termico in affanno nel 2010

A renderlo noto la Federazione europea degli industriali del settore, ma il mercato sembra in ripresa

Feed RRS



APCOM



clorofilla

