

© RIPRODUZIONE RISERVATA

10 LA MANIFESTAZIONE

TRE GIORNI PER SCOPRIRE COS'È LA FILIERA CORTA

Le fattorie si riuniscono in convegno. Succede a Milano dove, presso la Cascina Cuccagna, dal 21 al 23 ottobre si terrà *La mongolfiera, la campagna vola in città*, primo festival di turismo agricolo e ambientale. Se le cascine che circondano il capoluogo lombardo sono realtà sempre più importanti nei processi educativi (leggi alle voci: condivisione, chilometro zero e sostenibilità), ora queste realtà agricole giocano un ruolo anche nel consolidamento del turismo sostenibile, che potrebbe divenire una chiave di volta in vista di Expo 2015. La manifestazione (www.cuccagna.org) darà l'opportunità attraverso incontri, workshop e lungometraggi di conoscere con uno sguardo a 360 gradi gli esempi virtuosi e le realtà della filiera corta.

11 PICCOLE STRUTTURE

A BERGAMO E PARMA: GLI ASILI NIDO NON INQUINANO



Si amplia l'orizzonte degli asili aziendali. Pensati ora in chiave green. Due gli esempi. Uno a Stezzano, in provincia di Bergamo, appena realizzato da Schneider Electric con impianti energetici e arredi a basso impatto ambientale. Poi a Parma, dove Cariparma ha voluto CARibimbi, area di 3 mila metri quadri per i figli dei dipendenti (nella foto). Fabbricata con materiali che non danneggino l'ambiente e la salute dei piccoli. L'intera struttura è stata pensata in un'ottica di bio sostenibilità con un

13 QUESTIONI DI FAMIGLIA

VALERIA MAZZA: «I PIÙ ECO SONO I MIEI FIGLI»

«A casa mia c'è una continua e sottile opera di persuasione: è tutto merito dei miei bambini se sto diventando sempre più green»: per Valeria Mazza (nella foto), l'ex top model ormai diventata a tutti gli effetti una supermamma, l'ecologia s'impara attraverso l'esempio dei figli. O quantomeno dei suoi che, quanto ad attenzione per l'ambiente, la sanno davvero lunga. «Sono loro che si ricordano sempre di chiudere il rubinetto mentre si lavano i denti e che dicono a me e a mio marito di fare lo stesso». Balthazar, Tiziano, Benicio e Taína, "in scala" dai 12 ai 3 anni: una nidiatà

che ha rivoluzionato la vita della bionda argentina, anche in senso ecologico. Per lei, nata nel 1972, è tutta una questione generazionale: «Oggi i bambini si rendono conto fin da piccoli di quanto sia importante avere rispetto per la natura: i miei ragazzi stanno imparando queste cose proprio a scuola, a Buenos Aires, dove viviamo». Arrivata a Milano per assistere alle sfilate di settembre e per presentare - come mamma/testimonial - la nuova campagna contro il



tetano neonatale di Unicef e Procter & Gamble (www.missionebonta.it). Valeria ci ha raccontato nei dettagli (e con la giusta dose di orgoglio materno) la sua svolta ambientalista formato-famiglia. «Quando chiedo alla piccolina se preferisce fare il bagno o la doccia, intervengono subito i due più grandi per spiegarmi che è meglio la doccia, così consumiamo meno acqua. A patto che non duri più di un quarto d'ora: altrimenti - mi informano - meglio fare il bagno».

C. G.

sistema di illuminazione il più possibile naturale e la pianta dell'asilo è stata progettata con un orientamento verso sud e affacciata sul verde.

14 EDILIZIA

ADDIO ALLE EMISSIONI DI SOSTANZE ORGANICHE VOLATILI

Maggior produttore mondiale di adesivi e prodotti chimici per l'edilizia, Mapei ha concretizzato il suo impegno sul fronte della responsabilità ambientale attraverso una serie di nuovi prodotti Eco (recentemente presentati alle fiere di settore Saie e MadeExpo) a bassissima emissione di sostanze organiche volatili (Voc), privi di solventi e identificati dal logo "Green Innovation".

15 RICICLO

I PAVIMENTI NASCONO DALLA PLASTICA GIUNTA A FINE VITA

La partnership tra la multinazionale Shell e le aziende vicentine del Gruppo Bonato ha portato alla scoperta di un nuovo materiale in grado di riciclare le bottiglie di plastica a fine vita, quando cioè non sarebbero più riutilizzabili in alcun modo. Si tratta di una speciale resina che permette di ottenere un agglomerato riciclabile al 100% che, per ogni metro quadro, "contiene" 250 bottiglie di plastica altrimenti destinate alla discarica o al termovalorizzatore. E, grazie alle sue doti di estrema resistenza, il materiale può essere utilizzato per pavimenti, rivestimenti e finiture d'arredamento.

12 LO SCAFFALE

IL FUTURO DEI RAGAZZI E IL PRESENTE DEI RIFIUTI

di Francesca Lancini

IL SUOLO È DEI NOSTRI FIGLI

Di Chiara Sasso. La prova che un piccolo comune può essere un concreto esempio per un intero Paese. [Instar Libri; 9 euro]



ARIA PULITA A SCUOLA

Di Rita Dalla Rosa. Guida per individuare i pericoli e difendere i nostri figli (e gli insegnanti) dall'inquinamento. [Terre di Mezzo; 12 euro]



GREEN ITALIA

Di M. Guandalini e V. Uckmar. Antologia della sostenibilità che ci dice: la rivoluzione verde è adesso! [Mondadori Università; 23 euro]



MENO 100 CHILI

Di Roberto Cavallo. Approfondimento scientifico, racconti e aneddoti per la dieta della nostra pattumiera. [Edizioni Ambiente; 14 euro]



CLOUDSPOTTING

Di Gavin Pretor-Pinney. Cosa c'è di più bello di uno sguardo al cielo? Il maestro delle nuvole ci svela da dove viene il loro fascino. [Guanda; 12,50 euro]

