

Z

76

STYLISH/ECO

Stylish/eco

→ a cura di Raffaella Venerando

Comieco sforna il salva pizza ecologico e riciclabile

È "made in Naples" il nuovo cartone-contenitore per pizza interamente riciclabile, a base cellulosica e capace di conservare inalterate tutte le proprietà del prodotto durante il trasporto dal punto vendita a casa. A firmare il prototipo di contenitore DOC un pool di esperti che ha lavorato in collaborazione con Comieco, il Consorzio Nazionale Recupero e Riciclo degli imballaggi a base cellulosica. L'innovazione ha un suo peso... se si considera che l'85,3% degli italiani utilizza il cartone per mangiare la pizza e un italiano su 6 getta il cartone nell'indifferenziata, mentre più del 70% pensa di poterlo riciclare e lo getta nel secchio della carta. Il box è realizzato con carte vergini stampate con inchiostro alimentare, in cartoncino microonda che consente alla pizza di "respirare" grazie alle apposite fessure laterali, conservando così più a lungo il profumo e la fragranza della regina dei prodotti da forno. Inoltre, la stampa del coperchio avrà una funzione informativa, con lo scopo di fornire ai consumatori suggerimenti per il corretto riciclo della carta e del cartone.



Ovetto, la differenziata si fa giocosa

Progettato e realizzato dall'architetto d'interni e design Gianluca Soldi, Ovetto - della Habitare Art Design - è un cestino multiplo che serve alla raccolta domiciliare differenziata colorato e molto pratico. Suddiviso in tre scomparti distinti in colorazioni abbinata per i diversi materiali. Al centro, in alto, uno schiacciabottiglie di plastica per ridurre l'ingombro.

Realizzato in polipropilene - con



polimeri che provengono da materiale riciclato da un minimo del 20% ad un max del 70% - ha una buona capacità: nei tre contenitori si possono inserire sacchetti da 30 litri ciascuno. Il costo è contenuto, considerata la bella linea del prodotto: 139,00 euro.

Sun Station: un'innovazione splendente!

Questa innovazione si è aggiudicata il primo posto - nella Categoria Qualità della Vita - di WT Award 2010, premio internazionale all'Innovazione Tecnologica, svoltosi a



Milano lo scorso aprile, che ogni anno fa luce sulle migliori e più stupefacenti innovazioni provenienti da tutto il mondo.

La Sun Station di Julene Aguirre Bielschowsky Design è - lo dice il nome stesso - una stazione ad energia solare auto-alimentata, che consente agli utenti di sostare in spazi aperti usufruendo dell'energia solare auto-prodotta dalla struttura per la ricarica dei propri apparati elettronici. L'utilizzo è semplice e intuitivo: l'utente può sedersi comodamente su una seduta posta al di sotto della copertura solare collegando in modo semplice e veloce tutta la propria strumentazione elettronica.

