



LA GIURIA E I PREMIATI

LA GIURIA 2007:

Presidente MICHELE BOATO

I Giurati:

Gianluigi Vestrucci - CSI

Valter Rocchelli - IRCPACK

Francesca Mostardini - Pack-co

Valeria Bucchetti e Erik Ciravegna - Facoltà del Design del Politecnico di Milano

Satia Marchese Daelli - Avanzi

Monica Meloncelli - Unione Industriale di Bergamo

Stefano Pogutz - Università Bocconi

Mario Castelli - Leo Burnett

Giovanni Gorla - La Scuola di Emanuele Pirella

Claudia Chiozzotto - Altroconsumo

I PREMIATI

LA SEZIONE PRINCIPALE (AMBIENTE)

PRODOTTI ALIMENTARI SOLIDI

Grandi Salumifici Italiani (MO)

Busta flessibile richiudibile per gli "affettuosi" di Casa Modena

MOTIVAZIONE DELLA GIURIA

Rispetto alle tradizionali vaschette, il nuovo packaging degli "Affettuosi" di Casa Modena permette una riduzione del peso del materiale, fino al 50%. La scelta della busta flessibile ripiegata consente anche una riduzione del volume, salvaguardando le prestazioni del contenitore.

BEVANDE E LIQUIDI ALIMENTARI

Seda Italy (NA)

Ice-coffee container per il consumo "on the go"

MOTIVAZIONE DELLA GIURIA

Seda Italy interpreta le nuove tendenze del consumo coniugando, nel nuovo contenitore, attenzione all'ambiente e qualità estetica. I plus ambientali si riassumono nei ridotti pesi dei materiali e nella agevole separabilità degli stessi.

COSMETICI E IGIENE PERSONALE

Collistar (MI)

Superconcentrato notturno anticellulite® con MICRO-PATCH® attivo in un flacone leggerissimo

MOTIVAZIONE DELLA GIURIA

Collistar è un'azienda votata all'innovazione di prodotto, che si conferma attenta alla ricerca anche nel packaging. La scelta del materiale che costituisce il flacone consente un risparmio di materia prima pari al 30% e l'alta produttività del processo ISBM permette di contenere al massimo il consumo energetico.

DETERGENZA

Coop Italia (BO)

GLI AMMORBIDENTI CONCENTRATO COOP in fardello termoretrato

MOTIVAZIONE DELLA GIURIA

Grazie a un percorso progettuale di interventi sia sul flacone, sia sull'imballo secondario, appare sul mercato della detergenza il primo esempio di fardello termoretrato come imballaggio da trasporto, che vanta un risparmio di materia del 19,5% e consente un aumento di volume sul pallet del 49%.

CHIMICA VARIA

Nuova Pansac (VE)

Sacco industriale a valvola in basso spessore

MOTIVAZIONE DELLA GIURIA

La diminuzione degli spessori dell'ordine del 35/40% rispetto allo standard tradizionale, permette anche un risparmio energetico nel processo di estrusione del 45%. Particolare menzione merita l'attenzione posta da Nuova Pansac alla sicurezza degli operatori, che rappresenta un ulteriore plus.

BENI DUREVOLI, PER LA MOVIMENTAZIONE E IL B2B

Assograph Italia (MI)

Imballo monomateriale per lo specchio CAADRE di Philip Stark

MOTIVAZIONE DELLA GIURIA

Grazie all'utilizzo della tecnologia brevettata dei "vuoti d'aria" ottenuti con struttura scatolare a compressione calcolata, Assograph Italia produce imballi di grandi dimensioni utilizzando una ridotta quantità di materia prima.

PRODOTTI ELETTRICI ED ELETTRONICI

Bticino (MI)

AXOLUTE, in packaging monomateriale

MOTIVAZIONE DELLA GIURIA

Il passaggio a una confezione monomateriale in cartone riciclato ha consentito a Bticino una minore incidenza del materiale: infatti i componenti stesi permettono un abbattimento dei volumi di stoccaggio con un risparmio del 36%. La riduzione del costo dell'imballo è, infine, risultata del 56%

LE SEZIONI SPECIALI

SEZIONE SPECIALE COMUNICAZIONE - Patrocinata da IULM

Cartografica Posterla (VA)

VEUVE CLIQUOT CHIC: nuova confezione regalo

MOTIVAZIONE DELLA GIURIA

Il packaging di presentazione realizzato da Cartografica Pusterla per Veuve Cliquot, esprime forte originalità e il gusto per la cura del prodotto, coniugando tecnologia e innovazione, spirito artigianale e ricercatezza dei particolari.

SEZIONE SPECIALE DESIGN & SERVIZIO - Patrocinata da Politecnico di Milano - Facoltà del Design

Grandi Salumifici Italiani (MO)

Busta flessibile richiudibile per gli "Affettuosi" di Casa Modena

MOTIVAZIONE DELLA GIURIA

Il consumatore non si trova più davanti a una vaschetta rigida ma a una busta flessibile ripiegata e facilmente richiudibile, che garantisce funzionalità nel servizio durante il consumo

SEZIONE SPECIALE TECNOLOGIA - Patrocinata da Ipack-Ima 2009

Deles Imballaggi (VA)

Temperature Controlled Pack, per il trasporto in sicurezza dei farmaci

MOTIVAZIONE DELLA GIURIA

Deles Imballaggi ha migliorato le prestazioni di isolamento termico del prodotto contenuto, garantendone inoltre la sicurezza in fase di trasporto, particolarmente significativo in un settore estremamente delicato come quello farmaceutico

Ex aequo

Novacart (LC)

EFFECTS: vassoietto in cartoncino

MOTIVAZIONE DELLA GIURIA

La ricerca Novacart ha messo a punto una innovativa realizzazione cartotecnica per il frozen food giapponese. Da due fogli di cartoncino si crea un contenitore leggero e solido allo stesso tempo, tanto da reggere perfino alla cottura a vapore.