



Convegno sul tema:
“MOCA: RESPONSABILITA' E STRUMENTI
PER LA GESTIONE DEGLI MCA
NELL'INDUSTRIA ALIMENTARE”

IMBALLAGGIO PER ALIMENTI: IL PUNTO DI VISTA COOP

29 Giugno 2011
TORINO

Adriana Ricca, Responsabile Servizio Qualità Novacoop



SICURO



ETICO

CONVENIENTE



PREZZI BASSI QUOTIDIANI.

PREZZI PIÙ BASSI SUI PRODOTTI NECESSARI, TUTTI I GIORNI. **coop** LA COOP 2012

SISTEMA VALORI COOP

BUONO



PRODOTTI A MARCHIO COOP. ALTO POLLICE DI GRADIMENTO.

ECOLOGICO



L'IMPEGNO DI COOP PER L'AMBIENTE.

**IL PRODOTTO COOP E LA SICUREZZA
DEL CONSUMATORE**

**LA TUTELA DELLA SALUTE DELLE PERSONE È UN VALORE
FONDANTE DELLA COOPERAZIONE DI CONSUMATORI.**

QUALITÀ'

SICUREZZA

INDIRIZZO GENERALE

POLITICA DELLE 'LUNGHE ANTENNE':

COSTANTE LIVELLO DI ATTENZIONE VERSO TUTTI I RISCHI EMERGENTI



**35 RELAZIONI SCIENTIFICHE CONSOLIDATE CON UNIVERSITÀ ED ENTI
DI RICERCA**



COME VIENE GARANTITA LA SICUREZZA E LA QUALITA ' SUL PRODOTTO COOP DALLA MATERIA PRIMA ALL'IMBALLO

PRINCIPI GENERALI:

- ❑ SELEZIONE DEI FORNITORI
- ❑ CONTROLLO DI FILIERA
- ❑ STANDARD VOLONTARI CAUTELATIVI
- ❑ DEFINIZIONE DI CAPITOLATI SPECIFICI



IL PRODOTTO COOP PER IL RISPETTO DELL'AMBIENTE

COOP HA FATTO ANCHE DELLA TUTELA AMBIENTALE UNA PRIORITA'

LA POLITICA AMBIENTALE DEL PRODOTTO
COOP SI SVILUPPA IN MANIERA SISTEMATICA
SU TUTTI I POSSIBILI AMBITI D' INTERVENTO:

- Prodotti
- Tecniche di produzione agricola
- Imballaggi
- Stabilimenti di produzione
- Promozione dei Prodotti verdi
- Informazioni a Soci e Consumatori



Ad oggi 360 prodotti

TUTELA DELLA BIODIVERSITÀ:



INTERVENTI SUI PROCESSI PRODUTTIVI:

coop for Kyoto

prima catena al mondo a essere in grado di documentare la riduzione di emissioni di CO₂ negli stabilimenti dei propri fornitori a marchio

RIDUZIONE DEI RIFIUTI:



NASCE UN GRUPPO DI LAVORO DEDICATO SUI MOCA

2005 → APPROCCIO SISTEMATICO A:

ASPETTI DI SICUREZZA

ASPETTI DI SOSTENIBILITA' AMBIENTALE

APPROCCIO CONOSCITIVO E CONTESTUALIZZAZIONE

2006

TRATTAMENTO DI ALCUNI "CASI"

**PRESI IN CONSIDERAZIONE IN TOTALE 10 CASI
DI MIGRAZIONE DI CUI 6 TRATTATI E GESTITI
PERCHE' RITENUTI PREOCCUPANTI;**

COINVOLGIMENTO DEI FORNITORI

**SOMMINISTRAZIONE DI UN QUESTIONARIO
PER RACCOGLIERE MAGGIORI DETTAGLI
SUGLI IMBALLAGGI USATI NEI PRODOTTI COOP**

Vasetti di vetro e <i>twist-off</i> per sottoli	Ftalati, Semicarbazide, ESBO
Poliaccoppiato per latte e succhi	ITX
Banda stagnata per semiconservate	BADGE, BFDGE, NOGE
Vaschette in alluminio	Gliceroltricaprilato
Confezioni stampate	2,4 Pentadione
Astucci in carta/cartone	Formaldeide
Bottiglie in PET per acqua minerale	Triossido di antimonio
Cartone per pizze	Ftalati, Diisopropilnaftalene
Vaschette per piatti pronti al microonde	Composti aromatici volatili e non volatili
Oggetti per puericultura (biberon)	Bisfenolo A



Coop Italia Soc.Coop.
Casalecchio di Reno (BO)

QUESTIONARIO

SULL'IMBALLAGGIO
DEL PRODOTTO COOP

Pagina 1 di 28

25 Settembre 2006

OBIETTIVI RAGGIUNTI

2008

LINEE GUIDA PER LA GESTIONE DELLA SICUREZZA E DELL'IMPATTO AMBIENTALE DEL PACKAGING

➔ *Scopo*

Definire la qualità generale e la sicurezza degli approvvigionamenti di packaging per il raggiungimento del massimo livello di garanzia, di salubrità e di rispetto ambientale nelle produzioni a Marchio Coop.

➔ *Destinatari delle Linee Guida*

1. Fornitori di Prodotto Coop
2. Laboratori qualificati da Coop per FCM



STRUTTURA DELLE LINEE GUIDA

LINEE GUIDA COOP
PER LA GESTIONE DELLA SICUREZZA E DELL' IMPATTO AMBIENTALE
DEL PACKAGING

L'ANALISI DEI PERICOLI E LA VALUTAZIONE DEL RISCHIO

L'IMPATTO AMBIENTALE DEL PACKAGING

ALLEGATI

IL QUADRO LEGISLATIVO

LE DICHIARAZIONI DI CONFORMITA'

I CONTROLLI ANALITICI

ATTIVITA' VERSO I FORNITORI COOP

1. SELEZIONE DEI FORNITORI IMBALLAGGI

⇒ QUALIFICA MEDIANTE *AUDIT* PER VALUTARNE LA GESTIONE DEGLI ASPETTI DI QUALITÀ E SICUREZZA (GMP)

2. DICHIARAZIONI DI CONFORMITA'

⇒ SECONDO *FORMAT* OMOGENEO COOP (CHE INCLUDE CONFORMITÀ ALIMENTARE, AMBIENTALE E A REQUISITI SPECIFICI COOP)



3. RISK ASSESSMENT

⇒ VALUTAZIONE DEL RISCHIO DEL MATERIALE VERSO L'ALIMENTO (MIGRAZ. 100%, MODELLI DI MIGR., ETC).



4. PIANO ROUTINARIO DI CONTROLLI ANALITICI

⇒ PRESSO LABORATORI QUALIFICATI DA COOP (ANALISI COMPOSIZIONALI, MIGR. GLOBALE, MIGR. SPECIFICA)

PIANO COOP DI IMPLEMENTAZIONE DELLA SICUREZZA DEI MOCA

COLLABORAZIONI ESTERNE/INTERNE AL GRUPPO DI LAVORO

LINEE GUIDA PACK COOP

ALTRE ATTIVITA' DI APPROFONDIMENTO

OBIETTIVO: SICUREZZA DEI MOCA

**LE ALTRE ATTIVITA' DI SUPPORTO MESSE IN
CAMPO DA COOP PER APPROFONDIMENTI
E/O INDAGINI CONOSCITIVE:**

**RACCOLTA TESTI LEGISLATIVI
(AGGIORNAMENTO CONTINUO)**

**INDAGINI MIRATE SU ALCUNE
TEMATICHE DI INTERESSE**

**DOTTORATO DI RICERCA SUL
PACKAGING (UNIBO)**

FORMAZIONE

**PARTECIPAZIONE A GRUPPI DI LAVORO
ESTERNI**

ALCUNE INDAGINI ANALITICHE COMPIUTE TRA 2009/2010 SUL PACKAGING

IN COLLABORAZIONE CON ALCUNI FORNITORI

BPA/BADGE

**ANALISI SU
ALIMENTI
"CANNED" A
CONTATTO CON
RESINE
EPOSSIDICHE**

FTALATI

**INDAGINI SU
ALIMENTI
DESTINATI AL
CONTATTO CON
PLASTICHE E
CARTONCINO**

**FOTOINIZIATORI
UV**

**INDAGINI SU
ALIMENTI IN VARI
TIPI DI
IMBALLAGGI
STAMPATI
PLASTICI (setoff)**

**DOTTORATO DI RICERCA PACKAGING
FINANZIATO DA COOP 2009-2011**

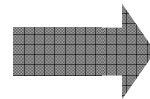
IMBALLAGGI IN CARTONE DI RICICLO

**RISCHIO DI
MIGRAZIONE DI OLI
MINERALI**

**STUDIO DELLA MIGRAZIONE NEL TEMPO IN CASO DI
CONTATTO DIRETTO E INDIRETTO
IN COLLABORAZIONE COL LABORATORIO
CANTONALE DI ZURIGO
RICERCA DELLE CONDIZIONI PER UN IMPIEGO SICURO
DEL RICICLO**

ORGANIZZAZIONE DI ATTIVITA' DI FORMAZIONE 2010 SVOLTE IN COOP ITALIA

**CORSO
QUALIFICATO DI
AUDITOR DI
STANDARD
DI PRODOTTO
GMP-ISO 22000
NEL PACKAGING
ALIMENTARE**



**RIVOLTO AL
PERSONALE COOP
MA APERTO ANCHE
AI FORNITORI
E AD ALTRE FIGURE
COINVOLTE
(FORNITORI DI
SERVIZI)**

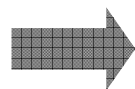
**PARTECIPAZIONE A GRUPPI DI LAVORO
ESTERNI 2009-2011**

**GRUPPO UNI PER ELABORAZIONE DI METODI
ANALITICI NORMATI PER CESSIONI DA
GUARNIZIONI DI TAPPI METALLICI:
ESBO, POLIADIPATI**

**GRUPPO ISTITUTO ITALIANO IMBALLAGGIO PER
LINEE GUIDA:
RISK ASSESSMENT, DOCUMENTAZIONE DI
SUPPORTO, IMPORT EXTRA EU**

LAVORI IN CORSO.....

**LINEE GUIDA
COOP PACK
REV. 3**



**APPROFONDIMENTI E NUOVI
REQUISITI VALORIALI
RIGUARDO A :**

- RESIDUO SOLVENTE;**
- CARTONE DI RICICLO;**
- INCHIOSTRI DA STAMPA;**
- COLLE ED ADESIVI;**

ETC...

GLI IMPEGNI COOP: RIDUZIONE RIFIUTI ED IMBALLAGGI

POLITICA DELLE "3R":
RISPARMIO – RIUTILIZZO - RICICLO

Adozione dei principi fondamentali contenuti nella Direttiva Europea Dir 94/62/CE sull'imballaggio e sui rifiuti da imballaggio.

MARCATURA DEI CONTENITORI COOP

Per favorire un loro corretto smaltimento.
In via di implementazione su tutto assortimento Coop.

Risparmiamo

Ricicliamo

Riutilizziamo

RRR



AZIONI SUL PACKAGING COOP: PREVENZIONE

Quantitativo
di materiale
risparmiato

"3R"	INTERVENTO SUL PACKAGING	PRODOTTI COOP	2009 (tons)	2000-2009 (tons)
RISPARMIO	INTERVENTO ALLA FONTE	CAFFE' IN MULTIPACK	1.496	3.191
		SACCHI NETTEZZA		
		PETFOOD GATTO MONODOSE		
		SUGHI PRONTI		
		SUCCHI BIO MULTIPACK		
	SUL PRODOTTO	PELLICOLA CASA	38	447
		SPAZZOLINO CON TEST. RICAMB.		
	NO OVERPACKAGING	MAIONESE IN TUBO	38	447
DENTIFRICIO				
RIUTILIZZO	USO DI RICARICHE	AMMORBIDENTI CONCENTRATI	419	2.351
		DETERGENZA PERSONA		
		VETRI E SUPERFICI		
RICICLO	PLASTICA RICICLATA IN % DA 50 A 100 IN FUNZIONE DELLA TECNOLOGIA DI PRODUZIONE DEL FLACONE E DEL TIPO DI POLIMERO (PE, PET)	DETERSIVI LIQUIDI PER BUCATO	880	7.694
		AMMORBIDENTI		
		CANDEGGINE		
		DETERSIVI PULIZIA CASA		
		DETERSIVI PULIZIA BAGNO		
		DETERSIVI PIATTI		
	CELLULOSA RICICLATA 100%	UOVA BIOLOGICHE	896	2.337
UOVA				





- NO OVERPACKAGING

- DEMATERIALIZZAZIONE

AZIONI:

ELIMINAZIONE DELL'ASTUCCIO IN CARTONCINO

RIDUZIONE DELLA QUANTITÀ DI ALLUMINIO NEL TUBO PER INTRODUZIONE DI PLASTICA ALLUMINATA

NUOVO TAPPO PER DISPOSIZIONE DEL TUBO STAND UP



AZIONE:

SULL'IMBALLO PRIMARIO, SOSTITUZIONE DELL'AVVOLGENTE I DUE PACCHI CON NASTRO ADESIVO



Nel 2009 risparmio di materiale da imballaggio per 1.540 tons



- MASSIMO UTILIZZO DI MATERIALI RICICLATI



DETERGENZA CHIMICA IN PLASTICA
RICICLATA IN % DA 25 A 100 IN FUNZIONE
DELLA TECNOLOGIA DI PRODUZIONE DEL
FLACONE E DEL TIPO DI POLIMERO (PE,
PET, PP)

Nel 2009 uso di materiale riciclato plastico e cellulosico per 1.780 tons

Riutilizziamo
R

- AMPIO USO DI RICARICHE
- VENDITA SFUSA DETERGENZA CHIMICA



Nel 2009 risparmio di materiale per uso ricariche 420 tons

NUOVA PROPOSTA SHOPPER COOP

L'offerta è strutturata con tipologie di buste a ridotto impatto ambientale, per il raggiungimento dell'obiettivo comune di riduzione della massa dei rifiuti indifferenziati.



LE BUSTE RIUTILIZZABILI GRAZIE AL
LORO PROLUNGATO RIUTILIZZO



LE BUSTE BIODEGRADABILI GRAZIE
AL LORO SECONDO UTILIZZO

ETICHETTAGGIO INFORMATIVO

A livello comunitario esistono riferimenti legislativi che regolamentano la materia della marcatura degli imballaggi:

DIR 94/62/CE : stabilisce che la marcatura deve essere chiaramente visibile e di facile lettura

Dec. 97/129/CE : istituisce il sistema di identificazione (per abbreviazioni e numerazione) dei materiali da imballaggi

L'adozione della marcatura è su base volontaria



PET 1



FE 40



PAP 20



GL 70



ALU 41



FOR 50

**difficile
interpretazione!**

PROGETTO 2007 SU “ ETICHETTAGGIO INFORMATIVO COOP”

PRIMI DISTRIBUTORI IN ITALIA



Sigla: indica in gergo tecnico la tipologia di materiale



Cos'è: indica la tipologia di materiale

Dove va: segnala dove è opportuno gettare il rifiuto



PRODOTTI A MARCHIO COOP.
LI TROVI DENTRO ALLA COOP
E CI TROVI LA COOP DENTRO.



Grazie a tutti per l'attenzione

