

Food Packages Glob ...le notizie sugli imballaggi per alimenti e bevande!

Caccia allo Spreco

 Venerdì, 09 Marzo 2012 | a cura di redazione |



Riflessioni aperte per l'industria del packaging a cura dello studio Chiastra e Mazza.

Consumare meno senza privarsi di nulla, anzi, nonostante ciò ottenere ancora di più non è una contraddizione. È semplicemente il risultato che si può ottenere mettendo in pratica alcune tecniche gestionali semplici ed efficaci e, aggiungiamo noi, anche divertenti.

Molte sono le aziende che potrebbero ottenere notevoli miglioramenti con un uso più razionale delle risorse presenti nella propria organizzazione.

Non esistono formule miracolose ma il vantaggio economico può essere veramente consistente permettendo risparmi complessivi normalmente del 20-40% su periodi temporali anche brevi (pochi mesi, un anno).

Il management può trasformare questo risparmio in competitività oppure in incremento degli utili a seconda delle necessità contingenti. Dato che oggi, nella maggior parte dei casi, è il Cliente che detta il prezzo, poter agire sui costi è una leva molto potente; fattore messo ben in evidenza nella Fig.1, da cui è facilmente intuibile che se si riduce il costo del prodotto/servizio fornito si ottiene la possibilità di incrementare il margine a pari prezzo imposto dal cliente, mentre "subendo" i costi, per raggiungere un dato margine, è necessario fissare un conseguente prezzo con il rischio di uscire dal mercato.

Ma come fare? Come già detto non si tratta di fumose e complesse "alchimie" ma semplicemente tecniche di gestione a cui generalmente non si pensa, un po' per abitudine, un po' per pigrizia. E' sufficiente impararle e metterle in pratica all'interno dell'azienda in due macroaree: quella organizzativa e quella energetica.

Analizzare i processi produttivi e transazionali, rilevare gli sprechi ancora presenti ed eliminarli mettendo in atto alcuni principi della Lean Organisation (organizzazione snella) senza tuttavia arrivare

 I LINK DA RICORDARE

WE OFFER YOU... LESS
MENO MATERIALE, MENO RIFIUTI, MENO ENERGIA

& MORE
PIU' RENDIMENTO, PIU' CONVENIENZA, PIU' SOSTENIBILITA'



Sealed Air CRYOVAC®
Food Packaging Systems
www.sealedair-emea.com

Stand 11 C-12-D09



GOGGLIO
fres-co SYSTEM PACKAGING TECHNOLOGY INNOVATION

EIDOS
Labelling & Marking Digital Printers
www.eidos.eu

ipack-ima
Fieramilano 28 febbraio 3 marzo 2012
ipack-ima.com

WITT
www.wittgas.com
TECHNOLOGY FOR GASES

FLEX PACKAGING A-L
IMBALLAGGI FLESSIBILI®

EXTENDO
THE BARRIER FILM COMPANY
Low thickness High Barrier www.ex-tendo.com

ExtraSolution
O₂ CO₂ H₂O Permeability Analysers

Cerca nelle notizie

 LE NOTIZIE PIÙ LETTE

L'atmosfera protettiva: il manuale gratuito. - Cos'è l'atmosfera protettiva? Come applicare questa tecnologia al confezionamento [...]

Plastiche a contatto con gli alimenti - Ancora qualche piccola novità per quanto riguarda l'utilizzo delle materie [...]

Progetto CAST: presentate le Linee Guida alle GMP - Nell'ambito del Progetto CAST lo scorso 20 Novembre, sono state ufficialmente [...]

Novità sugli imballaggi plastici - È del 24 settembre 2008 il decreto che aggiorna la disciplina igienica di imballaggi, [...]

"Imballaggio sostenibile": il manuale sulla sostenibilità ambientale - Il manuale della collana Food Packages Free Press, Imballaggio sostenibile è [...]

Primo dossier imballaggi in legno - Conoscere le materie prime, i prodotti, le prestazioni, le imprese e le tendenze [...]

"Modified atmosphere": il manuale sull'atmosfera protettiva - Cos'è l'atmosfera protettiva? Come applicare questa tecnologia al confezionamento [...]

FINAT celebra il 30° concorso Label Awards in occasione del suo congresso annuale - FINAT, associazione internazionale che rappresenta gli interessi del settore delle [...]

Il numero 31 di Food Packages: visto si stampi! - Un buon inizio d'anno per i lettori che troveranno nella rivista un numero considerevole [...]

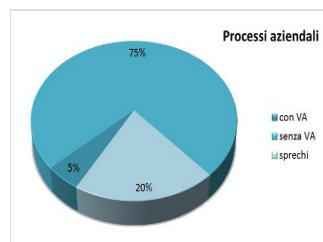
Newsletter Food Packages Alert, un nuovo numero - Pubblicato oggi il numero 24 di Food Packages Alert, la newsletter sugli imballaggi [...]

 LE NEWS PER ARGOMENTO

[Rubriche speciali]

- Food Packages
- Food Packages Alert
- Food Packages Free Press

all'eccesso è il primo decisivo passo, tenendo conto che le attività con Valore Aggiunto, ovvero percepite tali dal cliente (esterno od interno), sono in netta minoranza rispetto a quelle senza Valore Aggiunto. Si veda a tal proposito le Fig. 2 e 3, che mostrano, rispettivamente, la percentuale di processi con sprechi o senza valore aggiunto e un elenco, non esaustivo, di alcune attività caratteristiche di ufficio, esse stesse spreco di tempo ed "energia lavorativa", in questo caso.



Percentuale di processi aziendali con spreco o privi di valore

Il secondo e decisivo passo è quello di ridurre l'energia (quella vera questa volta) utilizzata in tutte le applicazioni aziendali, siano esse costituite da processi produttivi o meno, attraverso il risparmio ma soprattutto con interventi oculati e mirati.

Se si pensa che globalmente, in una nazione come la nostra, la quantità finale di energia disponibile per gli usi finali è mediamente solo il 44% o anche meno di quella prodotta è evidente quanta strada si può ancora percorrere avendo davanti un 56% di spreco.

Naturalmente, una parte di questo 56% non sarà mai recuperabile, sia per limiti dettati dalla fisica (principi termodinamici) che per motivi di rapporto costo-benefici: non sarebbe infatti molto saggio spendere più di quanto si guadagna.

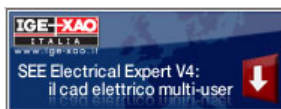
In periodi economici di sofferenza, la pratica di acquisire più efficienza non solo permette di sopravvivere bene, ma porta come conseguenza anche il grande vantaggio di "essere pronti" quando la ripresa arriverà (e di ciò siamo certi), facendosi trovare davanti ai concorrenti.

Premesso ciò, al di là delle belle parole, quali sono le migliori pratiche (Best Practices) da applicare per raggiungere tali obiettivi? Prima di tutto, usare molto buon senso tenendo ben saldi i piedi per terra, poi, metterci tanta buona volontà e, da ultimo ma non meno importante, impossessarsi del know how per farlo.

In campo energetico è ora disponibile un sistema gestionale standardizzato molto potente che porta a risultati economici tangibili e raggiungibili comunque anche senza arrivare ad una certificazione da parte terza.

Si tratta del Sistema di Gestione dell'Energia-SGE (EnMS-Energy Management System in inglese) presente nella nuova norma ISO 50001 (ex EN 16001) utilizzabile specificatamente nell'ambito dei consumi energetici in tutti i settori aziendali e in tutti i contesti, dalla mega azienda già in possesso di altre certificazioni alla piccola e media, sia essa manifatturiera o erogante servizi, nel pubblico o nel privato.

Ma perché introdurre un SGE in azienda? Per ottenere reali



Annunci Google

Affitto per fotovoltaico

Sfrutta il tetto del tuo immobile e trasformalo in una fonte di reddito
www.winnertech.it/affitto-...

Sacchi Borse Imballaggi

Sacchi juta, polipropilene, big bag shoppers e borse per la spesa
www.binini.it

Primavera/Estate 2012

In Antepima la nuova collezione La Redoute. Scoprilà ora!
www.laredoute.it/Nuova-C...

Certificazione Energetica

Corso On-line, Comodamente da Casa Corso Certificato, Prenota il Posto

Gestione Risparmio

Zero spese, carta di credito gratis Scopri i vantaggi!
www.contocorrentearancio...

Argomento principale

- Notizie aziendali
- Fiere ed eventi
- Legislazione
- Libri
- Design e marketing
- Tecnologia, ricerca e testing
- Mercato ed economia
- Movimentazione, Logistica e distribuzione
- Ecologia e sostenibilità
- Corporate social responsibility
- Materiali per converting e imballaggio
- Imballaggi e accessori
- Macchine e attrezzature per il confezionamento
- Sistemi e soluzioni software
- Componentistica automazione
- Etichettatura e codifica
- Editoriale
- Umorismo

Filiere

- Carne
- Prodotti ittici
- Lattiero e Casearia
- Pane, pasta e derivati
- Dolci
- Bevande, vini e distillati
- Ortofrutticolo
- Conserve e sottoli
- IV Gamma
- Surgelati e piatti pronti
- Olearia
- Té, caffè e infusi

Tecnologie

- Sottovuoto
- Atmosfera protettiva
- Imballaggi intelligenti e attivi

I MANUALI PIÙ SCARICATI

1. Modified atmosphere
2. L'atmosfera protettiva
3. Imballaggio sostenibile

benefici economici, vantaggi in termini di competitività e di immagine e per adottare un approccio standardizzato, in linea e integrabile con le norme ISO già sviluppate e propedeutico alla eventuale successiva certificazione ISO 50001-2011.

La tecnica è semplice: per dominare gli eventi è necessario conoscerli. Per conoscerli è necessario valutarli e per valutarli è necessario misurarli.

Ciò si traduce nella predisposizione di opportuni indici prestazionali, chiamati KPI (Key Performance Index o EnPI-Energy Performance Index, "energeticamente" parlando), che devono assolvere a principi di chiarezza, semplicità e incontrovertibilità.

Monitorare i consumi energetici imparando nel contempo ad utilizzarli in modo vantaggioso, vuol dire gestire l'energia al meglio, riducendo gli sprechi e i consumi stessi con ricadute positive facilmente intuibili. Il SGE, in estrema sintesi, non fa altro se non fornire gli strumenti per misurare l'energia consumata valutando le prestazioni energetiche (l'efficienza) delle applicazioni, definire i possibili obiettivi di miglioramento e gli interventi necessari attraverso una analisi costo-benefici ed infine, successivamente all'implementazione di quelli decisi, verificarne i risultati. Il tutto nella classica ottica del "miglioramento continuo".

In conclusione, individuare lo spreco presente nelle varie attività ed eliminarlo apporta significativi e misurabili benefici a vantaggio dell'azienda e, altri meno visibili ma altrettanto importanti a vantaggio della collettività, in termini di sviluppo sostenibile, riduzione dell'inquinamento e salvaguardia ambientale.

Perché allora non fare proprie queste conoscenze e applicarle nella propria realtà?

Invia un commento	Invia un commento autenticato
<div style="border: 1px solid gray; height: 100px; width: 100%;"></div>	
<input type="button" value="Invia commento"/>	

ADVERTISING

Fotovoltaico Tetti

Realizzazione Impianti Industriali Chiavi in mano, prezzi imbattibili

www.heliosimpianti.it

Annunci Google

Argomenti correlati: Notizie aziendali; Ecologia e sostenibilità; Corporate social responsibility;