



**UNIVERSITÀ POLITECNICA  
DELLE MARCHE**

**San Benedetto del Tronto  
28-29 settembre 2012**





**UNIVERSITÀ POLITECNICA  
DELLE MARCHE**

**Progetto Ecolove  
Attivato nel 2010**



# Gabrielli LAB

## INNOVAZIONE & PROGETTI

Vogliamo essere i migliori, a questo stiamo lavorando.

in collaborazione con:

**LIVE**  
Laboratorio Intangibles e Valore Economico



GRUPPO  
  
GABRIELLI

## Macro – obiettivi del progetto:

1. Analizzare, monitorare ed individuare azioni ed interventi utili a ridurre l'impatto delle attività di lavorazione dell'azienda sull'ambiente
2. Educare clienti e collaboratori ad adottare stili di consumo attenti e responsabili

## I principi cardine:

**R** **R** **R**

RIDUZIONE      RECUPERO      RIUSO





## Area Tecnica

- copertura di tutte le vasche frigo nei punti vendita
- ristrutturazione ed ammodernamento degli impianti esistenti
- introduzione di impianti termici e di illuminazione di ultima generazione

574.000 Kg di  
Co2 non emessa  
all'anno

## Area Commerciale

- ampliamento assortimento di prodotti biologici, ecologici e a Km0
- introduzione su alcuni punti vendita di nuove merceologie di sfuso (oltre a detersivi, anche cereali e legumi)
- adozione cassette OF in plastica anziché in legno, lavabili e riutilizzabili infinite volte



## Area Marketing

- shopper biodegradabili al 100%
- buste min. 80% plastica riciclata
- borse riutilizzabili in polipropilene, cotone e juta
- adozione nei punti vendita, in occasione di rinnovi ed aperture, di attrezzature espositive in materiale seconda vita

250.000 pz di shopper  
ecologici venduti in 3  
settimane

## Area Recupero e Riciclo

- installazione nelle gallerie commerciali di cestini per la differenziata
- introduzione presso Oasi di Tolentino di una macchina per il recupero delle bottiglie in PET



## Area Comunicazione

- rubrica di Educazione Ambientale all'interno dell' house organ
- ideazione Ecocalendario 2011 distribuito a dipendenti e collaboratori
- partecipazione alla Settimana Europea per la Riduzione dei Rifiuti 2011



# Altri interventi

Dal 2011 sopra i tetti di cinque strutture del Gruppo sono stati installati pannelli solari per la produzione di energia elettrica.

- Maxi Tigre di via Marsala a San Benedetto del Tronto: installazione impianto di 79,12kw
- Centro Commerciale La Fontana: installazione di un impianto di 93,80 kw la cui produzione è impiegata per il fabbisogno energetico della centro commerciale
- Oasi Porto San Giorgio.
- Centro commerciali Al Battente di Ascoli Piceno: impianti con potenza 388 kw
- Tolentino Retail Park: impianti con potenza rispettivamente 374 kw.





# Sintesi interventi efficientamente energetico

INTERVENTO	RISPARMIO CO2 (ton)/A
FREDDO ALIMENTARE	777,33
COPERCHI ISOLE	563,17
INVOLUCRO EDILIZIO	312,59
ILLUMINAZIONE SALA	215,10
ILLUMINAZIONE MURALE SL	101,95
ILLUMINAZIONE VARIE	140,50
GRUPPO FRIGORIFERO	84,87
CENTRALE TERMICA/ CONDIZIONAMENTO	26,62
IMPIANTI ELETTRICI	-
<b>TOTALE</b>	<b>2.222,13</b>

