

---

# L'IMPEGNO DI CURTI PER RESPONSABILITA' DI FILIERA

..del riso non si butta via nulla!



Roma, 16 Settembre 2014

---

---

# SISTEMA CURTI

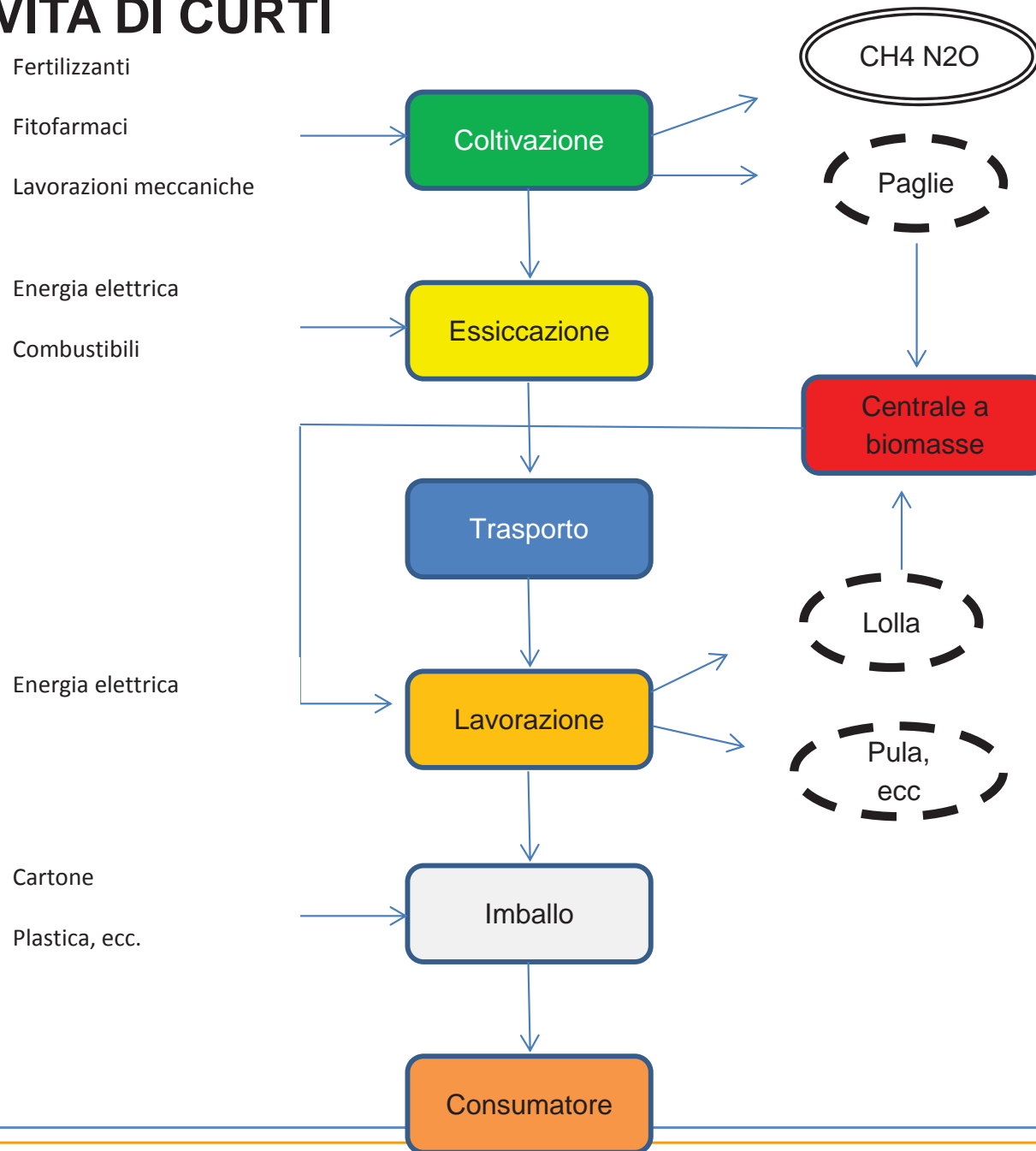
**Stabilimento di Valle  
Lomellina**

**Lavorazione risone  
150.000 t/anno**

**Produzione  
bioenergia  
35.000 MWh/anno**



# IL CICLO DI VITA DI CURTI



---

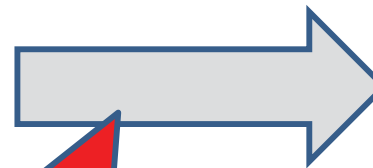
# CERTIFICAZIONI AMBIENTALI

**ISO 14001**  
**Sistema di Gestione Ambientale**



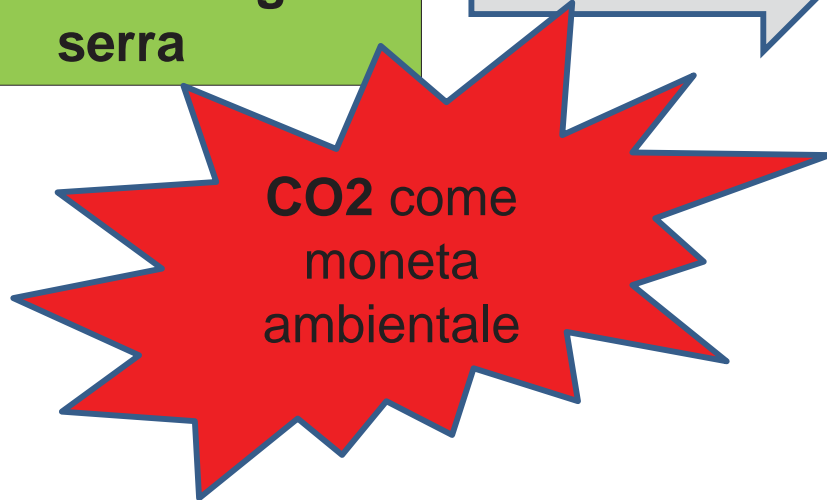
- **Conformità normativa**
- **Miglioramento continuo**

**ISO 14064**  
**Inventario dei gas serra**



- **Responsabilità e trasparenza**
- **Monitoraggio delle emissioni**
- **Comunicazione**

**CO2 come moneta ambientale**



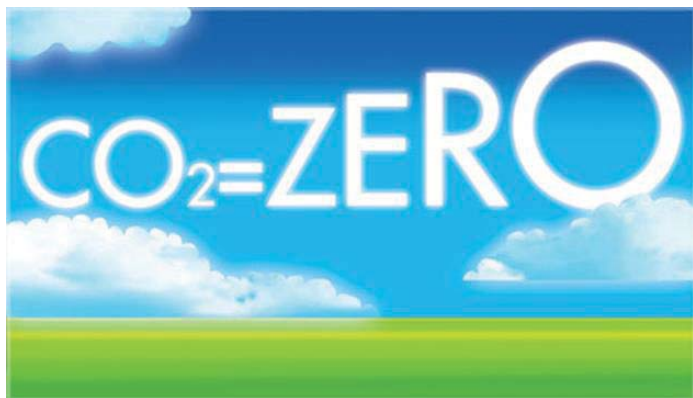
# CERTIFICAZIONE ISO 14064

Scope	Attività	2010		2011		2012	
		Emissioni (t CO2eq)	%	Emissioni (t CO2eq)	%	Emissioni (t CO2eq)	%
1	Consumo di metano per riscaldamento	186,60	0,04%	175,90	0,05%	134,48	0,04%
	Mezzi aziendali	37,55	0,01%	56,78	0,02%	56,29	0,02%
2	Consumo di energia elettrica	823,05	0,18%	757,47	0,23%	912,86	0,43%
3	Produzione riso	425.203,54	92,07%	303.679,61	90,26%	336.879,51	90,39%
	Lavorazione semilavorati	22.328247	4,84%	17.407,31	5,17%	18.801,24	5,04%
	Trasporto riso	3.196,10	0,69%	2.391,75	0,71%	3.892,99	1,04%
	Produzione imballaggi	10.014,95	2,17%	11.956,00	3,55%	11.999,83	3,22%
	Trasporto rifiuti	11,47	0,00%	10,64	0,00%	8,96	0,00%
<b>TOTALE</b>		<b>461.801,03</b>	<b>100,00%</b>	<b>336.435,46</b>	<b>100,00%</b>	<b>372.686,16</b>	<b>100,00%</b>

---

## IL MARCHIO CO<sub>2</sub>=ZERO

Le emissioni di CO<sub>2</sub> equivalente da fonte fossile legate alla produzione e consumo di energia (calore, energia elettrica, trasporti) dello stabilimento Curti di Valle Lomellina sono più che compensate dalle emissioni di CO<sub>2</sub> evitate grazie all'immissione nella rete elettrica nazionale di energia elettrica prodotta da fonte rinnovabile.

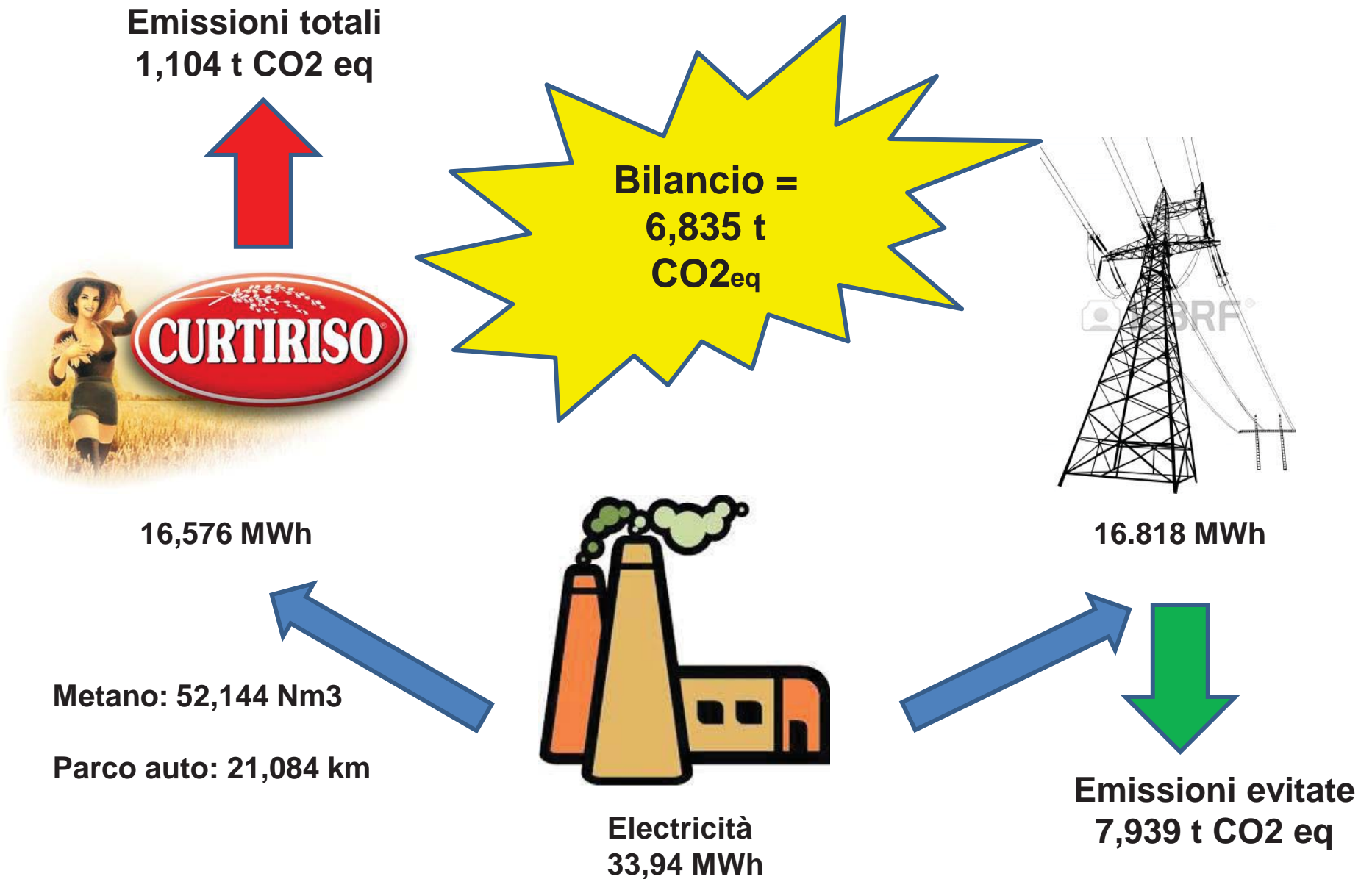


- Marchio registrato
- Basato su dati del bilancio dei gas serra verificati da parte terza (CSQA)
- Rilasciato ai clienti secondo un apposito disciplinare
- Dati accessibili a chiunque grazie alla pubblicazione online del Report di rendicontazione

[www.curtiriso.it/codicenatura](http://www.curtiriso.it/codicenatura)

---

# BILANCIO CO2=ZERO



---

# IL PROGETTO DEL MINISTERO DELL'AMBIENTE



MINISTERO DELL'AMBIENTE  
E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE

***Bando pubblico per l'analisi dell'impronta di carbonio nel ciclo di vita dei prodotti di largo consumo (2013)***

- Determinazione del Carbon Footprint di tutte le referenze Curtiriso (approccio «dal campo alla tavola»)
  - Certificazione secondo lo standard **ISO 14067**
  - Possibilità di usare il logo del Ministero dell'Ambiente sul packaging,
-



# COINVOLGIMENTO DEL CONSUMATORE



## 5° RICETTA: "CIALDE DI RISO AROMATICHE"

Le cialde sono perfette per riciclare il riso avanzato e sono un'originale proposta per un aperitivo zero sprechi. Potete aromatizzare le cialde con le spezie preferite e servirle con una salsa di accompagnamento.

[Vai alla Ricetta](#)



## Carbon Calculator



→ Calcolo del percorso ambientale e dei kg CO<sub>2</sub>eq specifici per raggiungere il consumatore finale

---

## CONCLUSIONI

# Responsabilità estesa alla filiera



Valorizzazione delle biomasse residue



Zero rifiuti di lavorazione



Rendicontazione, gestione, promozione  
ambientale



**NO ALLO  
SPRECO!**

---