

# Mais & Soia

- ▶ **Mais** (fonte WASDE)
  - ▶ Dati previsionali per 2014-15
  - ▶ Panorama mondiale e USA
  - ▶ Produzioni, consumi e stock
- ▶ **Soia** (fonte WASDE)
  - ▶ Dati previsionali per 2014-15
  - ▶ Panorama mondiale e USA
  - ▶ Produzioni, consumi e stock
- ▶ **Prezzi del Mais e della Soia** (Fonte CME)
- ▶ **Connessioni tra i Prezzi** (Elaborazione Clal)
- ▶ **Focus Italia** (Fonte CCIAA Milano)



# MAIS

## Dati previsionali per 2014-15

---

- ▶ La **produzione di Mais** per la nuova stagione 2014-15 (inizio della stagione: 1° Settembre) è prevista a **979.08 Mio t** (stabile rispetto alla stagione 2013-14; +13% rispetto alla stagione 2012-13).
- ▶ Si prevedono maggiori raccolti in Cina, Argentina, Russia e Messico, mentre in Brasile, Sud Africa, India ed Ucraina la produzione è stimata inferiore rispetto alla stagione 2013-14. In **Ucraina** si prevede un calo di 4.9 Mio t (-16%) rispetto alla produzione record della stagione in corso: la riduzione della valuta locale mantiene elevati i prezzi degli input e riduce l'utilizzo atteso di fertilizzanti.
- ▶ Negli **Stati Uniti** la produzione di Mais per la stagione 2014-15 è attesa in leggero aumento: la minor superficie dedicata alla coltivazione è bilanciata da una maggiore (+6.5 bushels/acro) **resa dei terreni a 165.3 bushels/acro** (equivalenti a 10.50 tons/ettaro).
- ▶ L'impiego di Mais per la produzione di etanolo è previsto invariato rispetto alla stagione 2013-14, mentre gli **Stock Finali** sono stimati in aumento sia a livello USA (+51%), sia a livello mondiale (+8%).



# MAIS - Panorama **Mondiale** e **USA**:

## Dati previsionali per 2014-15



	Milioni di tonnellate	Rispetto alla stagione 2013-14
Stock iniziali	168.42	+22%
Produzione	<b>979.08</b>	+0.0%
Impiego interno	965.77	+1.8%
Stock finali	181.73	+8%



	Miliardi di bushel	Milioni di tonnellate	Rispetto alla stagione 2013-14
Stock iniziali	1.15	29.12	+40%
Produzione	13.94	<b>353.97</b>	+0.1%
Utilizzazione	11.69	296.81	-0.4%
Esportazioni	1.70	<b>43.18</b>	-10.5%
Stock finali	1.73	43.85	+51%
<b>Prezzo atteso</b>	<b>4,20 \$/bushel</b>	<b>165 \$/ton</b>	<b>120 €/ton ↓</b>
2013-14	4,65 \$/bushel	183\$/ton	133 €/ton

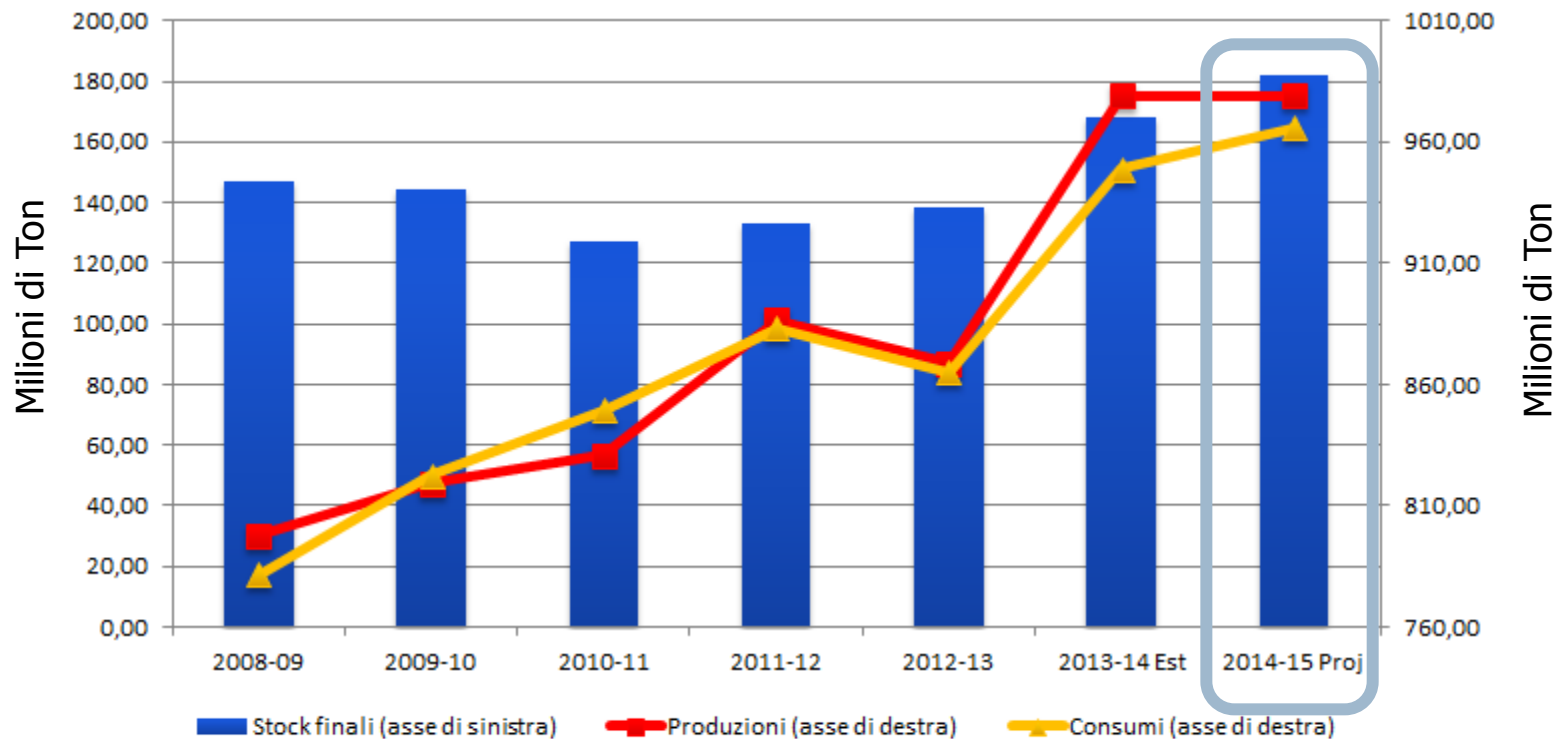
Fattori di conversione MAIS  
 1 bushel = 0.025 metric ton  
 1 metric ton = 39.38 bushel



# MAIS - Panorama **Mondiale**: produzioni, consumi e stock

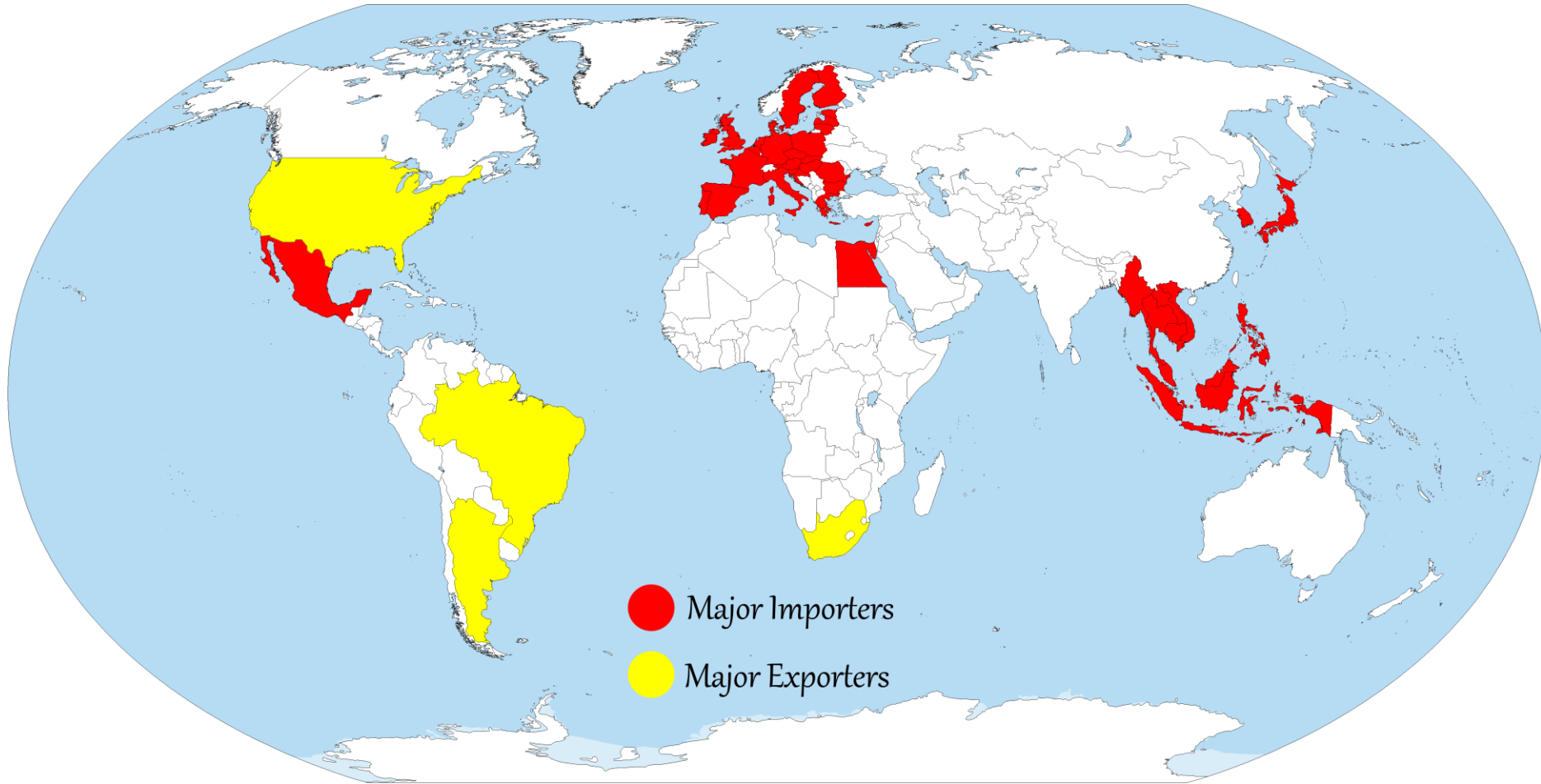
## World – Produzioni, Consumi e Stock di Mais

Elaborazione CLAL su dati WASDE





# MAIS - Panorama **Mondiale**: principali Paesi Esportatori ed Importatori





# SOIA

## Dati previsionali per 2014-15

- ▶ La **produzione mondiale di semi di Soia** per la nuova stagione 2014-15 (inizio della stagione: 1° Ottobre) è prevista di **299.82 Mio t**, in aumento del +6% rispetto alla stagione 2013-14.
- ▶ Nei principali Paesi Produttori di Soia, **Stati Uniti e Brasile**, si attendono **raccolti record** (rispettivamente 98.93 Mio t e 91 Mio t), grazie ad una maggiore resa dei terreni ed all'espansione delle aree coltivabili.
- ▶ In **Argentina**, terzo Produttore mondiale di Soia, si stima una produzione invariata, con minori aree ma maggiori rese dei terreni.
- ▶ In **Cina**, principale Importatore di semi di Soia, la produzione è prevista in **leggera diminuzione**, in quanto i Produttori modificano la destinazione delle aree, scegliendo colture più redditizie.
- ▶ Le Importazioni cinesi sono attese a 72 Mio t, in aumento del +4% rispetto alla stagione 2013-14 e del +20% rispetto alla stagione 2012-13.



# SOIA - Panorama **Mondiale** e **USA**: Dati previsionali per 2014-15



	Milioni di tonnellate	Rispetto alla stagione 2013-14
Stock iniziali	66.98	+17%
Produzione	<b>299.82</b>	+6%
Impiego interno	280.58	+4%
Stock finali	82.23	+23%



	Miliardi di bushel	Milioni di tonnellate	Rispetto alla stagione 2013-14
Stock iniziali	0.13	3.53	-8%
Produzione	3.64	<b>98.93</b>	+11%
Utilizzazione	1.83	49.67	+2%
Esportazioni	1.63	44.23	+1.6%
Stock finali	0.33	8.98	+154%
<b>Prezzo atteso</b>	<b>10.75 \$/bushel</b>	<b>395 \$/ton</b>	<b>288 €/ton ↓</b>
2013-14	13.10 \$/bushel	481 \$/ton	351 €/ton

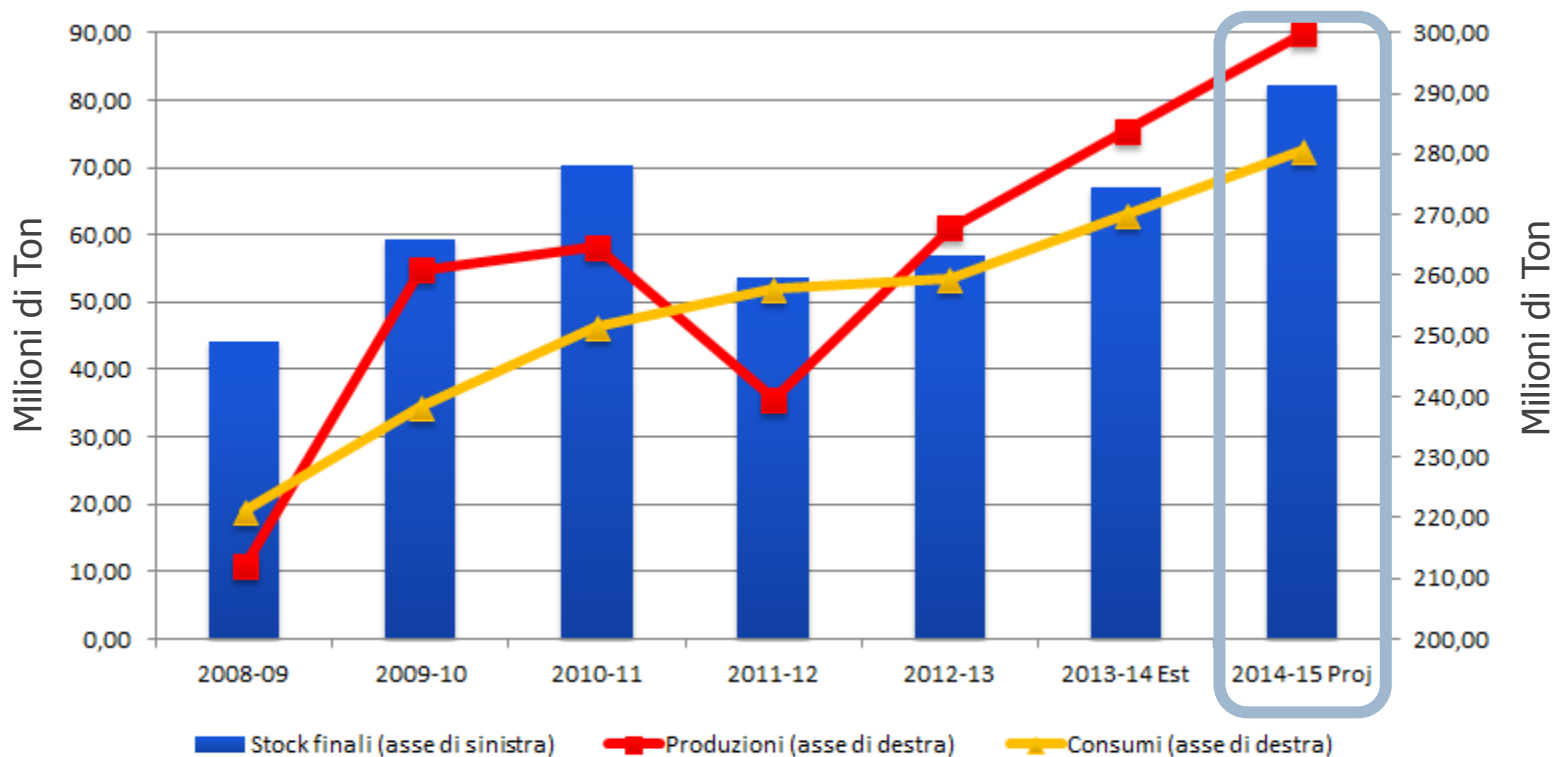
Fattori di conversione SOIA  
1 bushel = 0.027 metric ton  
1 metric ton = 36.74 bushel



# SOIA - Panorama **Mondiale**: produzioni, consumi e stock

## World – Produzioni, Consumi e Stock di semi di Soia

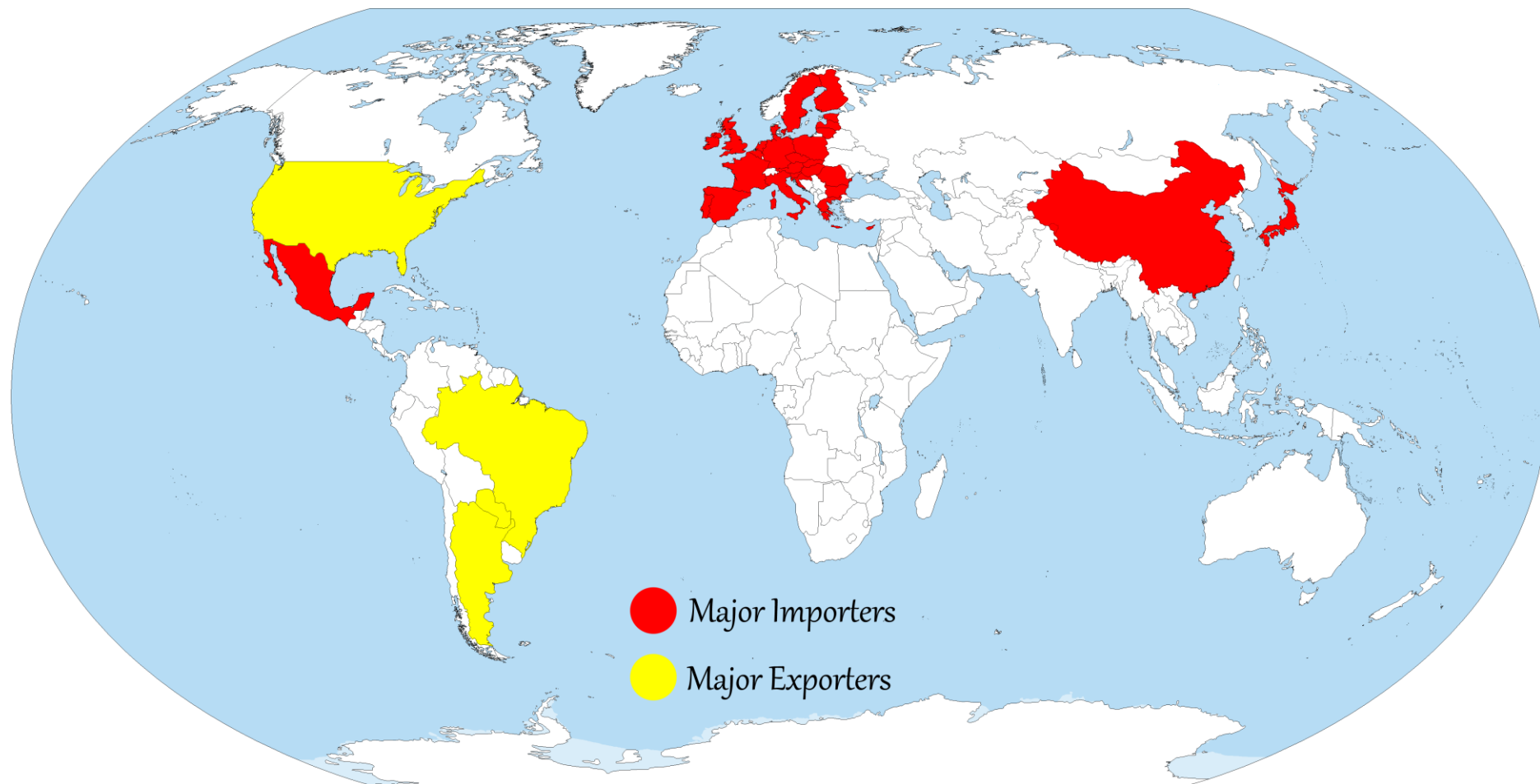
Elaborazione CLAL su dati WASDE







# SOIA - Panorama **Mondiale**: principali Paesi Esportatori ed Importatori



# Borsa di Chicago

## Prezzi del Mais e della Soia

- ▶ L'andamento del prezzo del Mais quotato dal [CME di Chicago](#):

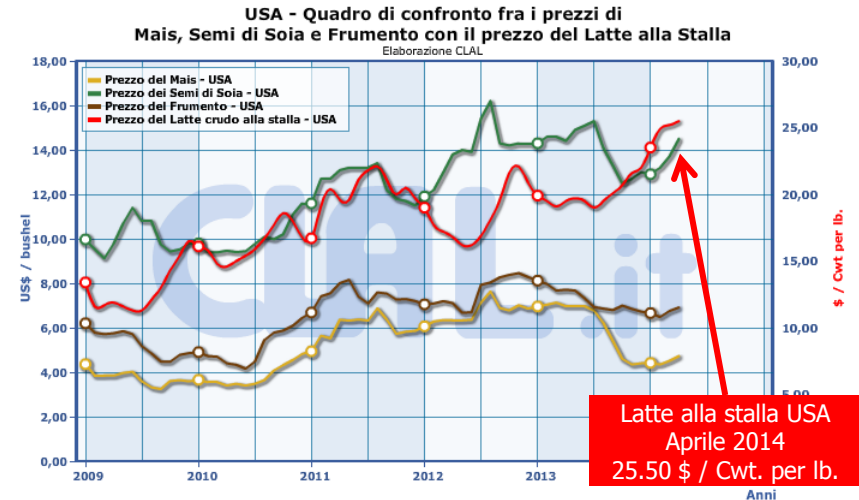


- ▶ L'andamento del prezzo della Soia quotato dal [CME di Chicago](#):

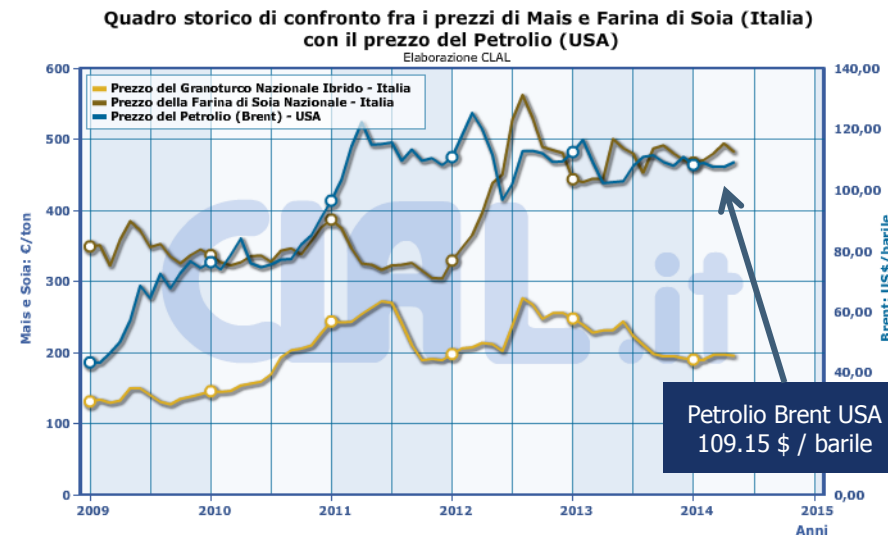


# Correlazioni tra Input Agricoli ed Energetici

- ▶ USA - Confronto prezzi: Mais, semi di Soia, Frumento e Latte alla stalla



- ▶ Confronto prezzi: Mais (Italia), farina di Soia (Italia) e Petrolio (USA)



# Focus on **Italia**

## Prezzi del Mais e della Farina di Soia

- ▶ L'andamento del prezzo del Granoturco Nazionale e della Farina di Soia Nazionale quotati dalla CCIAA di Milano, *a confronto con il Prezzo del Latte alla Stalla*:

- ▶ Mais: 195 ÷ 196 €/ton (**invariato** rispetto ad un mese fa)
- ▶ Farina di Soia: 477 ÷ 478 €/ton (**-15 €** rispetto ad un mese fa)



Italia - Quadro storico dei prezzi del Granoturco Nazionale, della Farina di Soia nazionale e del prezzo del Latte

Elaborazione CLAL

