

# Mais & Soia

- ▶ **Mais** (fonte WASDE)
  - ▶ Dati previsionali per 2016-17
  - ▶ Panorama mondiale e USA
- ▶ **Soia** (fonte WASDE)
  - ▶ Dati previsionali per 2016-17
  - ▶ Panorama mondiale e USA
- ▶ **Prezzi di Mais e Soia** (Fonte CME)
- ▶ **Prezzi di Mais e Soia – USA, Argentina, Italia**
- ▶ **Connessioni tra i Prezzi** (Elaborazione Clal)
- ▶ **Focus Italia** (Fonte CCIAA Milano)
  - ▶ L'Alimento Simulato



# MAIS

## Dati previsionali per 2016-17

---

- ▶ La **produzione globale di Mais** per la stagione 2016-17 è pressoché invariata rispetto alle stime di Settembre, attestandosi al valore record di **1025.69 Mio t**.
- ▶ Negli **Stati Uniti** la produzione di Mais è prevista a **382.48 Mio t**, -0.2% rispetto al mese scorso. La riduzione delle rese dei terreni statunitensi non compensa l'aumento delle aree coltivate. È attesa inoltre una riduzione degli stock, per effetto sia della minor produzione, sia dell'export in crescita.
- ▶ La previsione produttiva per il **Brasile**, terzo produttore mondiale di Mais dopo gli USA e la Cina, è prevista in aumento a 83.5 Mio t per la crescita delle aree coltivate, come rilevato dall'ultimo report "CONAB".
- ▶ In **Europa** si prevede una minor produzione di Mais. La domanda interna di alimenti zootecnici ed i prezzi internazionali competitivi sostengono le importazioni europee.
- ▶ Gli **stock finali mondiali** previsti sono in diminuzione rispetto alle stime di Settembre (-1.2%) attestandosi a 216.8 Mio t e rimanendo ad un livello record.



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

## Dati previsionali per 2016-17



	Milioni di tonnellate	Rispetto a Settembre 2016 (previsioni)
Stock iniziali	210.05	<b>0.4%</b>
Produzione	<b>1025.69</b>	<b>-0.1%</b>
Impiego interno	1018.93	<b>+0.2%</b>
Stock finali	216.81	<b>-1.2%</b>



	Miliardi di bushel	Milioni di tonnellate	Rispetto a Settembre 2016 (previsioni)
Stock iniziali	1.74	44.14	<b>+1.3%</b>
Produzione	15.06	<b>382.48</b>	<b>-0.2%</b>
Utilizzazione	12.30	312.43	0.0%
Esportazioni	2.23	<b>56.52</b>	<b>+2.2%</b>
Stock finali	2.32	58.94	<b>-2.7%</b>

**Prezzo atteso 3,25 \$/bushel 128 \$/ton 117 €/ton ↑**

**Un mese fa 3,20 \$/bushel 126 \$/ton 112 €/ton**

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



# SOIA

## Dati previsionali per 2016-17

---

- ▶ **La produzione globale di semi di Soia** per la stagione 2016-17, iniziata il 1° Ottobre, è stimata a **333.22 Mio t**, +0.8% rispetto alle stime di Settembre, con riduzioni in Russia più che bilanciati da maggiori raccolti previsti negli USA, Brasile e Canada.
- ▶ La **produzione degli USA**, principale produttore mondiale, è stimata a 116.18 Mio t, riflettendo l'aumento delle rese dei terreni (51.4 bushel/acro, equivalenti a 3.50 tons/ettaro).
- ▶ Anche l'**export** statunitense è atteso in aumento, mentre non si prevedono variazioni sui volumi di semi di Soia trasformati in farina e olio (*crush*).
- ▶ Secondo l'ultimo report "CONAB", in **Brasile** si riscontra un aumento delle aree coltivate e le previsioni per il raccolto 2016-17 sono a livelli **record** (102 Mio t).
- ▶ I risultati più recenti dei raccolti russi lasciano prevedere una riduzione della produzione.
- ▶ Gli **stock finali globali di semi di Soia** sono attesi a **77.36 Mio t**, con un aumento delle scorte per i 4 principali Produttori mondiali (Stati Uniti, Brasile, Argentina e Cina).



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

## Dati previsionali per 2016-17



	Milioni di tonnellate	Rispetto a Settembre 2016 (previsioni)
Stock iniziali	75.45	+3.5%
Produzione	<b>333.22</b>	+0.8%
Impiego interno	328.75	0.0%
Stock finali	77.36	+7.2%



	Miliardi di bushel	Milioni di tonnellate	Rispetto a Settembre 2016 (previsioni)
Stock iniziali	0.20	5.36	-23.5%
Produzione	4.27	<b>116.18</b>	+1.62%
Utilizzazione	2.08	56.51	0.0%
Esportazioni	2.02	55.11	+2.0%
Stock finali	0.39	10.74	+8.0%

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

<b>Prezzo atteso</b>	<b>9.05 \$/bushel</b>	<b>332 \$/ton</b>	<b>303 €/ton</b> ↑
Un mese fa	9.05 \$/bushel	332\$/ton	296 €/ton

Fonte: USDA – FAS Foreign Agricultural Service, October 2016 - WASDE (World Agricultural Supply and Demand Estimates)



# Borsa di Chicago

## Prezzi del Mais

- L'andamento del prezzo del Mais quotato dal CME di Chicago:

CBOT:ZCZ2016, W 353'4 ▼ -0'2 (-0.07%) O:353'0 H:357'6 L:350'2 C:353'4 Mese: Dicembre 2016



 **CME Group**  
Powered by TradingView.com

Aggiornamento: 19 Ottobre 2016



# Borsa di Chicago

## Prezzi della Soia

- L'andamento del prezzo della Soia quotato dal CME di Chicago:

CBOT:ZSX2016, W 977'6 ▲ +5'2 (+0.54%) O:961'6 H:987'0 L:961'0 C:977'6

Mese: Novembre 2016



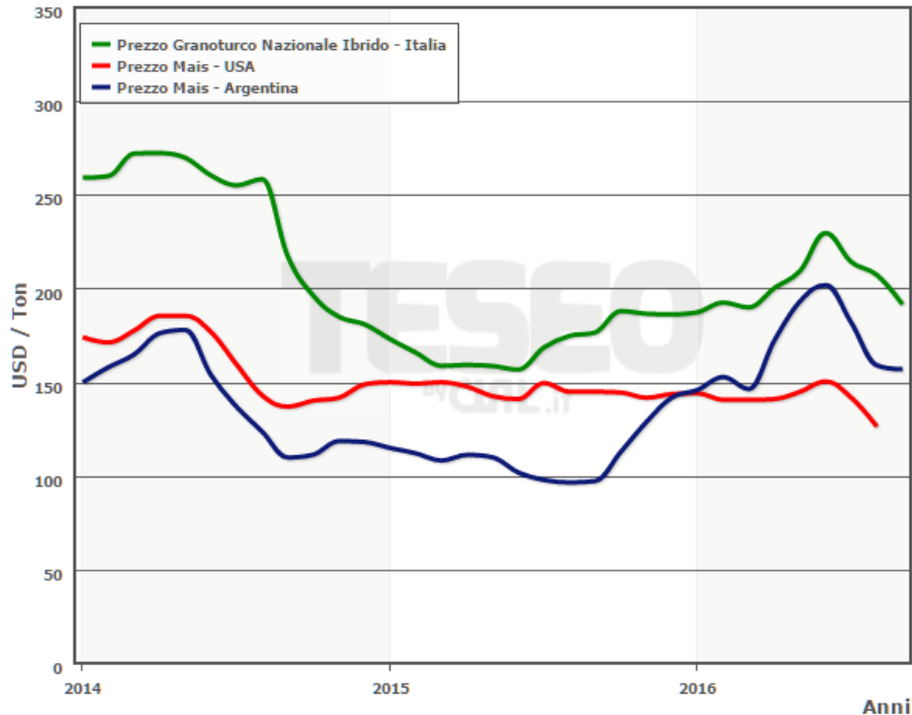
 **CME Group**  
Powered by TradingView.com

Aggiornamento: 19 Ottobre 2016

# Prezzi di Mais e Soia in USA, Argentina e Italia

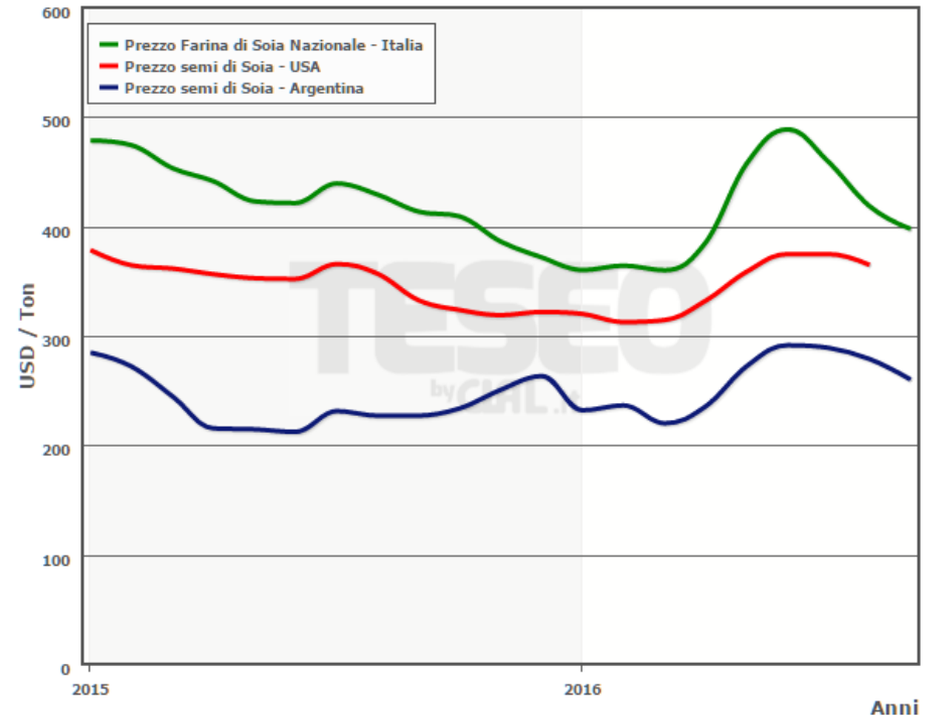
Confronto fra i prezzi del Mais in Italia, USA e Argentina

Elaborazione CLAL



Confronto fra i prezzi della Soia in Italia, USA e Argentina

Elaborazione CLAL



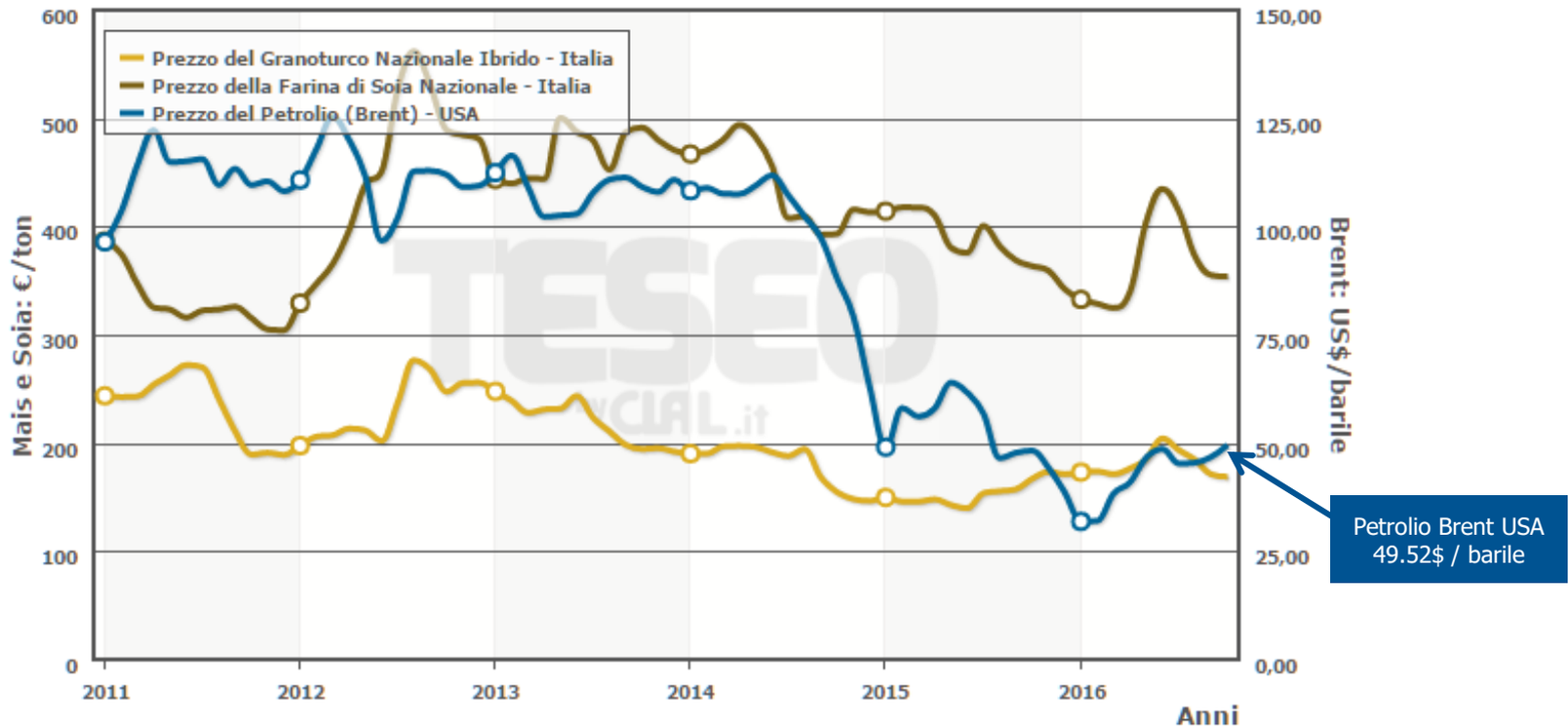
Fonti: USDA, Bolsa de Comercio de Rosario, CCIAA Milano

# Correlazioni tra Input Agricoli ed Energetici

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

Quadro storico di confronto fra i prezzi di Mais e Farina di Soia (Italia) con il prezzo del Petrolio (USA)

Elaborazione CLAL



# Focus on **Italia**

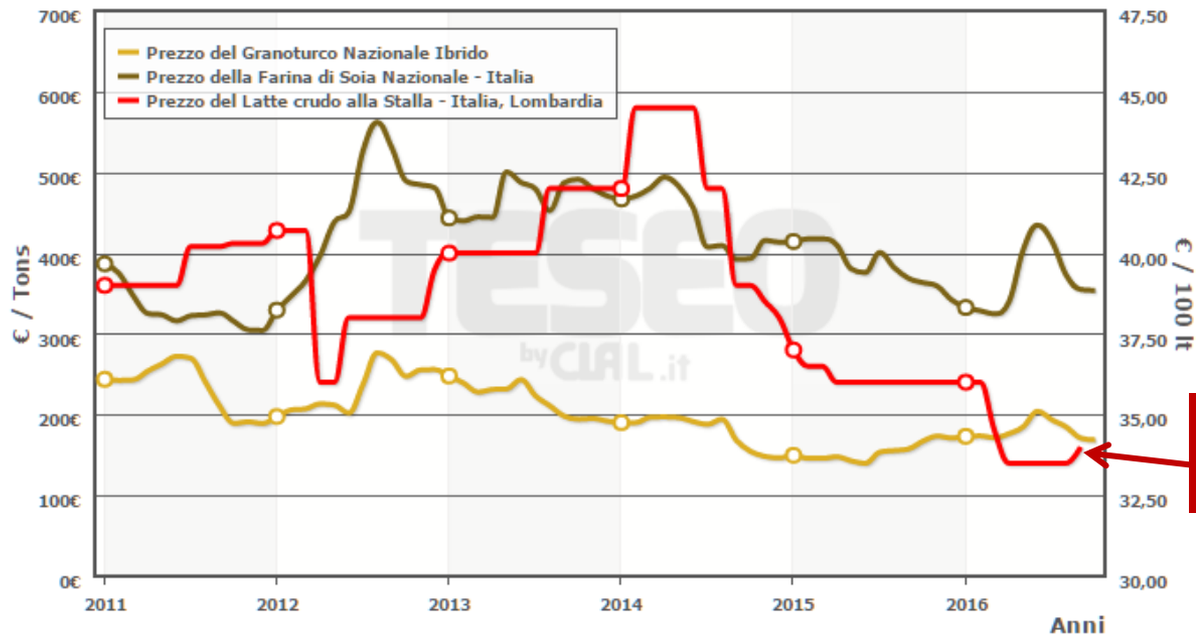
## Prezzi del Mais e della Farina di Soia

- ▶ 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: 171 ÷ 172 €/ton (**invariato** rispetto ad un mese fa)
- ▶ Farina di Soia: 356 ÷ 357 €/ton (**+2 €** 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



Latte alla Stalla  
ITALIA (Lombardia)  
Settembre 2016:  
34.00 € / 100 It

# Focus on **Italia**

## Il valore dell'**Alimento Simulato**

- ▶ L'**Alimento Simulato** è un modello teorico di alimento che prevede esclusivamente l'impiego di mais e farina di estrazione di soia 44 % ('nazionali'); è stato assunto a modello in quanto i due ingredienti che lo compongono sono driver del prezzo di tutte le materie prime disponibili sul mercato.

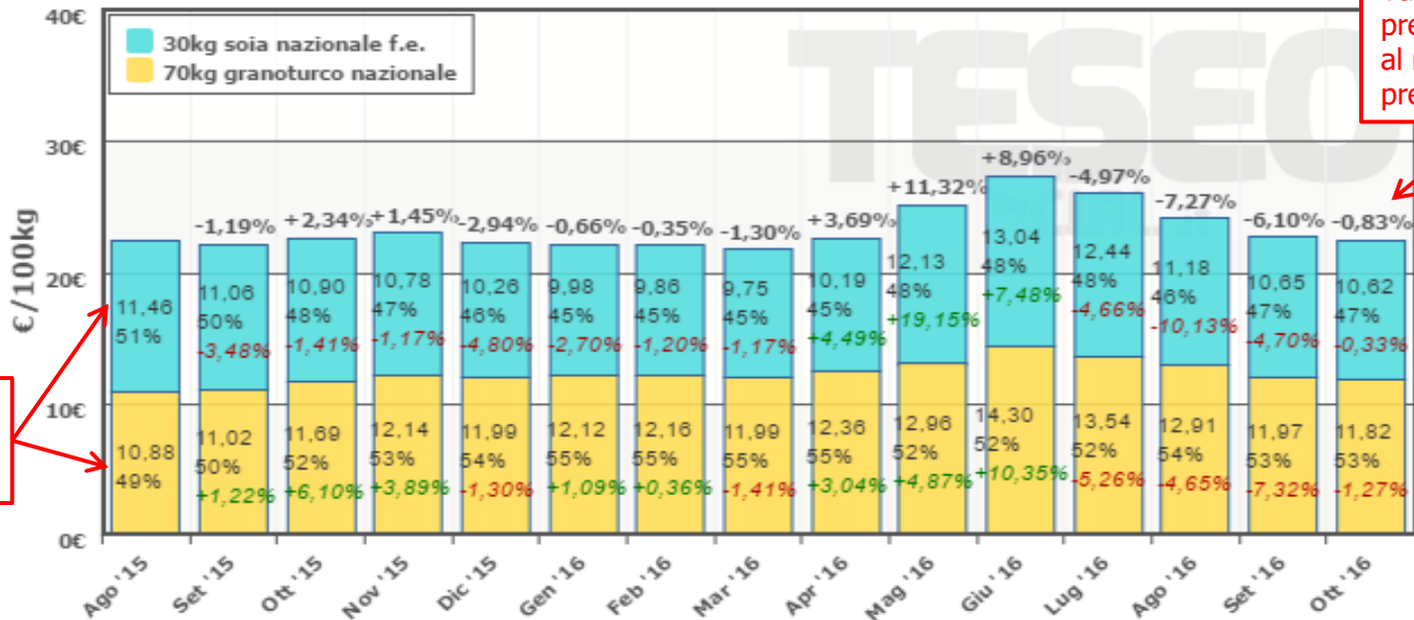


**Alimento Simulato: valore per 100kg**  
70kg granoturco nazionale + 30kg soia nazionale f.e.

Sopra le colonne la variazione % del costo totale

Nelle colonne il peso % del prodotto sul costo totale e la variazione percentuale sul mese precedente

Quotazioni CCIAA Milano - Elaborazione CLAL



Peso % di costo delle due componenti

Variazione % di prezzo rispetto al mese precedente

# TESEO

 [teseo.clal.it](http://teseo.clal.it)

***verso un'agricoltura sostenibile***



Visita il nuovo portale



Registrati gratuitamente  
alle TESEO News