

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
- ▶ L'andamento degli stock finali
- ▶ Prezzi di Mais e Soia (Fonte CME)
- ▶ 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, iniziata il 1° settembre, è prevista in leggera diminuzione a 1026.61 Mio t (-0.2% rispetto al mese scorso), con minori produzioni in USA (-1.54 Mio t), Cina (-2.00 Mio t) e UE (-0.95 Mio t), non compensate dall'aumento previsto in Brasile (+2.50 Mio t).
 - ▶ **La produzione di Mais negli USA** è prevista a **383.38 Mio t** per il 2016-17, -0.4% rispetto alle stime di Agosto. Gli stock finali di Mais sono in diminuzione rispetto al mese scorso ma, se la previsione si realizzasse, sarebbero comunque i più alti dal 1987-1988.
 - ▶ La maggior produzione di Mais in **Brasile** è dovuta ai prezzi favorevoli del Mais nella parte meridionale del paese, che dovrebbero portare ad un incremento delle aree coltivate nel primo raccolto, a spese della Soia. L'export del Brasile è previsto in aumento (+2.50 Mio t).
 - ▶ La produzione di Mais in **Cina** è in diminuzione, a causa di un Luglio e Agosto più secchi del normale nell'Heilongjiang occidentale e nella parte orientale della Mongolia continentale. Quindi per la Cina si prevede un aumento delle importazioni (+2 Mio t).
 - ▶ **Gli stock finali globali di Mais** sono previsti a **219.5 Mio t**, valore inferiore rispetto alle stime di Agosto, ma che rimane ad un livello **record**.
-



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

Dati previsionali per 2016-17



	Milioni di tonnellate	Rispetto a Agosto 2016 (previsioni)
Stock iniziali	209.25	0.0%
Produzione	1026.61	-0.2%
Impiego interno	1016.40	-0.1%
Stock finali	219.46	-0.6%



	Miliardi di bushel	Milioni di tonnellate	Rispetto a Agosto 2016 (previsioni)
Stock iniziali	1.72	43.58	+0.6%
Produzione	15.10	383.38	-0.4%
Utilizzazione	12.30	312.43	-0.2%
Esportazioni	2.18	55.25	0.0%
Stock finali	2.38	60.55	-1.1%

Prezzo atteso 3,20 \$/bushel 126 \$/ton 112 €/ton ↑

Un mese fa 3,15 \$/bushel 124 \$/ton 110 €/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 il 2016-17 (inizio della stagione: 1° Ottobre) è stimata a **330.43 Mio t**, +0.02 Mio t rispetto alle stime di Agosto, con riduzioni in Brasile, India e Canada più che bilanciate da maggiori produzioni in USA e Cina.
- ▶ La produzione di Soia in **Brasile** è stimata in diminuzione (-2 Mio t) con minori aree coltivate a favore delle piantagioni di Mais, dati i prezzi in aumento di quest'ultimo.
- ▶ È stimata in diminuzione anche in **India**, con minori aree coltivate e rese inferiori, riflettendo l'eccessiva piovosità nella principale regione produttiva durante i mesi di Luglio e Agosto.
- ▶ La produzione di Soia negli **USA** è stimata al livello record di **114.33 Mio t**, in aumento di 3.83 Mio t date le maggiori rese previste, e più che compensa gli inferiori stock iniziali.
- ▶ La produzione di Soia in **Cina**, principale importatore, è in aumento (+0.30 Mio t) con maggiori aree coltivate che più che compensano le minori rese. L'import cinese è in calo (-1 Mio t).
- ▶ **Gli stock finali globali** di semi di Soia sono stimati in aumento a 72.17 Mio t.



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

Dati previsionali per 2016-17



	Milioni di tonnellate	Rispetto a Agosto 2016 (previsioni)
Stock iniziali	72.90	-0.1%
Produzione	330.43	0.0%
Impiego interno	328.67	-0.3%
Stock finali	72.17	+1.3%



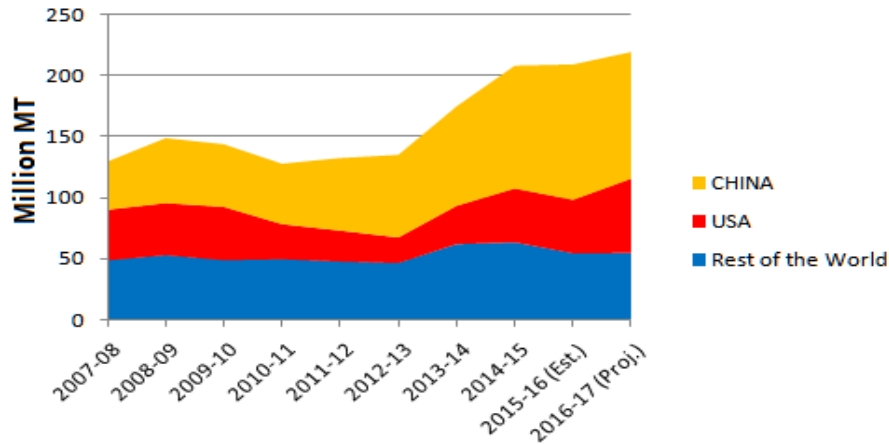
	Miliardi di bushel	Milioni di tonnellate	Rispetto a Agosto 2016 (previsioni)
Stock iniziali	0.20	5.32	-23.5%
Produzione	4.20	114.33	+3.5%
Utilizzazione	2.08	56.50	+0.5%
Esportazioni	1.98	54.02	+1.8%
Stock finali	0.37	9.95	+10.9%

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

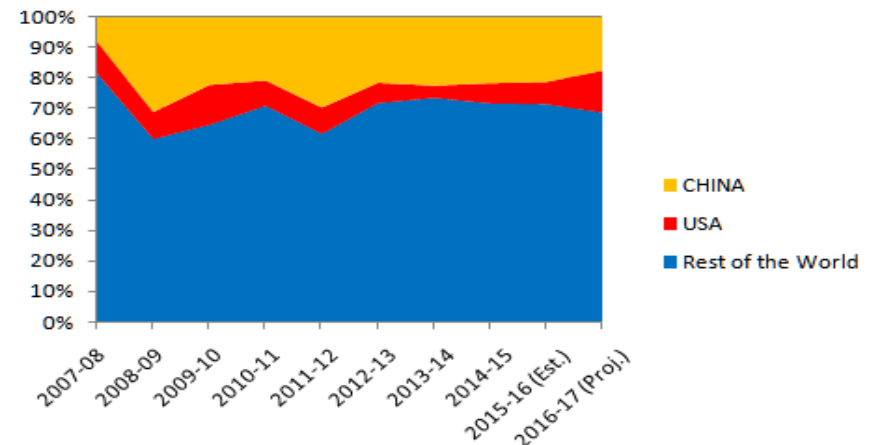
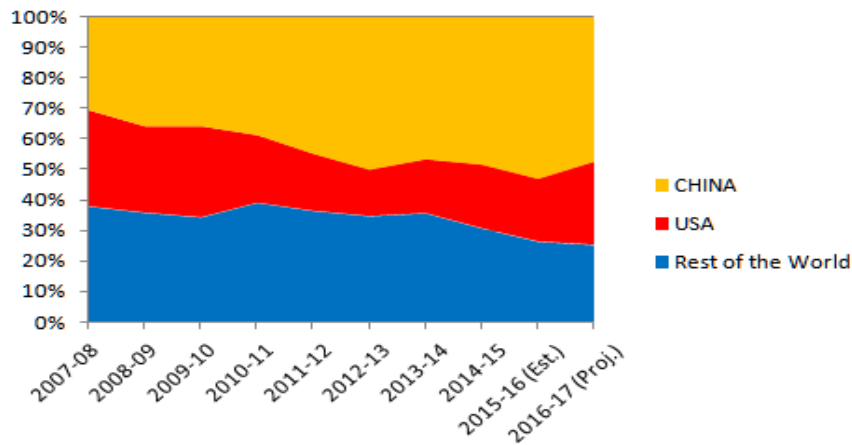
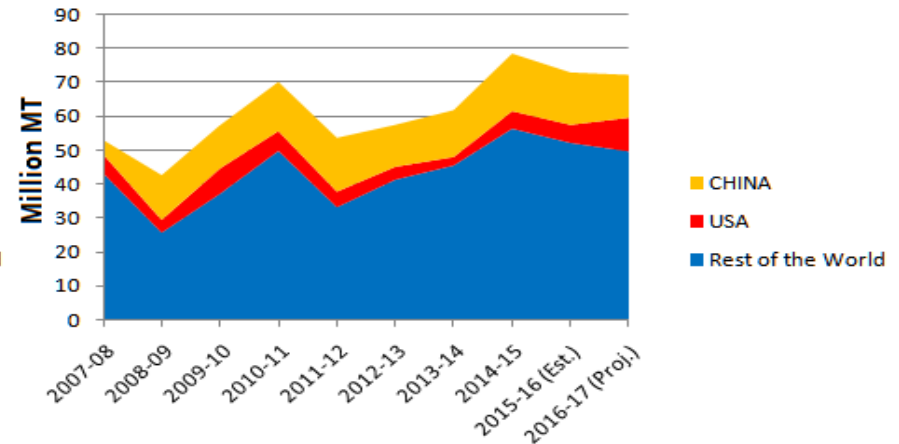
Prezzo atteso	9.05 \$/bushel	332 \$/ton	296 €/ton ↑
Un mese fa	9.10 \$/bushel	334 \$/ton	295 €/ton

L'andamento degli Stock Finali di Mais e Soia con FOCUS SU CINA E STATI UNITI

MAIS



SOIA





Borsa di Chicago

Prezzi del Mais

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

CBOT:ZCU2016, W 319'2 ▼-10'0 (-3.04%) O:329'2 H:330'2 L:319'2 C:319'2



 **CME Group**
Powered by TradingView.com

Aggiornamento: 14 Settembre 2016



Borsa di Chicago

Prezzi della Soia

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

CBOT:ZSU2016, W 968'2 ▼ -16'2 (-1.65%) O:990'2 H:1006'6 L:968'2 C:968'2



 **CME Group**
Powered by TradingView.com

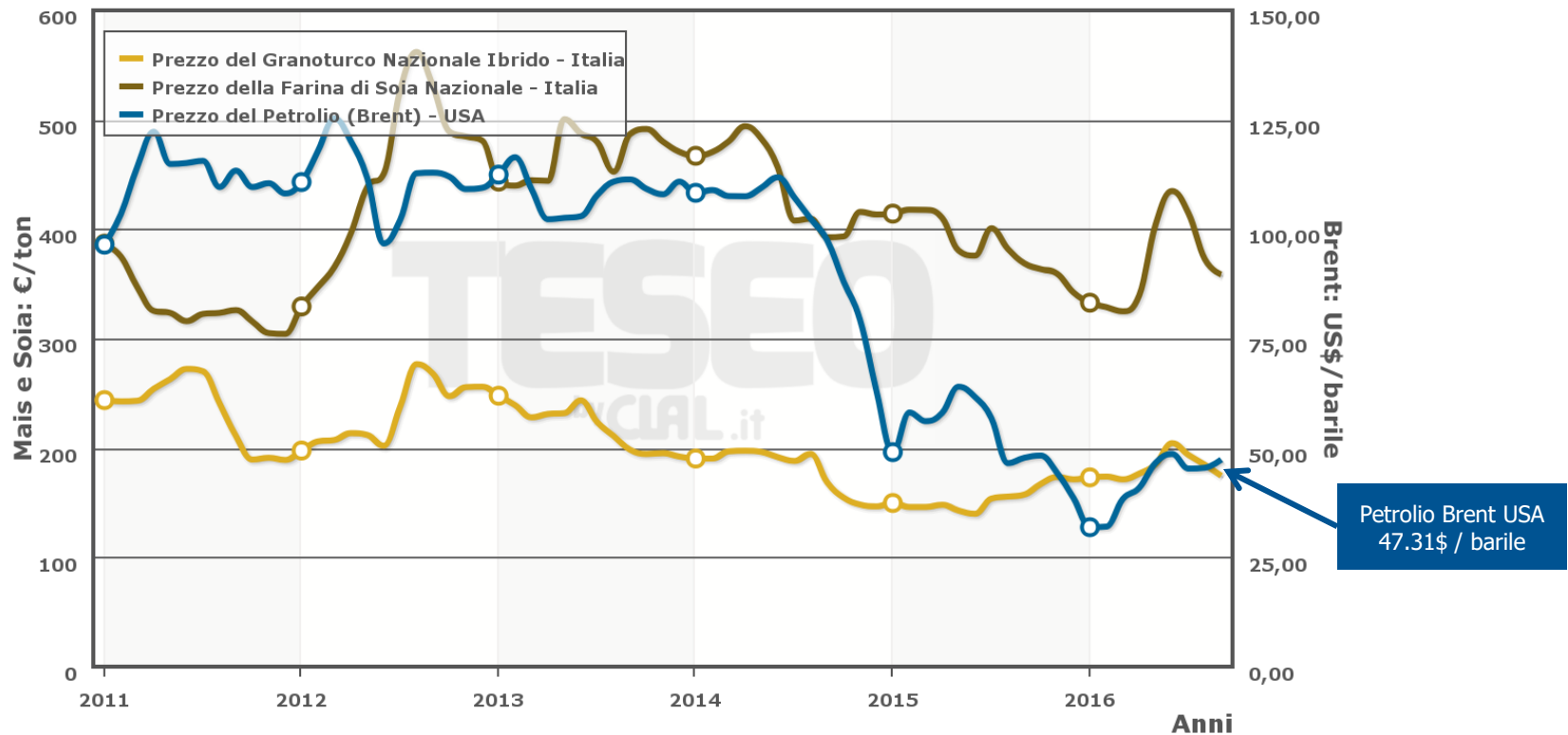
Aggiornamento: 14 Settembre 2016

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**

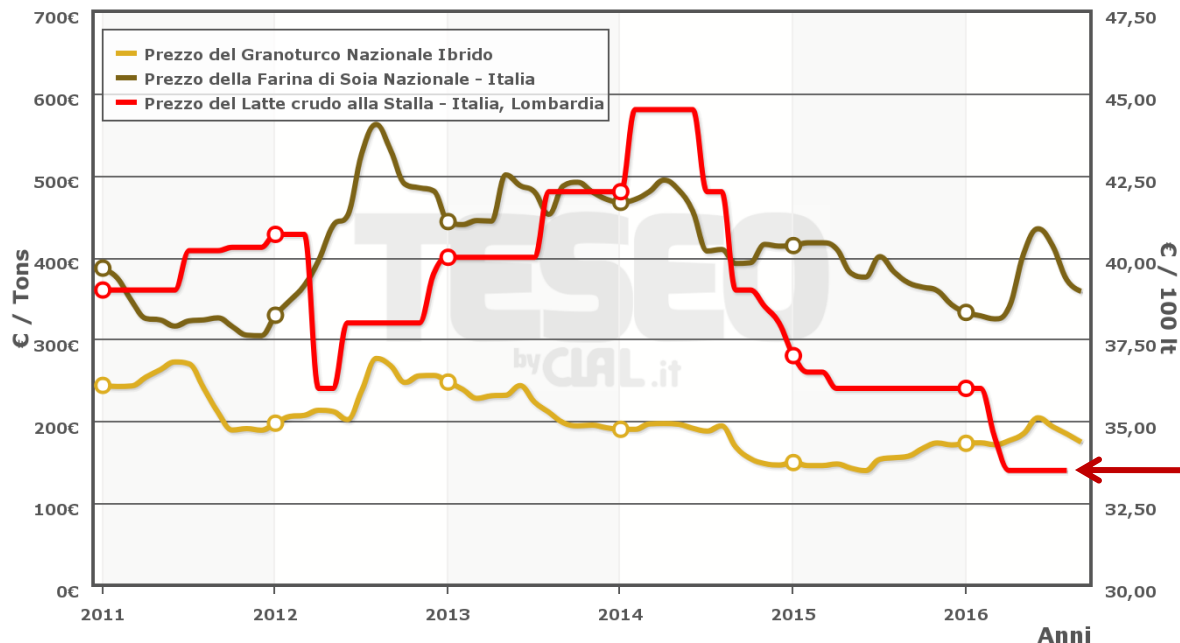
Prezzi del Mais e della Farina di Soia

- ▶ 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 (-20 € rispetto ad un mese fa)
- ▶ Farina di Soia: 354 ÷ 355 €/ton (-23 € 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)
Agosto 2016:
33.50 € / 100 lt

Focus on Italia

Il valore dell'Alimento Simulato



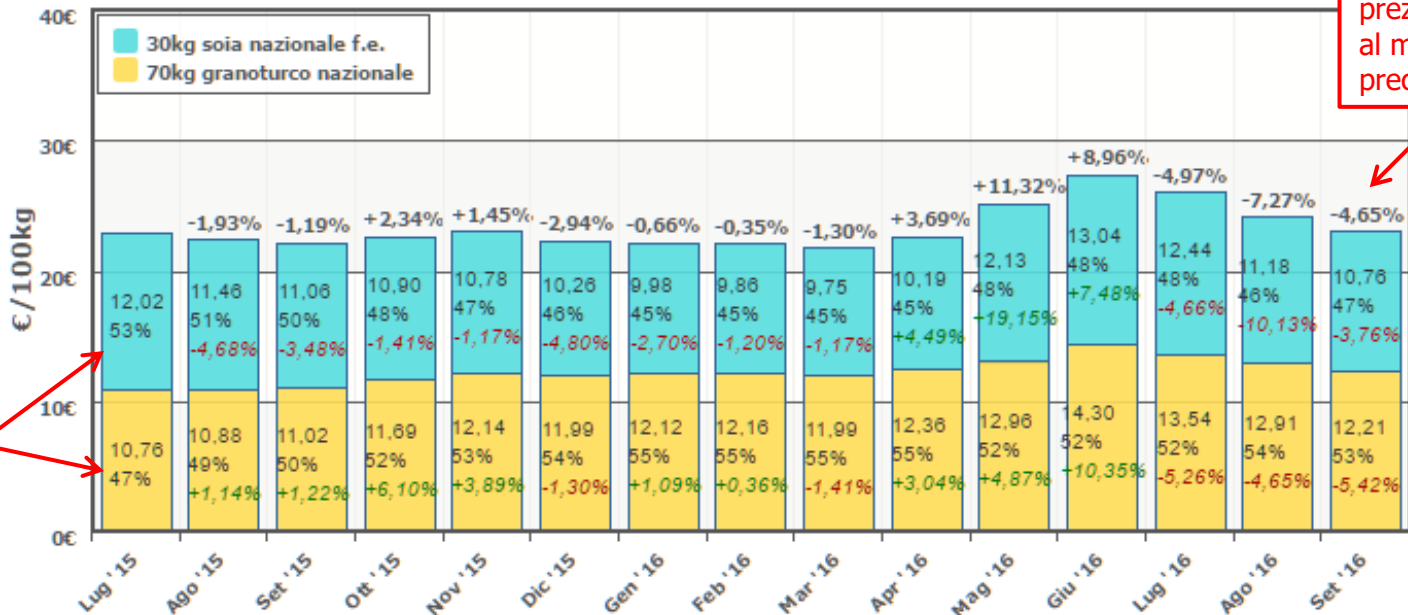
- L'**Alimento Simulato** è un modello teorico di alimento che prevede esclusivamente l'impiego di mais e farina di estrazione di soia 44 % ('nazionali'); è stato assunto a modello in quanto i due ingredienti che lo compongono sono driver del prezzo di tutte le materie prime disponibili sul mercato.

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

verso un'agricoltura sostenibile



Visita il nuovo portale



Registrati gratuitamente
alle TESEO News