

Mais e Soia



OUTLOOK MAIS
OUTLOOK SOIA
STATISTICHE E ANALISI

In nessun caso CLAL (né i membri della sua direzione o del suo staff, né i suoi dipendenti) sarà responsabile verso chiunque e per qualsivoglia danno (inclusi senza limitazioni mancati guadagni e/o perdite, danni diretti ed indiretti di qualsiasi specie) derivante da qualsiasi utilizzo di questo sito web e delle informazioni ivi contenute (anche quelle derivanti da fonti terze), opinioni e raccomandazioni. Sebbene sia posta la **massima cura** nella realizzazione del sito, le informazioni contenute potrebbero comprendere errori tipografici, tecnici o d'altra natura. Le informazioni possono essere cambiate o aggiornate in ogni momento senza preavviso. Questo slideshow è soggetto alle [Note Legali e Privacy](#) del sito web CLAL.it.



OUTLOOK MAIS

MAIS - Panorama mondiale e USA

Previsioni annata agraria Set 2017 - Ago 2018

Aggiornato al 12/05/2017

Questo slideshow è soggetto alle
Note Legali e Privacy del sito web CLAL.it



Dati Globali (2017 -18)	Milioni di Tons	Rispetto a 2016-17
Stock iniziali	223,90	+5,4%
Produzione	1033,66	-3,0%
Impiego interno	1062,30	+0,8%
Stock finali	195,27	-12,8%

Fonte dati e previsioni: USDA - FAS Foreign Agricultural Service (WASDE report Maggio 2017) - elaborazione: CLAL.

 Dati USA (2017 -18)	Milioni di Tons	Miliardi di Bushels	Rispetto a 2016-17
Stock iniziali	58,30	2,30	+32,1%
Produzione	357,27	14,07	-7,1%
Impiego interno	315,61	12,43	+0,2%
Esportazioni	47,63	1,88	-15,7%
Stock finali	53,60	2,11	-9,1%

Fonte dati e previsioni: USDA - FAS Foreign Agricultural Service (WASDE report Maggio 2017) - elaborazione: CLAL. Fattori di conversione MAIS: 1 bushel = 0,027 metric ton - 1 metric ton = 39,38 bushel.

World - Produzioni, Consumi e Stock di Mais

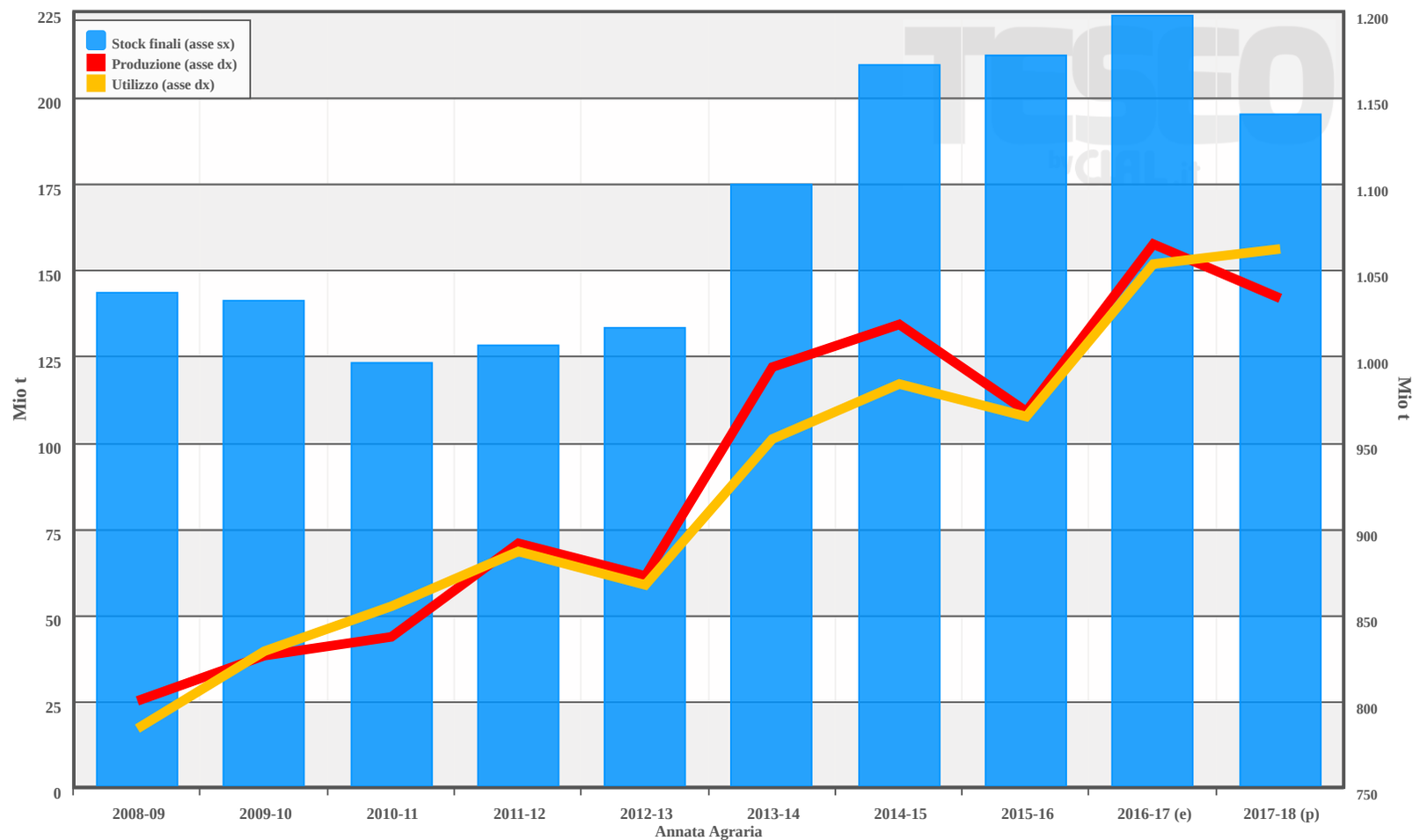
Questo slideshow è soggetto alle Note Legali e Privacy del sito web CLAL.it

Aggiornato al 12/05/2017

World - Produzioni, Consumi e Stock di Mais

Fonte dati e previsioni: USDA - elaborazione: CLAL - Ultimo aggiornamento: 1 1-05-2017

e: stimato, p: previsionale



Stock finali Mais (Cina e USA)

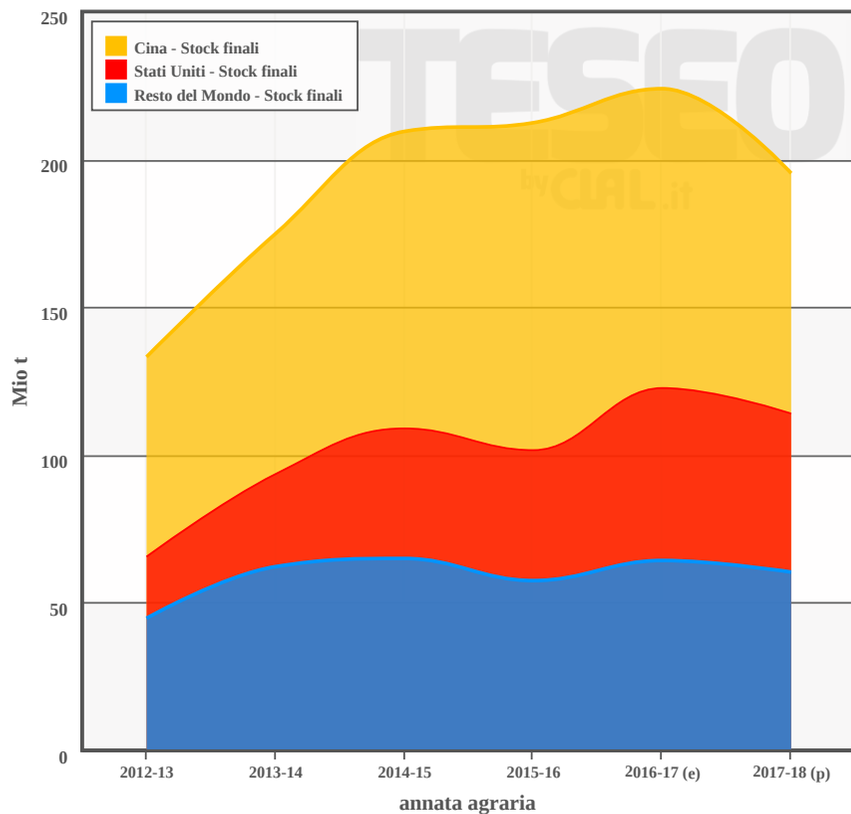
Aggiornato al 12/05/2017

Questo slideshow è soggetto alle Note Legali e Privacy del sito web CLAL.it

Quantità

Stock finali di Mais

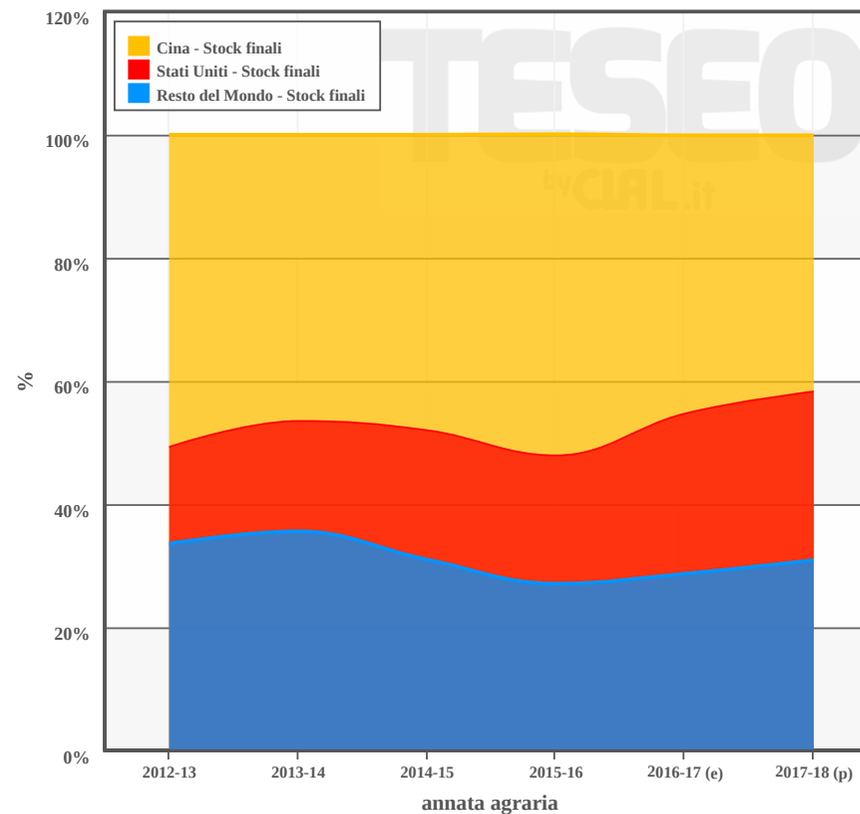
Fonte dati e previsioni: USDA - elaborazione: CLAL
Ultimo aggiornamento: 11-05-2017 - e: stimato, p: previsionale



% sul totale

Stock finali di Mais (% sul totale)

Fonte dati e previsioni: USDA - elaborazione: CLAL
Ultimo aggiornamento: 11-05-2017 - e: stimato, p: previsionale



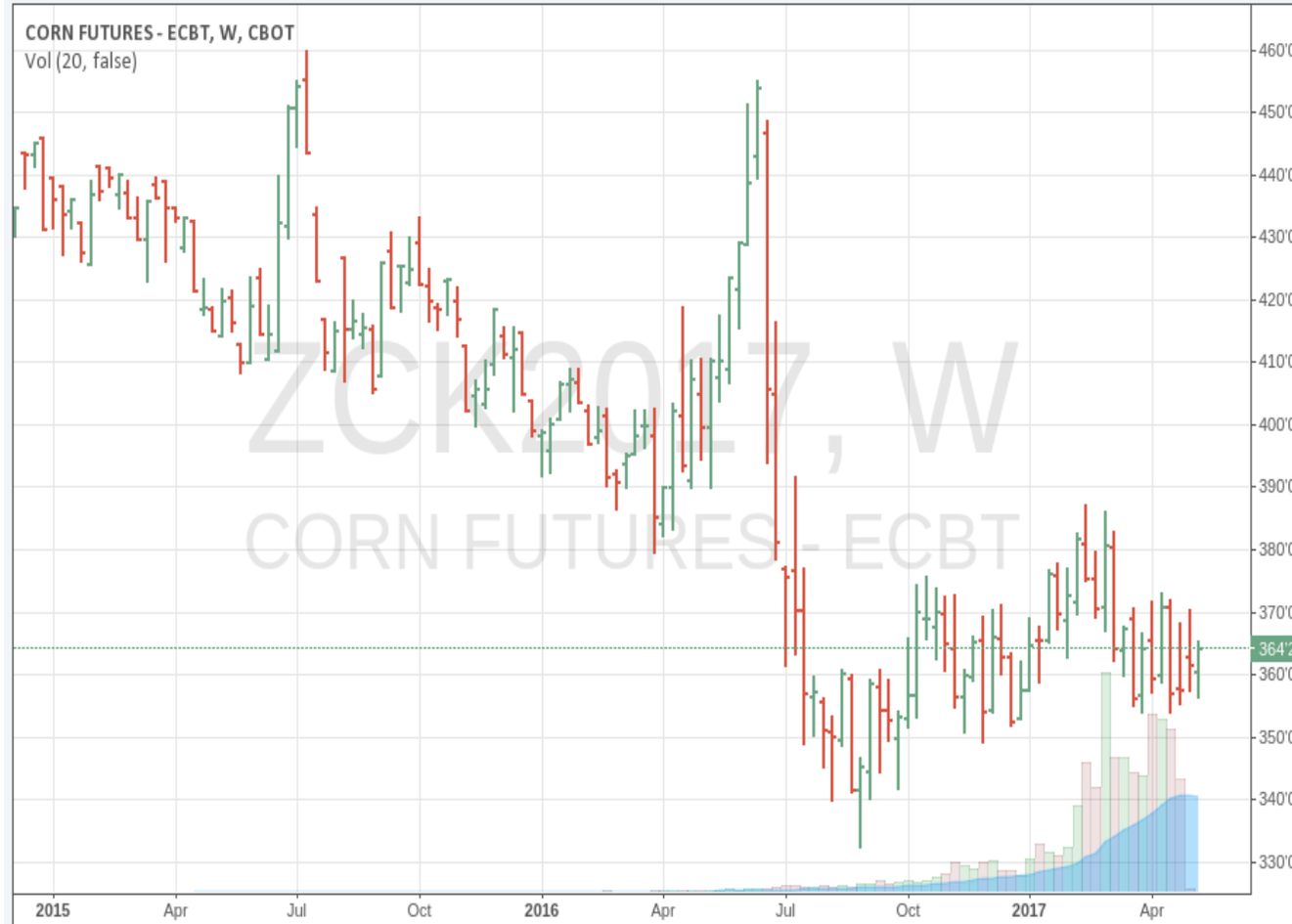
Borsa di Chicago (CME) - Prezzi del Mais \$/bushel

Aggiornato al 12/05/2017

Questo slideshow è soggetto alle Note Legali e Privacy del sito web CLAL.it

Published on TradingView.com, May 11, 2017 05:42 EST

CBOT:ZCK2017, W 364'2 ▼-1'0 (-0.27%) O: 360'4 H: 365'2 L: 356'4 C: 364'2



Created with TradingView

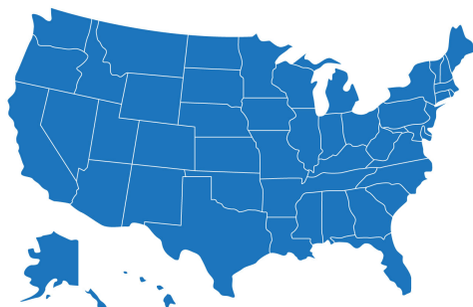
OUTLOOK SOIA

SOIA - Panorama mondiale e USA

Previsioni annata agraria Ott 2017 - Set 2018

Aggiornato al 12/05/2017

Questo slideshow è soggetto alle
Note Legali e Privacy del sito web CLAL.it



Dati Globali (2017 -18)	Milioni di Tons	Rispetto a 2016-17
Stock iniziali	90,14	+16,9%
Produzione	344,68	-1,0%
Impiego interno	344,21	+3,9%
Stock finali	88,81	-1,5%

Fonte dati e previsioni: USDA - FAS Foreign Agricultural Service (WASDE report Maggio 2017) - elaborazione: CLAL.

 Dati USA (2017 -18)	Milioni di Tons	Miliardi di Bushels	Rispetto a 2016-17
Stock iniziali	11.85	0,44	+121,4%
Produzione	115.80	4,25	-1,2%
Impiego interno	56.75	2,08	+1,3%
Esportazioni	58.51	2,15	+6,2%
Stock finali	13.08	0,48	+7,9%

Fonte dati e previsioni: USDA - FAS Foreign Agricultural Service (WASDE report Maggio 2017) - elaborazione: CLAL. Fattori di conversione SOIA: 1 bushel = 0,027 metric ton - 1 metric ton = 36,74 bushel.

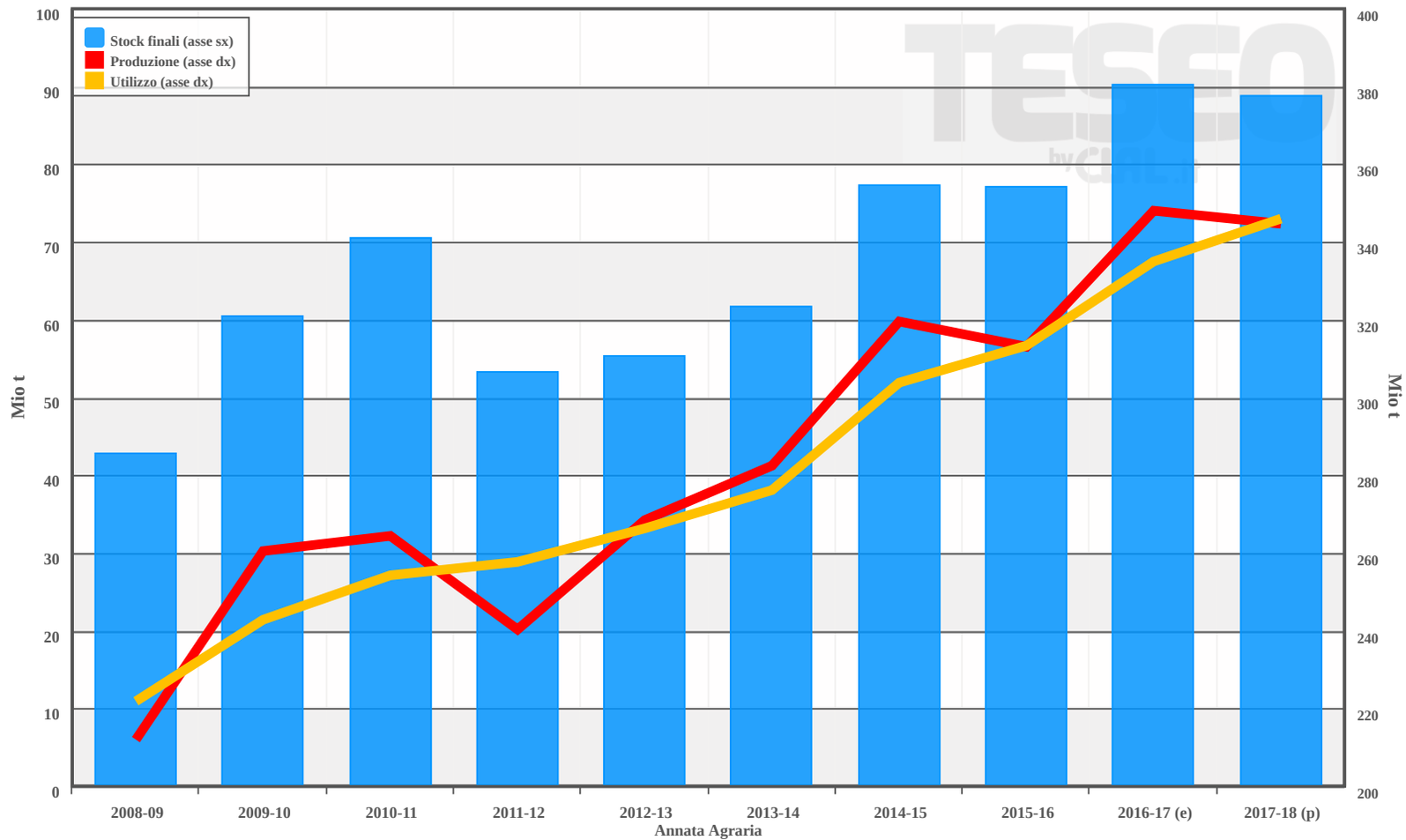
World - Produzioni, Consumi e Stock di Soia

Aggiornato al 12/05/2017

Questo slideshow è soggetto alle Note Legali e Privacy del sito web CLAL.it

World - Produzioni, Consumi e Stock di Soia

Fonte dati e previsioni: USDA - elaborazione: CLAL - Ultimo aggiornamento: 1 1-05-2017
e: stimato, p: previsionale



Stock finali Soia (Cina e USA)

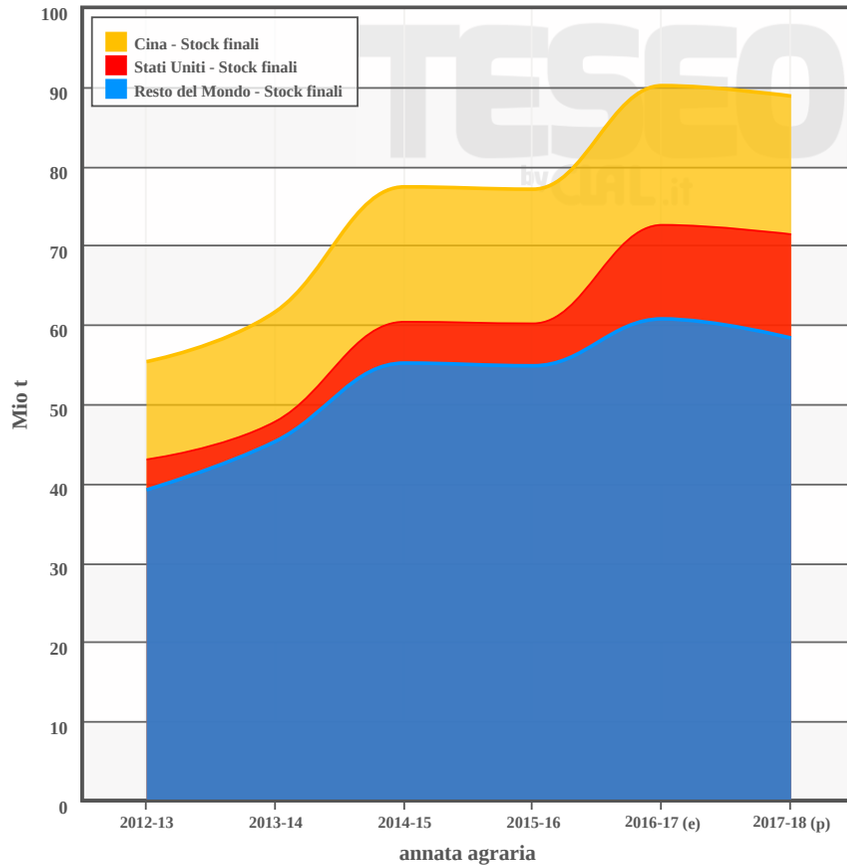
Aggiornato al 12/05/2017

Questo slideshow è soggetto alle Note Legali e Privacy del sito web CLAL.it

Quantità

Stock finali di Soia

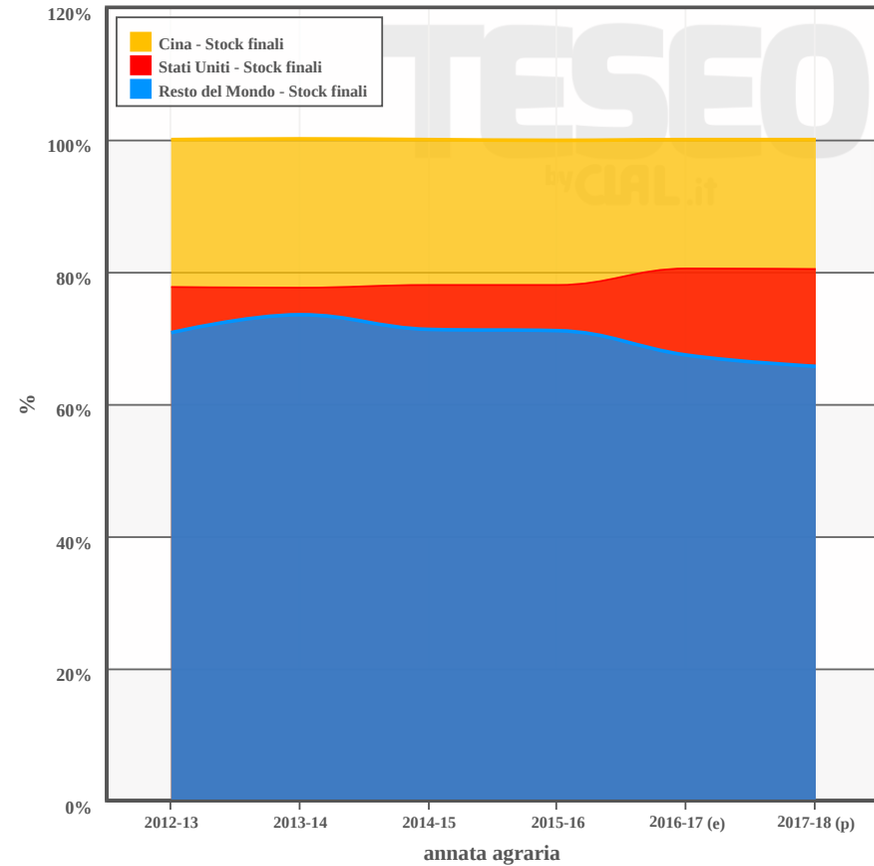
Fonte dati e previsioni: USDA - elaborazione: CLAL
Ultimo aggiornamento: 11-05-2017 - e: stimato, p: previsionale



% sul totale

Stock finali di Soia (% sul totale)

Fonte dati e previsioni: USDA - elaborazione: CLAL
Ultimo aggiornamento: 11-05-2017 - e: stimato, p: previsionale



Chicago Mercantile Exchange (CME) - Soybean prices \$/bushel

Questo slideshow è soggetto alle
Note Legali e Privacy del sito web CLAL.it

Aggiornato al 12/05/2017

Published on TradingView.com, May 11, 2017 05:44 EST

CBOT:ZSK2017, W 965'0 ▲ +3'2 (+0.34%) O: 962'4 H: 980'0 L: 954'4 C: 965'0



Created with TradingView

STATISTICHE E ANALISI

Mais e Soia - principali produttori

Aggiornato al 12/05/2017

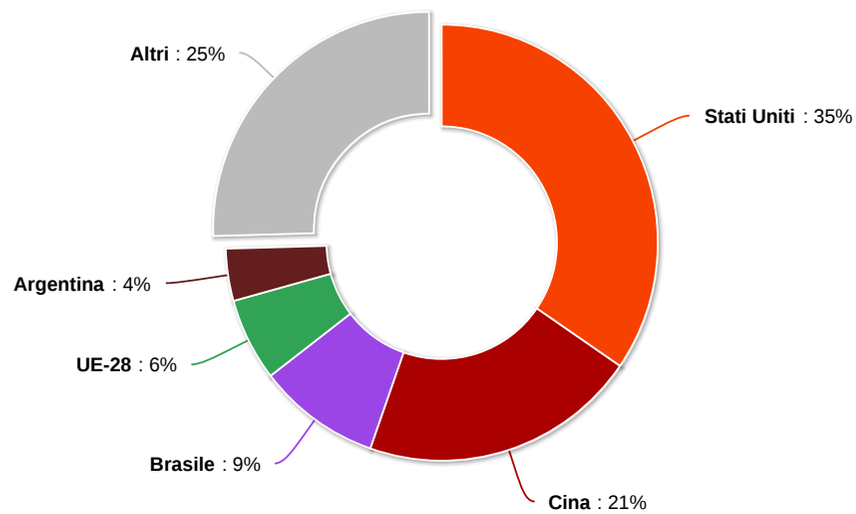
Questo slideshow è soggetto alle
Note Legali e Privacy del sito web CLAL.it

5 paesi producono il 75% della produzione globale di Mais.
Produzione globale di Mais: 1033,66 Mio t

3 paesi producono il 81% della produzione globale di Soia.
Produzione globale di Soia: 344,68 Mio t

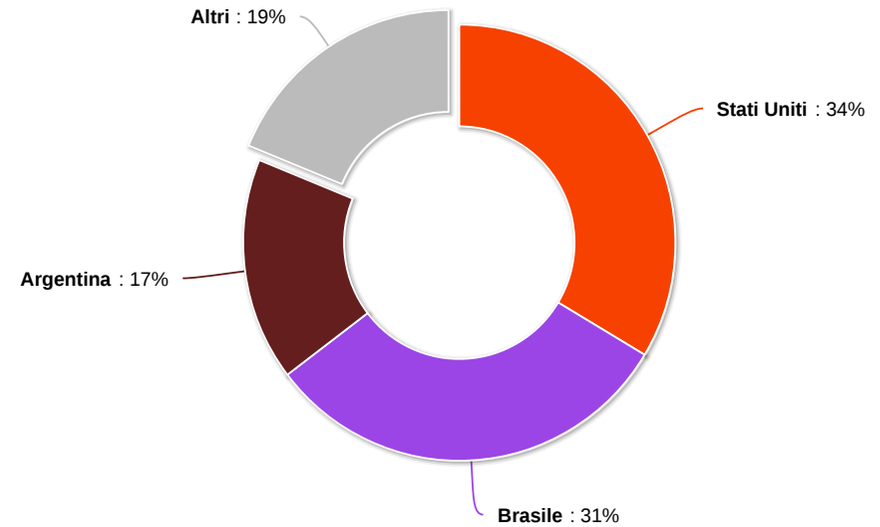
Principali produttori di Mais (Previsioni 2017-18)

Fonte dati e previsioni: USDA - elaborazione: CLAL - Ultimo aggiornamento: 11-05-2017



Principali produttori di Soia (Previsioni 2017-18)

Fonte dati e previsioni: USDA - elaborazione: CLAL - Ultimo aggiornamento: 11-05-2017



Mais e Soia - Principali esportatori

Aggiornato al 12/05/2017

Questo slideshow è soggetto alle Note Legali e Privacy del sito web CLAL.it

4 paesi esportano il 86% dell'export totale di Mais.

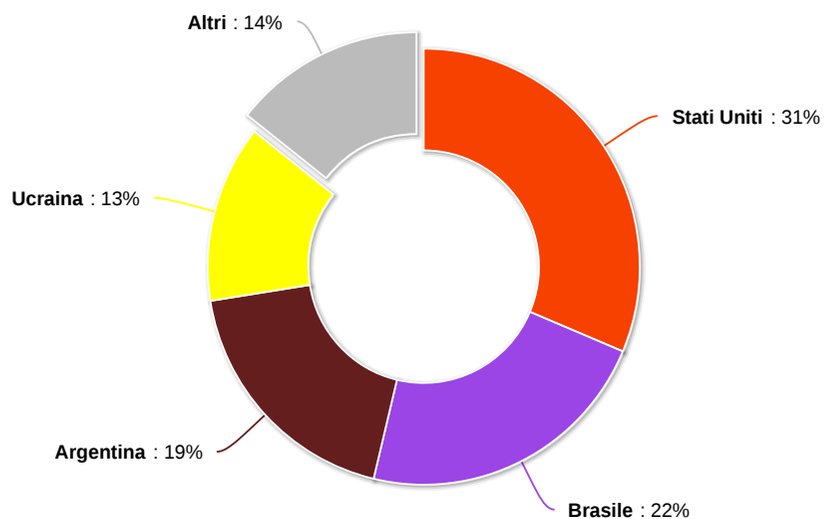
Export totale di Mais: 151,91 Mio t

3 paesi esportano il 88% dell'export totale di Soia.

Export totale di Soia: 149,56 Mio t

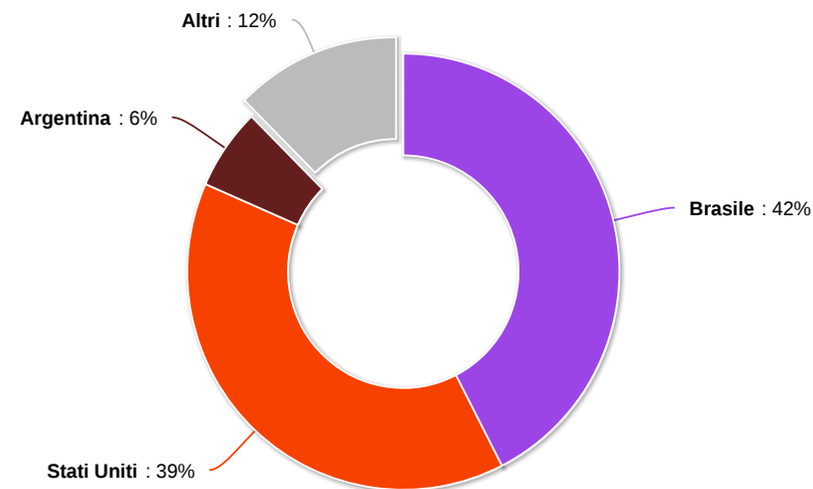
Principali esportatori di Mais (Previsioni 2017-18)

Fonte dati e previsioni: USDA - elaborazione: CLAL - Ultimo aggiornamento: 11-05-2017



Principali esportatori di Soia (Previsioni 2017-18)

Fonte dati e previsioni: USDA - elaborazione: CLAL - Ultimo aggiornamento: 11-05-2017



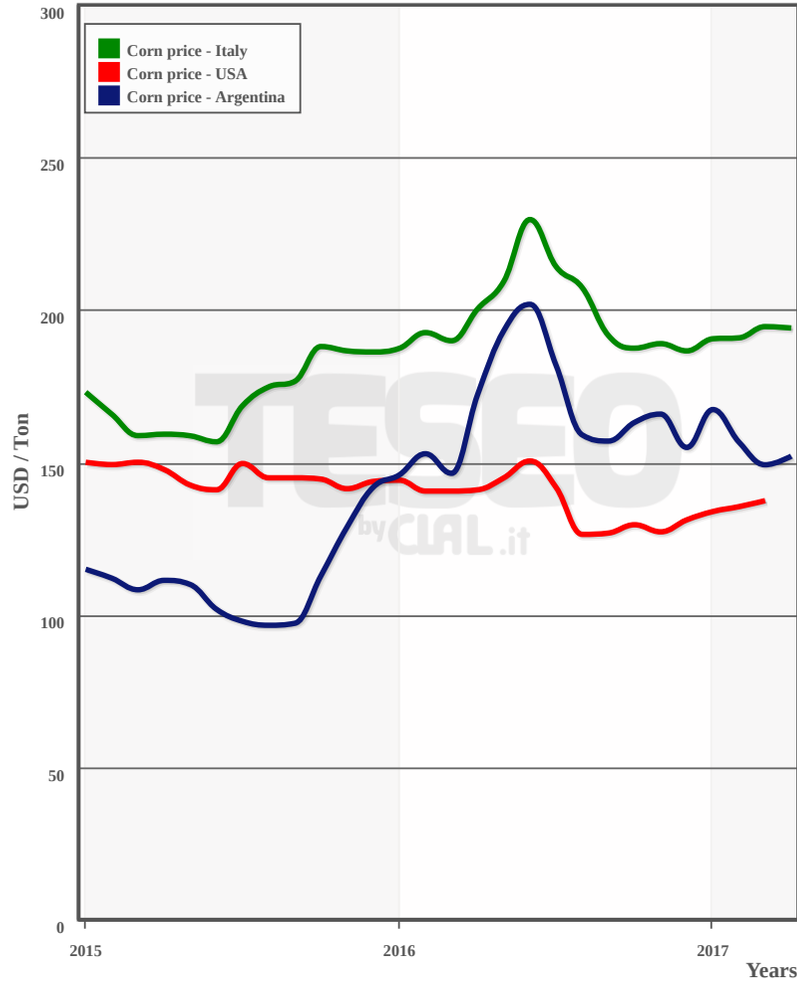
Questo slideshow è soggetto alle

Prezzi di Mais e Soia in USA, Argentina e Italia

Aggiornato al 12/05/2017

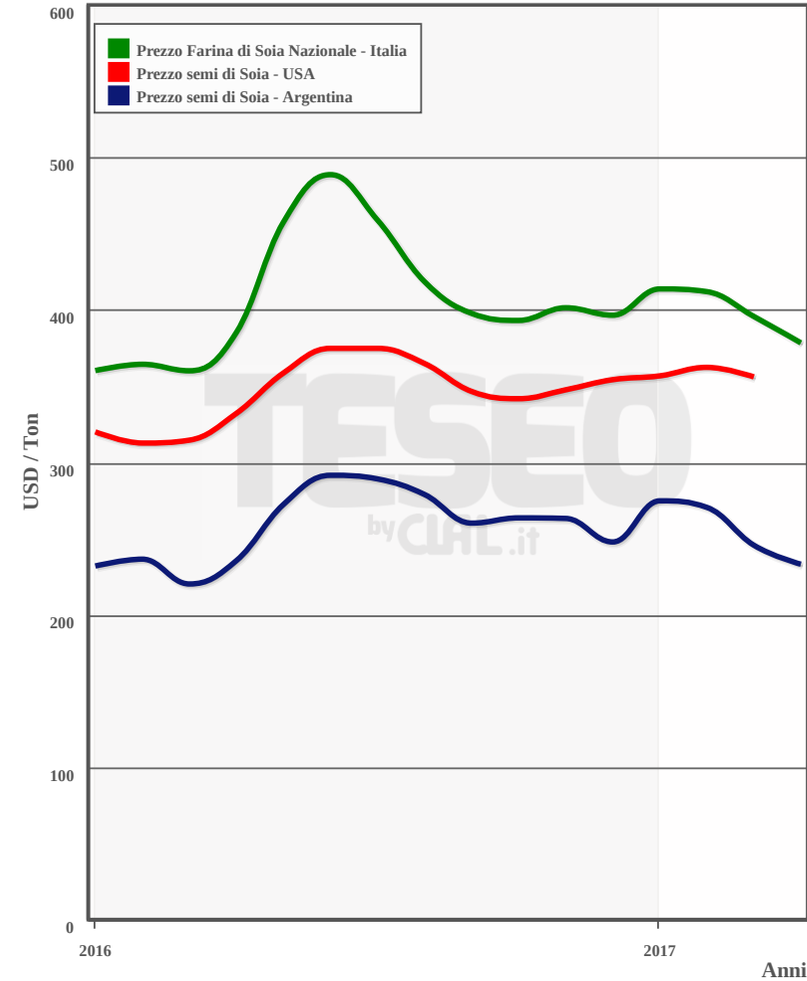
Comparison of Corn prices in Italy, USA and Argentina

Processed by CLAL



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

Elaborazione CLAL



Visita le pagine con i prezzi si [Mais](#) e [Soia](#) in Argentina, USA e Italia.



Correlazioni tra Input Agricoli ed Energetici

Aggiornato al 12/05/2017

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

Elaborazione CLAL



Petrolio, USA

05/05/2017

48.70 €/ton

Mais, Milano

09/05/2017

183.00 €/ton

Farina di Soia, Milano

09/05/2017

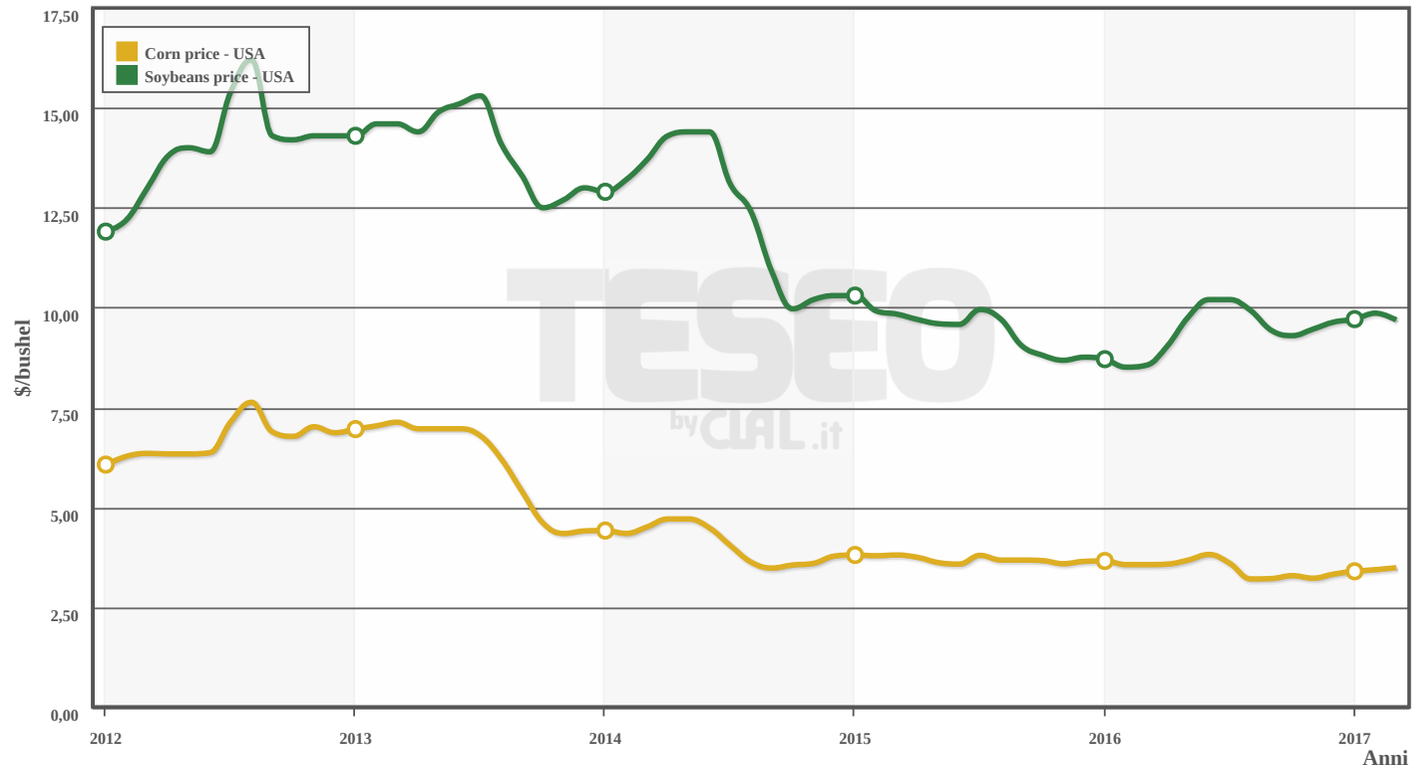
349.00 €/ton

Visita la pagina con il [confronto dei prezzi](#)

CLAL

USA - Confronto storico del prezzo di Mais e Soia

Elaborazione CLAL - Ultimo aggiornamento: 2017-03-31



Proiezione USDA del prezzo medio stagionale

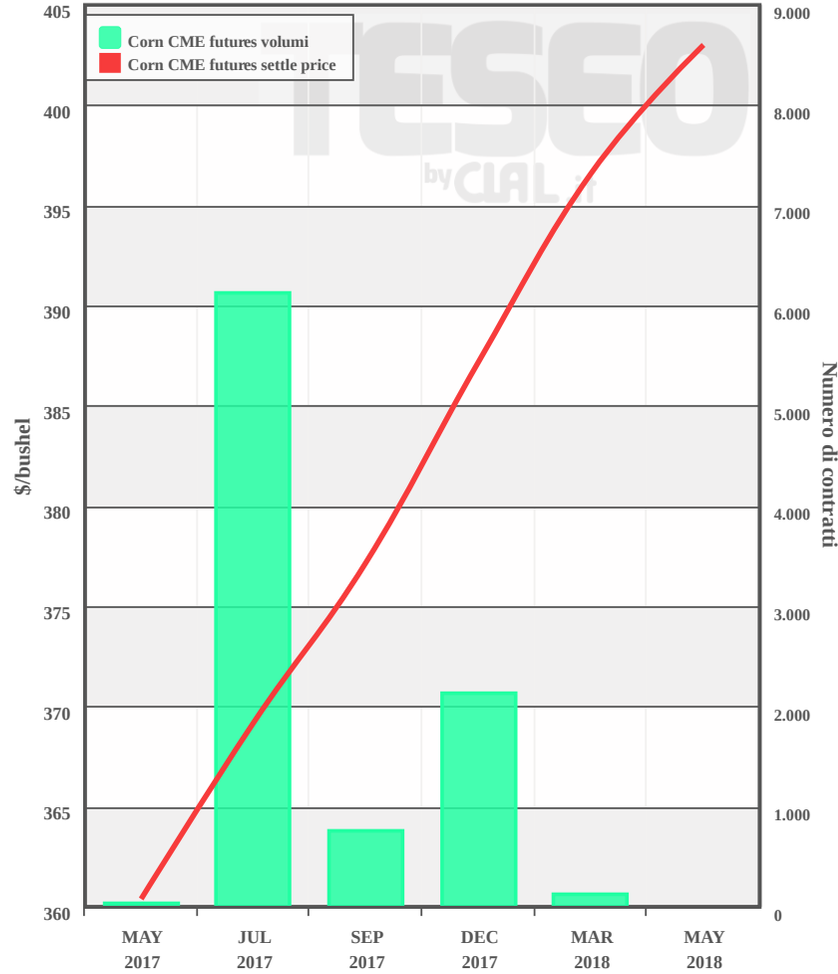
Prodotto	Mese	\$/bushel	\$/ton	€/ton
Mais	Mag 2017	3.40\$	134\$	123€
Mais	Apr 2017	3.40\$	134\$	126€
Soia	Mag 2017	9.30\$	342\$	315€
Soia	Apr 2017	9.55\$	351\$	331€

Mais e Soia forward curve (CME futures)

Aggiornato al 12/05/2017

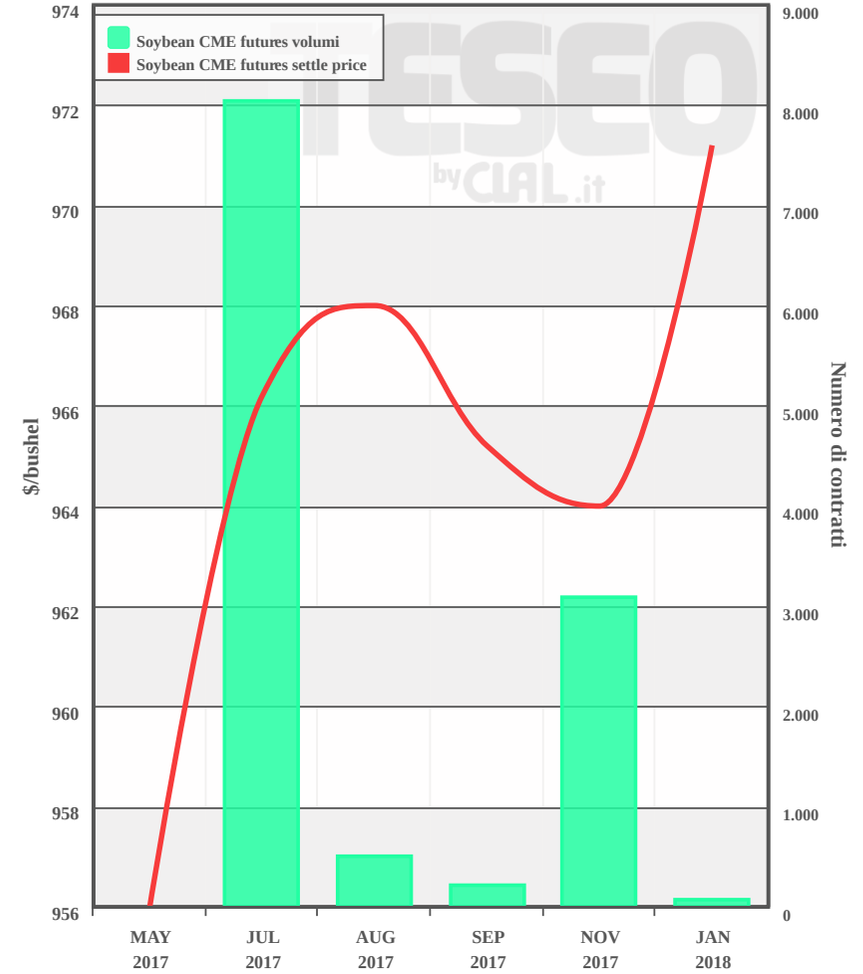
Mais forward curve (CME futures)

Fonte: CME - Elaborazione: CLAL - Ultimo aggiornamento: 2017-05-12



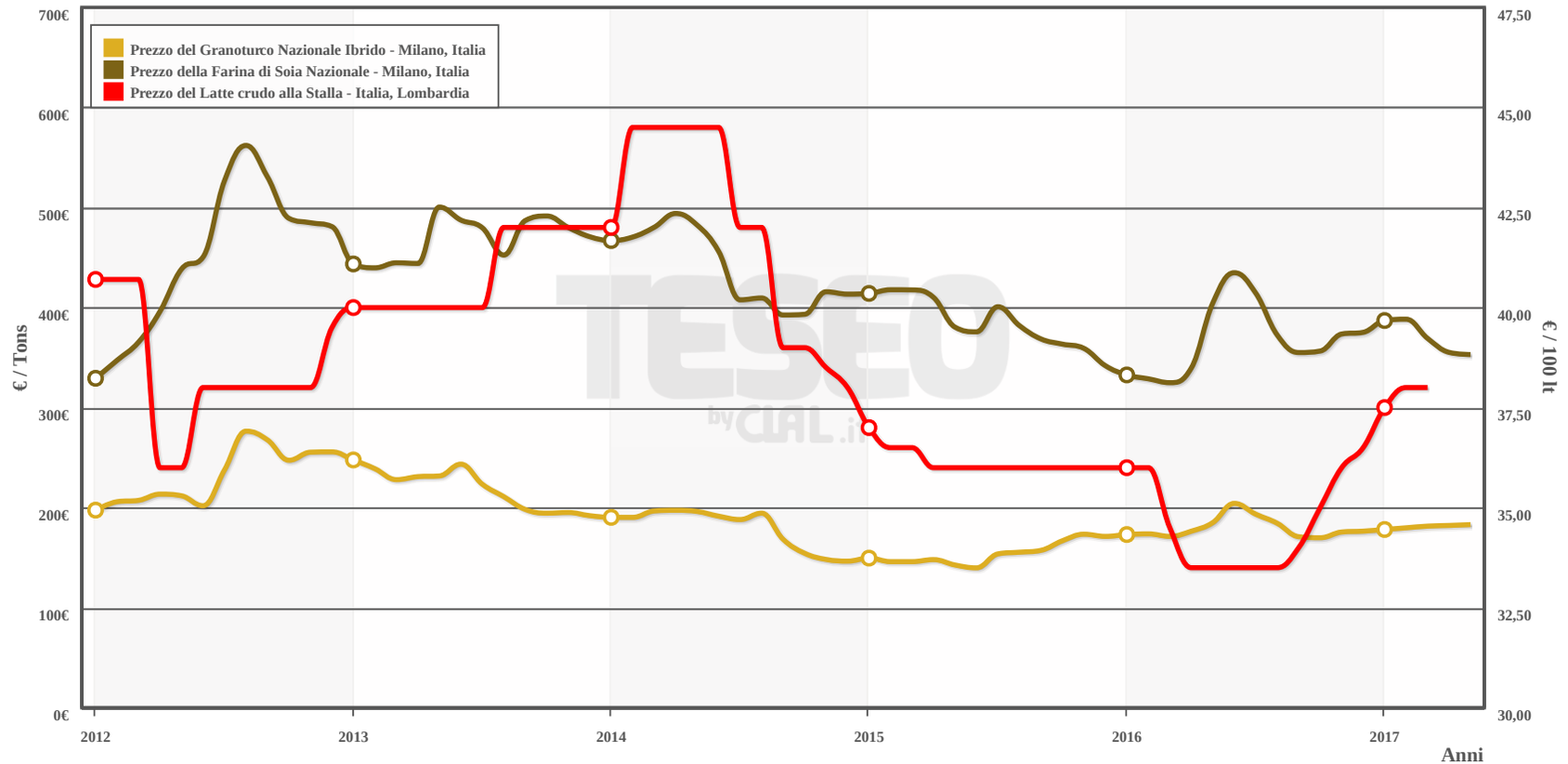
Soia forward curve (CME futures)

Fonte: CME - Elaborazione: CLAL - Ultimo aggiornamento: 2017-05-12



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

Elaborazione CLAL



Mais, Milano 09/05/2017 **183.50 €/ton**

Farina di Soia, Milano 09/05/2017 **350.50 €/ton**

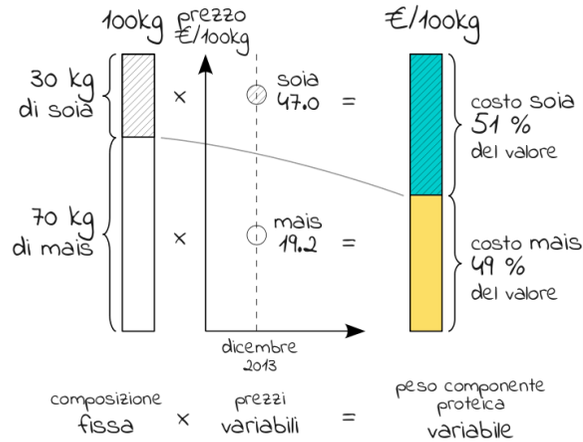
Latte alla stalla, Lombardia 31/03/2017 **38.00 €/100 It**



Focus Italia: Il valore dell'Alimento Simulato

Aggiornato al 12/05/2017

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 un modello in quanto i due ingredienti che lo compongono sono driver del prezzo di tutte le materie prime disponibili sul mercato.



Simulated Feed Ration: value of 100kg
 70kg of domestic corn meal + 30kg of soybean extraction meal 44% protein
 Above the columns the % variation of the total cost
 Inside columns % weight of components on total cost and % variation versus the previous month
 Quotations of the Milan Chamber of Commerce - Processed by CLAL



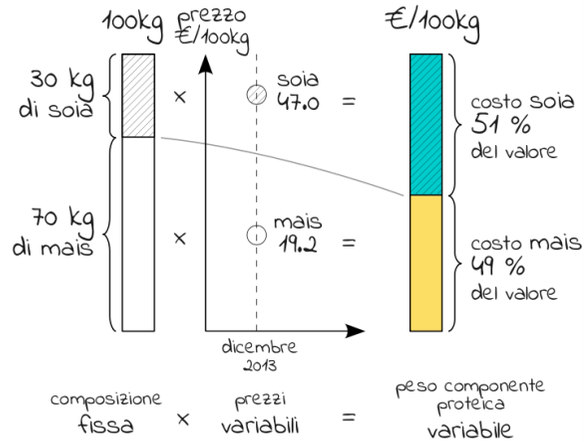
Visita la pagina [Analisi della composizione della razione](#)



Focus Italia: Alimento Simulato e Prezzo del latte

Aggiornato al 12/05/2017

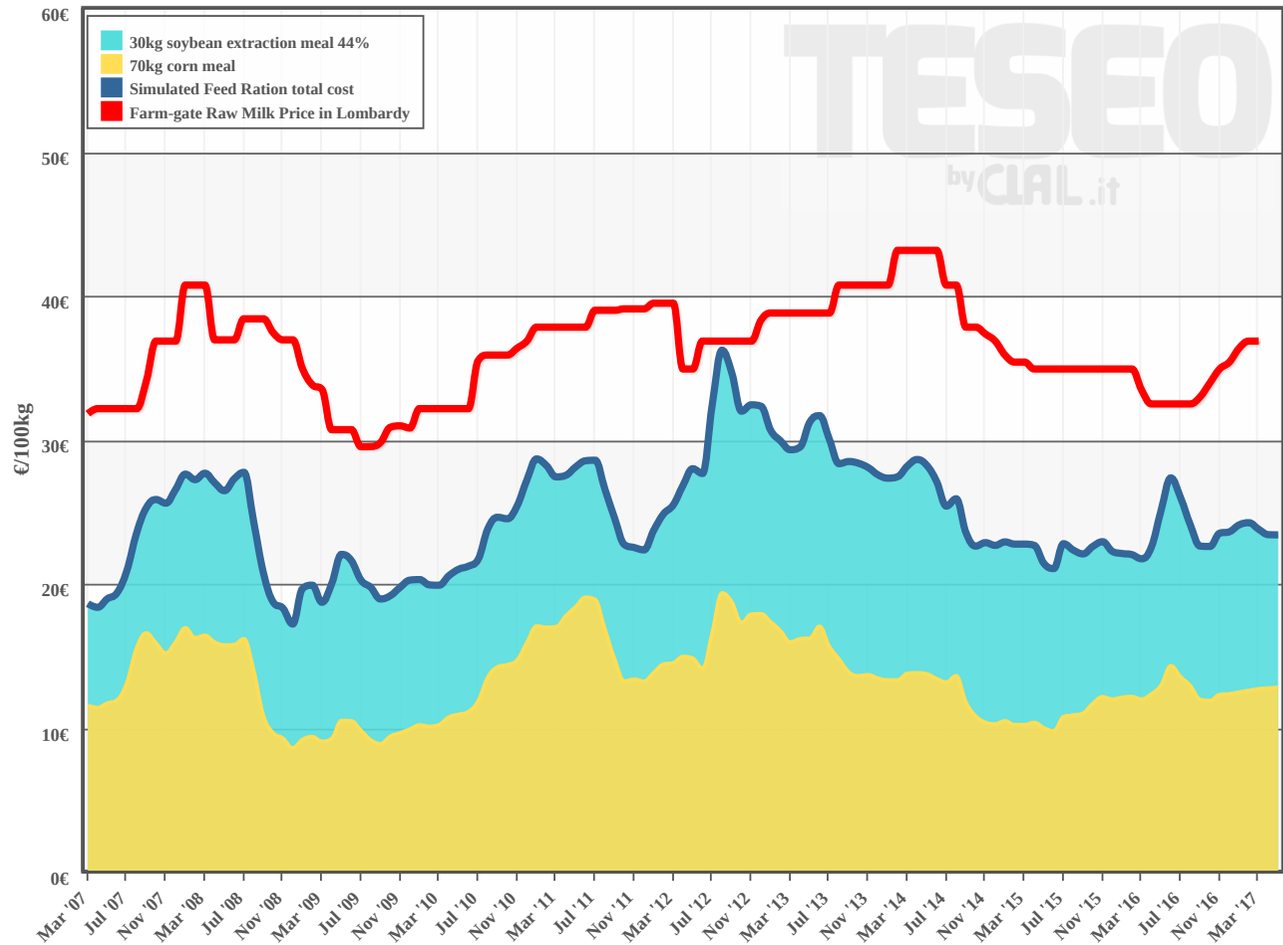
L'Alimento Simulato è un modello teorico di alimento che prevede esclusivamente l'impiego di mais e farina di estrazione di soia 44% ('nazionali'); è stato assunto un modello in quanto i due ingredienti che lo compongono sono driver del prezzo di tutte le materie prime disponibili sul mercato.



Simulated Feed Ration Cost and Farm-gate Milk Price in Lombardy: value of 100kg

70kg of domestic corn meal + 30kg of soybean extraction meal 44% protein

Quotations of the Milan Chamber of Commerce - Processed by CLAL



Visita la pagina [Analisi della composizione della razione](#)

CLAL

Questo slideshow è soggetto alle Note Legali e Privacy del sito web CLAL.it

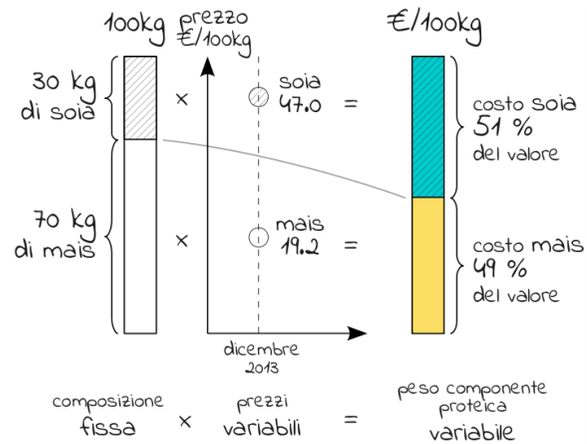
Focus Italia: "Milk:Feed Ratio"

Aggiornato al 12/05/2017

Il grafico visualizza mensilmente il rapporto:

$$\frac{\text{prezzo 100kg latte crudo alla stalla in Lombardia}}{\text{costo 100kg di Alimento Simulato}}$$

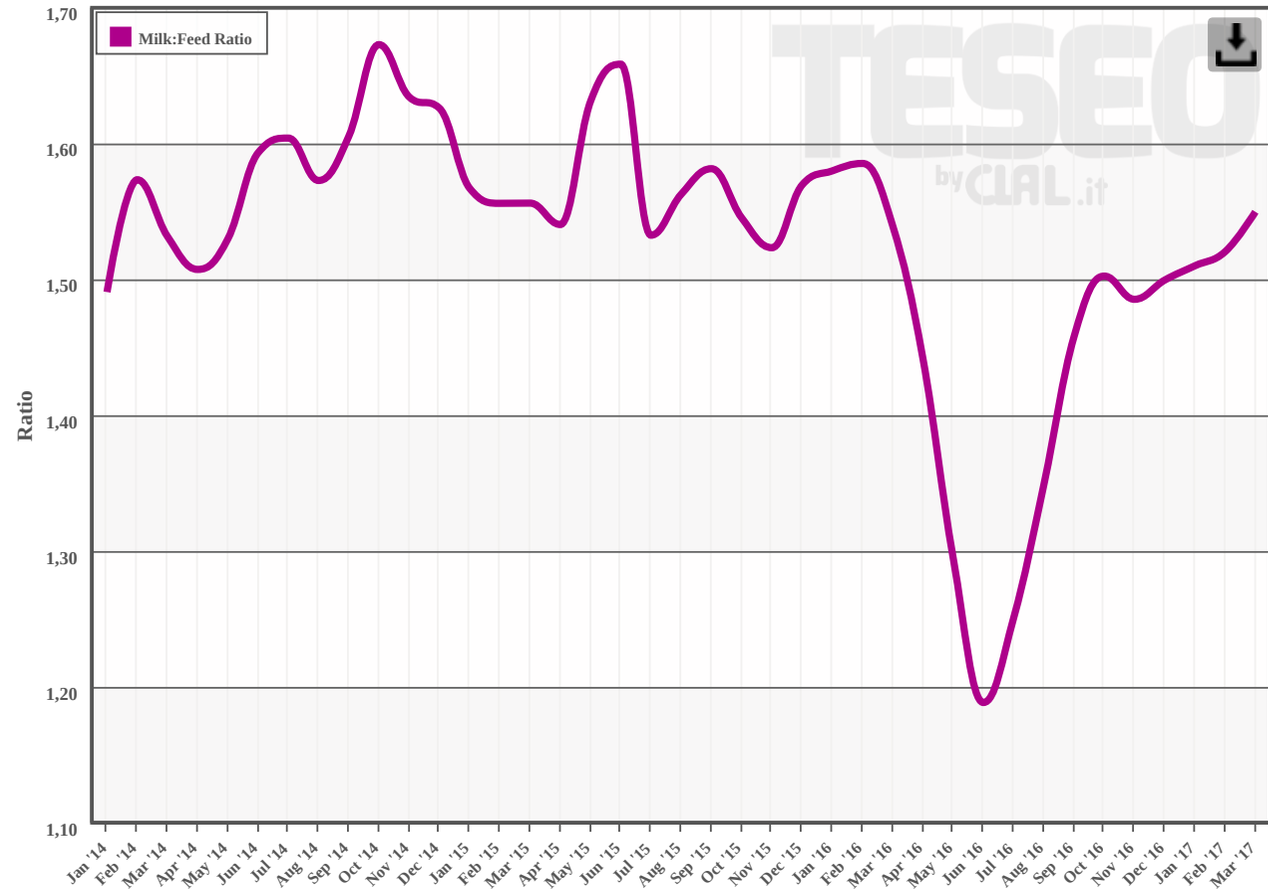
Questo indicatore prende il nome di **"Milk:Feed Ratio"** e rappresenta quanti kg di Alimento Simulato possono essere acquistati con il ricavo ottenuto dalla vendita di 1kg di latte.



Milk:Feed Ratio - Farm-gate Milk Price in Lombardy (Italy) divided by the Simulated Feed Ration cost

Represents how many kg of Simulated Feed Ration could be purchased with the gross revenue from 1kg of milk

Quotations of the Milan Chamber of Commerce - Processed by CLAL



Visita la pagina [Analisi della composizione della razione](#)

