

## Quotazioni della Borsa Merci Telematica Italiana riferite al periodo 24/09/2015 - 30/09/2015

### Comunicazione Prezzi Provinciale

Le quotazioni delle singole province si riferiscono ai diversi contratti conclusi nella settimana di riferimento e sono calcolate come media ponderata dei prezzi sulle quantità.

#### Quotazioni sui mercati a pronti

CEREALI E COLTIVAZIONI INDUSTRIALI	Modalità	Provincia	Prezzo	U.M.(p)	Quantità	U.M.(q)
<b>Cereali minori</b>						
Orzo naz. pesante uso zootec.	Franco partenza	Rovigo	175,000	€/t	300,00	t
<b>Grano duro</b>						
Frumento duro naz. fino Nord	Franco partenza	Rovigo	292,000	€/t	300,00	t
<b>Granoturco secco</b>						
Mais secco naz. uso zootec.	Franco partenza	Rovigo	163,000	€/t	1200,00	t
<b>Semi di soia</b>						
Semi Soia Naz	Franco partenza	Padova	342,000	€/t	450,00	t
LATTIERO - CASEARI	Modalità	Provincia	Prezzo	U.M.(p)	Quantità	U.M.(q)
<b>Grana Padano</b>						
Grana Padano 10	Franco partenza	Brescia	6,326	€/kg	2400,00	forme
Grana Padano 10	Franco partenza	Cremona	6,389	€/kg	4900,00	forme
Grana Padano 12 15	Franco partenza	Brescia	6,800	€/kg	350,00	forme
Grana Padano 12 15	Franco partenza	Piacenza	6,350	€/kg	350,00	forme
<b>Parmigiano Reggiano</b>						
Parm Scelto 13/18	Franco arrivo	Reggio Emilia	7,950	€/kg	250,00	forme

#### Quotazioni sui mercati a consegna differita

CEREALI E COLTIVAZIONI INDUSTRIALI	Modalità	Provincia	Prezzo	U.M.(p)	Quantità	U.M.(q)
<b>Grano duro</b>						
Frumento duro naz. fino Nord lug-2016	Franco partenza	Rovigo	270,000	€/t	450,00	t
<b>Grano tenero</b>						
Frumento tenero naz. panificabile ott-2015 gen-2016	Franco partenza	Padova	175,000	€/t	1800,00	t
<b>Granoturco secco</b>						
Mais secco naz. uso zootec. ott-2015 apr-2016	Franco partenza	Padova	170,000	€/t	3060,00	t
Mais secco naz. uso zootec. ott-2015 gen-2016	Franco partenza	Rovigo	170,000	€/t	1530,00	t
LATTIERO - CASEARI	Modalità	Provincia	Prezzo	U.M.(p)	Quantità	U.M.(q)
<b>Parmigiano Reggiano</b>						
Parm Scelto 12 ott-2015 dic-2015	Franco partenza	Parma	7,300	€/kg	2100,00	forme