

BORSA MERCI - MANTOVA --**Prezzi rilevati in Borsa Merci**

Listino numero: 48

Data: 02 dicembre 2010

Cereali e Prodotti Affini e Derivati

Frumento tenero	U.M.	MIN	MAX	Var.in val. (MIN/MAX)
Panificabile Superiore (c.e. 1% max.; p.s. non inf. a Kg. 80/hl; u. max. 14%; prot. 13% min.; w min. 250)	T.	241,000	248,000	5,000/5,000
Superfino (c.e. 1% max.; p.s. non inf. a Kg. 78/hl; u. max. 14%; prot. 12% min.; B.M.A.)	T.	234,000	238,000	5,000/5,000
Fino (c.e. 1% max.; p.s. non inf. a Kg. 78/hl; u. max. 14%; prot. 11% min.)	T.	232,000	234,000	5,000/5,000
Buono mercantile (p.s. non inf. a Kg. 76/hl; c.e. 1% max.; u. max. 14%)	T.	224,000	227,000	5,000/5,000
Mercantile (p.s. non inf. a Kg. 74/hl; c.e. 3% max.; u. max. 14%)	T.	205,000	207,000	5,000/5,000
Mercantile (p.s. inf. a Kg. 73/hl; u. max. 14%)	T.	n.q.	n.q.	- / -
Andamento del Mercato: buono.				
Frumento duro	U.M.	MIN	MAX	Var.in val. (MIN/MAX)
Fino (c.e.1% max.;p.s. min.80;u. max.13%;prot.13% min.;b. max.20%;v. max.6%)	T.	213,000	218,000	1,000/1,000
Buono mercantile (c.e.1% max.;p.s. min.78;u. max.13%;prot.12% min.;b. max.30%;v. max.6%)	T.	207,000	212,000	2,000/2,000
Mercantile (c.e.1% max.;p.s. min.75;u. max.13%;prot.11% min.;b. max.40%;v. max.6%)	T.	198,000	203,000	3,000/3,000
Altri usi (u. max. 13%)	T.	n.q.	n.q.	- / -
Andamento del Mercato: buono.				
Granoturco	U.M.	MIN	MAX	Var.in val. (MIN/MAX)
Granoturco nazionale, a f. farinosa, ibridi e similari (u. max. 14%)	T.	206,000	208,000	0,000/0,000
Granoturco naz.le, a f. farinosa, ibridi e similari, da fuori provincia, f. arrivo (u. max. 14%)	T.	210,000	212,000	0,000/0,000
Granoturco estero, f. arrivo (camion ribaltabile)	T.	216,000	218,000	0,000/0,000
Granella verde, umidità al 25% uso foraggero	T.	n.q.	n.q.	- / -
trinciati di mais 1° raccolto	T.	n.q.	n.q.	- / -
Andamento del Mercato: stazionario (prezzi indicativi).				
Semi oleosi	U.M.	MIN	MAX	Var.in val. (MIN/MAX)
Semi di soia nazionali (umidità 14% - Impurità 2% max)	T.	370,000	375,000	10,000/10,000
Semi di soia esteri (franco arrivo)	T.	n.q.	n.q.	- / -
Semi di soia esteri geneticamente modificati (franco arrivo)	T.	380,000	390,000	10,000/10,000
Andamento del Mercato: buono.				
Cereali minori	U.M.	MIN	MAX	Var.in val. (MIN/MAX)
Orzo nostrano in natura: p.s. min. 55 sino a 60 (u. max. 14%)	T.	n.q.	n.q.	- / -
Orzo nostrano in natura: p.s. oltre 60 sino a 63 (u. max. 14%)	T.	199,000	204,000	5,000/5,000
Orzo nostrano in natura: p.s. oltre 63 sino a 65 (u. max. 14%)	T.	204,000	209,000	5,000/5,000
Orzo nostrano in natura: p.s. oltre 65 (u. max. 14%)	T.	211,000	216,000	5,000/5,000
Orzo estero p.s. 63/64 (franco destino del compratore)	T.	222,000	225,000	5,000/5,000
Orzo estero p.s. oltre 66 (franco destino del compratore)	T.	232,000	237,000	2,000/2,000
Andamento del Mercato: buono.				
Farina di estrazione di soia tostata (alla rinfusa - franco arrivo - per autotreno completo)	U.M.	MIN	MAX	Var.in val. (MIN/MAX)
di produzione nazionale	T.	394,000	396,000	10,000/10,000
di produzione nazionale derivante da o.g.m.	T.	370,000	371,000	10,000/10,000
di produzione estera	T.	385,000	387,000	10,000/10,000
di produzione estera derivante da o.g.m.	T.	366,000	368,000	10,000/10,000
Andamento del Mercato: buono.				
Sottoprodotti della macinazione del frumento	U.M.	MIN	MAX	Var.in val. (MIN/MAX)
Crusca in sacchi (consegna con motrice)	T.	208,000	211,000	0,000/0,000
Crusca in sacchi (per autotreno completo di provenienza da altre province)	T.	203,000	205,000	0,000/0,000
Crusca alla rinfusa (consegna con motrice)	T.	178,000	181,000	0,000/0,000
Crusca alla rinfusa (per autotreno completo di provenienza da altre province)	T.	168,000	170,000	0,000/0,000
Tritello in sacchi (consegna con motrice)	T.	209,000	212,000	0,000/0,000
Tritello alla rinfusa (consegna con motrice)	T.	183,000	186,000	0,000/0,000
Farinaccio in sacchi (prot. min. 15%; amido min. 34%; ceneri max. 5%)	T.	216,000	219,000	0,000/0,000
Farinaccio alla rinfusa (prot. min. 15%; amido min. 34%; ceneri max. 5%)	T.	195,000	198,000	0,000/0,000
Andamento del Mercato: stazionario.				

realizzazione a cura di ASITECH S.p.A.