

IL MERCATO DEI CEREALI



UFFICI – MERCATO - RICEVIMENTO CAMPIONI

02 49 61 54 96 - Via Cesare Lombroso 54 – 20137 Milano - mail: segretario@granariamilano.it - www.granariamilano.it

4% SU E GIU'

Trattori e numeri sulle importazioni ed esportazioni, in queste settimane di proteste, non sempre sono andati d'accordo, anzi, proprio non si sono fiutati. Sullo sfondo, ben visibile e spesso tuonato a parole, resta la difesa del made in Italy agroalimentare. Una constatazione: al momento il made in Italy agroalimentare, ma non solo questo, si regge anche e per certi prodotti molto se non soprattutto, sulle importazioni di materie prime.

Un esempio, ricavato dai semplici o semplicistici, conti della serva o fatti sulla carta del burro: quanti ettari dedicati ai due grani dovremmo coltivare in Italia per soddisfarne la domanda dell'industria molitoria? Combinando i dati Italmopa e i dati Istat (come al solito, perché sono quelli ufficiali, a questo serve o dovrebbe servire l'istituto nazionale di statistica) possiamo darci una risposta.

Secondo Italmopa, nel 2022 l'industria molitoria italiana ha lavorato 5milioni 483mila tonnellate di grano tenero e 6.100.00 tonnellate di grano duro. Secondo l'Istat nel 2023 produzioni raccolte e superfici coltivate sono state rispettivamente 3milioni 040mila tonnellate e 598.277 ettari per il tenero e 3milioni 688mila tonnellate su 1milione 269mila ettari per il duro. Facendo una facile proporzione oppure passando per il calcolo della resa a ettaro come divisore dei consumi Italmopa, si ottengono le superfici teoricamente necessarie: poco meno del raddoppio sia per tenero che per duro. Stando così le cose.

Obiezioni a questo risultato ce ne sono ma ci fermiamo alla prima: la resa di quest'anno ha subito effetti di un meteo non proprio favorevole e via discorrendo.

Grano tenero e duro – Italia - Consumi e superfici coltivate e necessarie						
	Italmopa 2022	ISTAT 2023		calcolo del fattore di moltiplicazione della superficie		
	consumo	produzione raccolta	superficie	resa	superficie teorica	fattore
	t	t	ha	t/ha	ha	volte
tenero	5.483.000	3.040.000	598.277	5,1	1.079.063	1,8
duro	6.100.000	3.690.030	1.269.286	2,9	2.098.261	1,7

Fonte: elaborazione su dati Italmopa e Istat

Comunque sia, considerando che continua il consumo di suolo, inserendo nel consumo anche l'assurdità di piazzare i pannelli solari sui campi (e nonostante l'ipocrisia dell'agrivoltaico), trovare altre superfici non sembra una soluzione percorribile, anche sul piano economico ed ecologico: coltivare costa e inoltre comporta l'ulteriore distribuzione di concimi, diserbanti, antiparassitari, cozzando con gli attuali orientamenti della Pac, per quanto in discussione. L'altra via sarebbe quella di ottenere più prodotto a parità di superficie. Tecnicamente vorrebbe dire rese più elevate, ugualmente bisognose di mezzi tecnici e interventi agronomici, meglio se nella nuova logica dell'agricoltura rigenerativa come affrontata la scorsa settimana in Granaria. La prima cosa necessaria sarebbe disporre di varietà migliori, più efficienti nell'uso delle risorse apportate dal coltivatore e dall'ambiente (fertilizzanti ma anche acqua), ed efficaci nel risultato produttivo, ivi compresi la qualità molitoria e la salute del consumatore, ambedue essenziali.

Qui il *Giallone* lascia la parola agli scienziati e ai ricercatori ma non può esimersi dal considerare bizzarro l'elogio dei grani antichi (senatori, deputati o semplici consiglieri ci siano nei loro nomi), geniale intuizione di Nazareno Strampelli da tenere presente come approccio, aggiornandolo nelle metodiche, non più come risultato.

Come la mettiamo se torna in voga il famigerato meno 4% di seminativi?

Applicato ai dati Istat 2023 sopra riportati si concretizzerebbe in minori produzioni pari a 122mila tonnellate per il grano tenero (in ettari 24mila in meno) e 148mila per il duro (-51mila ettari). Lo stesso discorso vale per gli altri cereali, primo fra tutti il mais, negletto e abbandonato per cause di forza minore (ricavi minori dei costi), nonché per le proteiche od oleaginose, di cui l'Italia, e la Ue, è fortemente dipendente dall'estero. Nel caso del mais, coltivato su 498mila ettari, le riduzioni sarebbero di quasi 200mila tonnellate e 20mila ettari. Ma perché?

IMPORT/EXPORT CEREALI E PROTEICHE QUASI A FINE 2023 - ANACER

Le importazioni in Italia nel settore dei cereali, semi oleosi e farine proteiche nei primi 11 mesi del 2023, secondo le elaborazioni di Anacer, sono aumentate nelle quantità di 895.000 tonnellate (+4,4%) e diminuite nei valori di 49,2 milioni di euro (-0,6%).

ITALIA – CEREALI E PROTEICHE – IMPORTAZIONI GENNAIO/NOVEMBRE 2023 - ANACER								
	2023			2022			variazione	
	t	t.	t	%	Milioni €	Milioni €	Milioni €	%
grano tenero	4.969.957	4.426.670	543.287	12%	1.460,4	1.518,1	-58	-4%
grano duro	2.902.304	1.648.219	1.254.085	76%	1.200,2	804,8	395	49%
mais	5.765.230	6.593.175	-827.945	-13%	1.647,9	2.035,3	-387	-19%
orzo	621.071	655.591	-34.520	-5%	156,7	172,3	-16	-9%
avena	21.057	33.948	-12.891	-38%	7,9	11,4	-4	-31%
altri cereali	107.807	200.699	-92.892	-46%	63,0	95,4	-32	-34%
riso	284.877	390.928	-106.051	-27%	266,5	315,3	-49	-15%
trasformati + sostitutivi	1.177.577	1.214.268	-36.691	-3%	567,3	514,2	53	10%
mangimi a base di cereali	421.989	385.479	36.510	9%	948,9	819,6	129	16%
di cui alimenti per cani e gatti	327.783	305.537	22.246	7%	823,7	708,4	115	16%
crusca	85.982	79.075	6.907	9%	22,5	22,2	0	1%
Totale Cereali	16.357.851	15.628.052	729.799	5%	6.341,4	6.308,6	33	1%
farine proteiche e vegetali	2.275.240	2.344.296	-69.056	-3%	1.004,1	1.049,6	-45	-4%
semi e frutti oleosi	2.628.419	2.394.327	234.092	10%	1.522,3	1.558,8	-37	-2%
Totale Semi e Farine	4.903.659	4.738.623	165.036	3%	2.526,4	2.608,4	-82	-3%
TOTALE IMPORT	21.261.510	20.366.675	894.835	4%	8.867,8	8.917,0	-49	-1%

Fonte: elaborazione su dati Anacer

(continuazione)

L'incremento delle quantità importate si deve soprattutto al frumento: +1,2 milioni di tonnellate di grano duro, per un controvalore di +395 milioni di euro (+49%), e +543.000 t di grano tenero, per un controvalore in diminuzione di 57,7 milioni di euro (-4%). Tra gli altri cereali, destinati prevalentemente all'alimentazione animale, risultano diminuire le quantità in arrivo dall'estero di granturco (-828.000 t), orzo (-35.000 t), avena (-13.000 t) e altri cereali minori (-93.000 t). Le importazioni di riso (considerato nel complesso tra riso lavorato, semigreggio e rotture di riso) si riducono di 106.000 t (-27%), pari a -48,8 milioni di euro (-15%). L'import di semi e frutti oleosi registra un incremento del 9,8% nelle quantità (+234.000 t), ma un calo del 2,3% nei valori (-36,5 milioni di euro). In diminuzione invece le importazioni di farine proteiche vegetali sia nelle quantità del 2,9% (-69.000 t), sia nei valori del 4,3% (-45,5 milioni di euro).

Sull'altro piatto della bilancia, le esportazioni dall'Italia dei principali prodotti del settore, sempre nei primi 11 mesi del 2023, sono diminuite nelle quantità (-273.000 t, pari a -6,1%) e aumentate nei valori (+195,7 milioni di euro, pari a +3,8%) rispetto allo stesso periodo del 2022.

La riduzione delle quantità esportate ha interessato i cereali in granello (-170.000 tonnellate, di cui -200.000 t di grano duro e +21.000 t di mais); la riduzione in termini di

ITALIA – CEREALI E DERIVATI – ESPORTAZIONI GENNAIO/NOVEMBRE 2023 - ANACER								
	2023	2022	variazione		2023	2022	variazione	
	t	t.	t	%	Milioni €	Milioni €	Milioni €	%
cereali in granello	218.524	388.422	-169.898	-44%	164,4	294,3	-130	-44%
riso	627.012	616.118	10.894	2%	829,4	688,6	141	20%
farina di grano	275.851	264.908	10.943	4%	223,3	211,8	12	5%
semola	121.472	104.314	17.158	16%	90,3	87,5	3	3%
trasformati e sostitutivi	700.272	798.436	-98.164	-12%	602,2	577,9	24	4%
paste alimentari	1.865.921	1.912.111	-46.190	-2%	2846,6	2762,6	84	3%
mangimi a base di cereali	375.933	373.663	2.270	1%	655,7	593,4	62	10%
TOTALE	4.184.985	4.457.972	-272.987	-6%	5411,9	5216,1	196	4%

Fonte: elaborazione su dati Anacer

valore è pari a -130 milioni di euro (-44%). Risultano in diminuzione anche le quantità esportate di prodotti trasformati (-98.000 t) e di paste alimentari (-46.000 t) con valori in aumento rispettivamente di +24,4 e +84,0 milioni di euro. Tra gli altri prodotti in esame si registra l'aumento delle vendite all'estero di farina di grano tenero (+4,1%), semola di grano duro (+16,4%) e riso (+1,8% considerato nel complesso tra risone, riso semigreggio, lavorato e rotture di riso).

Con le cautele del caso, avendo a che fare con medie molto grossolane, il *Giallone* aggiunge ai dati Anacer qualche considerazione ponendo a confronto i prezzi medi come risultano dalla divisione fra il totale delle quantità movimentate e il totale del valore corrispondente. Le tabelle sono proposte secondo il chi scende/chi sale e in ordine crescente del tasso di variazione.

Nelle importazioni dei cereali, il primato dei prezzi calati, se lo aggiudicano i grani, in particolare il duro sceso del 15%, appena superiore al 14% del tenero: da 488€/t è sceso a 413 mentre per il tenero il passaggio è stato da 343 a 294. Del 7% sono calati i prezzi medi del mais (da 309 a 286€/t) e della crusca. Chiude il gruppo l'orzo, -4%, da 263 a 252€/t. Nei prezzi medi saliti, il gruppo degli altri cereali guarda gli altri prodotti dall'alto del +23%, distanziando il riso a +16%. Univoco il calo dei prezzi medi delle proteiche sia pure con tassi ben distanziati fra il -11% dei semi e frutti oleosi e il -1% delle farine. I primi sono passati da 651 a 579€/t, le seconde da 448 a 441. Ogni calo è anche un beneficio finanziario e di questi tempi non è male.

Nelle esportazioni alle semole non è andata bene avendo perso l'11% del valore del prezzo medio, sceso a 743€/t contro 834 dello stesso periodo 2022. Ben più moderata la riduzione del prezzo medio dei cereali in granello, -1%.

Osservando i prezzi medi positivi sembra emergere la considerazione che laddove c'è un passaggio di lavorazione della materia prima, i prezzi (di vendita), aumentano e quasi in misura direttamente proporzionale al grado di trasformazione. Chiude infatti la classifica col minor aumento percentuale, la farina di grano, +1% (da 799 a 809), tasso che sale al +19% per trasformati e sostitutivi e al +18% per il riso. Modesto l'aumento del prezzo medio all'esportazione delle paste, +6%, attestandosi a 1.526€/t nel periodo gennaio/novembre 2023.

BIODIVERSITA' - INTENDIAMOCI

Vietato non citarla, la biodiversità, allorché si tratti un qualunque argomento avente a che fare con la vita: un must come tanti altri. Però...

Che i cinghiali si avvicinino non più nottetempo per mangiare le ghiande delle querce è un fatto naturale e logico. Diciamo che ci starebbe.

Che i caprioli attraversino i campi seminati a frumento e orzo lasciando delicate impronte tra le file è un fatto naturale e logico. Diciamo che ci starebbe.

Che il lupo lasci le sue impronte dietro quelle del capriolo e molto meno dietro quelle del cinghiale, specie se adulto, diciamo che ci starebbe.

Ci starebbe?

Si ma altrove, non a livello del mare da cui le impronte distano poche centinaia di metri in linea d'aria.

E' anche questa biodiversità: sì, nel senso che sono diversamente allocati. Dovrebbero, devono starsene nel loro ambiente fatto di boschi, montagne, colline, prati.

RICORDIAMO L'APPUNTAMENTO DEL 19 MARZO – PARLIAMO DI ESECUZIONE DEI CONTRATTI

Il magico terzetto: Cortesi, Bollettinari, Roncarolo. Ore 11 in Granaria.

Consigliere di turno preposto alla vigilanza del Mercato dei Cereali per il mese di febbraio: Paolo Gatti	Direttore responsabile: Maurizio Floris Autorizzazione Tribunale di Milano n° 599 del 18/09/1948 Stampato in proprio presso la sede dell'Associazione Granaria di Milano
---	--



QUOTAZIONI ALL'INGROSSO SULLA PIAZZA DI MILANO
FRUMENTI, FARINE, SOTTOPRODOTTI - GRANTURCO E DERIVATI - CEREALI MINORI
AGRICOLTURA BIOLOGICA DI PRODUZIONE NAZIONALE - SEMI OLEOSI E PROTEICI
OLI DI SEMI GREGGI E RAFFINATI - OLI DI OLIVA

Prezzi in €/t, esclusi imballaggio e IVA - merce sana, leale e mercantile, resa franco Milano - pronti consegna e pagamento 30gg. - per autotreno o cisterna completi - consultabile su <http://www.granariamilano.it>

DENOMINAZIONI	2024				variazione		DENOMINAZIONI	2024				variazione	
	20-feb		27-feb		positiva			20-feb		27-feb		positiva	
	settimana 8		settimana 9		negativa			settimana 8		settimana 9		negativa	
	min.	max.	min.	max.	min.	max.		min.	max.	min.	max.	min.	max.
1. FRUMENTI TENERI NAZIONALI se W inferiore alla norma vigente, la merce viene declassata													
condizioni preferenziali per le prove: resa farina minima 58%, rifiuto grosso: ≤20% ; umidità farina: ≥ 14,5%													
Frumento di forza (1.2)	333	348	333	348			Frumento tenero (9.1)	244	252	242	250	-2	-2
1.2 peso spec n.d. prot ≥14 W>320; p/l 0,7-1,5; stab >15; caduta >250							Alimentare Estero (9.1) (9.6)	240	245	238	243	-2	-2
Frumento panificabile superiore (1.3)	268	274	268	274			Naz. zoot. con caratterist. (A;9.2)	214	216	211	213	-3	-3
1.3 peso spec 77-78 prot ≥13 W>250; p/l <1; stab >11; caduta >220							Nazionale (A;9.3)	209	211	206	208	-3	-3
Frumento panificabile (1.4)	231	234	228	231	-3	-3	Comunitario (B;9.4)	215	217	211	214	-4	-3
1.4 peso spec 76-77 prot ≥11,5 W>160; p/l <1; stab >6; caduta >220							Non Comunitario (C;9.5)	210	215	210	215		
Frumento biscottiero (1.5)	222	223	219	220	-3	-3	10. DERIVATI LAVORAZIONE DEL GRANTURCO/MAIS						
1.5 peso spec 76-77 prot ≥10,5 W 80-140; p/l <0,7; stab n.c.; caduta >220							Farina bramata	535	560	533	558	-2	-2
Frumento altri usi (1.6;1.7)	213	214	211	212	-2	-2	Farina integrale per mangime	246	247	244	245	-2	-2
1.6 n.d. non determinato; 1.7 comprende anche grano duro							Glutine (10.1)	NQ	NQ	NQ	NQ		
2. FRUMENTI ESTERI (B,C)													
Comunitario non intervento (B)	NQ	NQ	NQ	NQ			Farina glutinata	225	240	225	240		
Comunitario biscottiero (B)	NQ	NQ	NQ	NQ			Farinetta	180	185	180	185		
Comunitario panificabile (B)	228	230	225	227	-3	-3	Corn Gluten Feed (B,C)	225	NQ	225	NQ		
Comunitario panificabile superiore (C)	280	283	275	278	-5	-5	Germe (10.2)	200	210	198	210	-2	
Comunitario di forza (B) (D)	332	350	322	345	-10	-5	Distillati mais origine estera	295	NQ	295	NQ		
Non Comunitario (C)	228	230	223	225	-5	-5	Distillati di grano origine estera	300	NQ	300	NQ		
Canadian West R. Spring n. 2 (2.1)	365	367	362	364	-3	-3	11. CEREALI MINORI E SOSTITUTIVI DEI CEREALI						
Usa - Northern Spring n. 2	367	369	367	369			Segale	NQ	NQ	NQ	NQ		
3. FRUMENTI DURI NAZIONALI (A)													
Produzione Nord-Italia													
Fino (3.1)	370	380	362	372	-8	-8	Orzo nazionale leggero (A; 11.1)	185	187	181	183	-4	-4
Buono Mercantile (3.2)	345	355	337	347	-8	-8	Orzo nazionale pesante (A; 11.2)	205	217	201	213	-4	-4
Mercantile	325	335	317	327	-8	-8	Orzo Comunitario (B; 11.3)	218	220	214	218	-4	-2
Produzione Centro-Italia													
Fino (3.3)	385	395	377	387	-8	-8	Avena nazionale (A; 11.6)	265	270	265	270		
Buono Mercantile (3.4)	360	370	352	362	-8	-8	Avena estera (B,C)	335	340	335	340		
Mercantile	340	350	332	342	-8	-8	Triticale (11.4)	205	210	203	208	-2	-2
4. FRUMENTI DURI ESTERI													
Comunitario (B)	365	385	360	380	-5	-5	Sorgo	200	202	198	200	-2	-2
Non Comunitario (C)	460	475	455	470	-5	-5	12. PROTEICI						
5. SFARINATI FRUMENTO TENERO													
Tipo "00" - W 380-430 prot ss ≥14	850	880	850	880			Pisello proteico nazionale	NQ	NQ	NQ	NQ		
Tipo "00" - W 280-330 prot ss ≥13	700	730	700	730			Pisello proteico estero (12.1)	347	365	347	370		5
Tipo "00" - W 180-200 prot ss ≥11,5	590	610	590	610			13. AGRICOLTURA BIOLOGICA PROD. NAZ.LE (A) Reg. 837/07 e 889/08 CE s.m						
6. SFARINATI FRUMENTO DURO													
Semola caratteristiche di Legge	605	610	595	600	-10	-10	Frumento tenero bio (13.1)	265	295	265	295		
Semola (6.1)	720	725	710	715	-10	-10	Frumento duro bio (13.2)	390	430	390	430		
Semola rimacinata (6.2)	765	785	755	775	-10	-10	Mais bio (13.1)	280	310	280	310		
Semolato	565	570	555	560	-10	-10	Orzo bio (13.3)	235	250	235	250		
Farina per panificazione	341	346	331	336	-10	-10	Risone tondo bio	818	865	818	865		
7. SOTTOPRODOTTI LAVORAZIONE GRANO TENERO													
Farinaccio - rinfusa	160	162	160	162			Risone lungo B bio	920	960	920	960		
Tritello - rinfusa	129	133	134	138	5	5	Risone gruppo Ribe bio	920	960	920	960		
Crusca e Cruschello - rinfusa	121	123	126	128	5	5	Risone gruppo Arborio bio	1.380	1.445	1.380	1.445		
Cubettato nazionale (A)	126	129	129	132	3	3	Risone gruppo Carnaroli bio	1.380	1.445	1.380	1.445		
Crusca/Cubettato estero (B; 7.1)	NQ	NQ	NQ	NQ			Semi di soia bio feed	595	605	595	605		
Germe (7.2)	600	720	600	720			Semi di soia bio food (13.4)	NQ	NQ	NQ	NQ		
8. SOTTOPRODOTTI LAVORAZIONE GRANO DURO													
Farinetta (8.1)	236	240	236	240			14. SEMI OLEOSI						
Farinaccio (7.3)	133	135	136	138	3	3	Semi Soia naz PARTENZA (A; 14.1)	442	447	435	440	-7	-7
Tritello e Cruschello	121	123	126	128	5	5	Semi Soia esteri (B,C)	458	472	448	455	-10	-17
Cubettato	128	129	131	132	3	3	Semi Soia integrali tostat (26)	479	480	467	468	-12	-12
9. GRANTURCO/MAIS													
Alimentare (9.1)	244	252	242	250	-2	-2	15. OLI VEGETALI GREZZI						
Alimentare Estero (9.1) (9.6)	240	245	238	243	-2	-2	di semi di Arachide	NQ	NQ	NQ	NQ		
Naz. zoot. con caratterist. (A;9.2)	214	216	211	213	-3	-3	di semi di Girasole	820	830	820	830		
Nazionale (A;9.3)	209	211	206	208	-3	-3	di semi di Soia deolecinata (26)	880	890	850	860	-30	-30
Comunitario (B;9.4)	215	217	211	214	-4	-3	16. OLI VEGETALI RAFFINATI ALIMENTARI						
Non Comunitario (C;9.5)	210	215	210	215			di semi di Arachide	2.320	2.340	2.320	2.340		
10. DERIVATI LAVORAZIONE DEL GRANTURCO/MAIS													
Farina bramata	535	560	533	558	-2	-2	di semi di Girasole	990	1.000	990	1.000		
Farina integrale per mangime	246	247	244	245	-2	-2	di semi di Soia (26)	1.030	1.040	1.000	1.010	-30	-30
Glutine (10.1)	NQ	NQ	NQ	NQ			di Palma raffinato bi-frazionato 64	1.400	1.410	1.420	1.430	20	20
Farina glutinata	225	240	225	240			17. OLI D' OLIVA						
Farinetta	180	185	180	185			Extra vergine Italiano	9.450	9.700	9.450	9.700		
Corn Gluten Feed (B,C)	225	NQ	225	NQ			Extra vergine Comunitario (B)	9.200	9.450	9.150	9.400	-50	-50
Germe (10.2)	200	210	198	210	-2		Extra vergine Italiano biologico	9.750	10.150	9.750	10.150		
Distillati mais origine estera	295	NQ	295	NQ			Extra vergine Comun. Biologico (B)	9.700	10.000	9.700	10.000		
Distillati di grano origine estera	300	NQ	300	NQ			Vergine Italiano	8.750	8.850	8.750	8.850		
11. CEREALI MINORI E SOSTITUTIVI DEI CEREALI													
Segale	NQ	NQ	NQ	NQ			Vergine Comunitario (B)	8.600	8.800	8.600	8.800		
Orzo nazionale leggero (A; 11.1)	185	187	181	183	-4	-4	Rettificato	8.600	8.650	8.550	8.600	-50	-50
Orzo nazionale pesante (A; 11.2)	205	217	201	213	-4	-4	Sansa rettificato	4.400	4.450	4.400	4.450		
Orzo Comunitario (B; 11.3)	218	220	214	218	-4	-2	LEGENDA/NOTE COMUNI						
Avena nazionale (A; 11.6)	265	270	265	270			(A) di origine Italia; (B) di origine Ue, Italia esclusa; (C) di origine extra Ue; (D); 24.08.2021: max per provenienza Austria						
Avena estera (B,C)	335	340	335	340			nr: non rilevato perché prodotto in precedenza non presente						
Triticale (11.4)	205	210	203	208	-2	-2	nq: non quotato						
Sorgo	200	202	198	200	-2	-2	nominale: indicazione apposta quando le contrattazioni assumono volupni limitati						
12. PROTEICI													
Pisello proteico nazionale	NQ	NQ	NQ	NQ			In grassetto i cali, in corsivo gli aumenti rispetto alla quotazione antecedente						
Pisello proteico estero (12.1)	347	365	347	370		5	26.prodotti soggetti ad etichettatura ai sensi della regolamentazione UE sugli OGM						
13. AGRICOLTURA BIOLOGICA PROD. NAZ.LE (A) Reg. 837/07 e 889/08 CE s.m													
Frumento tenero bio (13.1)	265	295	265	295			LEGENDA/NOTE COMPARTI 1-17						
Frumento duro bio (13.2)	390	430	390	430			peso spec; prot.; um.; biancon.; gmf; spezzati: c.estrati/peso spec; prot.; um.; biancon.; gmf; spezzati: c.estranei						
Mais bio (13.1)	280	310	280	310			3.1 79-80 13,5 11 20 10 2 <2% 3.2 78-79 12 11 30 15 6 >2%						
Orzo bio (13.3)	235	250	235	250			3.3 77-78 n.d.= non determinato 3.4 n.d.= non determinato						
Risone tondo bio	818	865	818	865			2.1 già Manitoba n° 2						
Risone lungo B bio	920	960	920	960			5. riduzione di € 5 per i corrispondenti tipi 0						
Risone gruppo Ribe bio	920	960	920	960			5.1 sacco carta - franco forno						
Risone gruppo Arborio bio	1.380	1.445	1.380	1.445			6.1 proteine >12,5; colore > 24; ceneri < 0,87						
Risone gruppo Carnaroli bio	1.380	1.445	1.380	1.445			6.2 sacco carta - franco forno						
Semi di soia bio feed	595	605	595	605			7.1 minimo per merce in farina 7.2 minimo per merce uso zootecnico, massimo per alimentazione umana						
Semi di soia bio food (13.4)	NQ	NQ	NQ	NQ			7.3 amido minimo 28% in deroga contratto Tipo						
14. SEMI OLEOSI													
Semi Soia naz PARTENZA (A; 14.1)	442	447	435	440	-7	-7	8.1 minimo per prodotto Ue, massimo per prodotto nazionale						
Semi Soia esteri (B,C)	458	472	448	455	-10	-17							
Semi Soia integrali tostat (26)	479	480	467	468	-12	-12							
15. OLI VEGETALI GREZZI													
di semi di Arachide	NQ	NQ	NQ	NQ									
di semi di Girasole	820	830	820	830									
di semi di Soia deolecinata (26)	880	890	850	860	-30	-30							
16. OLI VEGETALI RAFFINATI ALIMENTARI													
di semi di Arachide	2.320	2.340	2.320	2.340									
di semi di Girasole	990	1.000	990	1.000									
di semi di Soia (26)	1.030	1.040	1.000	1.010	-30	-30							
di Palma raffinato bi-frazionato 64	1.400	1.410	1.420	1.430	20	20							
17. OLI D' OLIVA													
Extra vergine Italiano	9.450	9.700	9.450	9.700									
Extra vergine Comunitario (B)	9.200	9.450	9.150	9.400	-50	-50							
Extra vergine Italiano biologico	9.750	10.150	9.750	10.150									
Extra vergine Comun. Biologico (B)	9.700	10.000	9.700	10.000									
Vergine Italiano	8.750	8.850	8.750	8.850									



QUOTAZIONI ALL'INGROSSO SULLA PIAZZA DI MILANO
PANELLI E FARINE DI ESTRAZIONE - GRASSI E FARINE ANIMALI - FORAGGI
PRODOTTI CONVENZIONALI

SOTTOPRODOTTI LAVORAZIONE DEL RISO - RISONI - RISI
 Prezzi in €/t, esclusi imballaggio e IVA - merce sana, leale e mercantile, resa franco Milano - pronti consegna e pagamento 30gg. - per autotreno o cisterna completi - consultabile su <http://www.granariamilano.it>

DENOMINAZIONI	2024				variazione	
	20-feb		27-feb		positiva	negativa
	settimana 8		settimana 9		negativa	
	min.	max.	min.	max.	min.	max.
18.1 PANELLI						
di Germe di Granturco/mais (18.1)	275	315	275	315		
di Lino (18.2)	454	470	454	470		
18.2 FARINE D'ESTRAZIONE						
di Colza	374	377	374	377		
di Girasole integrale (18.3)	199	201	194	196	-5	-5
di Girasole decorticato (18.4)	310	320	305	315	-5	-5
di Soia nazionale (A; 26)	554	558	531	535	-23	-23
di Soia estera (B; C; 26)	549	551	526	528	-23	-23
di Soia decor. naz. (A; 18.6; 26)	565	568	542	545	-23	-23
di Soia decor. estera (B; C; 18.6; 26)	560	563	537	540	-23	-23
di Soia decor. naz. alto prot. 48	580	NQ	557	23	-23	-23
di Soia decor. estera alto prot. 48	580	NQ	557	23	-23	-23
19. GRASSI ANIMALI (19)						
Sego FFA 2-3 - MIU 1 - FAC 7-9	930	940	925	935	-5	-5
Grasso acidità 4 - MIU 1	895	905	890	900	-5	-5
Grasso max 7 FFA - MIU 1	810	820	805	815	-5	-5
Grasso max 10 FFA - MIU 1	775	785	770	780	-5	-5
20. FARINA DI PESCE						
Peruviana f.a.q. (20.1)	1.970	1.980	1.960	1.970	-10	-10
Cilena Steam Dried (20.2)	1.970	1.980	1.960	1.970	-10	-10
Danese standard (20.3)	2.430	2.455	2.410	2.435	-20	-20
21. FORAGGI						
Erba medica dis. extra pellet(21.1)	335	340	335	340		
Erba medica dis. 1ª qual pellet(21.2)	317	325	317	325		
Erba medica dis. 2ª qual. pellet(21.3)	270	275	270	275		
Starinato Medica pellet (21.4)	190	195	190	195		
Melasso canna/barb. zoot. (21.5)	307	312	307	312		
Polpe essicc. Barbabietole - rinfusa	249	250	251	252	2	2
Carrube pellettate	390	395	390	395		
Carrube frantumate (21.6)	NQ	440	NQ	440		
Erba medica disid. balloni (21.7)	311	338	309	336	-2	-2
Fieno maggengo pressato	166	181	156	171	-10	-10
Fieno agostano pressato	176	201	166	191	-10	-10
Fieno di erba medica press. (21.8)	192	197	182	187	-10	-10
Paglia pressata alimentare	140	170	140	170		
Paglia pressata lettiera	100	135	100	135		
Seme di cotone	480	510	475	505	-5	-5
Bucce di soia (26)	223	250	218	250	-5	-5
Mais trinciato : quotazione informativa f.co azienda agricola, in piedi, cantiere a carico Compratore						
da mais allettato/grandinato	NQ	NQ	NQ	NQ		
da mais irriguo s.s.33%	NQ	NQ	NQ	NQ		
22. PRODOTTI CONVENZIONALI						
Semi di Soia esteri (B; C; 26)	NQ	NQ	NQ	NQ		
Semi di Soia integrali tosti	NQ	NQ	NQ	NQ		
Olio grezzo di germe di Granot.	950	960	950	960		
Olio grezzo semi di Soia delectin.	930	940	900	910	-30	-30
Olio grezzo di semi di Colza	NQ	NQ	NQ	NQ		
Olio raffinato di germe di Granot.	1.190	1.200	1.190	1.200		
Olio raffinato di semi di Soia	1.080	1.090	1.050	1.060	-30	-30
Olio raffinato di semi di Colza	1.000	1.010	990	1.000	-10	-10
Olio raffinato di semi di semi vari	995	1.005	995	1.005		
Farina estrazione di Colza	NQ	NQ	NQ	NQ		
Farina estraz. Soia nazionale (A)	588	590	565	567	-23	-23
Farina estraz. Soia estera (B,C)	NQ	NQ	NQ	NQ		
Farina estraz. Soia dec. naz. (A)	639	640	616	617	-23	-23
Farina estraz. Soia dec. estera (B,C)	NQ	NQ	NQ	NQ		
Bucce di soia	NQ	NQ	NQ	NQ		
LEGENDA/NOTE COMUNI						
(A) di origine Italia; (B) di origine Ue, Italia esclusa; (C) di origine extra Ue; (D) 24.08.2021: max per provenienza Ue						
nr: non rilevato perché prodotto in precedenza non presente - nq: non quotato						
nominale: indicazione apposta quando le contrattazioni assumono volumi limitati						
In grassetto i cali, in corsivo gli aumenti rispetto alla quotazione antecedente						
26.prodotti soggetti ad etichettatura ai sensi della regolamentazione UE sugli OGM						
LEGENDA/NOTE COMPARTI 18-25						
18.1 minimo per prodotto da amideria con proteine > 21% - massimo per prodotto da molino						
18.2 max. origine Belgio						
18.3 minimo per farina - massimo pellettato						
18.4 max per proteine ≥ 36%						
18.6 prot. min 46,5						
19. uso zootecnico						
20. proteina minima % sul tal quale (stg)						
	20.1	20.2	20.3			
	63-65	66-67	70-72			
21. dis. = disidratata; prezzo minimo per prodotto nazionale - prezzo massimo per prodotto estero (B,C)						
		s.t.g.	21.1	21.2	21.3	21.4
		proteine	17	16	14	8
		fibra	24	25	28	34
21.5 zuccheri 43 - umidità 25 - 21.6 contenuto in erba medica: < 50% nel prezzo minimo, >90% nel prezzo max						
21.7 minimo merce nazionale - 21.8 minimo: 50% affienata-max: 90% purezza;						
23.1 prezzo minimo riferito a risina						
24. esclusi diritti Ente Risi - 24.2 minimo per similari						
25. non confezionati - pagamento 60 giorni;						

DENOMINAZIONI	2024				variazione	
	20-feb		27-feb		positiva	negativa
	settimana 8		settimana 9		negativa	
	min.	max.	min.	max.	min.	max.
23. SOTTOPRODOTTI LAVORAZIONE RISO						
Corpettone	592	594	582	584	-10	-10
Corpetto	582	583	572	573	-10	-10
Mezzagrana (23.1)	480	580	470	570	-10	-10
Granaverde	270	275	270	275		
Farinaccio max 0,6% silice	190	195	185	190	-5	-5
Pula max 2,5% cen. insol. hcl	112	113	107	108	-5	-5
Pula verg. max 1,7 cen. ins. hcl	133	134	128	129	-5	-5
Lolla	98	100	98	100		
24. RISONI (24) (24.1)						
Volano - Arborio (r. 50 -56)	489	530	489	530		
Roma (24.2) (r. 54 -60)	481	529	481	529		
Baldo (24.2) (r. 50 - 57)	721	769	721	769		
Carnaroli e similari (24.2) (r. 51 - 57)	480	585	480	585		
Loto (r. 56 - 60)	479	526	479	526		
Luna CL, Dardo, similari (r. 56 - 60)	434	481	434	481		
Sant'Andrea (r. 50 - 57)	723	771	723	771		
Lungo B (r. 55 - 60)	446	480	446	480		
Vialone nano (r. 45 - 55)	990	1.100	990	1.100		
Lido, Crono, similari (r. 60 - 64)	429	476	429	476		
Baillia e Centauro (24.2) (r. 57 - 62)	429	476	429	476		
Sole (24.2) (r. 55 - 60)	446	480	446	480		
Selenio (r. 58 - 62)	496	528	496	528		
25. RISI (25)						
Arborio	1.465	1.540	1.465	1.540		
Roma	1.370	1.420	1.370	1.420		
Baldo	1.930	1.980	1.930	1.980		
Parboiled Baldo	2.030	2.080	2.030	2.080		
Carnaroli	1.510	1.650	1.510	1.650		
Ribe	1.355	1.425	1.355	1.425		
Parboiled Ribe	1.445	1.525	1.445	1.525		
Sant'Andrea	1.950	1.980	1.950	1.980		
Lungo B	1.175	1.205	1.175	1.205		
Parboiled Lungo B	1.285	1.315	1.285	1.315		
Vialone nano	2.530	2.800	2.530	2.800		
Lido e similari	1.380	1.400	1.380	1.400		
Originario - Comune	1.325	1.525	1.325	1.525		

Il prossimo appuntamento di Marzo:

"Termini e disposizioni per l'esecuzione dei contratti"

Martedì 19 marzo - ore 11,00

ne parleranno

Pietro CORTESI

insieme agli avvocati

Alessandro BOLLETTINARI e Chiara RONCAROLO

Ingresso gratuito per i soci Granaria Milano non soci 30€ iva inclusa*

Al termine sarà organizzato, per i soli iscritti, un buffet

Per iscrizioni e informazioni scrivere a

segretario@granariamilano.it

* il prezzo indicato è comprensivo dell'ingresso al Mercato pomeridiano