

IL MERCATO DEI CEREALI



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

CHIAMIAMOLO ANNIBALE!

Non si è Soci per **andare al mercato**, ma si è Soci perché **ci sia il mercato**.

Non tanto il mercato inteso come incontro di domanda e offerta che nella nostra epoca si crea e si sviluppa anche sulla rete e su apposite piattaforme.

Ma come mercato che dà aggiornamenti, regole, che serve per dirimere le problematiche Arbitrali tra Soci e Soci e non Soci, fare perizie indicare analisi, utilizzare lo storico dei dati di mercato, non esiste solo il listino, la rilevazione prezzi anche se molti pensano/vedono solo questo.

E ' un punto di incontro e di confronto, le sensazioni di mercato contano ancora! Il confronto in tale luogo è vivo e vitale non freddo e virtuale come su una piattaforma!

Se voi foste dei marinai in una notte buia, e nuvolosa, senza stelle, e vi mancasse il faro dove andreste a finire?

Ecco senza Associazioni Granarie che si reggono solo sui Soci, (almeno a Milano è così): la nave andrebbe sugli scogli o ad affondare.

L'imprenditore, commerciante, mangimista, agricolo, molitorio, agroalimentare, che sia, si troverebbero senza Associazioni Granarie prigionieri di quei pochi che hanno le info in tempo reale di ciò che avviene o sta per avvenire nel mondo mercantile. Diverrebbero più prigionieri di chi oggi già riscrive ed impone regole commerciali, mercantili e sanitarie sui prodotti, sapendo che una volta scomparse le Associazioni Granarie sarà tutto più facile.

In sintesi, pochi mesi, sicuramente meno di un anno, si perderebbe un sentiero tracciato nel 1902 quindi ben 121 anni fa da dei pionieri del commercio agroalimentare e per cosa?

Per una quota associativa, che solo valutando qualche informazione è già ripagata; mentre invece restando e frequentando anche saltuariamente il mercato e diffondendo l'importanza che ha si potrebbe fare di più!!!

Il 2024 presenterà novità in tal senso, a favore dei Soci.

Resta Annibale la quota non è solo l'ingresso al mercato!

Vi ho scritto questo perché martedì 05/12 in pieno mercato il rappresentante di una ditta storica Socia da sempre della Associazione Granaria mi ha detto: " *disdico la mia quota associativa perché non ho tempo di venire al mercato*".

Fermati Annibale caro amico, se tuo nonno e tuo padre ti potessero parlare ti direbbero di rimanere!

Mario Boggini

CONDIVIDENDO

Parliamone, riscoprendoci animati dalla stessa convinzione, condividendo l'accorata convinzione insita nelle parole di Mario Boggini.

Non mancano i luoghi e i momenti per parlarne fra noi: il martedì in borsa, gli uffici e le persone della Granaria, il *Giallone*. Occasioni e momenti in cui accogliere e rilanciare idee, proposte, progetti che ci servano sul lavoro, sul crescere delle nostre imprese, sullo sviluppo del settore in cui operiamo.

Parliamone: siamo e saremo sempre pronti ad ascoltare e dare corpo a ciò che risponde agli obiettivi per cui nacque la Granaria.

L'anno nuovo proporrà delle novità che riteniamo importanti.

Da cosa nasce cosa, insieme è meglio. Banale ma vero.

Alessandro Alberti

Presidente

STRAMPELLI – UNA POLEMICA INUTILE

Che la scienza sia neutra o neutrale è un dibattito in corso da secoli: qualcosa di più che semplici tracce, si trova anche tra gli antichi greci. Più spesso non sono neutrali quanti usano ciò che gli scienziati hanno scoperto, realizzato, reso disponibile. A ciascuno le sue responsabilità, compresa quella di aver fatto una scelta di campo.

Nel caso di Strampelli le polemiche sono ripartite in occasione dell'inaugurazione del museo a lui dedicato nel MASAF. Facile per i polemisti tirare le fila: sovranità alimentare, battaglia del grano, ministro di parte politica avversa (ai polemisti), troppo vicina, fino quasi alla confidenza, col regime fascista, ora come allora secondo gli stessi. Non spetta al *Giallone*, ben poca cosa, prendere parte alla polemica.

Il *Giallone* però può, e lo fa, visto che di grano ma non solo, Strampelli si occupò, mettere al centro cosa egli fece come scienziato, più esattamente come genetista. Ad esempio, il grano duro "Senatore Cappelli", tanto pubblicizzato e abbondantemente stampigliato sulle confezioni di molti formati di pasta, deve questo nome come dedica voluta da Strampelli perché il Senatore gli mise a disposizione nel 1906 un fondo in cui svolgere le prime sperimentazioni. Non un grano qualsiasi ma un protagonista assoluto del miglioramento di questa specie nei decenni successivi.

Strampelli è considerato l'anticipatore della "Rivoluzione verde" del Ventesimo secolo: fu sua la prima introduzione dei geni del nanismo (*Rht8*) e della precocità (*Ppd-D1*), cioè della possibilità di evitare l'allettamento e anticipare la maturazione prima dell'aridità nei terreni. Citiamo da www.agrariansciences.it "a Strampelli si deve la diffusione su scala planetaria di altri due geni di rilevante importanza, tracciandone l'origine alle varietà di frumento tenero (come "Mentana" e "Ardito") da lui costituite a Rieti negli anni '20 e ampiamente utilizzate nei programmi di miglioramento genetico del cereale avviati a partire dal Secondo dopoguerra da tutti i principali Paesi produttori

Il primo di questi geni si chiama *Lr34* e conferisce resistenza durevole o tolleranza alle ruggini (leaf, yellow e stripe), ma anche all'oidio, alla septoriosi e al virus del nanismo giallo dell'orzo. Il secondo è *Bo4*, che conferisce tolleranza al boro il cui eccesso è un serio un serio problema per il grano coltivato in molti Paesi a clima caldo-arido." Progenitore fu una varietà di tenero, la Rieti, da incrociare con varietà reperite in tutto il mondo e coltivate in un campo catalogo, purché avessero le caratteristiche ricercate. Pur non conoscendo le regole teoriche della genetica ma immaginandole ed applicandole al frumento.

Ci tocca tagliare una storia di cui essere orgogliosi perché è servita a sfamare genti, popoli, persone.

Aggiungiamo che lo scienziato simbolo della "rivoluzione verde" (una volta tanto una rivoluzione che ha funzionato, anche se oggi si tenta di discuterla), lo statunitense Norman Borlaug, iniziava la sua attività negli anni 30, in Messico, grazie ad un finanziamento della Fondazione Rockefeller, sfruttando fra l'altro la metodologia di Strampelli: costituzione di un grande campo catalogo e scelta degli individui idonei per gli incroci. Proprio il successo ottenuto nel miglioramento genetico del frumento avrebbe valso a Borlaug un meritatissimo premio Nobel per la pace del 1970, attribuitogli per l'inestimabile contributo dato dalla "rivoluzione verde" alla lotta contro la malnutrizione. Potremmo aggiungere pure che alla base di tutto sta anche la biodiversità, meritevole di altro spazio.

FAO – GLI INDICI DEI PREZZI AGRICOLI MONDIALI A NOVEMBRE

L'Indice FAO dei prezzi alimentari, che misura le variazioni mensili dei prezzi internazionali di una serie di prodotti alimentari commercializzati a livello globale, a novembre ha registrato una media di 120,4 punti, invariata rispetto al livello del mese precedente e inferiore del 10,7% rispetto a novembre 2022. Nella stabilità numerica le quotazioni internazionali dei cereali risultano più basse ma controbilanciate dai prezzi più alti degli oli vegetali, ha diffuso l'Organizzazione delle Nazioni Unite per l'alimentazione e l'agricoltura (FAO). I dettagli dell'indice per produzione.

Cereali: indice diminuito complessivamente del 3,0% rispetto a ottobre. I prezzi internazionali dei cereali secondari sono diminuiti del 5,6%, guidati dal forte calo dei prezzi del mais, mentre quelli del grano sono diminuiti del 2,4%. L'indice FAO del riso è rimasto stabile mese su mese in un contesto di movimenti di prezzo contrastanti tra diverse origini e segmenti di mercato.

Oli vegetali: indice aumentato complessivamente del 3,4% con diversità anche importanti fra i tipi. I prezzi internazionali dell'olio di palma sono rimbalsati di oltre il 6,0% a novembre, sostenuti principalmente da acquisti più attivi da parte dei principali paesi importatori e da produzioni stagionalmente inferiori nei principali paesi produttori. I prezzi mondiali dell'olio di girasole sono aumentati moderatamente, mentre le quotazioni dell'olio di soia e di colza sono leggermente diminuite.

Prodotti lattiero-caseari: aumentato del 2,2%, guidato dall'elevata domanda di importazioni di burro e latte scremato in polvere da parte degli acquirenti del Nord-Est asiatico, insieme all'aumento della domanda interna in vista delle vacanze invernali in Europa occidentale.

Zucchero: aumentato dell'1,4% mese su mese, con una media a novembre superiore del 41,1% rispetto al livello dello stesso mese dell'anno scorso, influenzato dalle crescenti preoccupazioni sulla disponibilità di esportazioni in un contesto di peggioramento delle prospettive di produzione nei due principali paesi esportatori. Thailandia e India, a causa delle gravi condizioni meteorologiche seche associate all'El Niño.

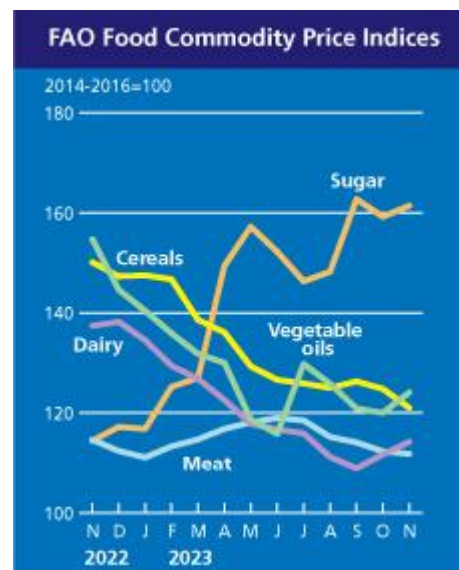
Carni: l'indice complessivo ha registrato una media di 111,8 punti a novembre, in lieve calo (0,4%) rispetto a ottobre, riflettendo minori cali dei prezzi delle carni di pollame, maiale e bovino. A questo livello il valore dell'indice era inferiore del 2,4% su un anno fa. Il calo dei prezzi internazionali della carne di pollame riflette l'aumento delle forniture, principalmente dal Brasile, nonostante le sfide alla produzione derivanti dalle epidemie di influenza aviaria in molti paesi. I prezzi della carne suina sono diminuiti a causa della persistente debolezza della domanda di importazioni nei mercati asiatici e delle ampie disponibilità esportabili di alcuni esportatori, nonostante l'aumento delle vendite interne in Europa prima delle vacanze invernali. Ampie forniture esportabili dal Brasile e dall'Oceania hanno pesato sui prezzi mondiali della carne bovina. Al contrario, i prezzi della carne ovina sono aumentati leggermente, riflettendo principalmente l'impatto dei movimenti valutari

FAO – PRODUZIONE RECORD DI CEREALI

La FAO ha alzato le sue previsioni per i raccolti di questa campagna: la nuova stima alza la produzione 2023 a 2.283milioni di tonnellate, in aumento dello 0,9% rispetto all'anno precedente e di 10,3 milioni di tonnellate al di sopra del precedente record raggiunto nel 2021.


Sono state apportate revisioni al rialzo per la produzione di grano nella Federazione Russa e in Turchia e per il mais negli Stati Uniti d'America, mentre le previsioni di produzione sono state leggermente ridotte per Argentina e Brasile. Nel frattempo, le previsioni per la produzione di mais sono state riviste al ribasso per l'Unione Europea e il Messico. La FAO prevede inoltre che la produzione globale di riso nel 2023/24 aumenterà dello 0,8% rispetto alla stagione di commercializzazione precedente

Modificati anche i consumi e il commercio: l'utilizzo mondiale di cereali nel 2023/24 sarà pari a 2.813 milioni di tonnellate, l'1,1% in più rispetto al 2022/23, il commercio subirà una leggera contrazione a 468,4 milioni di tonnellate, in calo dell'1,8 sulla campagna 2022/23.



Consigliere di turno preposto alla vigilanza del Mercato dei Cereali per il mese di dicembre:
Barbara Gnocco Soravia

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




ASSOCIAZIONE
GRANARIA
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
OLII DI SEMI GREGGI E RAFFINATI - OLII DI OLIVA

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

DENOMINAZIONI	2023				variazione		DENOMINAZIONI	2023				variazione	
	28-nov		5-dic		positiva			28-nov		5-dic		positiva	
	settimana 48		settimana 49		negativa			settimana 48		settimana 49		negativa	
	min.	max.	min.	max.	min.	max.		min.	max.	min.	max.	min.	max.
1. FRUMENTI TENERI NAZIONA 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%							9. GRANTURCO/MAIS						
Frumento di forza (1.2)	335,0	350,0	335,0	350,0			1. Alimentare (9.1)	260,0	270,0	260,0	270,0		
1.2 peso spec n.d. prot >=14 W>320; p/l 0,7-1,5; stab >15; caduta >250							2. Naz. zoot. con caratterist. (A; 9.2)	231,0	233,0	231,0	233,0		
Frumento panificabile superiore (1.3)	272,0	278,0	272,0	278,0			3. Nazionale (A; 9.3)	226,0	228,0	226,0	228,0		
1.3 peso spec 77-78 prot >=13 W>250; p/l <1, stab >11; caduta >220							4. Comunitario (B; 9.4)	240,0	244,0	240,0	244,0		
Frumento panificabile (1.4)	237,0	241,0	237,0	241,0			5. Non Comunitario (C; 9.5)	nq	246,0	nq	244,0		-2
1.4 peso spec 76-77 prot >=11,5 W>160; p/l <1, stab >6; caduta >220							6. Bioenergetico	nq	nq	nq	nq		
Frumento biscottiero (1.5)	229,0	230,0	229,0	230,0			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	553,0	578,0	553,0	578,0		
Frumento altri usi (1.6; 1.7)	228,0	230,0	228,0	230,0			Farina integrale per mangime	262,0	263,0	262,0	263,0		
1.6 n.d. non determinato; 1.7 comprende anche grano duro							Spezzato degerminato ibrido	390,5	391,0	390,5	391,0		
2. FRUMENTI ESTERI (B,C)							11. CEREALI MINORI E SOSTITUTIVI DEI CEREALI						
Comunitario non intervento (B)	nq	nq	nq	nq			Segale	nq	nq	nq	nq		
Comunitario biscottiero (B)	nq	nq	nq	nq			Orzo nazionale leggero (A; 11.1)	187,0	189,0	187,0	189,0		
Comunitario panificabile (B)	246,0	248,0	246,0	248,0			Orzo nazionale pesante (A; 11.2)	208,0	220,0	208,0	220,0		
Comunitario panificabile superiore (C)	292,0	295,0	292,0	295,0			Orzo Comunitario (B; 11.3)	233,0	243,0	233,0	245,0		2
Comunitario di forza (B) (D)	362,0	380,0	362,0	380,0			Avena nazionale (A; 11.6)	265,0	270,0	265,0	270,0		
Non Comunitario (C)	246,0	248,0	246,0	248,0			Avena estera (B,C)	305,0	310,0	305,0	310,0		
Canadian West R. Spring n. 2 (2.1)	384,0	386,0	386,0	388,0	2	2	Triticale (11.4)	218,0	223,0	218,0	223,0		
Usa - Northern Spring n. 2	374,0	376,0	376,0	378,0	2	2	Sorgo	208,0	210,0	213,0	215,0	5	5
3. FRUMENTI DURI NAZIONALI (A)							12. PROTEICI						
Produzione Nord-Italia							Pisello proteico (12.1)						
Fino (3.1)	380,0	390,0	380,0	390,0			nq	337,0	nq	345,0		8	
Buono Mercantile (3.2)	355,0	365,0	355,0	365,0			13. AGRICOLTURA BIOLOGICA DI PRODUZIONE NAZIONALE (A)						
Mercantile	335,0	345,0	335,0	345,0			Frumento tenero bio (13.1)	265,0	295,0	265,0	295,0		
Produzione Centro-Italia							Frumento duro bio (13.2)	390,0	425,0	390,0	425,0		
Fino (3.3)	395,0	405,0	395,0	405,0			Mais bio (13.1)	280,0	320,0	280,0	320,0		
Buono Mercantile (3.4)	370,0	380,0	370,0	380,0			Orzo bio (13.3)	235,0	250,0	235,0	250,0		
Mercantile	350,0	360,0	350,0	360,0			Risone tondo bio	818,0	865,0	818,0	865,0		
Produzione Sud-Italia							Risone lungo B bio	920,0	960,0	920,0	960,0		
Fino	nq	nq	nq	nq			Risone gruppo Ribe bio	920,0	960,0	920,0	960,0		
4. FRUMENTI DURI ESTERI							Risone gruppo Arborio bio	1.380,0	1.445,0	1.380,0	1.445,0		
Comunitario (B)	380,0	400,0	380,0	400,0			Risone gruppo Carnaroli bio	1.380,0	1.445,0	1.380,0	1.445,0		
Non Comunitario (C)	485,0	500,0	485,0	500,0			Semi di soia bio feed (13.1)	550,0	560,0	550,0	560,0		
5. SFARINATI FRUMENTO TENERO							Semi di soia bio food (13.4)	nq	nq	nq	nq		
Tipo "00" - W 380-430 prot ss >=14	855,0	885,0	855,0	885,0			14. SEMI OLEOSI						
Tipo "00" - W 280-330 prot ss >=13	705,0	735,0	705,0	735,0			Semi di Soia nazionali (A; 14.1)	468,0	470,0	468,0	470,0		
Tipo "00" - W 180-200 prot ss >=11,5	595,0	615,0	595,0	615,0			Semi di Soia esteri (B,C)	483,0	nq	485,0	505,0	2	505
6. SFARINATI FRUMENTO DURO							Semi di Soia integrali tostati (26)	512,0	515,0	514,0	515,0	2	0
Semola caratteristiche di Legge	615,0	620,0	615,0	620,0			15. OLII VEGETALI GREZZI						
Semola (6.1)	730,0	735,0	730,0	735,0			di semi di Arachide	nq	nq	nq	nq		
Semola rimacinata (6.2)	775,0	795,0	775,0	795,0			di semi di Girasole	835,0	845,0	825,0	835,0	-10	-10
Semolato	575,0	580,0	575,0	580,0			di germe di Granturco/mais (26)	nq	nq	nq	nq		
Farina per panificazione	346,0	351,0	346,0	351,0			di semi di Soia delectinata (26)	970,0	980,0	965,0	975,0	-5	-5
7. SOTTOPRODOTTI LAVORAZIONE GRANO TENERO							di semi di Colza (26)	nq	nq	nq	nq		
Farinaccio - rinfusa	188,0	190,0	195,0	197,0	7	7	16. OLII VEGETALI RAFFINATI ALIMENTARI						
Farinaccio - sacco	nq	nq	nq	nq			di semi di Arachide	2.360,0	2.380,0	2.340,0	2.360,0	-20	-20
Tritello - rinfusa	155,0	159,0	163,0	167,0	8	8	di semi di Girasole	1.035,0	1.045,0	1.025,0	1.035,0	-10	-10
Tritello - sacco	nq	nq	nq	nq			di germe di Granturco/mais (26)	nq	nq	nq	nq		
Crusca e Cruschello - rinfusa	147,0	149,0	155,0	157,0	8	8	di semi di Soia (26)	1.120,0	1.130,0	1.115,0	1.125,0	-5	-5
Crusca-Cruschello - sacco	nq	nq	nq	nq			di semi di Colza (26)	nq	nq	nq	nq		
Cubettato nazionale (A)	147,0	150,0	152,0	155,0	5	5	di Palma raffinato bi-frazionato 64	1.410,0	1.420,0	1.440,0	1.450,0	30	30
Crusca/Cubettato estero (B; 7.1)	nq	nq	nq	nq			di semi vari (26)	nq	nq	nq	nq		
Germe (7.2)	600,0	720,0	600,0	720,0			17. OLII D' OLIVA						
8. SOTTOPRODOTTI LAVORAZIONE GRANO DURO							Extra vergine Italiano	8.300,0	8.550,0	8.800,0	9.050,0	500	500
Farinetta (8.1)	241,0	245,0	241,0	245,0			Extra vergine Comunitario (B)	8.150,0	8.400,0	8.550,0	8.800,0	400	400
Farinaccio	177,0	179,0	187,0	189,0	10	10	Extra vergine Italiano biologico	8.600,0	9.000,0	9.100,0	9.500,0	500	500
Tritello e Cruschello	147,0	149,0	155,0	157,0	8	8	Extra vergine Com. Biologico (B)	8.350,0	8.850,0	8.750,0	9.250,0	400	400
Cubettato	149,0	150,0	154,0	155,0	5	5	Vergine Italiano	7.500,0	7.600,0	7.700,0	7.800,0	200	200
LEGENDA/NOTE COMUNI							Vergine Comunitario (B)	7.200,0	7.400,0	7.400,0	7.600,0	200	200
(A) di origine Italia; (B) di origine Ue, Italia esclusa; (C) di origine extra Ue; (D): 24.08.2021: max per provenienza Austr							Rettificato	7.150,0	7.200,0	7.500,0	7.600,0	400	400
nr: non rilevato perché prodotto in precedenza non presente							Sansa rettificato	3.650,0	3.700,0	3.750,0	3.800,0	100	100
nq: non quotato							LEGENDA/NOTE COMPARTI 9-17						
nominale: indicazione apposta quando le contrattazioni assumono volgi limitati							9.1 conforme ai Regg. Ue 1881/2006; 1126/2007; 165/2010						
In grassetto i cali, in corsivo gli aumenti rispetto alla quotazione antecedente							9.2 contratto 103 - caratteristiche: aflatoxina B1 inferiore a 0,005 ppm (5 ppb) e DON inferiore a 4 ppm (4.000 ppb)						
26. prodotti soggetti ad etichettatura ai sensi della regolamentazione UE sugli OGM							9.3 contratto 103 base						
LEGENDA/NOTE COMPARTI 1-8							9.4 minimo per merce su camion - massimo per merce derivazione magazzini interni						
peso spec; prot., um., biancon., gmf, spezzati: c.estrat/peso spec; prot., um., biancon., gmf, spezzati: c.estranei							9.5 minimo per merce su camion fissi - massimo per merce partenza porto						
3.1 79-80 13,5 11 20 10 2 <2% 3.2 78-79 12 11 30 15 6 >2%							10.1 proteine stq 57% - 10.2 germe uso zootecnico, base grassi stq 20%						
3.3 77-78 n.d.=non determinato 3.4 n.d.=non determinato							11.1 peso specifico 54-58 - 11.2 peso specifico 60-64 - 11.3 peso specifico 64-65						
2.1 già Manitoba n° 2							11.4 peso specifico 68-70; minimo per merce nazionale - massimo per merce estera						
5. riduzione di € 5 per i corrispondenti tipi 0							11.5 minimo per merce thailandese - massimo per merce cinese o analoga; 11.6 peso specifico 45-50						
5.1 sacco carta - franco forno							12.1 minimo merce comunitaria - massimo portuale - 13.1 minimo uso zootecnico						
6.1 proteine >12,5; col. > 24; ceneri <0,87							13.2 minimo buono-mercantile, max. fino; 13.3: minimo p.s. leggero, max. p.s. pesante;						
6.2 sacco carta - franco forno							13.4 food; massimo con ilo bianco 14.1 danneggiati max 5%						
7.1 minimo per merce in farina													
7.2 minimo per uso zootecnico, massimo per alimentazione umana													
8.1 minimo per prodotto Ue, massimo per prodotto nazionale													



ASSOCIAZIONE
GRANARIA
MILANO

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 - per vagone o autotreno o cisterna completi - consultabile su <http://www.granariamilano.org>

DENOMINAZIONI	2023				variazione	
	28-nov		5-dic		positiva	negativa
	settimana 48		settimana 49		negativa	
	min.	max.	min.	max.	min.	max.
18.1 PANELLI						
di Germe di Granturco/mais (18.1)	nq	330,0	nq	330,0		
di Lino (18.2)	475,0	480,0	475,0	480,0		
18.2 FARINE D'ESTRAZIONE						
di Colza	360,0	363,0	360,0	363,0		
di Cotone	nq	nq	nq	nq		
di Girasole integrale (18.3)	193,0	195,0	198,0	200,0	5	5
di Girasole decorticato (18.4)	375,0	385,0	375,0	382,0	0	-3
di Germe Mais nazionale (A; 18.5)	nq	nq	nq	nq		
di Soia nazionale (A; 26)	589,0	593,0	564,0	568,0	-25	-25
di Soia estera (B; C; 26)	587,0	589,0	562,0	564,0	-25	-25
di Soia decort. naz. (A; 18.6; 26)	600,0	615,0	575,0	590,0	-25	-25
di Soia decort. ester. (B; C; 18.6; 26)	598,0	606,0	573,0	581,0	-25	-25
19. GRASSI ANIMALI (19)						
Sego FFA 2-3 - MIU 1 - FAC 7-9	920,0	930,0	920,0	930,0		
Grasso acidità 4 - MIU 1	885,0	895,0	885,0	895,0		
Grasso max 7 FFA - MIU 1	800,0	810,0	800,0	810,0		
Grasso max 10 FFA - MIU 1	765,0	775,0	765,0	775,0		
20. FARINA DI PESCE						
Peruviana f.a.q. (20.1)	2.085,0	2.095,0	2.085,0	2.095,0		
Cilena Steam Dried (20.2)	2.075,0	2.085,0	2.075,0	2.085,0		
Danese standard (20.3)	2.440,0	2.465,0	2.440,0	2.465,0		
21. FORAGGI						
Erba medica dis. extra pellet(21.1)	335,0	340,0	335,0	340,0		
Erba medica dis. 1ª qual pellet(21.2)	317,0	325,0	317,0	325,0		
Erba medica dis. 2ª qual. pellet(21.3)	270,0	285,0	270,0	275,0	0	-10
Starinato Medica pellet (21.4)	193,0	198,0	190,0	195,0	-3	-3
Melasso canna/barb. zoot. (21.5)	305,0	315,0	305,0	315,0		
Polpe essicc. Barbabietole - rinfusa	267,0	272,0	268,0	272,0	1	0
Carrube pelletate	370,0	375,0	370,0	375,0		
Carrube frantumate (21.6)	nq	420,0	nq	420,0		
Erba medica disid. balloni (21.7)	311,0	321,0	311,0	331,0	0	10
Fieno maggengo pressato	171,0	186,0	171,0	186,0		
Fieno agostano pressato	181,0	206,0	181,0	206,0		
Fieno di erba medica pressato (21.8)	197,0	202,0	197,0	202,0		
Paglia pressata (21.9)	100,0	155,0	100,0	155,0		
Bucce di soia (26)	225,0	243,0	222,0	240,0	-3	-3

DENOMINAZIONI	2023				variazione	
	28-nov		5-dic		positiva	negativa
	settimana 48		settimana 49		negativa	
	min.	max.	min.	max.	min.	max.
23. SOTTOPRODOTTI LAVORAZIONE RISO						
Corpettone	602,0	604,0	602,0	604,0		
Corpetto	592,0	593,0	592,0	593,0		
Mezzagrana (23.1)	485,0	585,0	485,0	585,0		
Granaverde	265,0	270,0	265,0	270,0		
Farinaccio max 0,6% silice	206,0	211,0	206,0	211,0		
Pula max 2,5% cen. insol. hcl	128,0	129,0	128,0	129,0		
Pula verg. max 1,7 cen. ins. hcl	149,0	150,0	149,0	150,0		
Lolla	98,0	100,0	98,0	100,0		
24. RISONI (24) (24.1)						
Volano - Arborio	577,0	625,0	577,0	625,0		
Roma (24.2)	577,0	625,0	577,0	625,0		
Baldo (24.2)	721,0	769,0	721,0	769,0		
Carnaroli e similari (24.2)	575,0	650,0	575,0	650,0		
Augusto	nq	nq	nq	nq		
Loto, Nembo	529,0	576,0	529,0	576,0		
Luna CL, Dardo, similari	530,0	577,0	530,0	577,0		
Sant'Andrea	723,0	771,0	723,0	771,0		
Lungo B	446,0	480,0	446,0	480,0		
Vialone nano	900,0	960,0	900,0	960,0		
Lido, Crono, Flipper, similari	529,0	576,0	529,0	576,0		
Bailla e Centauro (24.2)	529,0	576,0	529,0	576,0		
Sole (24.2)	494,0	528,0	494,0	528,0		
Selenio	544,0	576,0	544,0	576,0		
25. RISI (25)						
Arborio	1.655,0	1.730,0	1.655,0	1.730,0		
Roma	1.570,0	1.620,0	1.570,0	1.620,0		
Baldo	1.930,0	1.980,0	1.930,0	1.980,0		
Parboiled Baldo	2.030,0	2.080,0	2.030,0	2.080,0		
Ribe	1.555,0	1.625,0	1.555,0	1.625,0		
Parboiled Ribe	1.645,0	1.725,0	1.645,0	1.725,0		
Sant'Andrea	1.950,0	1.980,0	1.950,0	1.980,0		
Lungo B	1.175,0	1.205,0	1.175,0	1.205,0		
Parboiled Lungo B	1.285,0	1.315,0	1.285,0	1.315,0		
Vialone nano	2.430,0	2.600,0	2.430,0	2.600,0		
Lido e similari	1.580,0	1.600,0	1.580,0	1.600,0		
Originario - Comune	1.425,0	1.625,0	1.425,0	1.625,0		
Carnaroli	1.740,0	1.850,0	1.740,0	1.850,0		

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		

DENOMINAZIONI	2023				variazione	
	28-nov		5-dic		positiva	negativa
	settimana 48		settimana 49		negativa	
	min.	max.	min.	max.	min.	max.
22. PRODOTTI CONVENZIONALI						
Semi di Soia esteri (B; C; 26)	nq	nq	nq	nq		
Semi di Soia integrali tostiti	nq	nq	nq	nq		
Olio grezzo di germe di Granturco	960,0	970,0	960,0	970,0		
Olio grezzo semi di Soia delecitrati	1.020,0	1.030,0	1.015,0	1.025,0	-5	-5
Olio grezzo di semi di Colza	nq	nq	nq	nq		
Olio raffinato di germe di Granturco	1.200,0	1.210,0	1.200,0	1.210,0		
Olio raffinato di semi di Soia	1.170,0	1.180,0	1.165,0	1.175,0	-5	-5
Olio raffinato di semi di Colza	1.050,0	1.060,0	1.050,0	1.060,0		
Olio raffinato di semi di semi vari	1.040,0	1.050,0	1.040,0	1.050,0		
Farina estrazione di Colza	nq	nq	nq	nq		
Farina estrazione Soia nazionale (A)	618,0	620,0	593,0	595,0	-25	-25
Farina estrazione Soia estera (B,C)	nq	nq	nq	nq		
Farina estraz. Soia dec. naz. (A)	669,0	670,0	644,0	645,0	-25	-25
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 Austria

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 19-25

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 pelletato

18.4 max per proteine ≥ 36%

18.5 per merce con proteine > 23%

18.6 prot. min 46.5 - max 48%

19. uso zootecnico

20. proteina minima % sul tal quale (stq)	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) tutti pelletati

	proteine	21.1	21.2	21.3	21.4
	fibra	17	16	14	8
		24	25	28	34

21.5 zuccheri 48 - umidità 25

21.6 contenuto in erba medica: < 50% nel prezzo minimo, >90% nel prezzo massimo

21.7 minimo merce nazionale - 21.8 minimo: 50% affinata-max: 90% purezza;

21.9 minimo zootecnica da lettiera-massimo zootecnica pelletata

23.1 prezzo minimo riferito a risina

24. esclusi diritti Ente Risi - 24.1 se indicate, rese vigenti da: 24.2 minimo per similari

25. non confezionati - pagamento 60 giorni;

Ultimo incontro ...del 2023!

Martedì 19 dicembre, ore 11,00

“L’eredità del 2023 tra conflitti ed inflazione: quale futuro per il mercato dei cereali?”

con Valentina Pellati e Marco Maraldi

Al termine sarà organizzato un buffet
 si prega di confermare la partecipazione inviando una mail a

segretario@granariamilano.it

