



| DENOMINAZIONI | 2023 | | | | variazione | | DENOMINAZIONI | 2022 | | 2023 | | variazione | |
|---|--------------|-------|--------------|-------|------------|------|--|--------------|---------|--------------|---------|------------|------|
| | 3-gen | | 10-gen | | positiva | | | 3-gen | | 10-gen | | positiva | |
| | settimana 01 | | settimana 02 | | negativa | | | settimana 01 | | settimana 02 | | negativa | |
| | min. | max. | min. | max. | min. | max. | | min. | max. | min. | max. | min. | max. |
| 1. FRUMENTI TENERI NAZIONALI (A; 1.1) | | | | | | | 9. GRANTURCO/MAIS | | | | | | |
| Frumento di forza (1.2) | 420,0 | 426,0 | 420,0 | 426,0 | | | 1. Alimentare (9.1) | 389,0 | 394,0 | 389,0 | 394,0 | | |
| Frumento panificabile superiore (1.3) | 370,0 | 378,0 | 370,0 | 378,0 | | | 2. Naz. zoot. con caratterist. (A; 9.2) | 338,0 | 340,0 | 336,0 | 338,0 | -2 | -2 |
| Frumento panificabile (1.4) | 342,0 | 344,0 | 342,0 | 344,0 | | | 3. Nazionale (A; 9.3) | 327,0 | 329,0 | 327,0 | 329,0 | | |
| Frumento biscottiero (1.5) | 342,0 | 344,0 | 342,0 | 344,0 | | | 4. Comunitario (B; 9.4) | 340,0 | 344,0 | 338,0 | 340,0 | -2 | -4 |
| Frumento altri usi (1.6; 1.7) | 334,0 | 337,0 | 334,0 | 337,0 | | | 5. Non Comunitario (C; 9.5) | nq | 332,0 | nq | 330,0 | | -2 |
| 2. FRUMENTI ESTERI (B, C) | | | | | | | 10. DERIVATI LAVORAZIONE DEL GRANTURCO/MAIS | | | | | | |
| Comunitario non intervento (B) | nq | nq | nq | nq | | | Farina bramata | 774,0 | 779,0 | 774,0 | 779,0 | | |
| Comunitario biscottiero (B) | nq | nq | nq | nq | | | Farina integrale per mangime | 394,0 | 395,0 | 394,0 | 395,0 | | |
| Comunitario panificabile (B) | 339,0 | 342,0 | 339,0 | 342,0 | | | Spezzato degerminato ibrido | 468,5 | 469,0 | 468,5 | 469,0 | | |
| Comunitario panificabile superiore (B) | 380,0 | 388,0 | 380,0 | 388,0 | | | Glutine (10.1) | 1.160,0 | 1.200,0 | 1.140,0 | 1.180,0 | -20 | -20 |
| Comunitario di forza (B) (D) | 425,0 | 455,0 | 425,0 | 455,0 | | | Farina glutinata | 315,0 | 325,0 | 315,0 | 330,0 | 0 | 5 |
| Non Comunitario (C) | nq | nq | nq | nq | | | Farinetta | 301,0 | 313,0 | 303,0 | 315,0 | 2 | 2 |
| Canadian West R. Spring n. 2 (2.1) | 482,0 | 484,0 | 482,0 | 484,0 | | | Corn Gluten Feed (B,C) | nq | nq | 320,0 | nq | | 320 |
| Usa - Northern Spring n. 2 | 484,0 | 486,0 | 484,0 | 486,0 | | | Germe (10.2) | 300,0 | 320,0 | 300,0 | 320,0 | | |
| 3. FRUMENTI DURI NAZIONALI (A) | | | | | | | 11. CEREALI MINORI E SOSTITUTIVI DEI CEREALI | | | | | | |
| <i>Produzione Nord-Italia</i> | | | | | | | Segale | | | | | | |
| Fino (3.1) | 480,0 | 485,0 | 480,0 | 485,0 | | | Orzo nazionale leggero (A; 11.1) | nq | nq | nq | nq | | |
| Buono Mercantile (3.2) | 473,0 | 478,0 | 473,0 | 478,0 | | | Orzo nazionale pesante (A; 11.2) | 315,0 | 320,0 | 315,0 | 320,0 | | |
| Mercantile | nq | nq | nq | nq | | | Orzo Comunitario (B; 11.3) | 323,0 | 329,0 | 323,0 | 329,0 | | |
| <i>Produzione Centro-Italia</i> | | | | | | | Avena nazionale (A, 11.6) | | | | | | |
| Fino (3.3) | 500,0 | 505,0 | 500,0 | 505,0 | | | Avena estera (B,C) | 310,0 | 320,0 | 310,0 | 320,0 | | |
| Buono Mercantile (3.4) | 493,0 | 498,0 | 493,0 | 498,0 | | | Triticale (11.4) | 322,0 | 337,0 | 322,0 | 337,0 | | |
| Mercantile | nq | nq | nq | nq | | | Sorgo | 321,0 | 324,0 | 321,0 | 324,0 | | |
| <i>Produzione Sud-Italia</i> | | | | | | | Manioca (11.5) | | | | | | |
| Fino | nq | nq | nq | nq | | | | nq | nq | nq | nq | | |
| 4. FRUMENTI DURI ESTERI | | | | | | | 12. PROTEICI | | | | | | |
| Comunitario (B) | 490,0 | 495,0 | 490,0 | 495,0 | | | Pisello proteico (12.1) | nq | 450,0 | nq | 447,0 | | -3 |
| Non Comunitario (C) | 525,0 | 540,0 | 525,0 | 540,0 | | | 13. AGRICOLTURA BIOLOGICA DI PRODUZIONE NAZIONALE (A) | | | | | | |
| 5. SFARINATI FRUMENTO TENERO | | | | | | | Frumento tenero bio (13.1) | | | | | | |
| Tipo "00" - W 380-430 prot. ss ≥14 | 930,0 | 960,0 | 930,0 | 960,0 | | | Frumento duro bio (13.2) | 420,0 | 440,0 | 420,0 | 440,0 | | |
| Tipo "00" - W 280-330 prot. ss ≥13 | 795,0 | 825,0 | 795,0 | 825,0 | | | Mais bio (13.1) | 505,0 | 515,0 | 505,0 | 515,0 | | |
| Tipo "00" - W 180-200 prot. ss ≥11,5 | 695,0 | 715,0 | 695,0 | 715,0 | | | Orzo bio (13.3) | 510,0 | 530,0 | 510,0 | 530,0 | | |
| 6. SFARINATI FRUMENTO DURO | | | | | | | Risone tondo bio | | | | | | |
| Semola caratteristiche di Legge | 753,0 | 758,0 | 753,0 | 758,0 | | | Risone lungo B bio | 385,0 | 395,0 | 385,0 | 395,0 | | |
| Semola (6.1) | 868,0 | 873,0 | 868,0 | 873,0 | | | Risone gruppo Ribe bio | 880,0 | 960,0 | 880,0 | 960,0 | | |
| Semola rimacinata (6.2) | 913,0 | 933,0 | 913,0 | 933,0 | | | Risone gruppo Arborio bio | 880,0 | 960,0 | 880,0 | 960,0 | | |
| Semolato | 713,0 | 718,0 | 713,0 | 718,0 | | | Risone gruppo Camaroli bio | 1.394,0 | 1.634,0 | 1.394,0 | 1.634,0 | | |
| Farina per panificazione | 451,0 | 456,0 | 451,0 | 456,0 | | | Semi di soia bio (13.1) | 1.394,0 | 1.634,0 | 1.394,0 | 1.634,0 | | |
| 7. SOTTOPRODOTTI LAVORAZIONE GRANO TENERO | | | | | | | 14. SEMI OLEOSI | | | | | | |
| Farinaccio - rinfusa | 325,0 | 327,0 | 318,0 | 320,0 | -7 | -7 | Semi di Soia nazionali (A; 14.1) | 547,0 | 552,0 | 552,0 | 557,0 | 5 | 5 |
| Farinaccio - sacco | nq | nq | nq | nq | | | Semi di Soia esteri (B,C) | 567,0 | 577,0 | 572,0 | 577,0 | 5 | 0 |
| Tritello - rinfusa | 289,0 | 293,0 | 279,0 | 283,0 | -10 | -10 | Semi di Soia integrali tostati (26) | 585,0 | 588,0 | 585,0 | 588,0 | | |
| Tritello - sacco | nq | nq | nq | nq | | | 15. OLII VEGETALI GREZZI | | | | | | |
| Crusca e Cruschello - rinfusa | 276,0 | 278,0 | 266,0 | 268,0 | -10 | -10 | di semi di Arachide | nq | nq | nq | nq | | |
| Crusca-Cruschello - sacco | nq | nq | nq | nq | | | di semi di Girasole | 1.200,0 | 1.220,0 | 1.190,0 | 1.210,0 | -10 | -10 |
| Cubettato nazionale (A) | 262,0 | 265,0 | 252,0 | 255,0 | -10 | -10 | di germe di Granturco/mais (26) | nq | nq | nq | nq | | |
| Crusca/Cubettato estero (B; 7.1) | nq | nq | nq | nq | | | di semi di Soia delecitinata (26) | 1.240,0 | 1.260,0 | 1.210,0 | 1.230,0 | -30 | -30 |
| Germe (7.2) | 600,0 | 720,0 | 600,0 | 720,0 | | | di semi di Colza (26) | nq | nq | nq | nq | | |
| 8. SOTTOPRODOTTI LAVORAZIONE GRANO DURO | | | | | | | di semi di Lino industriale | | | | | | |
| Farinetta (8.1) | 386,0 | 390,0 | 386,0 | 390,0 | | | | nq | nq | nq | nq | | |
| Farinaccio | 313,0 | 315,0 | 298,0 | 300,0 | -15 | -15 | 16. OLII VEGETALI RAFFINATI ALIMENTARI | | | | | | |
| Tritello e Cruschello | 277,0 | 279,0 | 267,0 | 269,0 | -10 | -10 | di semi di Arachide | 2.530,0 | 2.550,0 | 2.520,0 | 2.540,0 | -10 | -10 |
| Cubettato | 264,0 | 265,0 | 254,0 | 255,0 | -10 | -10 | di semi di Girasole | 1.420,0 | 1.440,0 | 1.410,0 | 1.430,0 | -10 | -10 |
| LEGENDA/NOTE COMUNI | | | | | | | di germe di Granturco/mais (26) | | | | | | |
| (A) di origine Italia; (B) di origine Ue, Italia esclusa; (C) di origine extra Ue; (D): 24.08.2021: max per provenienza Austria | | | | | | | di semi di Soia (26) | | | | | | |
| nr: non rilevato perché prodotto in precedenza non presente | | | | | | | di semi di Soia (26) | | | | | | |
| nq: non quotato | | | | | | | di semi di Colza (26) | | | | | | |
| nominale: indicazione apposta quando le contrattazioni assumono volumi limitati | | | | | | | di Palma raffinato bi-frazionato 64 | | | | | | |
| In grassetto i cali, in corsivo gli aumenti rispetto alla quotazione antecedente | | | | | | | di semi vari (26) | | | | | | |
| 26. prodotti soggetti ad etichettatura ai sensi della regolamentazione UE sugli OGM | | | | | | | 17. OLII D' OLIVA | | | | | | |
| LEGENDA/NOTE COMPARTI 1-8 | | | | | | | Extra vergine Italiano | | | | | | |
| 1.1 se W inferiore alla norma vigente, la merce viene declassata | | | | | | | Extra vergine Comunitario (B) | | | | | | |
| condizioni preferenziali per le prove: resa farina minima 58%, rifiuto grosso: ≤20%; umidità farina: ≥ 14,5% | | | | | | | Extra vergine Italiano biologico | | | | | | |
| peso spec; prot.; W; p/l; stab.; caduta | | | | | | | Extra vergine Comun. Biologico (B) | | | | | | |
| 1.2 n.d. ≥14 >320; 0,7-1,5; >15; >250 | | | | | | | Vergine Italiano | | | | | | |
| 1.3 77-78 ≥13 >250; <1; >11; >220 | | | | | | | Vergine Comunitario (B) | | | | | | |
| 1.4 76-77 ≥11,5 >160; <1; >6; >220 | | | | | | | Rettificato | | | | | | |
| 1.5 76-77 ≥10,5; 80-140; <0,7; n.c.; >220 | | | | | | | Sansa rettificato | | | | | | |
| 1.6 n.d. non determinato | | | | | | | 3.250,0 | | | | | | |
| 1.7 comprende anche grano duro | | | | | | | 3.300,0 | | | | | | |
| 2.1 già Manitoba n° 2 | | | | | | | LEGENDA/NOTE COMPARTI 9-17 | | | | | | |
| 5. riduzione di € 5 per i corrispondenti tipi 0 | | | | | | | 9.1 conforme ai Regg. Ue 1881/2006; 1126/2007; 165/2010 | | | | | | |
| 5.1 sacco carta - franco forno | | | | | | | 9.2 contratto 103 - caratteristiche: aflatoxina B1 inferiore a 0,005 ppm (5 ppb) e DON inferiore a 4 ppm (4.000 ppb) | | | | | | |
| 6.1 proteine >12,5; col. > 24; ceneri < 0,87 | | | | | | | 9.3 contratto 103 base | | | | | | |
| 6.2 sacco carta - franco forno | | | | | | | 9.4 minimo per merce su camion - massimo per merce derivazione magazzini interni | | | | | | |
| 7.1 minimo per merce in farina | | | | | | | 9.5 minimo per merce su camion fissi - massimo per merce partenza porto | | | | | | |
| 7.2 minimo per uso zootecnico, massimo per alimentazione umana | | | | | | | 10.1 proteine stq 57% - 10.2 germe uso zootecnico, base grassi stq 20% | | | | | | |
| 8.1 minimo per prodotto Ue, massimo per prodotto nazionale | | | | | | | 11.1 peso specifico 61-63 - 11.2 peso specifico 64-66 - 11.3 peso specifico 64-65 | | | | | | |
| | | | | | | | 11.4 peso specifico 68-70; minimo per merce nazionale - massimo per merce estera | | | | | | |
| | | | | | | | 11.5 minimo per merce thailandese - massimo per merce cinese o analoga; 11.6 peso specifico 45-50 | | | | | | |
| | | | | | | | 12.1 minimo per merce comunitaria - massimo portuale - 13.1 minimo uso zootecnico - massimo per alimentazione umana | | | | | | |
| | | | | | | | 13.2 minimo buono-mercantile, max. fino; 13.3: minimo p.s. leggero convenzionale, max. p.s. pesante convenzionale | | | | | | |
| | | | | | | | 14.1 danneggiati max 5% | | | | | | |



Main table for product prices: DENOMINAZIONI, 2022 (3-gen, 10-gen), 2023 (3-gen, 10-gen), variazione (positiva, negativa). Includes sections for 18.1 PANELLI, 18.2 FARINE D'ESTRAZIONE, 19. GRASSI ANIMALI, 20. FARINA DI PESCE, 21. FORAGGI, 22. PRODOTTI CONVENZIONALI, and various notes.

Main table for product prices: DENOMINAZIONI, 2022 (3-gen, 10-gen), 2023 (3-gen, 10-gen), variazione (positiva, negativa). Includes sections for 23. SOTTOPRODOTTI LAVORAZIONE RISO, 24. RISI (24), and 25. RISI (25).

Nella seduta odierna

Ripresa effettiva dei mercati dopo la pausa natalizia contrassegnata dalla diffusa conferma delle quotazioni pregresse, cioè dell'invariato. La situazione internazionale vede l'interrogarsi sull'atteggiamento della Cina che sinora ha importato meno mais rispetto all'anno scorso mentre la fine del lockdown potrebbe significare una ripresa della domanda anche di soia, di cui si approvvigiona da Brasile ed Ucraina, con le difficoltà connesse al transito per il Mar Nero.