



| DENOMINAZIONI | 2022 | | | | variazione | | DENOMINAZIONI | 2022 | | | | variazione | |
|---|--------------|-------|-------------------|-------------------|------------|------|--|--------------|--|--------------|---------|------------|------|
| | 5-lug | | 12-lug | | positiva | | | 5-lug | | 12-lug | | positiva | |
| | settimana 27 | | settimana 28 | | negativa | | | settimana 27 | | settimana 28 | | 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 | 435,0 | 420,0 | 433,0 | 0 | -2 | 1. Alimentare (9.1) | 360,0 | 362,0 | 370,0 | 372,0 | 10 | 10 |
| Frumento panificabile superiore (1.3) | 380,0 | 390,0 | 380,0 | 390,0 | | | 2. Naz. zoot. qualità caratterist. (A; 9.2) | 350,0 | 352,0 | 358,0 | 360,0 | 8 | 8 |
| Frumento panificabile (1.4) | 365,0 | 371,0 | 365,0 | 370,0 | 0 | -1 | 3. Nazionale (A; 9.3) | 348,0 | 350,0 | 356,0 | 358,0 | 8 | 8 |
| Frumento biscottiero (1.5) | 365,0 | 371,0 | 365,0 | 370,0 | 0 | -1 | 4. Comunitario (B; 9.4) | 343,0 | 351,0 | 361,0 | 365,0 | 18 | 14 |
| Frumento altri usi (1.6; 1.7) | 340,0 | 345,0 | 340,0 | 345,0 | | | 5. Non Comunitario (C; 9.5) | 342,0 | 360,0 | 357,0 | 370,0 | 15 | 10 |
| | | | | | | | 6. Bioenergetico | nq | nq | nq | nq | | |
| 2. FRUMENTI ESTERI (B,C) | | | | | | | 10. DERIVATI LAVORAZIONE DEL GRANTURCO/MAIS | | | | | | |
| Comunitario non intervento (B) | nq | nq | nq | nq | | | Farina bramata | 600,0 | 605,0 | 610,0 | 615,0 | 10 | 10 |
| Comunitario biscottiero (B) | nq | nq | nq | nq | | | Farina integrale per mangime | 381,0 | 382,0 | 391,0 | 392,0 | 10 | 10 |
| Comunitario panificabile (B) | 364,0 | 365,0 | 367,0 | 368,0 | 3 | 3 | Spezzato degerminato ibrido | 455,5 | 456,0 | 465,5 | 466,0 | 10 | 10 |
| Comunitario panificabile superiore (B) | nq | nq | nq | nq | | | Glutine (10.1) | 1.440,0 | 1.580,0 | 1.440,0 | 1.580,0 | | |
| Comunitario di forza (B) (D) | 410,0 | 450,0 | 420,0 | 455,0 | 10 | 5 | Farina glutinata | 325,0 | 328,0 | 333,0 | 336,0 | 8 | 8 |
| Non Comunitario (C) | nq | 475,0 | nq | 480,0 | | 5 | Farinetta | 313,0 | 323,0 | 321,0 | 331,0 | 8 | 8 |
| Canadian Western R. Spring n. 2 (2.1) | 498,0 | 500,0 | 513,0 | 515,0 | 15 | 15 | Corn Gluten Feed (B,C) | nq | nq | nq | nq | | |
| Usa - Northern Spring n. 2 | 498,0 | 500,0 | 513,0 | 515,0 | 15 | 15 | Germe (10.2) | 343,0 | 348,0 | 335,0 | 340,0 | -8 | -8 |
| | | | | | | | Distillati | nq | nq | nq | nq | | |
| 3. FRUMENTI DURI NAZIONALI (A) | | | | | | | 11. CEREALI MINORI E SOSTITUTIVI DEI CEREALI | | | | | | |
| Produzione Nord-Italia | | | | | | | Segale | nq | nq | nq | nq | | |
| Fino (3.1) | 540,0 | 545,0 | 520,0 | 525,0 | -20 | -20 | Orzo nazionale leggero (A; 11.1) | 310,0 | 318,0 | 310,0 | 318,0 | | |
| Buono Mercantile (3.2) | 533,0 | 538,0 | 513,0 | 518,0 | -20 | -20 | Orzo nazionale pesante (A; 11.2) | 325,0 | 330,0 | 325,0 | 330,0 | | |
| Mercantile | nq | nq | nq | nq | | | Orzo Comunitario (B; 11.3) | 333,0 | 342,0 | 333,0 | 342,0 | | |
| Produzione Centro-Italia | | | | | | | Avena nazionale (A, 11.6) | 300,0 | 310,0 | 300,0 | 310,0 | | |
| Fino (3.3) | 570,0 | 575,0 | 545,0 | 550,0 | -25 | -25 | Avena estera (B,C) | nq | nq | nq | nq | | |
| Buono Mercantile (3.4) | 563,0 | 568,0 | 538,0 | 543,0 | -25 | -25 | Triticale (11.4) | 332,0 | 337,0 | 332,0 | 337,0 | | |
| Mercantile | nq | nq | nq | nq | | | Sorgo | nq | nq | nq | nq | | |
| Produzione Sud-Italia | | | | | | | Manioca (11.5) | nq | nq | nq | nq | | |
| Fino | nq | nq | nq | nq | | | | | | | | | |
| 4. FRUMENTI DURI ESTERI | | | | | | | 12. PROTEICI | | | | | | |
| Comunitario (B) | 552,0 | 557,0 | 545,0 | 550,0 | -7 | -7 | Pisello proteico (12.1) | 410,0 | 445,0 | 413,0 | 448,0 | 3 | 3 |
| Non Comunitario (C) | 630,0 | 640,0 | 610,0 | 620,0 | -20 | -20 | | | | | | | |
| 5. SFARINATI FRUMENTO TENERO | | | | | | | 13. AGRICOLTURA BIOLOGICA DI PRODUZIONE NAZIONALE (A) | | | | | | |
| Tipo "00" - W 380-430 prot. ss ≥14 | 950,0 | 980,0 | 950,0 | 980,0 | | | Frumento tenero bio (13.1) | nq | nq | 380,0 | nq | 380 | nq |
| Tipo "00" - W 280-330 prot. ss ≥13 | 820,0 | 850,0 | 820,0 | 850,0 | | | Frumento duro bio (13.2) | nq | nq | nq | nq | | |
| Tipo "00" - W 180-200 prot. ss ≥11,5 | 720,0 | 740,0 | 720,0 | 740,0 | | | Mais bio (13.1) | 465,0 | 475,0 | 465,0 | 475,0 | | |
| | | | | | | | Orzo bio (13.3) | 350,0 | 360,0 | 350,0 | 360,0 | | |
| 6. SFARINATI FRUMENTO DURO | | | | | | | Risone tondo bio | nq | nq | nq | nq | | |
| Semola caratteristiche di Legge | 808,0 | 813,0 | 808,0 | 813,0 | | | Risone lungo B bio | nq | nq | nq | nq | | |
| Semola (6.1) | 923,0 | 928,0 | 923,0 | 928,0 | | | Risone gruppo Ribe bio | nq | nq | nq | nq | | |
| Semola rimacinata (6.2) | 968,0 | 988,0 | 968,0 | 988,0 | | | Risone gruppo Arborio bio | nq | nq | nq | nq | | |
| Semolato | 768,0 | 773,0 | 768,0 | 773,0 | | | Risone gruppo Carnaroli bio | nq | nq | nq | nq | | |
| Farina per panificazione | 506,0 | 511,0 | 506,0 | 511,0 | | | Semi di soia bio (13.1) | 1.170,0 | 1.190,0 | 1.170,0 | 1.190,0 | | |
| 7. SOTTOPRODOTTI LAVORAZIONE GRANO TENERO | | | | | | | 14. SEMI OLEOSI | | | | | | |
| Farinaccio - rinfusa | 302,0 | 304,0 | 302,0 | 304,0 | | | Semi di Soia nazionali (A; 14.1) | 620,0 | 623,0 | 637,0 | 640,0 | 17 | 17 |
| Farinaccio - sacco | nq | nq | nq | nq | | | Semi di Soia esteri (B,C) | 620,0 | 660,0 | 630,0 | 670,0 | 10 | 10 |
| Tritello - rinfusa | 206,0 | 210,0 | 201,0 | 205,0 | -5 | -5 | Semi di Soia integrali tostati (26) | 657,0 | 660,0 | 672,0 | 675,0 | 15 | 15 |
| Tritello - sacco | nq | nq | nq | nq | | | | | | | | | |
| Crusca e Cruschello - rinfusa | 203,0 | 205,0 | 198,0 | 200,0 | -5 | -5 | 15. OLII VEGETALI GREZZI | | | | | | |
| Crusca-Cruschello - sacco | nq | nq | nq | nq | | | di semi di Arachide | nq | nq | nq | nq | | |
| Cubettato nazionale (A) | 229,0 | 232,0 | 229,0 | 232,0 | | | di semi di Girasole | nq | nq | nq | nq | | |
| Crusca/Cubettato estero (B; 7.1) | nq | nq | nq | nq | | | di germe di Granturco/mais (26) | nq | nq | nq | nq | | |
| Germe (7.2) | 590,0 | 710,0 | 590,0 | 710,0 | | | di semi di Soia deiecitinata (26) | 1.580,0 | 1.600,0 | 1.510,0 | 1.530,0 | -70 | -70 |
| | | | | | | | di semi di Colza (26) | nq | nq | nq | nq | | |
| 8. SOTTOPRODOTTI LAVORAZIONE GRANO DURO | | | | | | | di semi di Lino industriale | nq | nq | nq | nq | | |
| Farinetta (8.1) | 396,0 | 400,0 | 396,0 | 400,0 | | | 16. OLII VEGETALI RAFFINATI ALIMENTARI | | | | | | |
| Farinaccio | 251,0 | 253,0 | 251,0 | 253,0 | | | di semi di Arachide | 2.830,0 | 2.850,0 | 2.800,0 | 2.820,0 | -30 | -30 |
| Tritello e Cruschello | 204,0 | 206,0 | 199,0 | 201,0 | -5 | -5 | di semi di Girasole | 2.000,0 | 2.020,0 | 1.900,0 | 1.920,0 | -100 | -100 |
| Cubettato | 231,0 | 232,0 | 231,0 | 232,0 | | | di germe di Granturco/mais (26) | nq | nq | nq | nq | | |
| | | | | | | | di semi di Soia (26) | 1.650,0 | 1.670,0 | 1.660,0 | 1.680,0 | 10 | 10 |
| | | | | | | | di semi di Colza (26) | nq | nq | nq | nq | | |
| | | | | | | | di Palma raffinato bi-frazionato 64 | 2.340,0 | 2.360,0 | 2.340,0 | 2.360,0 | | |
| | | | | | | | di semi vari (26) | nq | nq | nq | nq | | |
| LEGENDA/NOTE COMUNI | | | | | | | 17. OLII D' OLIVA | | | | | | |
| (A) di origine Italia; (B) di origine Ue, Italia esclusa; (C) di origine extra Ue; (D): 24.08.2021: max per provenienza Austria | | | | | | | Extra vergine Italiano | 4.200,0 | 4.500,0 | 4.250,0 | 4.550,0 | 50 | 50 |
| nr: non rilevato perché prodotto in precedenza non presente | | | | | | | Extra vergine Comunitario (B) | 3.850,0 | 4.050,0 | 3.900,0 | 4.100,0 | 50 | 50 |
| nq: non quotato | | | | | | | Extra vergine Italiano biologico | 4.800,0 | 4.900,0 | 4.850,0 | 4.950,0 | 50 | 50 |
| nominale: indicazione apposta quando le contrattazioni assumono volumi limitati | | | | | | | Extra vergine Comun. Biologico (B) | 4.350,0 | 4.450,0 | 4.400,0 | 4.500,0 | 50 | 50 |
| In grassetto i call, in corsivo gli aumenti rispetto alla quotazione antecedente | | | | | | | Vergine Italiano | 3.500,0 | 3.600,0 | 3.550,0 | 3.650,0 | 50 | 50 |
| 26. prodotti soggetti ad etichettatura ai sensi della regolamentazione UE sugli OGM | | | | | | | Vergine Comunitario (B) | 3.500,0 | 3.600,0 | 3.550,0 | 3.650,0 | 50 | 50 |
| LEGENDA/NOTE COMPARTI 1-8 | | | | | | | Rettificato | 3.750,0 | 3.800,0 | 3.800,0 | 3.850,0 | 50 | 50 |
| 1.1 se W inferiore alla norma vigente, la merce viene declassata | | | | | | | Sansa rettificato | 2.850,0 | 2.900,0 | 2.850,0 | 2.900,0 | | |
| condizioni preferenziali per le prove: resa farina minima 58%, rifiuto grosso: ≤20%; umidità farina: ≥ 14,5% | | | | | | | LEGENDA/NOTE COMPARTI 9-17 | | | | | | |
| peso spec; prot.; W; p/l; stab.; caduta peso spec; prot.; um.; biancon.; gmf; spezzati; c.estranei | | | | | | | 9.1 conforme ai Regg. Ue 1881/2006; 1126/2007; 165/2010 | | | | | | |
| 1.2 n.d. ≥14 >320; 0,7-1,5; >15; >250 | 3.1 | 79-80 | 13,5 | 11 | 20 | 10 | 2 | <2% | | | | | |
| 1.3 77-78 ≥13 >250; <1; >11; >220 | 3.2 | 78-79 | 12 | 11 | 30 | 15 | 6 | >2% | | | | | |
| 1.4 76-77 ≥11,5 >160; <1; >6; >220 | 3.3 | 77-78 | n.d. | = non determinato | | | | | 9.2 contratto 103 - caratteristiche: aflatoxina B1 inferiore a 0,005 ppm (5 ppb) e DON inferiore a 4 ppm (4.000 ppb) | | | | |
| 1.5 76-77 ≥10,5; 80-140; <0,7; n.c.; >220 | 3.4 | n.d. | = non determinato | | | | | | 9.3 contratto 103 base | | | | |
| 1.6 n.d. non determinato | | | | | | | | | 9.4 minimo per merce su camion - massimo per merce derivazione magazzini interni | | | | |
| 1.7 comprende anche grano duro | | | | | | | | | 9.5 minimo per merce su camion fissi - massimo per merce partenza porto | | | | |
| 2.1 già Manitoba n° 2 | | | | | | | | | 10.1 proteine stq 57% - 10.2 germe uso zootecnico, base grassi stq 20% | | | | |
| 5. riduzione di € 5 per i corrispondenti tipi 0 | | | | | | | | | 11.1 peso spec. 61-63 - 11.2 peso spec. 64-66 - 11.3 peso spec. 64-65 | | | | |
| 5.1 sacco carta - franco forno | | | | | | | | | 11.4 p.s. 68-70; minimo merce nazionale - massimo merce estera | | | | |
| 6.1 proteine >12,5; col. > 24; ceneri < 0,87 | | | | | | | | | 11.5 minimo per merce thailandese - massimo per merce cinese o analoga; 11.6 p.s.: 45-50 | | | | |
| 6.2 sacco carta - franco forno | | | | | | | | | 12.1 minimo per merce nazionale (>giugno 2022) - massimo portuale - 13.1 minimo zootecnico - massimo alimentazione | | | | |
| 7.1 minimo per merce in farina | | | | | | | | | 13.2 minimo buono-mercantile, max. fino; 13.3: minimo p.s. leggero convenzionale, max. p.s. pesante convenzionale | | | | |
| 7.2 minimo per uso zootecnico, massimo per alimentazione umana | | | | | | | | | 14.1 danneggiati max 5% | | | | |
| 8.1 minimo per prodotto Ue, massimo per prodotto nazionale | | | | | | | | | | | | | |

| DENOMINAZIONI | 2022 | | | | variazione | | DENOMINAZIONI | 2022 | | | | variazione | |
|--|--------------------------|---------|--------------|---------|------------|------|--|--------------|---------|--------------|---------|------------|------|
| | 5-lug | | 12-lug | | positiva | | | 5-lug | | 12-lug | | positiva | |
| | settimana 27 | | settimana 28 | | negativa | | | settimana 27 | | settimana 28 | | negativa | |
| | min. | max. | min. | max. | min. | max. | | min. | max. | min. | max. | min. | max. |
| 18.1 PANNELLI | | | | | | | | | | | | | |
| di Germe di Granturco/mais (18.1) | 400,0 | 415,0 | 400,0 | 415,0 | | | Corpettone | 594,0 | 596,0 | 597,0 | 599,0 | 3 | 3 |
| di Lino (18.2) | 570,0 | 590,0 | 570,0 | 590,0 | | | Corpetto | 584,0 | 585,0 | 587,0 | 588,0 | 3 | 3 |
| 18.2 FARINE D'ESTRAZIONE | | | | | | | Mezzagrana (23.1) | 536,0 | 580,0 | 539,0 | 583,0 | 3 | 3 |
| di Colza | 400,0 | 403,0 | 392,0 | 395,0 | -8 | -8 | Granaverde | 334,0 | 339,0 | 335,0 | 340,0 | 1 | 1 |
| di Cotone | nq | nq | nq | nq | | | Farinaccio max 0,6% silice | 282,0 | 287,0 | 285,0 | 290,0 | 3 | 3 |
| di Girasole integrale (18.3) | nq | nq | nq | nq | | | Pula max 2,5% cen. insol. hcl | 216,0 | 217,0 | 219,0 | 220,0 | 3 | 3 |
| di Girasole decorticato (18.4) | 351,0 | 375,0 | 350,0 | 372,0 | -1 | -3 | Pula verg. max 1,7 cen. ins. hcl | 237,0 | 238,0 | 240,0 | 241,0 | 3 | 3 |
| di Germe Mais nazionale (A; 18.5) | nq | nq | nq | nq | | | Lolla | 103,0 | 105,0 | 108,0 | 110,0 | 5 | 5 |
| di Soia nazionale (A; 26) | 547,0 | 549,0 | 567,0 | 569,0 | 20 | 20 | 24. RISONI (24) (24.1) | | | | | | |
| di Soia estera (B; C; 26) | 543,0 | 546,0 | 563,0 | 566,0 | 20 | 20 | Volano - Arborio | 740,0 | 770,0 | 740,0 | 770,0 | | |
| di Soia decort. naz. (A; 18.6; 26) | 555,0 | 568,0 | 575,0 | 588,0 | 20 | 20 | Roma (24.2) | 645,0 | 670,0 | 645,0 | 670,0 | | |
| di Soia decort. ester. (B,C; 18.6; 26) | 555,0 | 566,0 | 575,0 | 586,0 | 20 | 20 | Baldo (24.2) | 645,0 | 670,0 | 645,0 | 670,0 | | |
| 19. GRASSI ANIMALI (19) | | | | | | | Carnaroli e similari (24.2) | 955,0 | 1.000,0 | 955,0 | 1.000,0 | | |
| Sego FFA 2-3 - MIU 1 - FAC 7-9 | 1.510,0 | 1.520,0 | 1.470,0 | 1.480,0 | -40 | -40 | Augusto | nq | nq | nq | nq | | |
| Grasso acidità 4 - MIU 1 | 1.490,0 | 1.500,0 | 1.440,0 | 1.450,0 | -50 | -50 | Loto, Nembo | nq | nq | nq | nq | | |
| Grasso max 7 FFA - MIU 1 | 1.435,0 | 1.445,0 | 1.375,0 | 1.385,0 | -60 | -60 | Luna Cl., Dardo, similari | nq | nq | nq | nq | | |
| Grasso max 10 FFA - MIU 1 | 1.410,0 | 1.420,0 | 1.350,0 | 1.360,0 | -60 | -60 | Sant'Andrea | 700,0 | 720,0 | 700,0 | 720,0 | | |
| 20. FARINA DI PESCE | | | | | | | Lungo B | nq | nq | nq | nq | | |
| Peruviana f.a.q. (20.1) | 1.803,0 | 1.813,0 | 1.863,0 | 1.873,0 | 60 | 60 | Vialone nano | 1.050,0 | 1.120,0 | 1.050,0 | 1.120,0 | | |
| Cilena Steam Dried (20.2) | 1.798,0 | 1.808,0 | 1.858,0 | 1.868,0 | 60 | 60 | Padano - Argo | nq | nq | nq | nq | | |
| Danese standard (20.3) | 2.330,0 | 2.355,0 | 2.360,0 | 2.385,0 | 30 | 30 | Lido, Crono, Flipper, similari | nq | nq | nq | nq | | |
| 21. FORAGGI | | | | | | | Baillia e Centauro (24.2) | nq | nq | nq | nq | | |
| Erba medica dis. extra pellet(21.1) | 340,0 | 349,0 | 345,0 | 350,0 | 5 | 1 | Sole (24.2) | nq | nq | nq | nq | | |
| Erba medica dis. 1ª qual pellet(21.2) | 325,0 | 329,0 | 330,0 | 335,0 | 5 | 6 | Selenio | nq | nq | nq | nq | | |
| Erba medica dis. 2ª qual. pellet(21.3) | 292,0 | 295,0 | 297,0 | 300,0 | 5 | 5 | 25. RISI (25) | | | | | | |
| Sfarinato Medica pellet (21.4) | 218,0 | 200,0 | 220,0 | 205,0 | 2 | 5 | Arborio | 1.780,0 | 1.795,0 | 1.780,0 | 1.795,0 | | |
| Melasso canna/barb. zoot. (21.5) | 305,0 | 340,0 | 305,0 | 340,0 | | | Roma | 1.520,0 | 1.570,0 | 1.520,0 | 1.570,0 | | |
| Polpe essicc. Barbabietole - rinfusa | 358,0 | 360,0 | 358,0 | 360,0 | | | Baldo | 1.500,0 | 1.570,0 | 1.500,0 | 1.570,0 | | |
| Carrube pellettate | nq | nq | nq | nq | | | Parboiled Baldo | 1.610,0 | 1.670,0 | 1.610,0 | 1.670,0 | | |
| Carrube frantumate | 345,0 | 360,0 | 345,0 | 360,0 | | | Ribe | 1.520,0 | 1.540,0 | 1.520,0 | 1.540,0 | | |
| Erba medica disid. balloni (21.6) | 310,0 | 350,0 | 310,0 | 355,0 | 0 | 5 | Parboiled Ribe | 1.620,0 | 1.650,0 | 1.620,0 | 1.650,0 | | |
| Fieno maggengo pressato | 190,0 | 220,0 | 190,0 | 220,0 | | | Sant'Andrea | 1.620,0 | 1.650,0 | 1.620,0 | 1.650,0 | | |
| Fieno agostano pressato | nq | nq | nq | nq | | | Lungo B | 1.175,0 | 1.205,0 | 1.175,0 | 1.205,0 | | |
| Fieno di erba medica pressato | 200,0 | 210,0 | 220,0 | 230,0 | 20 | 20 | Parboiled Lungo B | 1.285,0 | 1.315,0 | 1.285,0 | 1.315,0 | | |
| Paglia pressata (21.7) | 100,0 | 140,0 | 100,0 | 140,0 | | | Vialone nano | 2.430,0 | 2.550,0 | 2.430,0 | 2.550,0 | | |
| Bucce di soia (26) | 315,0 | 330,0 | 315,0 | 330,0 | | | Padano - Argo | nq | nq | nq | nq | | |
| 22. PRODOTTI CONVENZIONALI | | | | | | | Lido e similari | 1.375,0 | 1.405,0 | 1.375,0 | 1.405,0 | | |
| Semi di Soia esteri (B; C; 26) | nq | nq | nq | nq | | | Originario - Comune | 1.785,0 | 2.020,0 | 1.785,0 | 2.020,0 | | |
| Semi di Soia integrali tostati | nq | nq | nq | nq | | | Carnaroli | 2.135,0 | 2.240,0 | 2.135,0 | 2.240,0 | | |
| Olio grezzo di germe di Granturco | nq | nq | nq | nq | | | Nella seduta odierna | | | | | | |
| Olio grezzo semi di Soia deolecinata | 1.580,0 | 1.600,0 | 1.590,0 | 1.610,0 | 10 | 10 | Effetti del clima e dei fondamentali di mercato agiscono sulle quotazioni, unitamente ai fattori esogeni (cambio dollaro e difficoltà reperimento mezzi di trasporto, in particolare da e sull'estero). I frumenti teneri nazionali proseguono l'assestamento sulle differenti partite (disponibilità e qualità), confermando le quotazioni minime e riducendo, non su tutte, le quotazioni massime, con importi quasi più segnalatici che effettivi (da -2 a -1). I frumenti teneri esteri segnano invece andamento opposto, tutti in aumento, in particolare i nordamericani (+15) mentre fra comunitario di forza e non comunitario i massimi si avvicinano fortemente. In netto calo i grani duri, differenziate secondo la provenienza: al -20 del Nord Italia si contrappongono -25 del Centro Sud. Nella stessa direzione i grani duri esteri ma con variazioni ben differenziate: -7 i comunitari, -20 i non comunitari. Stabili gli sfarinati mentre calano nei sottoprodotti calano le crusche senza distinzione per l'origine. In netta controtendenza il comparto del mais che segna aumenti importanti soprattutto nei mais esteri le cui quotazioni tornano a differenziarsi sui minimi e si avvicinano nei massimi. Nel massimale la richiesta determina gli aumenti di tutte le voci, con un lieve premio per l'alimentare, incrementato di 10 €/t contro il +8 degli zootecnici. Stessa direzione e variazioni per i derivati del mais, con l'eccezione del germe, in calo di 8. Totalmente stabili gli altri cereali e praticamente tutti i biologici, con la sola eccezione del grano tenero in cui entra in quotazione (380) il solo minimo. In tensione i semi oleosi con aumenti generali ma differenziati a vantaggio del seme di soia nazionale, con un +17 contro +1 del seme estero, differenza che porta alla separazione dei minimi ed alla riduzione della differenza sui massimi. I semi tostati registrano +15. Negli oli vegetali prevalgono le riduzioni di prezzo, anche importanti come nel caso del girasole (-100) e del soia grezzo (-70). Andamento differente negli oli convenzionali, con lievi aumenti per soia e vari ed un netto calo per il raffinato di granturco (-80). Nell'oliva stessa direzione, aumento, e stessa variazione (50) per tutte le voci, escluso il sansa rettificato, stabile. Nelle farine di estrazione registrati aumenti significativi per le farine di soia, tutte in crescita di 20€/t, saliti a +25 nelle convenzionali. Grassi in calo, importante: da -40 a -60 in parallelo al diminuire della qualità. In aumento tutte le farine di pesce. Nei foraggi crescono quelli di medica, in rapporto con le difficoltà climatiche. Nel riso variazioni in aumento per i sottoprodotti (mediamente +3), stabili risi e risi lavorati. | | | | | | |
| Olio grezzo di semi di Colza | nq | nq | nq | nq | | | | | | | | | |
| Olio raffinato di germe di Granturco | 2.370,0 | 2.390,0 | 2.290,0 | 2.310,0 | -80 | -80 | | | | | | | |
| Olio raffinato di semi di Soia | 1.730,0 | 1.750,0 | 1.740,0 | 1.760,0 | 10 | 10 | | | | | | | |
| Olio raffinato di semi di Colza | 1.970,0 | 2.000,0 | 1.970,0 | 2.000,0 | | | | | | | | | |
| Olio raffinato di semi di semi vari | 1.800,0 | 1.830,0 | 1.810,0 | 1.840,0 | 10 | 10 | | | | | | | |
| Farina estrazione di Colza | nq | nq | nq | nq | | | | | | | | | |
| Farina estrazione Soia nazionale (A) | 688,0 | 690,0 | 713,0 | 715,0 | 25 | 25 | | | | | | | |
| Farina estrazione Soia estera (B,C) | nq | nq | nq | nq | | | | | | | | | |
| Farina estraz. Soia dec. naz. (A) | 739,0 | 740,0 | 764,0 | 765,0 | 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; 24.08.2021: max per provenienza Austria | | | | | | | | | | | | | |
| 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 pellettato - 18.4 max per proteine ≥ 36% | | | | | | | | | | | | | |
| 18.5 per merce con proteine > 23% | | | | | | | | | | | | | |
| 18.6 prof. 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 | s.t.q. | 21.1 | 21.2 | 21.3 | 21.4 | | | | | | | | |
| prezzo massimo per prodotto estero (B,C) | proteine | 17 | 16 | 14 | 8 | | | | | | | | |
| prodotti pellettati | fibra | 24 | 25 | 28 | 34 | | | | | | | | |
| 21.5 48 zuccheri - 25 umidità; | | | | | | | | | | | | | |
| 21.6 contenuto in erba medica: < 50% nel prezzo minimo, >90% nel prezzo massimo | | | | | | | | | | | | | |
| 21.7 minimo merce nazionale - 21.8 minimo: 50% affienata-max: 90% purezza; | | | | | | | | | | | | | |
| 21.7 minimo zootecnica da lettiera-massimo zootecnica da alimentazione trinciata fine | | | | | | | | | | | | | |
| 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; | | | | | | | | | | | | | |