



Qualità
ed eccellenza
italiana.

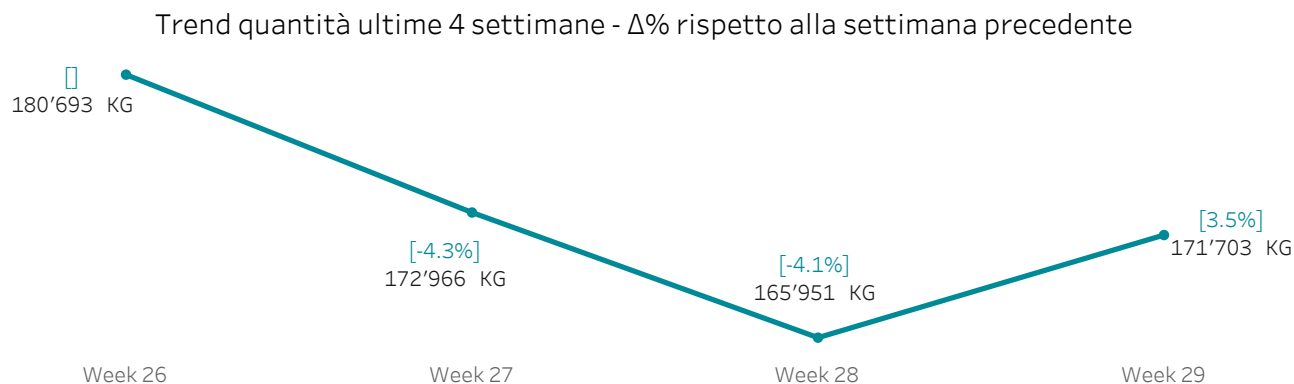
REPORT BOLLETTINO PREZZI

MERCATO ITTICO MILANO

DATA AGGIORNAMENTO: 21/07/2020

1. OVERVIEW SETTIMANALE - QUANTITA' (KG) DEL MERCATO ITTICO

Nel grafico è riportato il trend delle ultime 4 settimane delle quantità in peso (KG). La differenza percentuale è calcolata rispetto alle quantità della settimana precedente. Week (Numero) fa riferimento al numero della settimana da inizio anno.



OVERVIEW QUANTITA' PER FAMIGLIA DI PRODOTTO

| | Week 26 | Week 27 | Week 28 | Week 29 |
|--------------------------|---------|---------|---------|---------|
| MERCATO ITTICO | 180693 | 172966 | 165951 | 171703 |
| PESCE ACQUA SALATA | 69105 | 62221 | 59073 | 63578 |
| MOLLUSCHI BIVALVI | 53236 | 52608 | 51309 | 49956 |
| MOLLUSCHI CEFALOPODI | 24331 | 22661 | 21968 | 23466 |
| PESCE ACQUA SALATA/DOLCE | 12896 | 12875 | 12297 | 11780 |
| CROSTACEI | 11183 | 11791 | 10619 | 11312 |
| ALTRO | 4209 | 5645 | 5458 | 6214 |
| PESCE ACQUA DOLCE | 4415 | 3920 | 3891 | 4182 |
| PRODOTTI PRECONFEZIONATI | 380 | 350 | 455 | 431 |
| ECHINODERMI | 365 | 290 | 318 | 341 |
| MOLLUSCHI GASTEROPODI | 281 | 304 | 310 | 149 |
| PIANTA ACQUA SALATA | 180 | 167 | 144 | 153 |
| FRUTTI MARE | 94 | 121 | 92 | 121 |
| TUNICATI | 18 | 15 | 18 | 22 |

Il ranking per famiglia di prodotto è in ordine decrescente considerando il totale delle quantità nel periodo di riferimento.

NOTE AI DATI:

- Week 1: dal 31 Dic 2018 al 6 Gen 2019
- Week 52: dal 23 Dic al 29 Dic 2019

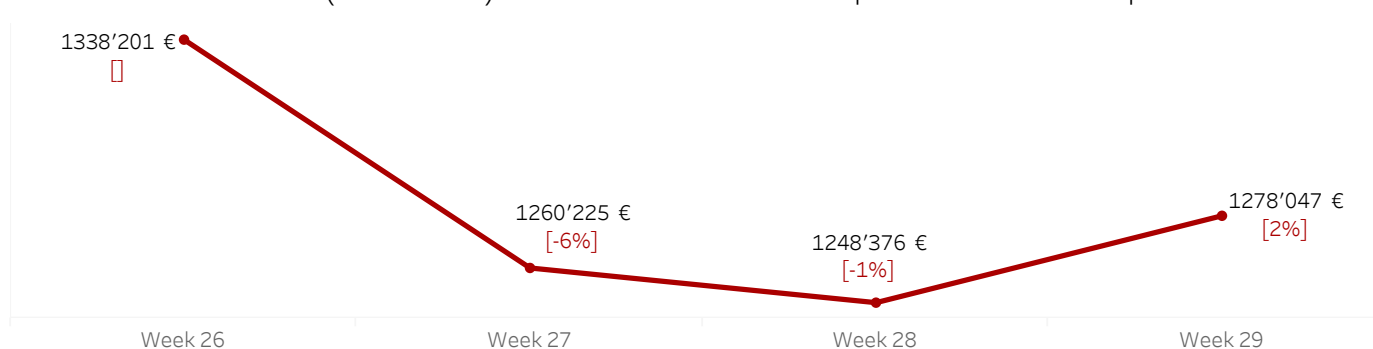
Dati riferiti all'ultima settimana:

dal **July 13, 2020**
al **July 18, 2020**

2. OVERVIEW SETTIMANALE - VALORE (€) DEL MERCATO ITTICO

Nel grafico è riportato il trend delle ultime 4 settimane del valore delle transazioni. La differenza percentuale è calcolata rispetto al valore € della settimana precedente. Week (Numero) fa riferimento al numero della settimana da inizio anno.

Trend Valore € (IVA esclusa) ultime 4 settimane - Δ% rispetto alla settimana precedente



OVERVIEW VALORE € PER FAMIGLIA DI PRODOTTO

| | Week 26 | Week 27 | Week 28 | Week 29 |
|--------------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| MERCATO ITTICO | 1338201 € | 1260225 € | 1248376 € | 1278047 € |
| PESCE ACQUA SALATA | 607845 € | 536951 € | 542503 € | 554712 € |
| MOLLUSCHI CEFALOPODI | 215702 € | 204149 € | 195631 € | 211564 € |
| MOLLUSCHI BIVALVI | 191495 € | 189649 € | 187503 € | 187018 € |
| CROSTACEI | 140039 € | 150399 € | 138032 € | 142136 € |
| PESCE ACQUA SALATA/DOLCE | 103358 € | 93079 € | 91039 € | 89457 € |
| ALTRO | 35605 € | 43558 € | 45628 € | 50115 € |
| PESCE ACQUA DOLCE | 30850 € | 28041 € | 28120 € | 28354 € |
| PRODOTTI PRECONFEZIONATI | 3842 € | 5365 € | 10791 € | 6363 € |
| ECHINODERMI | 4175 € | 3133 € | 3535 € | 3546 € |
| FRUTTI MARE | 1585 € | 2013 € | 1643 € | 2036 € |
| PIANTA ACQUA SALATA | 1926 € | 1805 € | 1500 € | 1617 € |
| MOLLUSCHI GASTEROPODI | 1604 € | 1934 € | 2275 € | 910 € |
| TUNICATI | 175 € | 150 € | 177 € | 219 € |

Il ranking per famiglia di prodotto è in ordine decrescente considerando il totale del valore € transazioni nel periodo di riferimento.

NOTE AI DATI:

- Week 1: dal 31 Dic 2018 al 6 Gen 2019
- Week 52: dal 23 Dic al 29 Dic 2019

Dati riferiti all'ultima settimana:

dal **July 13, 2020**
al **July 18, 2020**

3. OVERVIEW QUANTITA' PER FAMIGLIA DI PRODOTTO (SELEZIONE TOP 30 PRODOTTI PER PESO KG IN 4 SETTIMANE)

| | Week 26 | Week 27 | Week 28 | Week 29 |
|--------------------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| MERCATO ITTICO (KG) | 180'693 | 172'966 | 165'951 | 171'703 |
| % TOP 30 PRODOTTI DEL MERCATO ITTICO | 82.6% | 83.9% | 83.4% | 82.7% |
| TOP 30 | 149'317 | 145'160 | 138'474 | 141'980 |
| MOLLUSCHI BIVALVI | 51'403 | 50'614 | 49'215 | 48'136 |
| PESCE ACQUA SALATA | 53'896 | 49'667 | 48'175 | 50'651 |
| MOLLUSCHI CEFALOPODI | 18'333 | 17'231 | 16'458 | 17'055 |
| PESCE ACQUA SALATA/DOLCE | 12'758 | 12'679 | 12'197 | 11'619 |
| CROSTACEI | 6'178 | 6'921 | 4'995 | 5'817 |
| ALTRO | 3'857 | 5'269 | 4'961 | 5'827 |
| PESCE ACQUA DOLCE | 2'892 | 2'778 | 2'473 | 2'875 |

DETTAGLIO TOP 30 PRODOTTI PER PESO (KG)

| | | Week 26 | Week 27 | Week 28 | Week 29 |
|--------------------------|------------------------------|----------------|---------|---------|---------|
| PESCE ACQUA SALATA | Spigola o Branzino | 20.7% | 23.0% | 22.2% | 22.8% |
| | Orata | 22.0% | 21.4% | 22.5% | 21.9% |
| | Acciuga o Alice | 13.0% | 13.8% | 13.5% | 14.3% |
| | Pesce spada | 10.3% | 11.2% | 10.6% | 11.0% |
| | Tonno a pinne gialle | 7.0% | 7.7% | 9.7% | 8.9% |
| | Merluzzo nordico | 4.8% | 4.6% | 4.7% | 4.0% |
| | Sgombro | 4.3% | 2.9% | 4.3% | 3.4% |
| | Sardina | 3.4% | 3.6% | 2.9% | 3.4% |
| | Lanzardo sgombro occhione | 2.7% | 3.7% | 1.8% | 2.1% |
| | Tonno o Tonno rosso | 5.1% | 1.5% | 1.6% | 1.9% |
| | Rospo o Rana pescatrice | 2.5% | 1.8% | 2.2% | 2.7% |
| | Sogliola | 2.5% | 2.4% | 2.2% | 2.0% |
| | Nasello o merluzzo | 1.9% | 2.4% | 1.8% | 1.8% |
| | MOLLUSCHI BIVALVI | Cozza o Mitilo | 75.9% | 76.3% | 76.4% |
| Vongola verace | | 15.5% | 15.4% | 15.2% | 15.6% |
| Vongola o lupino | | 6.0% | 5.3% | 5.6% | 5.2% |
| Ostrica concava | | 2.7% | 2.9% | 2.8% | 2.9% |
| MOLLUSCHI CEFALOPODI | Polpo | 35.1% | 38.2% | 36.6% | 39.1% |
| | Totano gigante del Pacifico | 17.4% | 18.3% | 19.3% | 18.4% |
| | Calamaro oceanico o patago.. | 13.0% | 13.3% | 13.2% | 12.1% |
| | Calamaro | 12.5% | 12.0% | 11.5% | 12.5% |
| | Seppia | 8.1% | 7.1% | 7.2% | 6.7% |
| | Calamaro atlantico | 7.7% | 5.5% | 5.6% | 5.4% |
| | Totano | 6.3% | 5.5% | 6.6% | 5.9% |
| PESCE ACQUA SALATA/DOLCE | Salmone | 100.0% | 100.0% | 100.0% | 100.0% |
| CROSTACEI | Mazzancolla tropicale | 49.0% | 43.0% | 42.2% | 53.8% |
| | Gambero argentino gamber.. | 31.1% | 39.1% | 39.3% | 26.7% |
| | Scampo | 19.9% | 17.9% | 18.5% | 19.5% |
| ALTRO | CODICE LIBERO IVA 10% | 100.0% | 100.0% | 100.0% | 100.0% |
| PESCE ACQUA DOLCE | Persico africano | 100.0% | 100.0% | 100.0% | 100.0% |

4. OVERVIEW VALORE € (IVA esclusa) PER FAMIGLIA DI PRODOTTO (SELEZIONE TOP 30 PRODOTTI PER PESO KG)

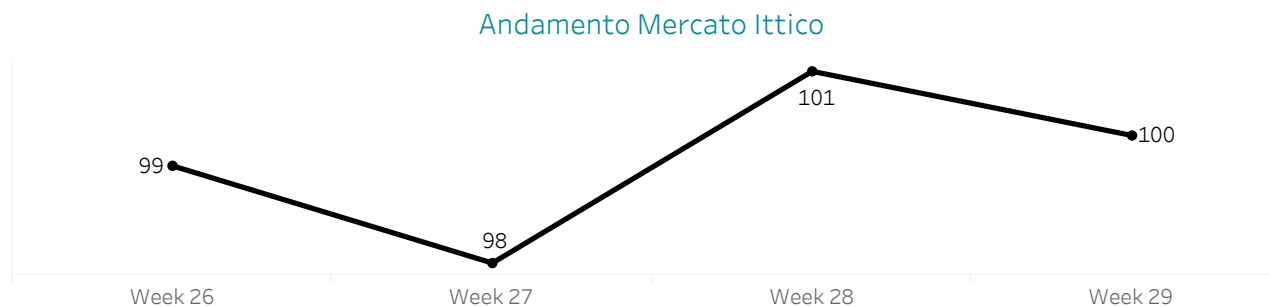
| | Week 26 | Week 27 | Week 28 | Week 29 |
|--|--------------------|------------------|------------------|------------------|
| VALORE € MERCATO ITTICO | 1338'201 | 1260'225 | 1248'376 | 1278'047 |
| % VALORE € TOP 30 PRODOTTI PER PESO (KG) | 75.4% | 75.0% | 74.6% | 74.1% |
| TOP 30 | 1,009,241 € | 945,668 € | 931,287 € | 947,429 € |
| PESCE ACQUA SALATA | 458,020 € | 402,887 € | 416,231 € | 413,199 € |
| MOLLUSCHI BIVALVI | 174,910 € | 171,959 € | 169,050 € | 169,598 € |
| MOLLUSCHI CEFALOPODI | 161,141 € | 152,719 € | 145,083 € | 153,742 € |
| PESCE ACQUA SALATA/DOLCE | 100,023 € | 89,313 € | 88,657 € | 86,120 € |
| CROSTACEI | 65,672 € | 71,041 € | 56,479 € | 61,794 € |
| ALTRO | 29,760 € | 38,088 € | 37,826 € | 42,994 € |
| PESCE ACQUA DOLCE | 19,715 € | 19,661 € | 17,962 € | 19,982 € |

DETTAGLIO VALORE € (IVA esclusa) TOP 30 PRODOTTI PER PESO (KG)

| | | | | | |
|--------------------------|------------------------------|--------|--------|--------|--------|
| PESCE ACQUA SALATA | Spigola o Branzino | 18.4% | 20.9% | 19.5% | 19.8% |
| | Pesce spada | 16.6% | 18.4% | 16.4% | 17.3% |
| | Tonno a pinne gialle | 12.6% | 14.9% | 18.4% | 16.8% |
| | Orata | 14.5% | 14.8% | 14.3% | 14.5% |
| | Acciuga o Alice | 8.0% | 7.7% | 8.1% | 7.9% |
| | Merluzzo nordico | 5.7% | 5.6% | 5.7% | 4.9% |
| | Sogliola | 5.2% | 4.9% | 4.4% | 4.4% |
| | Tonno o Tonno rosso | 8.3% | 2.7% | 3.4% | 4.2% |
| | Rospo o Rana pescatrice | 4.0% | 3.1% | 3.9% | 4.1% |
| | Sgombro | 2.5% | 1.8% | 2.2% | 1.8% |
| | Nasello o merluzzo | 1.9% | 2.5% | 1.8% | 1.9% |
| | Sardina | 1.5% | 1.6% | 1.5% | 1.5% |
| | Lanzardo sgombro occhione | 0.9% | 1.1% | 0.6% | 0.8% |
| MOLLUSCHI BIVALVI | Vongola verace | 42.3% | 42.1% | 42.3% | 44.1% |
| | Cozza o Mitilo | 41.2% | 41.4% | 41.2% | 40.4% |
| | Vongola o lupino | 9.2% | 8.3% | 8.6% | 7.7% |
| | Ostrica concava | 7.3% | 8.2% | 7.9% | 7.8% |
| MOLLUSCHI CEFALOPODI | Polpo | 42.3% | 45.6% | 43.8% | 45.8% |
| | Calamaro | 14.5% | 13.8% | 14.3% | 15.9% |
| | Totano gigante del Pacifico | 10.8% | 11.6% | 12.0% | 11.4% |
| | Seppia | 11.2% | 9.6% | 9.7% | 8.5% |
| | Calamaro oceanico o patago.. | 9.6% | 10.1% | 9.9% | 8.7% |
| | Calamaro atlantico | 6.5% | 4.8% | 4.8% | 4.9% |
| Totano | 5.3% | 4.6% | 5.5% | 4.8% | |
| PESCE ACQUA SALATA/DOLCE | Salmone | 100.0% | 100.0% | 100.0% | 100.0% |
| CROSTACEI | Scampo | 38.4% | 37.3% | 36.3% | 38.1% |
| | Mazzancolla tropicale | 33.6% | 30.8% | 29.2% | 37.3% |
| | Gambero argentino gamber.. | 28.0% | 31.9% | 34.5% | 24.5% |
| ALTRO | CODICE LIBERO IVA 10% | 100.0% | 100.0% | 100.0% | 100.0% |
| PESCE ACQUA DOLCE | Persico africano | 100.0% | 100.0% | 100.0% | 100.0% |

5. Andamento Indice dei Prezzi MERCATO ITTICO

L'indice dei prezzi è calcolato fissando il prezzo medio dell'ultima settimana di analisi = 100. Le settimane precedenti sono calcolate in modo proporzionale rispetto a quest'ultima.



ANDAMENTO INDICE DEI PREZZI PER FAMIGLIA DI PRODOTTO

| GRUPPO PRODOTTO | Week 26 | Week 27 | Week 28 | Week 29 |
|--------------------------|---------|---------|---------|---------|
| CROSTACEI | 100 | 102 | 103 | 100 |
| ECHINODERMI | 110 | 104 | 107 | 100 |
| FRUTTI MARE | 100 | 99 | 106 | 100 |
| MOLLUSCHI BIVALVI | 96 | 96 | 98 | 100 |
| MOLLUSCHI CEFALOPODI | 98 | 100 | 99 | 100 |
| MOLLUSCHI GASTEROPODI | 93 | 104 | 120 | 100 |
| PESCE ACQUA DOLCE | 103 | 106 | 107 | 100 |
| PESCE ACQUA SALATA | 101 | 99 | 105 | 100 |
| PESCE ACQUA SALATA/DOLCE | 106 | 95 | 97 | 100 |
| PIANTA ACQUA SALATA | 101 | 102 | 99 | 100 |
| TUNICATI | 97 | 100 | 99 | 100 |
| PRODOTTI PRECONFEZIONATI | 68 | 104 | 161 | 100 |
| ALTRO | 105 | 96 | 104 | 100 |

ITTICO - Listino N. 1/2020 - Prezzi all'ingrosso praticati il giorno Martedì 21/07/2020

| | |
|-------------------------|------------------|
| MERCATO | Regolare |
| DOMANDA | Medio |
| OFFERTA | Alto |
| TENDENZA | Stabile |
| CONDIZIONI METEO | Soleggiato 27° C |

| PRODOTTO | MIN | MAX | PREV | DIFF |
|--|-------|-------|-------|------|
| PESCATO FRESCO | | | | |
| PESCI | | | | |
| ACCIUGA O ALICE - ENGRAULIS ENCRASICOLUS - ATLANTICO NORD-ORIENTALE - VIII. GOLFO DI BISCAGLIA - MEDIA (71-100 U/KG) | | | | |
| ACCIUGA O ALICE - ENGRAULIS ENCRASICOLUS - MEDITERRANEO CENTRALE - ADRIATICO (GSA 17-18) - GRANDE (50-70 U/KG) | 4.71 | 5.00 | 5.00 | |
| ACCIUGA O ALICE - ENGRAULIS ENCRASICOLUS - MEDITERRANEO CENTRALE - ADRIATICO (GSA 17-18) - MEDIA (71-100 U/KG) | 3.57 | 4.29 | 4.00 | |
| ACCIUGA O ALICE - ENGRAULIS ENCRASICOLUS - MEDITERRANEO CENTRALE - ADRIATICO (GSA 17-18) - PICCOLA (100 + U/KG) | 2.14 | 3.29 | 2.86 | |
| ACCIUGA O ALICE - ENGRAULIS ENCRASICOLUS - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - 10 TIRRENO CENTRO MERIDIONALE - GRANDE (50-70 U/KG) - LAMPARA O CIRCUZIONE | | | | |
| ACCIUGA O ALICE - ENGRAULIS ENCRASICOLUS - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - TIRRENO (GSA 9-10-11) - GRANDE (50-70 U/KG) | | | | |
| ACCIUGA O ALICE - ENGRAULIS ENCRASICOLUS - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - TIRRENO (GSA 9-10-11) - MEDIA (71-100 U/KG) | | | | |
| ACCIUGA O ALICE - ENGRAULIS ENCRASICOLUS - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - TIRRENO (GSA 9-10-11) - PICCOLA (100 + U/KG) | | | | |
| ALALUNGA - THUNNUS ALALUNGA - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - TIRRENO (GSA 9-10-11) | | | | |
| BISO O TOMBARELLO - AUXIS ROCHEI - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - 10 TIRRENO CENTRO MERIDIONALE | | | | |
| CAPPELLANO O BUSBANA - TRISOPTERUS MINUTUS - MEDITERRANEO CENTRALE - ADRIATICO (GSA 17-18) | | | | |
| CAPPELLANO O BUSBANA - TRISOPTERUS MINUTUS - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - TIRRENO (GSA 9-10-11) | | | | |
| CEFALO O BOSEGA - CHELON LABROSUS - MEDITERRANEO CENTRALE - ADRIATICO (GSA 17-18) | | | | |
| CEFALO O BOSEGA - CHELON LABROSUS - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - TIRRENO (GSA 9-10-11) | | | | |
| CEFALO O CALAMITA O BOTOLO - LIZA RAMADA - MEDITERRANEO CENTRALE - ADRIATICO (GSA 17-18) - 0.400-0.600 | 2.20 | 3.50 | 3.00 | |
| CEFALO O CALAMITA O BOTOLO - LIZA RAMADA - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - TIRRENO (GSA 9-10-11) - 0.400-0.600 | | | | |
| CEFALO, VOLPINA, MUGGINE - MUGIL CEPHALUS - MEDITERRANEO CENTRALE - ADRIATICO (GSA 17-18) - 0.400-0.600 | | | | |
| CEFALO, VOLPINA, MUGGINE - MUGIL CEPHALUS - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - TIRRENO (GSA 9-10-11) - 0.400-0.600 | | | | |
| CERNIA - CEPHALOPHOLIS MINIATA - ATLANTICO CENTRO-ORIENTALE - FILETTI | | | | |
| CERNIA - EPINEPHELUS GOREENSIS - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - 10 TIRRENO CENTRO MERIDIONALE - PICCOLA | | | | |
| CERNIA - EPINEPHELUS MARGINATUS - ATLANTICO SUD-OCCIDENTALE - MEDIA | | | | |
| DENTICE - DENTEX DENTEX - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - 10 TIRRENO CENTRO MERIDIONALE | | | | |
| DENTICE ATLANTICO - DENTEX BARNARDI - ATLANTICO CENTRO-ORIENTALE - SENEGAL | | | | |
| GALLINELLA O CAPPONE - CHELIDONICHTHYS LUCERNA - ATLANTICO NORD-ORIENTALE - MAR DEL NORD - GRANDE (600 + GR) | 18.00 | 22.00 | 20.00 | |
| GALLINELLA O CAPPONE - CHELIDONICHTHYS LUCERNA - ATLANTICO NORD-ORIENTALE - MAR DEL NORD - MEDIA (200-600 GR) | 15.00 | 17.00 | 16.00 | |
| GALLINELLA O CAPPONE - CHELIDONICHTHYS LUCERNA - MEDITERRANEO CENTRALE - ADRIATICO (GSA 17-18) - GRANDE (600 + GR) | | | | |
| GALLINELLA O CAPPONE - CHELIDONICHTHYS LUCERNA - MEDITERRANEO CENTRALE - ADRIATICO (GSA 17-18) - MEDIA (200-600 GR) | | | | |
| GALLINELLA O CAPPONE - CHELIDONICHTHYS LUCERNA - MEDITERRANEO CENTRALE - ADRIATICO (GSA 17-18) - PICCOLO (<200 GR) | | | | |
| GALLINELLA O CAPPONE - CHELIDONICHTHYS LUCERNA - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - TIRRENO (GSA 9-10-11) - GRANDE (600 + GR) | | | | |
| GALLINELLA O CAPPONE - CHELIDONICHTHYS LUCERNA - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - TIRRENO (GSA 9-10-11) - MEDIA (200-600 GR) | | | | |
| GALLINELLA O CAPPONE - CHELIDONICHTHYS LUCERNA - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - TIRRENO (GSA 9-10-11) - PICCOLO (<200 GR) | | | | |
| GHIOZZO GO' - ZOSTERISESSOR OPHIOCEPHALUS - MEDITERRANEO CENTRALE - ADRIATICO (GSA 17-18) | | | | |
| GHIOZZO NERO - GOBIUS NIGER - MEDITERRANEO CENTRALE - ADRIATICO (GSA 17-18) | | | | |
| LANZARDO O SGOMBRO OCCHIONE - SCOMBER COLIAS - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - TIRRENO (GSA 9-10-11) - MEDIO | 1.50 | 2.50 | 2.00 | |
| LATTERINO O ACQUADELLA - ATHERINA SPP. - MEDITERRANEO CENTRALE - ADRIATICO (GSA 17-18) | | | | |
| LATTERINO O ACQUADELLA - ATHERINA SPP. - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - TIRRENO (GSA 9-10-11) | | | | |
| LECCIA - LICHIA AMIA - MEDITERRANEO CENTRALE - ADRIATICO (GSA 17-18) - MEDIA | | | | |

ITTICO - Listino N. 1/2020 - Prezzi all'ingrosso praticati il giorno Martedì 21/07/2020

| PRODOTTO | MIN | MAX | PREV | DIFF |
|--|-------|-------|-------|------|
| LECCIA - LICHIA AMIA - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - TIRRENO (GSA 9-10-11) - MEDIA | | | | |
| LECCIA STELLA - TRACHINOTUS OVATUS - MEDITERRANEO CENTRALE - ADRIATICO (GSA 17-18) | | | | |
| LECCIA STELLA - TRACHINOTUS OVATUS - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - TIRRENO (GSA 9-10-11) | | | | |
| MELU' O POTASSOLO - MICROMESISTIS POTASSOU - MEDITERRANEO CENTRALE - ADRIATICO (GSA 17-18) | | | | |
| MELU' O POTASSOLO - MICROMESISTIS POTASSOU - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - TIRRENO (GSA 9-10-11) | | | | |
| MERLUZZO NORDICO - GADUS MORHUA - ATLANTICO NORD-ORIENTALE - MAR DEL NORD - DECAPITATO | | | | |
| MERLUZZO NORDICO - GADUS MORHUA - ATLANTICO NORD-ORIENTALE - MAR DEL NORD - 0.100-0.200 - FILETTI | | | | |
| MERLUZZO NORDICO - GADUS MORHUA - ATLANTICO NORD-ORIENTALE - MAR DEL NORD - 0.200-0.400 - FILETTI | 12.00 | 14.00 | 13.00 | |
| MISTO PER FRITTURA PARANZA - MEDITERRANEO CENTRALE - ADRIATICO (GSA 17-18) | | | | |
| MISTO PER FRITTURA PARANZA - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - TIRRENO (GSA 9-10-11) | | | | |
| MISTO PER ZUPPA - MEDITERRANEO CENTRALE - ADRIATICO (GSA 17-18) | | | | |
| MISTO PER ZUPPA - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - TIRRENO (GSA 9-10-11) | | | | |
| NASELLO O MERLUZZO - MERLUCCIUS MERLUCCIUS - ATLANTICO NORD-ORIENTALE - 0.600-1.000 | | | | |
| NASELLO O MERLUZZO - MERLUCCIUS MERLUCCIUS - MEDITERRANEO CENTRALE - ADRIATICO (GSA 17-18) - 0.200-0.400 | 6.00 | 8.00 | 7.00 | |
| NASELLO O MERLUZZO - MERLUCCIUS MERLUCCIUS - MEDITERRANEO CENTRALE - ADRIATICO (GSA 17-18) - 0.400-0.600 | 8.00 | 10.00 | 9.00 | |
| NASELLO O MERLUZZO - MERLUCCIUS MERLUCCIUS - MEDITERRANEO CENTRALE - ADRIATICO (GSA 17-18) - 0.600-1.000 | 10.00 | 12.00 | 11.00 | |
| NASELLO O MERLUZZO - MERLUCCIUS MERLUCCIUS - MEDITERRANEO CENTRALE - ADRIATICO (GSA 17-18) - 1.000-1.500 | | | | |
| NASELLO O MERLUZZO - MERLUCCIUS MERLUCCIUS - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - TIRRENO (GSA 9-10-11) - 0.200-0.400 | | | | |
| NASELLO O MERLUZZO - MERLUCCIUS MERLUCCIUS - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - TIRRENO (GSA 9-10-11) - 0.400-0.600 | 10.00 | 12.00 | 11.00 | |
| NASELLO O MERLUZZO - MERLUCCIUS MERLUCCIUS - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - TIRRENO (GSA 9-10-11) - 0.600-1.000 | | | | |
| NASELLO O MERLUZZO - MERLUCCIUS MERLUCCIUS - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - TIRRENO (GSA 9-10-11) - 1.000-1.500 | | | | |
| ORATA - SPARUS AURATA - ATLANTICO NORD-ORIENTALE - MEDIA | 24.00 | 29.00 | 28.00 | |
| ORATA - SPARUS AURATA - MEDITERRANEO CENTRALE - ADRIATICO (GSA 17-18) | | | | |
| ORATA - SPARUS AURATA - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - TIRRENO (GSA 9-10-11) | | | | |
| PAGELLO - PAGELLUS ACARNE - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - 10 TIRRENO CENTRO MERIDIONALE | | | | |
| PAGELLO FRAGOLINO O FRAGOLINO - PAGELLUS ERYTHRINUS - ATLANTICO CENTRO-ORIENTALE | 19.00 | 23.00 | 21.00 | |
| PAGELLO FRAGOLINO O FRAGOLINO - PAGELLUS ERYTHRINUS - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - 10 TIRRENO CENTRO MERIDIONALE | | | | |
| PAGELLO PEZZOGNA O PEZZOGNA - PAGELLUS BOGARAVEO - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - 10 TIRRENO CENTRO MERIDIONALE | 25.00 | 28.00 | 27.00 | |
| PAGRO - PAGRUS PAGRUS - ATLANTICO CENTRO-ORIENTALE | 20.00 | 24.00 | 22.00 | |
| PAGRO - PAGRUS PAGRUS - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - 10 TIRRENO CENTRO MERIDIONALE | | | | |
| PALOMBO - MUSTELUS MUSTELUS - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - 10 TIRRENO CENTRO MERIDIONALE | | | | |
| PERSICO AFRICANO - LATES NILOTICUS - AFRICA CENTRALE - ACQUA DOLCE - FILETTI | | | | |
| PESCE SAN PIETRO - ZEUS FABER - ATLANTICO NORD-ORIENTALE - VIII GOLFO DI BISCAGLIA | 20.00 | 23.00 | 22.00 | |
| PESCE SAN PIETRO - ZEUS FABER - MEDITERRANEO CENTRALE - ADRIATICO (GSA 17-18) | | | | |
| PESCE SAN PIETRO - ZEUS FABER - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - TIRRENO (GSA 9-10-11) | | | | |
| PESCE SPADA - XIPHIAS GLADIUS - ATLANTICO NORD-ORIENTALE - VIII GOLFO DI BISCAGLIA - EVISCERATO | | | | |
| PESCE SPADA - XIPHIAS GLADIUS - MEDITERRANEO CENTRALE - ADRIATICO (GSA 17-18) - EVISCERATO | | | | |
| PESCE SPADA - XIPHIAS GLADIUS - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - 3 MARE DI ALBORAN MERIDIONALE - EVISCERATO | 11.50 | 13.50 | 12.50 | |
| PESCE SPADA - XIPHIAS GLADIUS - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - TIRRENO (GSA 9-10-11) - EVISCERATO | | | | |
| RAZZA - RAJA CLAVATA - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - 10 TIRRENO CENTRO MERIDIONALE | | | | |
| RICCIOLA - SERIOLA DUMERILI - ATLANTICO SUD-ORIENTALE | 14.50 | 16.50 | 15.50 | |
| RICCIOLA - SERIOLA DUMERILI - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - 10 TIRRENO CENTRO MERIDIONALE - 0.500-1.000 | | | | |
| RICCIOLA - SERIOLA DUMERILI - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - 10 TIRRENO CENTRO MERIDIONALE - 1.000-2.000 | | | | |
| RICCIOLA - SERIOLA DUMERILI - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - 10 TIRRENO CENTRO MERIDIONALE - 4.000 + | | | | |
| ROMBO CHIODATO - PSETTA MAXIMA - ATLANTICO NORD-ORIENTALE - MAR DEL NORD - MEDIO | 15.00 | 18.00 | 16.00 | |
| ROMBO CHIODATO - PSETTA MAXIMA - MEDITERRANEO CENTRALE - ADRIATICO (GSA 17-18) - GRANDE | | | | |
| ROMBO CHIODATO - PSETTA MAXIMA - MEDITERRANEO CENTRALE - ADRIATICO (GSA 17-18) - MEDIO | | | | |
| ROMBO CHIODATO - PSETTA MAXIMA - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - TIRRENO (GSA 9-10-11) - GRANDE | | | | |
| ROMBO CHIODATO - PSETTA MAXIMA - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - TIRRENO (GSA 9-10-11) - MEDIO | | | | |
| ROMBO LISCIO O SOASO - SCOPHTHALMUS RHOMBUS - ATLANTICO NORD-ORIENTALE - MAR DEL NORD - 0.500-1.000 | | | | |
| ROMBO LISCIO O SOASO - SCOPHTHALMUS RHOMBUS - MEDITERRANEO CENTRALE - ADRIATICO (GSA 17-18) - 0.500-1.000 | | | | |
| ROMBO LISCIO O SOASO - SCOPHTHALMUS RHOMBUS - MEDITERRANEO CENTRALE - ADRIATICO (GSA 17-18) - 1.000-2.000 | | | | |
| ROMBO LISCIO O SOASO - SCOPHTHALMUS RHOMBUS - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - 10 TIRRENO CENTRO MERIDIONALE - 0.500-1.000 | | | | |
| ROMBO LISCIO O SOASO - SCOPHTHALMUS RHOMBUS - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - TIRRENO (GSA 9-10-11) - 0.500-1.000 | | | | |
| ROMBO LISCIO O SOASO - SCOPHTHALMUS RHOMBUS - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - TIRRENO (GSA 9-10-11) - 1.000-2.000 | | | | |
| ROSPO O RANA PESCATRICE - LOPHIUS PISCATORIUS - ATLANTICO NORD-ORIENTALE - MAR DEL NORD - 0.500-1.000 - DECAPITATO | | | | |
| ROSPO O RANA PESCATRICE - LOPHIUS PISCATORIUS - ATLANTICO NORD-ORIENTALE - MAR DEL NORD - 1.000-2.000 - DECAPITATO | 17.00 | 19.00 | 18.00 | |
| ROSPO O RANA PESCATRICE - LOPHIUS PISCATORIUS - MEDITERRANEO CENTRALE - ADRIATICO (GSA 17-18) - 0.500-1.000 | | | | |
| ROSPO O RANA PESCATRICE - LOPHIUS PISCATORIUS - MEDITERRANEO CENTRALE - ADRIATICO (GSA 17-18) - 0.500-1.000 - DECAPITATO | | | | |

ITTICO - Listino N. 1/2020 - Prezzi all'ingrosso praticati il giorno Martedì 21/07/2020

| PRODOTTO | MIN | MAX | PREV | DIFF |
|---|-------|-------|-------|------|
| ROSPO O RANA PESCATRICE - LOPHIUS PISCATORIUS - MEDITERRANEO CENTRALE - ADRIATICO (GSA 17-18) - 1.000-2.000 - DECAPITATO | | | | |
| ROSPO O RANA PESCATRICE - LOPHIUS PISCATORIUS - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - TIRRENO (GSA 9-10-11) - 0.500-1.000 | | | | |
| ROSPO O RANA PESCATRICE - LOPHIUS PISCATORIUS - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - TIRRENO (GSA 9-10-11) - 0.500-1.000 - DECAPITATO | | | | |
| ROSPO O RANA PESCATRICE - LOPHIUS PISCATORIUS - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - TIRRENO (GSA 9-10-11) - 1.000-2.000 - DECAPITATO | | | | |
| SARAGO MAGGIORE - DIPLODUS SARGUS - ATLANTICO CENTRO-ORIENTALE | | | | |
| SARAGO MAGGIORE - DIPLODUS SARGUS - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - 10 TIRRENO CENTRO MERIDIONALE | | | | |
| SARDINA - SARDINA PILCHARDUS - ATLANTICO NORD-ORIENTALE - MAR DEL NORD - GRANDE | | | | |
| SARDINA - SARDINA PILCHARDUS - MEDITERRANEO CENTRALE - ADRIATICO (GSA 17-18) | 1.86 | 2.15 | 2.00 | |
| SARDINA - SARDINA PILCHARDUS - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - TIRRENO (GSA 9-10-11) | | | | |
| SCORFANO - SCORPAENA SCROFA - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - 10 TIRRENO CENTRO MERIDIONALE | 21.00 | 23.00 | 22.00 | |
| SGOMBRO - SCOMBER SCOMBRUS - ATLANTICO NORD-ORIENTALE - VIII. GOLFO DI BISCAGLIA - MEDIO | 3.60 | 4.80 | 4.00 | |
| SGOMBRO - SCOMBER SCOMBRUS - MEDITERRANEO CENTRALE - ADRIATICO (GSA 17-18) | | | | |
| SGOMBRO - SCOMBER SCOMBRUS - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - TIRRENO (GSA 9-10-11) | | | | |
| SOGLIOLA - SOLEA SOLEA - ATLANTICO NORD-ORIENTALE - MAR DEL NORD - 0.100-0.200 | | | | |
| SOGLIOLA - SOLEA SOLEA - ATLANTICO NORD-ORIENTALE - MAR DEL NORD - 0.200-0.300 | | | | |
| SOGLIOLA - SOLEA SOLEA - ATLANTICO NORD-ORIENTALE - MAR DEL NORD - 0.300-0.500 | | | | |
| SOGLIOLA - SOLEA SOLEA - MEDITERRANEO CENTRALE - ADRIATICO (GSA 17-18) - 0.100-0.200 | | | | |
| SOGLIOLA - SOLEA SOLEA - MEDITERRANEO CENTRALE - ADRIATICO (GSA 17-18) - 0.200-0.300 | 18.50 | 19.00 | 18.70 | |
| SOGLIOLA - SOLEA SOLEA - MEDITERRANEO CENTRALE - ADRIATICO (GSA 17-18) - 0.300-0.500 | 20.00 | 22.00 | 21.00 | |
| SOGLIOLA - SOLEA SOLEA - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - TIRRENO (GSA 9-10-11) - 0.100-0.200 | | | | |
| SOGLIOLA - SOLEA SOLEA - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - TIRRENO (GSA 9-10-11) - 0.200-0.300 | | | | |
| SOGLIOLA - SOLEA SOLEA - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - TIRRENO (GSA 9-10-11) - 0.300-0.500 | | | | |
| SPIGOLA O BRANZINO - DICENTRARCHUS LABRAX - ATLANTICO NORD-ORIENTALE - VIII GOLFO DI BISCAGLIA | 26.00 | 29.00 | 27.00 | |
| SPIGOLA O BRANZINO - DICENTRARCHUS LABRAX - MEDITERRANEO CENTRALE - ADRIATICO (GSA 17-18) | | | | |
| SPIGOLA O BRANZINO - DICENTRARCHUS LABRAX - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - TIRRENO (GSA 9-10-11) | | | | |
| SPINAROLO - SQUALUS ACANTHIAS - ATLANTICO NORD-OCCIDENTALE - SPELLATO | | | | |
| SPINAROLO - SQUALUS ACANTHIAS - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - 10 TIRRENO CENTRO MERIDIONALE - SPELLATO | | | | |
| SURO O SUGARELLO - TRACHURUS MEDITERRANEUS - MEDITERRANEO CENTRALE - ADRIATICO (GSA 17-18) | 1.10 | 1.70 | 1.50 | |
| SURO O SUGARELLO - TRACHURUS MEDITERRANEUS - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - TIRRENO (GSA 9-10-11) | | | | |
| TONNETTO O ALLETTERATO - EUTHYNNUS ALLETTERATUS - MEDITERRANEO CENTRALE - ADRIATICO (GSA 17-18) | | | | |
| TONNETTO O ALLETTERATO - EUTHYNNUS ALLETTERATUS - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - TIRRENO (GSA 9-10-11) | | | | |
| TONNETTO STRIATO - KATSUWONUS PELAMIS - MEDITERRANEO CENTRALE - ADRIATICO (GSA 17-18) | | | | |
| TONNETTO STRIATO - KATSUWONUS PELAMIS - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - TIRRENO (GSA 9-10-11) | | | | |
| TONNO A PINNE GIALLE - THUNNUS ALBACARES - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - 11 MARI DI SARDEGNA | | | | |
| TONNO A PINNE GIALLE - THUNNUS ALBACARES - OCEANO INDIANO - TRANCI | 24.00 | 26.00 | 25.00 | |
| TONNO O TONNO ROSSO - THUNNUS THYUNNUS - MEDITERRANEO CENTRALE - 16 SICILIA MERIDIONALE | | | | |
| TONNO OBESO - THUNNUS OBESUS - PACIFICO SUD-ORIENTALE - TRANCI | | | | |
| TRIGLIA ATLANTICA - PSEUDOPENEUS PRAYENSIS - ATLANTICO NORD-ORIENTALE - OLANDA | | | | |
| TRIGLIA DI FANGO - MULLUS BARBATUS - MEDITERRANEO CENTRALE - ADRIATICO (GSA 17-18) - GRANDE | 9.50 | 10.50 | 10.00 | |
| TRIGLIA DI FANGO - MULLUS BARBATUS - MEDITERRANEO CENTRALE - ADRIATICO (GSA 17-18) - PICCOLA | 7.00 | 8.80 | 8.50 | |
| TRIGLIA DI FANGO - MULLUS BARBATUS - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - TIRRENO (GSA 9-10-11) - GRANDE | | | | |
| TRIGLIA DI FANGO - MULLUS BARBATUS - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - TIRRENO (GSA 9-10-11) - PICCOLA | | | | |
| TRIGLIA DI SCOGLIO - MULLUS SURMULETUS - ATLANTICO NORD-ORIENTALE - MAR DEL NORD - MEDIA | 17.00 | 18.50 | 18.00 | |
| TRIGLIA DI SCOGLIO - MULLUS SURMULETUS - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - 10 TIRRENO CENTRO MERIDIONALE - GRANDE | | | | |
| TRIGLIA DI SCOGLIO - MULLUS SURMULETUS - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - 10 TIRRENO CENTRO MERIDIONALE - PICCOLA | | | | |
| CROSTACEI | | | | |
| ASTICE AMERICANO - HOMARUS AMERICANUS - ATLANTICO NORD-OCCIDENTALE - CANADA - VIVO | | | | |
| ASTICE AMERICANO - HOMARUS AMERICANUS - ATLANTICO NORD-OCCIDENTALE - STATI UNITI - VIVO | | | | |
| GAMBERO ROSA - PARAPENAEUS LONGIROSTRIS - MEDITERRANEO CENTRALE - ADRIATICO (GSA 17-18) - I 30-60 U/KG | | | | |
| GAMBERO ROSA - PARAPENAEUS LONGIROSTRIS - MEDITERRANEO CENTRALE - ADRIATICO (GSA 17-18) - II 61-100 U/KG | | | | |
| GAMBERO ROSA - PARAPENAEUS LONGIROSTRIS - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - TIRRENO (GSA 9-10-11) - I 30-60 U/KG | 8.50 | 11.00 | 9.00 | |
| GAMBERO ROSA - PARAPENAEUS LONGIROSTRIS - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - TIRRENO (GSA 9-10-11) - II 61-100 U/KG | | | | |
| GAMBERO ROSSO - ARISTAEOMORPHA FOLIACEA - MEDITERRANEO CENTRALE - ADRIATICO (GSA 17-18) - I 30-60U/KG | | | | |
| GAMBERO ROSSO - ARISTAEOMORPHA FOLIACEA - MEDITERRANEO CENTRALE - ADRIATICO (GSA 17-18) - II 61-100 U/KG | | | | |
| GAMBERO ROSSO - ARISTAEOMORPHA FOLIACEA - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - TIRRENO (GSA 9-10-11) - I 30-60U/KG | | | | |
| GAMBERO ROSSO - ARISTAEOMORPHA FOLIACEA - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - TIRRENO (GSA 9-10-11) - II 61-100 U/KG | | | | |
| GRANCEVOLA O GRANCEOLA - MAJA SQUINADO - ATLANTICO NORD-ORIENTALE - MAR DEL NORD | | | | |
| GRANCEVOLA O GRANCEOLA - MAJA SQUINADO - MEDITERRANEO CENTRALE - 17 ADRIATICO SETTENTRIONALE | | | | |
| GRANCHIO - PORTUNUS SPP. - MEDITERRANEO CENTRALE - 17 ADRIATICO SETTENTRIONALE | | | | |
| GRANCIPORRO ATLANTICO - CANCER PAGURUS - ATLANTICO NORD-ORIENTALE - MAR DEL NORD | | | | |

ITTICO - Listino N. 1/2020 - Prezzi all'ingrosso praticati il giorno Martedì 21/07/2020

| PRODOTTO | MIN | MAX | PREV | DIFF |
|---|-------|-------|-------|------|
| MAZZANCOLLA - MELICERTUS KERATHURUS - MEDITERRANEO CENTRALE - ADRIATICO (GSA 17-18) | 24.00 | 30.00 | 27.00 | |
| MAZZANCOLLA - MELICERTUS KERATHURUS - MEDITERRANEO CENTRALE - TIRRENO (GSA 9-10-11) | | | | |
| PANNOCCHIA O CANOCCHIA - SQUILLA MANTIS - MEDITERRANEO CENTRALE - ADRIATICO (GSA 17-18) - MEDIA - VIVA | 11.00 | 13.50 | 13.00 | |
| PANNOCCHIA O CANOCCHIA - SQUILLA MANTIS - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - TIRRENO (GSA 9-10-11) - MEDIA - VIVA | | | | |
| SCAMPO - NEPHROPS NORVEGICUS - ATLANTICO NORD-ORIENTALE - MAR DEL NORD - 13-15 U/KG | | | | |
| SCAMPO - NEPHROPS NORVEGICUS - ATLANTICO NORD-ORIENTALE - MAR DEL NORD - 16-20 U/KG | | | | |
| SCAMPO - NEPHROPS NORVEGICUS - ATLANTICO NORD-ORIENTALE - MAR DEL NORD - 21-30 U/KG | | | | |
| SCAMPO - NEPHROPS NORVEGICUS - ATLANTICO NORD-ORIENTALE - MAR DEL NORD - 31-40 U/KG | | | | |
| SCAMPO - NEPHROPS NORVEGICUS - MEDITERRANEO CENTRALE - ADRIATICO (GSA 17-18) - 13-15 U/KG | | | | |
| SCAMPO - NEPHROPS NORVEGICUS - MEDITERRANEO CENTRALE - ADRIATICO (GSA 17-18) - 16-20 U/KG | | | | |
| SCAMPO - NEPHROPS NORVEGICUS - MEDITERRANEO CENTRALE - ADRIATICO (GSA 17-18) - 8-12 U/KG | | | | |
| SCAMPO - NEPHROPS NORVEGICUS - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - TIRRENO (GSA 9-10-11) - 13-15 U/KG | | | | |
| SCAMPO - NEPHROPS NORVEGICUS - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - TIRRENO (GSA 9-10-11) - 16-20 U/KG | | | | |
| SCAMPO - NEPHROPS NORVEGICUS - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - TIRRENO (GSA 9-10-11) - 8-12 U/KG | | | | |
| M. CEFALOPODI | | | | |
| CALAMARO - LOLIGO VULGARIS - ATLANTICO CENTRO-ORIENTALE - MAROCCO - 0.100-0.300 | 15.00 | 17.00 | 16.00 | |
| CALAMARO - LOLIGO VULGARIS - ATLANTICO CENTRO-ORIENTALE - MAROCCO - 0.300-0.500 | 17.00 | 19.00 | 18.00 | |
| CALAMARO - LOLIGO VULGARIS - MEDITERRANEO CENTRALE - ADRIATICO (GSA 17-18) - 0.100-0.300 | | | | |
| CALAMARO - LOLIGO VULGARIS - MEDITERRANEO CENTRALE - ADRIATICO (GSA 17-18) - 0.300-0.500 | | | | |
| CALAMARO - LOLIGO VULGARIS - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - TIRRENO (GSA 9-10-11) - 0.100-0.300 | | | | |
| CALAMARO - LOLIGO VULGARIS - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - TIRRENO (GSA 9-10-11) - 0.300-0.500 | | | | |
| MOSCARDINO - ELEDONE SPP. - MEDITERRANEO CENTRALE - ADRIATICO (GSA 17-18) - MEDIO | | | | |
| MOSCARDINO - ELEDONE SPP. - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - TIRRENO (GSA 9-10-11) - MEDIO | | | | |
| POLPO - OCTOPUS VULGARIS - ATLANTICO NORD-ORIENTALE - MAR DEL NORD - T6 0.800-1.200 | | | | |
| POLPO - OCTOPUS VULGARIS - MEDITERRANEO CENTRALE - ADRIATICO (GSA 17-18) - T6 0.800-1.200 | | | | |
| POLPO - OCTOPUS VULGARIS - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - TIRRENO (GSA 9-10-11) - T6 0.800-1.200 | | | | |
| SEPIA - SEPIA OFFICINALIS - MEDITERRANEO CENTRALE - ADRIATICO (GSA 17-18) | 12.00 | 13.50 | 13.00 | |
| SEPIA - SEPIA OFFICINALIS - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - TIRRENO (GSA 9-10-11) | | | | |
| TOTANO - ILLEX COINDETII - MEDITERRANEO CENTRALE - ADRIATICO (GSA 17-18) - MEDIO | | | | |
| TOTANO - ILLEX COINDETII - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - TIRRENO (GSA 9-10-11) - MEDIO | | | | |
| M. BIVALVI - GASTEROPODI - ECHINODERMI | | | | |
| CAPPALUNGA O CANNOLICCHIO - SOLEN VAGINA - MEDITERRANEO CENTRALE - ADRIATICO (GSA 17-18) - VIVA | | | | |
| CAPPASANTA ATLANTICA - PECTEN MAXIMUS - ATLANTICO NORD-ORIENTALE - MAR DEL NORD - VIVA | 8.80 | 11.00 | 10.50 | |
| CAPPASANTA O CONCHIGLIA DI S.GIACOMO - PECTEN JACOBÆUS - MEDITERRANEO CENTRALE - ADRIATICO (GSA 17-18) - VIVA | | | | |
| FASOLARO - CALLISTA CHIONE - MEDITERRANEO CENTRALE - 17 ADRIATICO SETTENTRIONALE - VIVO | | | | |
| LUMACHINO - NASSARIUS MUTABILIS - MEDITERRANEO CENTRALE - ADRIATICO (GSA 17-18) | | | | |
| MURICE - MUREX TRUNCULUS - MEDITERRANEO CENTRALE - ADRIATICO (GSA 17-18) | | | | |
| MURICE - MUREX TRUNCULUS - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - TIRRENO (GSA 9-10-11) | | | | |
| RICCIO DI MARE - PARACENTROTUS LIVIDUS - ATLANTICO NORD-ORIENTALE - MAR DEL NORD | | | | |
| RICCIO DI MARE - PARACENTROTUS LIVIDUS - MEDITERRANEO CENTRALE - 18 ADRIATICO MERIDIONALE | 10.00 | 12.00 | 11.00 | |
| RICCIO DI MARE - PARACENTROTUS LIVIDUS - MEDITERRANEO CENTRALE - 21 IONIO MERIDIONALE | | | | |
| TARTUFO O NOCE - VENUS VERRUCOSA - ATLANTICO NORD-ORIENTALE - MAR DEL NORD - VIVO | | | | |
| TARTUFO O NOCE - VENUS VERRUCOSA - MEDITERRANEO CENTRALE - ADRIATICO (GSA 17-18) - VIVO | | | | |
| TELLINA - DONAX TRUNCULUS - ATLANTICO NORD-ORIENTALE - MAR DEL NORD - VIVA | | | | |
| TELLINA - DONAX TRUNCULUS - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - TIRRENO (GSA 9-10-11) - VIVA | | | | |
| VONGOLA O LUPINO - CHAMELEA GALLINA - MEDITERRANEO CENTRALE - ADRIATICO (GSA 17-18) - VIVA | 5.00 | 6.50 | 6.00 | |
| VONGOLA O LUPINO - CHAMELEA GALLINA - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - 12 NORD DELLA TUNISIA - VIVA | | | | |
| VONGOLA O LUPINO - CHAMELEA GALLINA - MEDITERRANEO OCCIDENTALE - TIRRENO (GSA 9-10-11) - VIVA | | | | |
| PESCATO CONGELATO | | | | |
| PESCI | | | | |
| MERLUZZO NORDICO - GADUS MORHUA - ATLANTICO NORD-ORIENTALE - II. MAR DI NORVEGIA - 0.100-0.200 - FILETTI | 7.00 | 8.50 | 8.00 | |
| PESCE GHIACCIO - NEOSALANX TANGKAKHEI - VIETNAM | | | | |
| PESCE SPADA - XIPHIAS GLADIUS - OCEANO INDIANO - FILONI | 10.50 | 12.00 | 11.00 | |
| PESCE SPADA - XIPHIAS GLADIUS - OCEANO INDIANO - TRANCI | | | | |
| PLATESSA - PLEURONECTES PLATESSA - ATLANTICO NORD-ORIENTALE - MAR DEL NORD - FILETTI | | | | |
| ROSPO O RANA PESCATRICE - LOPHIUS PISCATORIUS - ATLANTICO SUD-ORIENTALE - 0.100-0.300 - DECAPITATA | | | | |
| ROSPO O RANA PESCATRICE - LOPHIUS PISCATORIUS - ATLANTICO SUD-ORIENTALE - 0.300-0.500 - DECAPITATA | | | | |
| SALMONE ROSA - ONCORHYNCHUS GORBUSCHA - PACIFICO NORD-ORIENTALE - FILETTI | | | | |
| SOGLIOLA - SOLEA SOLEA - ATLANTICO NORD-OCCIDENTALE | | | | |
| CROSTACEI | | | | |
| ARAGOSTA - PALINURUS ELEPHAS - ATLANTICO NORD-ORIENTALE - MAR DEL NORD - 0.300-0.600 | | | | |
| GAMBERO ARGENTINO, GAMBERO ATLANTICO - PLEOTICUS MUELLERI - ATLANTICO SUD-OCCIDENTALE - C 1 30-55 U/KG - CODE | 10.40 | 12.40 | 12.00 | |

ITTICO - Listino N. 1/2020 - Prezzi all'ingrosso praticati il giorno Martedì 21/07/2020

| PRODOTTO | MIN | MAX | PREV | DIFF |
|---|-------|-------|-------|------|
| GAMBERO ARGENTINO, GAMBERO ATLANTICO - PLEOTICUS MUELLERI - ATLANTICO SUD-OCCIDENTALE - C 2 56-100 U/KG - CODE | | | | |
| GAMBERO ARGENTINO, GAMBERO ATLANTICO - PLEOTICUS MUELLERI - ATLANTICO SUD-OCCIDENTALE - L1 10-20 U/KG - CONGELATO A BORDO | 8.50 | 9.50 | 9.00 | |
| GAMBERO ARGENTINO, GAMBERO ATLANTICO - PLEOTICUS MUELLERI - ATLANTICO SUD-OCCIDENTALE - L2 21-30 U/KG - CONGELATO A BORDO | | | | |
| GAMBERO GIGANTE INDOPACIFICO - PENAEUS MONODON - OCEANO INDIANO - N.2 20-30 U/KG | | | | |
| GAMBERO ROSSO - ARISTAEOMORPHA FOLIACEA - MEDITERRANEO CENTRALE - 16 SICILIA MERIDIONALE - 21-40 U/KG - CONGELATO A BORDO | | | | |
| MAZZANCOLLA - MARSUPENAEUS JAPONICUS - PACIFICO SUD-ORIENTALE - 21-40 U/KG | 9.00 | 11.00 | 10.00 | |
| SCAMPO - NEPHROPS NORVEGICUS - ATLANTICO NORD-ORIENTALE - MAR DEL NORD - 13-15 U/KG | | | | |
| SCAMPO - NEPHROPS NORVEGICUS - ATLANTICO NORD-ORIENTALE - MAR DEL NORD - 16-20 U/KG | | | | |
| SCAMPO - NEPHROPS NORVEGICUS - ATLANTICO NORD-ORIENTALE - MAR DEL NORD - 21-30 U/KG | | | | |
| SCAMPO - NEPHROPS NORVEGICUS - ATLANTICO NORD-ORIENTALE - MAR DEL NORD - 4-7 U/KG | | | | |
| SCAMPO - NEPHROPS NORVEGICUS - ATLANTICO NORD-ORIENTALE - MAR DEL NORD - 8-12 U/KG | 16.00 | 18.00 | 17.00 | |
| M. CEFALOPODI | | | | |
| CALAMARO ATLANTICO - DORYTEUTHIS PEALEII - ATLANTICO NORD-ORIENTALE - PP 0.150-0.200 - INTERO BLOCCHI DA 5 KG | | | | |
| CALAMARO ATLANTICO - DORYTEUTHIS PEALEII - ATLANTICO NORD-ORIENTALE - MAR DEL NORD - AA 16-21 CM - INTERO BLOCCHI DA 5 KG | | | | |
| POLPO - OCTOPUS VULGARIS - ATLANTICO SUD-ORIENTALE - 0.500-1.000 | | | | |
| POLPO - OCTOPUS VULGARIS - ATLANTICO SUD-ORIENTALE - 1.000-1.500 | 10.00 | 11.00 | 10.50 | |
| POLPO MESSICANO - OCTOPUS MAYA - ATLANTICO SUD-OCCIDENTALE - T4 1.500-2.000 | | | | |
| POLPO MESSICANO - OCTOPUS MAYA - ATLANTICO SUD-OCCIDENTALE - T5 1.200-1.500 | | | | |
| POLPO MESSICANO - OCTOPUS MAYA - ATLANTICO SUD-OCCIDENTALE - T6 0.800-1.200 | | | | |
| SEPIA - SEPIA OFFICINALIS - ATLANTICO NORD-ORIENTALE - MAR DEL NORD - 0.100-0.200 - PULITA | 12.00 | 12.80 | 12.50 | |
| SEPIA INDOPACIFICA - SEPIA PHARAONIS - PACIFICO SUD-ORIENTALE - 0.100-0.200 - PULITA | | | | |
| TOTANO ATLANTICO - ILLEX ARGENTINUS - ATLANTICO SUD-OCCIDENTALE - ANELLI | 5.80 | 6.30 | 6.00 | |
| TOTANO ATLANTICO - ILLEX ARGENTINUS - ATLANTICO SUD-OCCIDENTALE - CIUFFI | | | | |
| TOTANO ATLANTICO - ILLEX ARGENTINUS - ATLANTICO SUD-OCCIDENTALE - TUBI/CUFFIE | | | | |
| TOTANO ATLANTICO - ILLEX ARGENTINUS - ATLANTICO SUD-OCCIDENTALE - 0.100-0.200 | | | | |
| TOTANO ATLANTICO - ILLEX ARGENTINUS - ATLANTICO SUD-OCCIDENTALE - 0.300-0.400 | | | | |
| TOTANO ATLANTICO - ILLEX ARGENTINUS - ATLANTICO SUD-OCCIDENTALE - ARGENTINA - 0.200 - 0.300 - ANELLI | | | | |
| M. BIVALVI - GASTEROPODI - ECHINODERMI | | | | |
| CAPPASANTA ATLANTICA - PECTEN MAXIMUS - ATLANTICO NORD-ORIENTALE - MAR DEL NORD - MEZZO GUSCIO | | | | |
| CAPPASANTA ATLANTICA - PECTEN MAXIMUS - ATLANTICO NORD-ORIENTALE - MAR DEL NORD - 0.400-0.600 - SGUSCIATA | | | | |
| ALLEVATO FRESCO | | | | |
| PESCI | | | | |
| ANGUILLA - ANGUILLA ANGUILLA - ITALIA - PICCOLA - ACQUA DOLCE - VIVA | | | | |
| OMBRINA - UMBRINA CIRROSA - FRANCIA | | | | |
| OMBRINA BOCCADORO - ARGYROSUMUS REGIUS - GRECIA - 0.600-1.000 | | | | |
| ORATA - SPARUS AURATA - GRECIA - 0.300-0.400 | | | | |
| ORATA - SPARUS AURATA - GRECIA - 0.400-0.600 | 6.30 | 6.70 | 6.50 | |
| ORATA - SPARUS AURATA - GRECIA - 0.600-0.800 | 6.50 | 7.50 | 7.00 | |
| ORATA - SPARUS AURATA - GRECIA - 0.800-1.000 | | | | |
| ORATA - SPARUS AURATA - GRECIA - 1.000-1.500 | | | | |
| ORATA - SPARUS AURATA - ITALIA - 0.400-0.600 | 10.50 | 11.50 | 11.00 | |
| ORATA - SPARUS AURATA - ITALIA - 0.600-0.800 | | | | |
| ORATA - SPARUS AURATA - ITALIA - 0.800-1.000 | 13.00 | 15.00 | 14.00 | |
| ORATA - SPARUS AURATA - ITALIA - 1.000-1.500 | | | | |
| ORATA - SPARUS AURATA - TURCHIA - 0.400-0.600 | 4.00 | 4.50 | 4.00 | |
| PANGASIO - PANGASIUS HYPOPHthalmus - VIETNAM - ACQUA DOLCE - FILETTI | | | | |
| ROMBO CHIODATO - PSETTA MAXIMA - OLANDA | | | | |
| SALMONE - SALMO SALAR - NORVEGIA - 3.000-4.000 - EVISCERATO | | | | |
| SALMONE - SALMO SALAR - NORVEGIA - 4.000-5.000 - EVISCERATO | | | | |
| SPIGOLA O BRANZINO - DICENTRARCHUS LABRAX - GRECIA - 0.400-0.600 | 6.40 | 6.70 | 6.50 | |
| SPIGOLA O BRANZINO - DICENTRARCHUS LABRAX - GRECIA - 0.600-0.800 | | | | |
| SPIGOLA O BRANZINO - DICENTRARCHUS LABRAX - GRECIA - 0.800-1.000 | 7.50 | 10.00 | 9.00 | |
| SPIGOLA O BRANZINO - DICENTRARCHUS LABRAX - GRECIA - 1.000-1.500 | 15.00 | 17.00 | 16.50 | |
| SPIGOLA O BRANZINO - DICENTRARCHUS LABRAX - ITALIA - 0.400-0.600 | | | | |
| SPIGOLA O BRANZINO - DICENTRARCHUS LABRAX - ITALIA - 0.600-0.800 | | | | |
| SPIGOLA O BRANZINO - DICENTRARCHUS LABRAX - ITALIA - 0.800-1.000 | | | | |
| SPIGOLA O BRANZINO - DICENTRARCHUS LABRAX - ITALIA - 1.000-1.500 | 12.80 | 14.10 | 13.50 | |
| SPIGOLA O BRANZINO - DICENTRARCHUS LABRAX - TURCHIA - 0.400-0.600 | 4.00 | 4.50 | 4.20 | |
| TROTA IRIDEA - ONCORHYNCHUS MYKISS - ITALIA - ACQUA DOLCE - FILETTI - SALMONATA | | | | |
| TROTA IRIDEA - ONCORHYNCHUS MYKISS - ITALIA - 0.350-0.500 - ACQUA DOLCE | | | | |

ITTICO - Listino N. 1/2020 - Prezzi all'ingrosso praticati il giorno Martedì 21/07/2020

| PRODOTTO | MIN | MAX | PREV | DIFF |
|---|------|------|------|------|
| TROTA IRIDEA - ONCORHYNCHUS MYKISS - ITALIA - 0.350-0.500 - ACQUA DOLCE - SALMONATA | | | | |
| M. BIVALVI - GASTEROPODI - ECHINODERMI | | | | |
| COZZA O MITILO - MYTILUS GALLOPROVINCIALIS - ITALIA - VIVA | | | | |
| COZZA O MITILO - MYTILUS GALLOPROVINCIALIS - SPAGNA - VIVA | | | | |
| OSTRICA CONCAVA - CRASSOSTREA GIGAS - FRANCIA - "3" 66 GR - 85 GR - VIVA | | | | |
| OSTRICA CONCAVA - CRASSOSTREA GIGAS - ITALIA - "3" 66 GR - 85 GR - VIVA | | | | |
| OSTRICA O OSTRICA PIATTA - OSTREA EDULIS - FRANCIA - "00" TRA 91 E 100 GR - VIVA | | | | |
| VONGOLA VERACE - RUDITAPES PHILIPPINARUM - ITALIA - VIVA | | | | |
| ALLEVATO CONGELATO | | | | |
| PESCI | | | | |
| PANGASIO - PANGASIU HYPOPHthalmus - VIETNAM - ACQUA DOLCE - FILETTI | | | | |
| CROSTACEI | | | | |
| MAZZANCOLLA - MARSUPENAEUS JAPONICUS - VIETNAM - 13-20 U/KG | | | | |
| MAZZANCOLLA - MARSUPENAEUS JAPONICUS - VIETNAM - 21-40 U/KG | | | | |
| MAZZANCOLLA TROPICALE - LITOPENAEUS VANNAMEI - ECUADOR - 30-40 U / KG | | | | |
| MAZZANCOLLA TROPICALE - LITOPENAEUS VANNAMEI - ECUADOR - 41-50 U/KG | 6.30 | 7.50 | 7.00 | |
| MAZZANCOLLA TROPICALE - LITOPENAEUS VANNAMEI - ECUADOR - 51-60 U/KG | | | | |
| MAZZANCOLLA TROPICALE - LITOPENAEUS VANNAMEI - ECUADOR - 61-80 U/KG | | | | |
| MAZZANCOLLA TROPICALE - LITOPENAEUS VANNAMEI - ECUADOR - C 3 101-150 U/KG - CODE | | | | |
| TRASFORMATO | | | | |
| PESCI | | | | |
| ACCIUGA O ALICE - ENGRAULIS ENCRASICOLUS - ITALIA - SOTT'OLIO | | | | |
| ACCIUGA O ALICE - ENGRAULIS ENCRASICOLUS - ITALIA - SOTTO SALE | | | | |
| ARINGA - CLUPEA HARENGUS - OLANDA - AFFUMICATA | | | | |
| BACCALA' - GADUS MACROCEPHALUS - ISLANDA - SOTTO SALE | | | | |
| BACCALA' - GADUS MACROCEPHALUS - NORVEGIA - SOTTO SALE | | | | |
| BACCALA' - GADUS MORHUA - NORVEGIA - CONGELATO | | | | |
| SALMONE - SALMO SALAR - NORVEGIA - AFFUMICATO | | | | |
| BOTTARGA - MUGIL CEPHALUS - SARDEGNA | | | | |
| BOTTARGA - MUGIL CEPHALUS - SARDEGNA - GRATTUGGIATA | | | | |

Quando non diversamente specificato, i prezzi:

- Si intendono per €/kg
- Si tratta di prezzi all'ingrosso - riferiti a compravendite tra operatori professionali e a grandi quantitativi - che non sono confrontabili con quelli praticati al consumo

- I prezzi massimi, minimi e prevalenti sono al netto di IVA e di tara

- Hanno carattere puramente indicativo
- Non sono presi in considerazione prodotti in ridotti quantitativi
- Nella sezione della rilevazione dei prezzi, le variazioni sono calcolate fra i prezzi prevalenti della giornata e quelli del bollettino precedente.

- I prodotti vengono descritti in base ad una serie di campi standardizzati, come di seguito riportato:

- Descrizione commerciale e nome scientifico: come da decreti Mipaaf
- Nome comune: denominazione locale a discrezione del mercato
- Zona: zona o sottozona FAO
- Area GSA
- Provenienza: paese in cui il prodotto viene allevato o sbarcato
- Marchio: campo che riporta denominazioni d'origine, marchi commerciali o certificazioni utili a qualificare il prodotto
- Pezzatura: dimensione degli esemplari, espressa in vari modi a seconda del prodotto
- Metodo: di pesca o di allevamento
- Fresh: freschezza espressa sulla base della scala ufficiale
- Lavorazione: campo che può riportare sia la presentazione del prodotto sia eventuali lavorazioni secondarie
- Altre: qualunque indicazione utile a caratterizzare il prodotto, che non rientra nei campi stabiliti
- Confezione:

La società è esonerata da ogni responsabilità per eventuali dati errati e/o non aggiornati e/o non corrispondenti alle rilevazioni effettuate.

Per informazioni visita il sito www.foodymilano.it o contattaci su info.prezzi@foodymilano.it