

INDICE GENERALE DEI PREZZI AL CONSUMO PER LE FAMIGLIE DI OPERAI E IMPIEGATI (FOI *senza tabacchi*)

NAZIONALE

Base 1995=100

| Anno | Gen | Feb | Mar | Apr | Mag | Giu | Lug | Ago | Set | Ott | Nov | Dic | Media |
|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1996 | 102,4 | 102,7 | 103,0 | 103,6 | 104,0 | 104,2 | 104,0 | 104,1 | 104,4 | 104,5 | 104,8 | 104,9 | 103,9 |
| 1997 | 105,1 | 105,2 | 105,3 | 105,4 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,9 | 106,2 | 106,5 | 106,5 | 105,7 |
| 1998 | 106,8 | 107,1 | 107,1 | 107,3 | 107,5 | 107,6 | 107,6 | 107,7 | 107,8 | 108,0 | 108,1 | 108,1 | 107,6 |
| 1999 | 108,2 | 108,4 | 108,6 | 109,0 | 109,2 | 109,2 | 109,4 | 109,4 | 109,7 | 109,9 | 110,3 | 110,4 | 109,3 |
| 2000 | 110,5 | 111,0 | 111,3 | 111,4 | 111,7 | 112,1 | 112,3 | 112,3 | 112,5 | 112,8 | 113,3 | 113,4 | 112,1 |
| 2001 | 113,9 | 114,3 | 114,4 | 114,8 | 115,1 | 115,3 | 115,3 | 115,3 | 115,4 | 115,7 | 115,9 | 116,0 | 115,1 |
| 2002 | 116,5 | 116,9 | 117,2 | 117,5 | 117,7 | 117,9 | 118,0 | 118,2 | 118,4 | 118,7 | 119,0 | 119,1 | 117,9 |
| 2003 | 119,6 | 119,8 | 120,2 | 120,4 | 120,5 | 120,6 | 120,9 | 121,1 | 121,4 | 121,5 | 121,8 | 121,8 | 120,8 |
| 2004 | 122,0 | 122,4 | 122,5 | 122,8 | 123,0 | 123,3 | 123,4 | 123,6 | 123,6 | 123,6 | 123,9 | 123,9 | 123,2 |
| 2005 | 123,9 | 124,3 | 124,5 | 124,9 | 125,1 | 125,3 | 125,6 | 125,8 | 125,9 | 126,1 | 126,1 | 126,3 | 125,3 |
| 2006 | 126,6 | 126,9 | 127,1 | 127,4 | 127,8 | 127,9 | 128,2 | 128,4 | 128,4 | 128,2 | 128,3 | 128,4 | 127,8 |
| 2007 | 128,5 | 128,8 | 129,0 | 129,2 | 129,6 | 129,9 | 130,2 | 130,4 | 130,4 | 130,8 | 131,3 | 131,8 | 130,0 |
| 2008 | 132,2 | 132,5 | 133,2 | 133,5 | 134,2 | 134,8 | 135,4 | 135,5 | 135,2 | 135,2 | 134,7 | 134,5 | 134,2 |
| 2009 | 134,2 | 134,5 | 134,5 | 134,8 | 135,1 | 135,3 | 135,3 | 135,8 | 135,4 | 135,5 | 135,6 | 135,8 | 135,2 |
| 2010 | 136,0 | 136,2 | 136,5 | 137,0 | 137,1 | 137,1 | 137,6 | 137,9 | 137,5 | 137,8 | 137,9 | 138,4 | 137,3 |

Base 2010=100

| Anno | Gen | Feb | Mar | Apr | Mag | Giu | Lug | Ago | Set | Ott | Nov | Dic | Media |
|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2011 | 101,2 | 101,5 | 101,9 | 102,4 | 102,5 | 102,6 | 102,9 | 103,2 | 103,2 | 103,6 | 103,7 | 104,0 | 102,7 |
| 2012 | 104,4 | 104,8 | 105,2 | 105,7 | 105,6 | 105,8 | 105,9 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,2 | 106,5 | 105,8 |
| 2013 | 106,7 | 106,7 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 107,1 | 107,2 | 107,6 | 107,2 | 107,1 | 106,8 | 107,1 | 107,0 |
| 2014 | 107,3 | 107,2 | 107,2 | 107,4 | 107,3 | 107,4 | 107,3 | 107,5 | 107,1 | 107,2 | 107,0 | 107,0 | 107,2 |
| 2015 | 106,5 | 106,8 | 107,0 | 107,1 | 107,2 | 107,3 | 107,2 | 107,4 | 107,0 | 107,2 | 107,0 | 107,0 | 107,1 |

Base 2015=100

| Anno | Gen | Feb | Mar | Apr | Mag | Giu | Lug | Ago | Set | Ott | Nov | Dic | Media |
|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2016 | 99,7 | 99,5 | 99,6 | 99,6 | 99,7 | 99,9 | 100,0 | 100,2 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,3 | 99,9 |
| 2017 | 100,6 | 101,0 | 101,0 | 101,3 | 101,1 | 101,0 | 101,0 | 101,4 | 101,1 | 100,9 | 100,8 | 101,1 | 101,0 |
| 2018 | 101,5 | 101,5 | 101,7 | 101,7 | 102,0 | 102,2 | 102,5 | 102,9 | 102,4 | 102,4 | 102,2 | 102,1 | 102,1 |
| 2019 | 102,2 | 102,3 | 102,5 | 102,6 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 103,2 | 102,5 | 102,4 | 102,3 | 102,5 | 102,6 |
| 2020 | 102,7 | 102,5 | 102,6 | 102,5 | 102,3 | 102,4 | 102,3 | 102,5 | 101,9 | 102,0 | 102,0 | 102,3 | 102,3 |
| 2021 | 102,9 | 103,0 | 103,3 | | | | | | | | | | 103,1 |

AREZZO

Base 1995=100

| Anno | Gen | Feb | Mar | Apr | Mag | Giu | Lug | Ago | Set | Ott | Nov | Dic | Media |
|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1996 | 102,5 | 102,8 | 102,9 | 103,5 | 103,9 | 104,1 | 103,9 | 103,9 | 104,1 | 104,3 | 104,4 | 104,8 | 103,8 |
| 1997 | 105,2 | 105,6 | 105,6 | 105,4 | 105,7 | 105,9 | 106,2 | 106,3 | 106,3 | 106,8 | 106,9 | 106,8 | 106,1 |
| 1998 | 107,4 | 108,0 | 108,0 | 108,4 | 108,5 | 108,5 | 108,6 | 108,8 | 108,8 | 108,8 | 109,0 | 108,8 | 108,5 |
| 1999 | 109,1 | 109,3 | 109,6 | 109,8 | 110,2 | 110,1 | 110,3 | 110,5 | 110,8 | 111,0 | 111,1 | 111,3 | 110,3 |
| 2000 | 111,7 | 112,2 | 112,4 | 112,5 | 113,6 | 114,0 | 114,0 | 114,1 | 114,4 | 114,8 | 115,4 | 115,5 | 113,7 |
| 2001 | 116,3 | 116,9 | 117,0 | 117,2 | 117,9 | 118,0 | 118,0 | 118,0 | 118,0 | 118,4 | 118,6 | 118,6 | 117,7 |
| 2002 | 119,4 | 119,9 | 120,1 | 120,6 | 120,5 | 120,5 | 120,7 | 120,9 | 120,9 | 121,0 | 121,1 | 121,2 | 120,6 |
| 2003 | 121,6 | 121,8 | 122,2 | 122,2 | 122,3 | 122,3 | 122,4 | 122,7 | 122,9 | 122,8 | 122,9 | 122,9 | 122,4 |
| 2004 | 123,3 | 123,5 | 123,6 | 123,9 | 124,1 | 124,4 | 124,5 | 124,6 | 124,5 | 124,5 | 124,4 | 124,4 | 124,1 |
| 2005 | 124,4 | 124,9 | 125,1 | 125,4 | 125,6 | 125,6 | 126,0 | 126,0 | 126,1 | 126,3 | 126,3 | 126,3 | 125,7 |
| 2006 | 126,6 | 126,8 | 126,8 | 127,3 | 127,6 | 127,8 | 128,2 | 128,6 | 128,3 | 127,8 | 127,9 | 128,1 | 127,7 |
| 2007 | 128,3 | 128,5 | 128,6 | 128,8 | 129,2 | 129,3 | 129,5 | 129,7 | 129,5 | 129,9 | 130,4 | 130,8 | 129,4 |
| 2008 | 131,4 | 131,7 | 132,4 | 132,6 | 133,4 | 134,3 | 135,0 | 135,1 | 134,5 | 134,7 | 134,1 | 133,8 | 133,6 |
| 2009 | 133,7 | 134,0 | 133,9 | 134,2 | 134,5 | 134,7 | 134,8 | 135,2 | 135,1 | 134,9 | 135,1 | 135,4 | 134,6 |
| 2010 | 135,9 | 136,1 | 136,4 | 136,8 | 136,9 | 136,8 | 137,2 | 137,6 | 137,2 | 137,3 | 137,5 | 137,8 | 137,0 |

Base 2010=100

| Anno | Gen | Feb | Mar | Apr | Mag | Giu | Lug | Ago | Set | Ott | Nov | Dic | Media |
|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2011 | 101,0 | 101,1 | 101,4 | 102,0 | 102,2 | 102,3 | 102,8 | 103,1 | 103,0 | 103,4 | 103,5 | 103,9 | 102,5 |
| 2012 | 104,3 | 104,8 | 105,1 | 105,6 | 105,7 | 105,9 | 105,9 | 106,5 | 106,5 | 106,3 | 106,2 | 106,4 | 105,8 |
| 2013 | 106,7 | 106,8 | 107,0 | 106,9 | 107,1 | 107,3 | 107,3 | 107,6 | 107,2 | 106,9 | 106,7 | 107,1 | 107,1 |
| 2014 | 107,2 | 107,0 | 107,1 | 107,1 | 107,2 | 107,3 | 107,2 | 107,4 | 106,8 | 107,0 | 106,8 | 106,7 | 107,1 |
| 2015 | 106,4 | 106,6 | 106,7 | 106,8 | 107,1 | 107,2 | 107,2 | 107,3 | 106,9 | 107,0 | 106,8 | 106,9 | 106,9 |

Base 2015=100

| Anno | Gen | Feb | Mar | Apr | Mag | Giu | Lug | Ago | Set | Ott | Nov | Dic | Media |
|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2016 | 99,9 | 100,0 | 100,1 | 99,8 | 100,1 | 100,2 | 100,3 | 100,4 | 100,3 | 100,2 | 100,2 | 100,5 | 100,2 |
| 2017 | 100,7 | 101,1 | 101,1 | 101,3 | 101,2 | 101,2 | 101,3 | 101,7 | 101,5 | 101,3 | 101,3 | 101,7 | 101,3 |
| 2018 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,8 | 102,8 | 103,0 | 103,5 | 102,8 | 102,7 | 102,7 | 102,8 | 102,7 |
| 2019 | 102,7 | 102,7 | 102,9 | 103,0 | 103,1 | 103,2 | 103,1 | 103,7 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 103,2 | 103,0 |
| 2020 | 103,4 | 103,1 | 103,0 | 102,9 | 102,4 | 103,1 | 103,1 | 103,5 | 102,8 | 103,0 | 103,0 | 103,4 | 103,1 |
| 2021 | 104,0 | 103,9 | 104,3 | | | | | | | | | | 104,1 |

Esempio di calcolo tra due periodi con indici della stessa base :

$(Indice\ recente / Indice\ precedente) \times 100 - 100 = \text{variazione } \%$

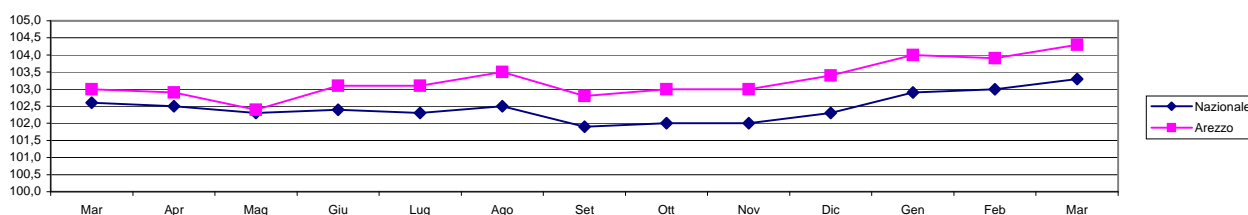
es.indici nazionali: gen 2015 / gen 2014 : $(106,5 / 107,3 \times 100) - 100 = -0,7\%$

Esempio di calcolo tra due periodi con indici aventi base diversa :

$(Indice\ recente \times \text{coeff.nte di raccordo} / Indice\ precedente) \times 100 - 100 = \text{variazione } \%$

es.indici arezzo: gen 2016 / gen 2015 : $(99,9 \times 1,069 / 106,4 \times 100) - 100 = 0,4\%$

Confronto indice FOI (senza tabacchi) anno 2019 - 2020



Elaborazione su dati ISTAT