



LISTINO PREZZI DEI PRODOTTI AGRICOLI Produzione e Ingrosso Marzo 2019

INDICE

CEREALI E FORAGGI E VERDURE	Pag. 2
FRUTTA FRESCA E SECCA	Pag. 8
UVE	Pag. 10
VINO E OLIO	Pag.11
BESTIAME E CONCIMI BIOLOGICI	Pag.12
INDICI ISTAT	Pag.14
ALLEGATO - QUOTAZIONI BORSA MERCI TELEMATICA	

					Marzo	o			
Prodotti	Unità misura	1^ quindi Produzio		1^ quin Ingro		2^ quind Produz		2^ quind ingros	
		Min	Max	Min	Max	Min	Max	Min	Max
Cereali									
Frumento									
Frumento duro buono mercantile	Т	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
Frumento tenero buono mercantile (misto ros	Т	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
Mais Ibrido									
astico	Т	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
hibisco	Т	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
Mais da mensa	al pezzo	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
Mais									
mais nostrano	Т	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
Orzo									
distico autunnale	Т	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
polistico autunnale	Т	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
Avena	_								
nazionale comune	Т	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
Foraggi									
Fieno locale									
di prato erboso	Q	7,00	8,00			7,00	8,00		
di prato medica	Q	12,00	13,00			12,00	13,00		
di prato seminato	Q	9,00	10,00			9,00	10,00		
Paglia pressata	Q	7,00	8,00			7,00	8,00		
Erba Medica	Q	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
Verdure	17 -								
Asparago (verde)	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
Bietola a costa	Kg	0,65	0,75	0,85	0,95	0,50	0,60	0,70	0,80
Bietolina	Kg	0,65	0,75	0,85	0,95	0,50	0,60	0,70	0,80
Broccoletti (cime di rapa)	Kg	0,50	0,70	0,90	1,00	0,45	0,65	0,85	0,95
Broccolo romanesco	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
Carciofo di sezze	uno	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
Carciofo comune	uno	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
Cetriolo	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.

Marzo
licina 2^ quindicina 2^ quindicin

	Unità	1^ quindi	cina	1^ quin	dicina	2^ quin	dicina	2^ quin	dicina
Prodotti	misura	Produzio	one	Ingro	sso	Produz	ione	ingro	sso
		Min	Max	Min	Max	Min	Max	Min	Max
Cicoria di campo	Kg	0,70	0,80	0,85	1,05	0,70	0,80	0,85	1,05
Cicorione (catalogna aperto)	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
Cipolle									
bianche novelle gambo	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
dorate di parma	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
gialle	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
Carote									
gialle con foglia	Kg	0,55	0,60	0,65	0,7	0,60	0,65	0,7	0,75
gialle senza foglia	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
Cavolfiore									
bianco	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
verde	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
Cavolo									
cappuccio (verza)	Kg	0,55	0,65	0,65	0,8	0,45	0,55	0,55	0,7
cinese (verdi lunghi)	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
Retiche	a pezzo	0,35	0,45	0,45	0,5	0,25	0,35	0,35	0,45
Rapa (corabbi)	a testa	0,13	0,15	0,18	0,2	0,08	0,10	0,13	0,15
Fagioli (freschi da sgranare)									
borlotti	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
regina	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
Fagiolini									
boby primavera	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
boby	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
corallo marconi	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
Fave fresche	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
Finocchio	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
Funghi coltivati		n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
pleurotus ostreatus	Kg	1,30	1,60	1,80	2,10	1,35	1,65	1,85	2,15
prataioli bianchi	Kg	1,55	1,65	2,00	2,05	1,60	1,70	2,05	2,10

					Marz	0			
Dua datti	Unità	1^ quindi		1^ quin	dicina	2^ quin		2^ quin	
Prodotti	misura	Produzio Min	one Max	Ingro: Min	sso Max	Produz Min	ione Max	ingro Min	sso Max
Insalate		IVIIII	IVIAX	IVIIII	IVIAX	IVIIII	IVIAX	IVIIII	IVIAX
canasta	Kg	0,60	0,70	0,80	0,90	0,50	0,60	0,70	0,80
cappuccina (trocadero)	Kg	0,60	0,70	0,80	0,90	0,50	0,60	0,70	0,80
gentilina	Kg	1,05	1,25	1,45	1,65	0,95	1,15	1,35	1,55
lattuga romana	Kg	0,60	0,70	0,80	0,90	0,50	0,60	0,70	0,80
indivia riccia	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
indivia scarola	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
insalatina da taglio	Kg	2,15	2,45	2,60	2,90	2,15	2,45	2,60	2,90
rucola coltivata*	Kg	0,80	2,20	2,15	2,45	0,75	2,15	2,55	2,85
rucola selvatica*	Kg	0,80	2,20	2,15	2,45	0,75	2,15	2,55	2,85
radicchio rosso trevigiano	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
radiccchio verde (pandizucchero)	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
radicchio di chioggia	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
Lollo bianca	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
Lollo rossa	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
Insalata Mix (Iollo bianca,rossa,foglia di querc	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
Valeriana	Kg	2,55	2,75	2,90	3,15	2,35	2,50	2,70	2,95
Melanzane campo aperto	· ·	•	·	·				•	
lunghe violette	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
tonda bianca	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
ovale violetta	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
Melanzane serra	-	·	In serra a		•	·	In serra		
lunghe violette	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
ovale violetta	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
tonda bianca (viola)	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
violetta striata	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
Patate primaticce									
pasta gialla: spunta (novelle)	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
Patate comuni								-	•
pasta gialla: spunta	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
pasta gialla: tonda berlino (agata)	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.

Marzo

Prodotti	Unità misura	1^ quindi Produzio		1^ quind Ingro		2^ quind Produz		2^ quinging	
		Min	Max	Min	Max	Min	Max	Min	Max
batata americana	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	0,80	0,90	1,00	1,10
Peperoni campo aperto									
lunghi gialli	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
lunghi rossi	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
lunghi verdi	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
quadrati gialli	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
quadrati rossi	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
quadrati verdi	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
friggiarelli	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
Peperoni serra			In serra a	perta			In serra	aperta	
lunghi gialli	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
lunghi rossi	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
lunghi verdi	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
quadrati gialli	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
quadrati rossi	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
quadrati verdi	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
friggiarelli	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
Piselli freschi									
verdoni	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
Pomodori in serra			In serra a	perta			In serra	aperta	
san marzano rosso da tavola	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
san marzano verde (lungo)/ nerino	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
insalata tondi lisci (verdi)	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
tondo liscio rosso a grappoli (ramato)	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
tondo liscio rosso clliegino (cherry)	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
rosso vesuviano (piccadilly)	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
pixel	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
Datterino	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
Torpedino verde insalataro	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
Torpedino rosso	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
Cuore di bue	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.

					Marz	0			
Prodotti	Unità misura	1^ quindi Produzio		1^ quino Ingro	dicina	2^ quine Produz		2^ quinging	
		Min	Max	Min	Max	Min	Max	Min	Max
Prezzemolo (liscio)	Kg	1,00	1,20	1,25	1,40	0,90	1,10	1,15	1,30
Basilico	Kg	2,30	2,70	2,60	2,90	2,20	2,60	2,50	2,80
Ravanelli Sedano	mazz. da 15	0,13	0,15	0,17	0,19	0,12	0,14	0,16	0,18
bianco	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
verde	Kg	0,40	0,50	0,60	0,70	0,50	0,60	0,70	0,80
Spinaci (a taglio)	Kg	0,80	1,00	1,05	1,35	0,65	0,85	0,90	1,20
Spinacino (a taglio da insalata)	Kg	1,25	1,45	1,65	2,15	1,15	1,35	1,55	2,05
Zucchine in piena aria	_		In serra a				In serra	aperta	
verdi chiare con fiore (grizzino)	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
verdi chiare senza fiore (grizzino)	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
verdi scure con fiore	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
verdi scure senza fiore	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
zucchino tondo	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
romanesche (con fiore)	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
fiori di zucca	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
zucche	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
Zucchine in serra	_	·	In serra		•	·	In se	-	·
verdi chiare con fiore (grizzino)	Kg	1,35	1,60	1,70	2,10	1,00	1,25	1,35	1,75
verdi chiare senza fiore (grizzino)	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
verdi scure con fiore	Kg	1,20	1,40	1,45	1,70	1,10	1,30	1,30	1,55
verdi scure senza fiore	Kg	0,90	1,10	1,15	1,40	0,60	0,80	0,85	1,10
zucchino tondo	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
romanesche (con fiore)	Kg	1,55	1,75	1,70	2,20	1,15	1,35	1,30	1,80
fiori di zucca	mazz da 10	0,75	0,85	0,85	0,95	0,70	0,80	0,80	0,90
zucche	Kg	0,32	0,35	0,45	0,50	0,37	0,40	0,50	0,55
* Errata corrige prezzi rucola:									
rucola coltivata	Kg	1,80	2,35	2,3	2,6	1,75	2,25	2,2	2,5
rucola selvatica	Kg	1,80	2,35	2,3	2,6	1,75	2,25	2,2	2,5

					Mar	zo			
Prodotti	Unità misura	1^ quin Produ	zione	1^ quin ingro	dicina sso	2^ quin Produ	zione	2^ quin ingro	sso
Frutta		Min	Max	Min	Max	Min	Max	Min	Max
Actinidia			In confezion	i do 10 ka			In confezion	i do 10 ka	
early green/green light (precoce pezzatura piccola 65-80gr)	Kg	n.q	n.q	•	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q
early green/green light (precoce pezzatura media 80-100gr)	Kg	n.q n.q	n.q n.q	n.q n.q	n.q	n.q	n.q	n.q n.q	n.q
early green/green light (pezzatura grande oltre 100gr)	Kg	n.q n.q	n.q n.q	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q n.q	n.q
Giallo soreli/Jin Tau (pezzatura giande otte 100gr)	Kg	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q
Giallo soreli/Jin Tau (pezzatura media 80-100gr)	Kg	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q
Giallo soreli/Jin Tau (pezzatura alta oltre 100gr)	Kg	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q
hayward (pezzatura piccola 80 gr.)	Kg	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q
hayward (pezzatura media 90-100 gr.)	Kg	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q
hayward (pezzatura grande 110-120 gr.)	Kg	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q
hayward (pezzatura extra 120-130 gr.)	Kg	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q
G3 Giallo (pezzatura media) sostanza secca >20% pezz. 75-85 g	Kg	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q
G3 Giallo (pezzatura media) sostanza secca 19-20% pezz. 85-100g	Kg	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q
G3 Giallo (pezzatura media) sostanza secca 18-19% pezz. 100-120g	Kg	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q
G3 Giallo (pezzatura media) sostanza secca 17-18% pezz.> 120g	Kg	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q
Albicocche	3	-1	-1	-1	7	-1	7	7	-1
aurora	Kg	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q
tyrinthos	Kg	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q
Agrumi	Ü		•	•	•	•	·	•	•
Limoni	Kg	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q
Arance	Ü	•	•		•	•	·	•	•
tarocco foglia	Kg	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q
navel	Kg	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q
bionde comuni	Kg	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q
nocellaro	Kg	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q
Clementine									
apirene	Kg	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q
Castagne									
comuni	Kg	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q
maroni	Kg	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q
Ciliegie	Kg	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q
Cocomeri									
crimson sweet	Kg	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
dumara	Kg	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q	n.q

Marzo Unità 1[^] quindicina 1[^] quindicina 2[^] quindicina 2[^] quindicina **Prodotti Produzione Produzione** misura ingrosso ingrosso Max Min Max Min Max Min Max Min Kg Minianguria rossa (baby) n.q n.q n.q n.q n.q n.q n.q n.q Kg Fichi (bianchi) n.q n.q n.q n.q n.q n.q n.q n.q Fragole Kg comune n.q n.q n.q n.q n.q n.q n.q n.q Kg favetta n.q n.q n.q n.q n.q n.q n.q n.q Mele Kg royal gala (precoci) n.q n.q n.q n.q n.q n.q n.q n.q Kg golden delicious grup. 1 n.q n.q n.q n.q n.q n.q n.q n.q Kg granny smith n.q n.q n.q n.q n.q n.q n.q n.q Meloni Kg retato campo aperto n.q n.q n.q n.q n.q n.q n.q n.q liscio charentais Kg n.q n.q n.q n.q n.q n.q n.q n.q Kq retato serra n.q n.q n.q n.q n.q n.q n.g n.q Pere coscia Kg n.q n.q n.q n.q n.q n.q n.g n.q bella di giugno Kg n.q n.q n.q n.g n.q n.q n.g n.q Pesche Kg pasta gialla n.q n.q n.q n.q n.q n.q n.q n.q nettarine pasta gialla Kg n.q n.q n.q n.q n.q n.q n.q n.q pasta bianca Kg n.q n.q n.q n.q n.q n.q n.q n.q Kg nettarine pasta bianca n.q n.q n.q n.q n.q n.q n.q n.q Kg percoche (giallone) n.q n.q n.q n.q n.q n.q n.q n.q fayette (tardiva) Kg n.q n.q n.q n.q n.q n.q n.q n.q Kg fartime (tardiva) n.q n.q n.q n.q n.q n.q n.q n.q fain time Kg n.q n.q n.q n.q n.q n.q n.q n.q Susine sorriso di primavera (precoce) Kg n.q n.q n.q n.q n.q n.q n.q n.q Kg santa rosa (precoce) n.q n.q n.q n.q n.q n.q n.q n.q black star (medio precoce) Kg n.q n.q n.q n.q n.q n.q n.q n.q Kg orzark premier (medio precoce) n.q n.q n.q n.q n.q n.q n.q n.q Kg angeleno (tardiva) n.q n.q n.q n.q n.q n.q n.q n.q TC Sun Kg n.q n.q n.q n.q n.q n.q n.q n.q

					Marz	20			
Prodotti	Unità misura	1^ quind Produzi		1^ quinging	dicina	2^ quin Produ		2^ quin	
		Min	Max	Min	Max	Min	Max	Min	Max
Uva da tavola									
bianca: Italia	Kg.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
nera: cardinal	Kg.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
matilde (Bianca)	Kg.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
Palieri (nera)/Leopoldo	Kg.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
pizzutello	Kg.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
Vittoria	Kg.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.	n.q.
Uva da vino comune					Vendemmia :	2018/2019			
bianca a tendone	Kg.	0,20	0,25			0,20	0,25		
nera a tendone	Kg.	0,20	0,25			0,20	0,25		
bianca a filare	Kg.	0,30	0,35			0,30	0,35		
nera a filare	Kg.	0,30	0,35			0,30	0,35		
Uva da vino D.O.C. (Cori e Circeo)								
Cori bianca a filare	Kg.	0,70	0,80			0,70	0,80		
Cori nera a filare	Kg.	0,70	0,80			0,70	0,80		
Circeo bianca a filare	Kg.	0,40	0,45			0,40	0,45		
Circeo nera a filare	Kg.	0,40	0,45			0,40	0,45		
Aprilia bianca filare e tendone	Kg.	0,20	0,25			0,20	0,25		
Aprilia nera fialre e tendone	Kg.	0,20	0,25			0,20	0,25		
Uva da vino IGT con monovitig									
bianca	Kg.	0,40	0,45			0,40	0,45		
nera	Kg.	0,40	0,45			0,40	0,45		
Mosto Fiore	grado/Q	5,00	5,50			5,00	5,50		
Mosto filtrato refrigerato	grado/Q	5,50	6,00			5,50	6,00		

Marzo Campagna 2018/2019

		C	ailipayila 2	2010/2019	
	Unità	1^ quin	dicina	2^ quin	dicina
Prodotti	misura	Ingro	sso	Ingro	sso
		Min	Max	Min	Max
Vino Comune (partenza escl. Trasp. e IVA)					
vino comune bianco	HI	42,00	47,00	40,00	45,00
vino rosso e rosato (11 gradi)	HI	42,00	47,00	40,00	45,00
Vino IGT					
bianco termocondizionato	HI	52,00	57,00	50,00	55,00
rosso (12° e 13°)	HI	52,00	57,00	50,00	55,00
Vino DOC					
Doc Aprilia					
Merlot (rosso)	HI	42,00	47,00	40,00	45,00
Ex Sangiovese (rosso e rosato)	HI	42,00	47,00	40,00	45,00
Ex Trebbiano (bianco)	HI	42,00	47,00	40,00	45,00
Doc Cori					
bianco	HI	110,00	120,00	110,00	120,00
rosso	HI	110,00	120,00	110,00	120,00
Doc Circeo					
bianco	HI	77,00	87,00	75,00	85,00
rosso	HI	77,00	87,00	75,00	85,00
Olio d'oliva					
extra vergine	L	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
vergine	L	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
di sansa di oliva	L	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.

					Ma	rzo			
Prodotti	Unità misura	•	ndicina Izione	1^ quin Ingro		2^ quii Produ	ndicina Izione	2^ quin Ingro	
		Min	Max	Min	Max	Min	Max	Min	Max
Bestiame da vita									
Bovini									
manze gravide iscr. Lib. Genealogico	capo	1.500,00	1.600,00	n.d. n.d.		1.500,00	1.600,00	n.d.	n.d.
manze gravide non iscr. Lib. Genealogico	capo	1.000,00	1.100,00	n.d.	n.d.	1.000,00	1.100,00	n.d.	n.d.
torelli 8/13 mesi iscr. Lib. Genealogico	capo	1.500,00	1.700,00	n.d.	n.d.	1.500,00	1.700,00	n.d.	n.d.
vacche da latte gravide iscr. Lib. Gene.	capo	1.100,00	1.200,00	n.d.	n.d.	1.100,00	1.200,00	n.d.	n.d.
vacche da latte gravide non iscr. Lib. Gene.	capo	900,00	1.000,00	n.d.	n.d.	900,00	1.000,00	n.d.	n.d.
vitelli da riattacco (incroci)	capo	250,00	300,00	n.d.	n.d.	250,00	300,00	n.d.	n.d.
vitelli da riattacco (olandesi)	capo	30,00	40,00	n.d.	n.d.	30,00	40,00	n.d.	n.d.
vitelli fino 1 anno da ingrasso	capo	400,00	500,00	n.d.	n.d.	400,00	500,00	n.d.	n.d.
vitelli fino 1 anno da ingrasso (incroci)	capo	800,00	900,00	n.d.	n.d.	800,00	900,00	n.d.	n.d.
Bufale									
manze gravide iscr. Lib. Genealogico	capo	2.600,00	2.800,00	n.d.	n.d.	2.600,00	2.800,00	n.d.	n.d.
manze gravide non iscr. Lib. Genealogico	capo	2.300,00	2.600,00	n.d.	n.d.	2.300,00	2.600,00	n.d.	n.d.
Ovini e caprini								n.d.	n.d.
agnelli	capo	90,00	105,00	n.d.	n.d.	90,00	105,00	n.d.	n.d.
capre	capo	85,00	95,00	n.d.	n.d.	85,00	95,00	n.d.	n.d.
montoni da riproduzione	capo	650,00	800,00	n.d.	n.d.	650,00	800,00	n.d.	n.d.
pecore	capo	85,00	100,00	n.d.	n.d.	85,00	100,00	n.d.	n.d.
Suini lattonzoli (20/30 Kg)	Kg.	n.q.	n.q.	n.d.	n.d.	n.q.	n.q.	n.d.	n.d.
Bestiame da macello									
(peso morto se non indicato altrimenti)									
Bovini									
vitelli in lattazione da macello									
frisona (nazionale)	Kg.	4,50	4,80	n.d.	n.d.	4,50	4,80	n.d.	n.d.
incroci - frisona	Kg.	5,00	5,40	n.d.	n.d.	5,00	5,40	n.d.	n.d.
Vitelloni									
bianchi e neri nazionali (frisona)	Kg.	3,20	3,40	n.d.	n.d.	3,20	3,40	n.d.	n.d.
incroci nazionali	Kg.	4,30	4,60	n.d.	n.d.	4,30	4,60	n.d.	n.d.
charolaise - limousine	Kg.	4,80 5,00		n.d.	n.d.	4,80	5,00	n.d.	n.d.
Vacche nazionali	Kg.	1,50	2,20	n.d.	n.d.	1,50	2,20	n.d.	n.d.

^{*} Da aprile 2009 viene rilevato il prezzo al Kg. e non più per capo

					Mar	ZO			
Prodotti Bufali (annutoli) Bufale Caprini capre capretti (pelle compresa) Equini (peso vivo) cavallo adulto* vannino* Ovini agnello agnelloni pecore Suini grassi nazionali (140-180) da porchetta (80-110) Conigli (peso morto) Pollo (peso morto) Galline (peso morto) Letame bovino ovino	Unità misura	1^ quin Produ		1^ quin Ingro		2^ quin Produ		2^ quin Ingro	
		Min	Max	Min	Max	Min	Max	Min	Max
Bufali (annutoli)	Kg.	3,00	3,20	n.d.	n.d.	3,00	3,20	n.d.	n.d.
Bufale	Kg.	1,00	1,50	n.d.	n.d.	1,00	1,50	n.d.	n.d.
Caprini									
capre	Kg.	3,00	3,50	n.d.	n.d.	3,00	3,50	n.d.	n.d.
capretti (pelle compresa)	Kg.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.q.	n.q.	n.d.	n.d.
Equini (peso vivo)									
cavallo adulto*	Kg.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
vannino*	Kg.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
Ovini									
agnello	Kg.	5,00	5,50	n.d.	n.d.	5,00	5,50	n.d.	n.d.
agnelloni	Kg.	3,50	4,00	n.d.	n.d.	3,50	4,00	n.d.	n.d.
pecore	Kg.	3,00	3,50	n.d.	n.d.	3,00	3,50	n.d.	n.d.
Suini									
grassi nazionali (140-180)	Kg.	n.q.	n.q.	n.d.	n.d.	n.q.	n.q.	n.d.	n.d.
da porchetta (80-110)	Kg.	n.q.	n.q.	n.d.	n.d.	n.q.	n.q.	n.d.	n.d.
Conigli (peso morto)	Kg.	4,10	4,20	n.d.	n.d.	4,10	4,20	n.d.	n.d.
Pollo (peso morto)	Kg.	n.q.	n.q.	n.d.	n.d.	n.q.	n.q.	n.d.	n.d.
Galline (peso morto)	Kg.	n.q.	n.q.	n.d.	n.d.	n.q.	n.q.	n.d.	n.d.
Letame									
bovino	mc	3,50	4,00			3,50	4,00		
ovino	mc	4,00	4,50			4,00	4,50		
equino	mc	1,50	2,00			1,50	2,00		
Liquame									
bovino	Q.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.

^{*} Da aprile 2009 viene rilevato il prezzo al Kg. e non più per capo

INDICE GENERALE NAZIONALE DEI PREZZI AL CONSUMO PER LE FAMIGLIE DI OPERAI E IMPIEGATI (FOI netto tabacchi)																										
														MEDIA	RID.											
	ANNO	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIUG	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	ANNUA	75%	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
	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	Gen	1,125	0,975	1,650		1,650	0,450		0,225	0,750	0,675	0,525
	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	Feb	1,125	0,975		2,475		0,375		-0,150	1,200	0,375	0,600
	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	Mar	0,750	1,125	1,875	2,400	1,200	0,225	-0,150	-0,225	1,050	0,525	0,600
	2012	104,4	104,8	105,2								106,2		105,8	Apr	0,750	1,200				0,375		-0,300	1,425	0,300	
INDICI	2013			106,9	106,9		107,1					106,8		107,0	Mag	0,525	1,125	1,950				-0,075	-0,300	1,050	0,675	
MENSILI	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	Giu	0,300	0,975	2,025			0,225		-0,225	0,900	0,900	
	2015		106,8	107,0	104,1	107,2				107,0			107,0	106,8	Lug	-0,080	1,275	2,030			0,075		-0,075	0,825	1,125	
	2016	99,7	99,5	99,6	99,6	99,7						100,0	100,3	99,9	Ago	0,150	1,125	2,100			#####	-0,075	-0,075	0,900	1,125	
	2017	,	,	101,0	,	,				101,2			101,1	101,1	Set	0,075	1,200	2,250			#####		0,075	•	•	
	2018				101,7	102,0	102,2	102,5	102,9	102,4	102,4	102,2	102,1	102,1	Ott	0,150	1,275	2,400			0,075		-0,075	-,	, -	
	2019	102,2	102,3	102,5										25,6	Nov	0,525	1,275	2,400			0,150			_		
		I = = - 1							1					igwdown	Dic	0,750	1,425	2,400	1,800	0,450	#####	0,075	0,675	0,675	0,750	
V							GIUG			SET		NOV	DIC		_											
<u>A</u>	2009	-0,2	0,2	0,0	0,2	0,2	,	0,0	0,4	-0,3	0,1	0,1	0,1		_											
R	2010	0,1	0,1	0,2	0,4	0,1	0,0	0,4	0,2	-0,3	0,2		0,4		_											
I SU	2011	0,4	0,3	0,4	0,5	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,4		0,3	\blacksquare												
A MESE	2012	0,4	0,4	0,4	0,5	-0,1	0,2	0,1	0,5	0,0	0,0		0,3	\vdash	_											
Z PRECE-	2013	0,2	0,0	0,2	0,0	0,0	0,2	0,1	0,4	-0,4	-0,1	-0,3	0,3	\blacksquare												
I DENTE	2014	0,2	-0,1	0,0	0,2	-0,1	0,1	-0,1	0,2	-0,4	0,1	-0,2	0,0	\vdash	_											
0	2015	-0,5	0,3	0,2	0,1	0,1	0,1	-0,1	0,2	-0,4	0,2		0,0	\vdash	_											
N	2016	-0,2	-0,2	0,1	0,0	0,1	0,2	0,1	0,2	-0,2	0,0		0,3		_											
	2017	0,3	0,4	0,0	0,3	-0,2	-0,1	0,0	0,4	-0,3	-0,2		0,3		_											
<u> </u>	2018	0,4	0,0	0,2	0,0	0,3	0,2	0,3	0,4	-0,5	0,0	-0,2	-0,1		_											
D	2019	0,1	0,1	0,2										\vdash	_											
	ANINO	GEN	FEB	MAR	APR	MAC	GIUG	LUC	400	CET	OTT	NOV	DIC	\vdash	_											
[2009	1,5	1,5	1,0	1,0	0,7	0,4	-0,1	0,2	SET 0,1	0,2	NOV 0,7	DIC 1,0	3,2												
C	2010	1,3	1,3	1,5	1,6			1,7	1,5	1,6	1,7		1,0	0,7									1			
E SU	2010	2,2	2,3	2,5	2,6	2,6		2,7	2,8	3.0	3,2		3,2	1,6												
N STESSO	2011	3,2	3,3	3,2	3,2	3.0		2,9	3,1	3,1	2,7		2,4	2,7	_											
T MESE	2012	2,2	1,8	1,6	1,1	1,2		1,2	1,1	0,8	0,7	0,6	0,6													
U ANNO	2013	0,6	0,5	0,3	0,5	0,4	0,3	0,1	-0,1	-0,1	0,1	0,0	-0,1	3,0												
A PRECE-	2015	-0,7	-0,4	-0,2	-0,3	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	0.0	-	0,0													
L DENTE	2016	0,3	-0,4	-0,2	-0,3	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	0,1	-0,1	0,0	0,0													
	2017	1,0	1,6	1,4	1,9	1,4	1,2	1,1	1,2	1,1	1,0		0,4													
	2017	0,9	0,5	0,7	0,4	0,9		1.5	1.5	1,3	1,5		1,0													
	2019	0.7	0,8	0,8	٥, ١	0,0	.,_	.,0	.,0	.,0	.,0	.,,,	.,0	0,2												
		5,7			100 Co	efficiente	e di Bacco	ordo :1 1.	410(senz	a tabacc	:o) e 1	145 (con	tabacco)													
			Das	0 1000-1	00 00		, ar i lacce	J. 40 . 1, 1	110(30112	a labatt	$\sigma_j = \tau_j$	1 10 (0011	idodooo)													