

APPENDICE

6.B4

CARNE, INSACCATI E SOSTITUTI DELLA CARNE (g/kg peso corporeo/die)

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

CARNE, INSACCATI E SOSTITUTI DELLA CARNE**Tabella 1.A.f.1(a)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del gruppo alimentare "CARNE, INSACCATI E SOSTITUTI DELLA CARNE" per classi di età e area geografica: FEMMINE del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	5	6,20	3,01	6,71	10,29	10,29
	Nord occidentale	5	5,15	4,67	5,61	11,43	11,43
	Nord orientale	4	4,64	1,83	3,86	7,35	7,35
	Sud-Isole	9	4,12	3,85	2,08	9,70	9,70
	<i>TOTALE</i>	23	4,89	3,48	5,13	10,29	11,43
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	4,57	1,87	4,14	8,26	8,26
	Nord occidentale	23	4,69	1,80	4,20	7,41	8,34
	Nord orientale	17	4,05	2,26	3,95	7,85	7,85
	Sud-Isole	45	3,46 ^(▲)	1,72 ^(▲)	3,32 ^(▲)	6,36	7,64
	<i>TOTALE</i>	99	4,00 ^(▲)	1,91 ^(▲)	3,94 ^(▲)	7,64	8,34
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	2,17	0,82	2,40	3,70	3,92
	Nord occidentale	29	2,05	1,13	2,07	4,53	4,83
	Nord orientale	25	2,32	1,18	2,15	4,18	4,58
	Sud-Isole	60	2,45 ^(▲)	1,31 ^(▲)	2,22 ^(▲)	5,17	7,10
	<i>TOTALE</i>	139	2,29 ^(▲)	1,18 ^(▲)	2,15 ^(▲)	4,49	6,60
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	1,79 ^(▲)	0,93 ^(▲)	1,79 ^(▲)	3,36 ^(▲)	4,35
	Nord occidentale	320	1,59 ^(▲)	0,95 ^(▲)	1,44 ^(▲)	3,31 ^(▲)	4,69
	Nord orientale	237	1,51 ^(▲)	0,86 ^(▲)	1,36 ^(▲)	3,11 ^(▲)	3,98
	Sud-Isole ^(#)	439	1,53 ^(▲)	0,82 ^(▲)	1,44 ^(▲)	3,00 ^(▲)	4,09
	<i>TOTALE^(#)</i>	1244	1,59 ^(▲)	0,89 ^(▲)	1,49 ^(▲)	3,22 ^(▲)	4,35 ^(▲)
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	1,59 ^(▲)	0,81 ^(▲)	1,60 ^(▲)	2,78	3,21
	Nord occidentale	96	1,27 ^(▲)	0,67 ^(▲)	1,25 ^(▲)	2,44	2,87
	Nord orientale	65	1,49 ^(▲)	0,83 ^(▲)	1,31 ^(▲)	3,17	4,09
	Sud-Isole	91	1,27 ^(▲)	0,70 ^(▲)	1,13 ^(▲)	2,88	3,53
	<i>TOTALE</i>	316	1,38 ^(▲)	0,75 ^(▲)	1,27 ^(▲)	2,82 ^(▲)	3,52
TOTALE	Centro	356	1,95 ^(▲)	1,25 ^(▲)	1,86 ^(▲)	3,83 ^(▲)	6,99
	Nord occidentale	473	1,74 ^(▲)	1,31 ^(▲)	1,48 ^(▲)	4,27 ^(▲)	7,36
	Nord orientale	348	1,73 ^(▲)	1,19 ^(▲)	1,44 ^(▲)	3,83 ^(▲)	6,51
	Sud-Isole ^(#)	644	1,75 ^(▲)	1,21 ^(▲)	1,51 ^(▲)	4,02 ^(▲)	6,38
	<i>TOTALE^(#)</i>	1821	1,78 ^(▲)	1,24 ^(▲)	1,56 ^(▲)	4,01 ^(▲)	6,76 ^(▲)

(*) Deviazione Standard

(#) La numerosità può non coincidere con quella riportata nelle tabelle della parte B2, in quanto il dato del peso risulta mancante per una femmina adulta del "Sud-Isole"

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

Tabella 1.A.f.1(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del gruppo alimentare "CARNE, INSACCATI E SOSTITUTI DELLA CARNE" per classi di età e area geografica: MASCHI del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	6	4,23	2,64	4,73	7,05	7,05
	Nord occidentale	5	4,70	3,34	6,30	8,00	8,00
	Nord orientale	6	2,88	2,08	2,70	5,76	5,76
	Sud-Isole	12	8,06	8,95	5,11	31,11	31,11
	<i>TOTALE</i>	<i>29</i>	<i>5,62</i>	<i>6,31</i>	<i>4,52</i>	<i>20,00</i>	<i>31,11</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	4,82	2,07	5,14	9,57	9,57
	Nord occidentale	25	4,88	2,81	4,25	10,46	12,31
	Nord orientale	12	4,34	2,46	3,65	11,40	11,40
	Sud-Isole	42	3,47 ^(▲)	1,78 ^(▲)	3,11 ^(▲)	6,82	8,28
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>4,17^(▲)</i>	<i>2,29^(▲)</i>	<i>3,55^(▲)</i>	<i>9,07</i>	<i>12,31</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	2,39	0,99	2,37	3,90	4,00
	Nord occidentale	32	2,97 ^(▲)	1,59 ^(▲)	2,56 ^(▲)	6,71	7,61
	Nord orientale	19	2,74	1,81	2,22	7,79	7,79
	Sud-Isole	37	2,49 ^(▲)	0,94 ^(▲)	2,27 ^(▲)	4,46	4,92
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>2,66^(▲)</i>	<i>1,34^(▲)</i>	<i>2,34^(▲)</i>	<i>5,18</i>	<i>7,61</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	1,86 ^(▲)	0,93 ^(▲)	1,72 ^(▲)	3,49 ^(▲)	5,10
	Nord occidentale	271	1,73 ^(▲)	1,07 ^(▲)	1,57 ^(▲)	3,32 ^(▲)	5,06
	Nord orientale	213	1,70 ^(▲)	0,99 ^(▲)	1,53 ^(▲)	3,21 ^(▲)	4,22
	Sud-Isole	397	1,62 ^(▲)	0,94 ^(▲)	1,48 ^(▲)	3,22 ^(▲)	4,96
	<i>TOTALE</i>	<i>1068</i>	<i>1,70^(▲)</i>	<i>0,99^(▲)</i>	<i>1,55^(▲)</i>	<i>3,24^(▲)</i>	<i>4,96^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	1,75 ^(▲)	1,07 ^(▲)	1,48 ^(▲)	4,06	4,13
	Nord occidentale	51	1,54 ^(▲)	0,80 ^(▲)	1,42 ^(▲)	2,93	3,26
	Nord orientale	44	1,59 ^(▲)	0,67 ^(▲)	1,58 ^(▲)	2,89	3,15
	Sud-Isole	68	1,37 ^(▲)	0,76 ^(▲)	1,19 ^(▲)	2,94	3,35
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>1,53^(▲)</i>	<i>0,83^(▲)</i>	<i>1,41^(▲)</i>	<i>3,15^(▲)</i>	<i>3,68</i>
TOTALE	Centro	267	2,10 ^(▲)	1,34 ^(▲)	1,83 ^(▲)	4,81 ^(▲)	6,48
	Nord occidentale	384	2,05 ^(▲)	1,58 ^(▲)	1,70 ^(▲)	4,85 ^(▲)	9,07
	Nord orientale	294	1,88 ^(▲)	1,28 ^(▲)	1,60 ^(▲)	3,96 ^(▲)	7,79
	Sud-Isole	556	1,92 ^(▲)	1,92 ^(▲)	1,55 ^(▲)	4,14 ^(▲)	7,22
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>1,98^(▲)</i>	<i>1,63^(▲)</i>	<i>1,65^(▲)</i>	<i>4,47^(▲)</i>	<i>7,61^(▲)</i>

(*) Deviazione Standard

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: n ≥ 30 per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); n ≥ 160 per P95 e n ≥ 800 per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

Tabella 1.A.f.1(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del gruppo alimentare "CARNE, INSACCATI E SOSTITUTI DELLA CARNE" per classi di età e area geografica: FEMMINE E MASCHI del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	11	5,12	2,86	5,13	10,29	10,29
	Nord occidentale	10	4,93	3,84	5,95	11,43	11,43
	Nord orientale	10	3,59	2,08	3,52	7,35	7,35
	Sud-Isole	21	6,37	7,35	4,83	20,00	31,11
	<i>TOTALE</i>	<i>52</i>	<i>5,29^(▲)</i>	<i>5,22^(▲)</i>	<i>4,67^(▲)</i>	<i>11,43</i>	<i>31,11</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	4,70	1,95	4,31	8,26	9,57
	Nord occidentale	48	4,79 ^(▲)	2,36 ^(▲)	4,23 ^(▲)	9,07	12,31
	Nord orientale	29	4,17	2,31	3,72	7,85	11,40
	Sud-Isole	87	3,46 ^(▲)	1,74 ^(▲)	3,21 ^(▲)	6,63	8,28
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>4,08^(▲)</i>	<i>2,10^(▲)</i>	<i>3,72^(▲)</i>	<i>7,85^(▲)</i>	<i>11,40</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	2,27 ^(▲)	0,89 ^(▲)	2,40 ^(▲)	3,79	4,00
	Nord occidentale	61	2,53 ^(▲)	1,46 ^(▲)	2,25 ^(▲)	5,24	7,61
	Nord orientale	44	2,50 ^(▲)	1,48 ^(▲)	2,18 ^(▲)	4,80	7,79
	Sud-Isole	97	2,47 ^(▲)	1,18 ^(▲)	2,24 ^(▲)	4,49	7,10
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>2,45^(▲)</i>	<i>1,26^(▲)</i>	<i>2,25^(▲)</i>	<i>4,80^(▲)</i>	<i>7,10</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	1,82 ^(▲)	0,93 ^(▲)	1,75 ^(▲)	3,43 ^(▲)	4,65
	Nord occidentale	591	1,65 ^(▲)	1,01 ^(▲)	1,52 ^(▲)	3,32 ^(▲)	4,85
	Nord orientale	450	1,60 ^(▲)	0,93 ^(▲)	1,45 ^(▲)	3,11 ^(▲)	4,07
	Sud-Isole ^(#)	836	1,57 ^(▲)	0,88 ^(▲)	1,46 ^(▲)	3,05 ^(▲)	4,31 ^(▲)
	<i>TOTALE^(#)</i>	<i>2312</i>	<i>1,65^(▲)</i>	<i>0,94^(▲)</i>	<i>1,53^(▲)</i>	<i>3,23^(▲)</i>	<i>4,54^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	1,65 ^(▲)	0,92 ^(▲)	1,60 ^(▲)	3,15	4,06
	Nord occidentale	147	1,37 ^(▲)	0,73 ^(▲)	1,28 ^(▲)	2,56	3,16
	Nord orientale	109	1,53 ^(▲)	0,77 ^(▲)	1,45 ^(▲)	3,14	3,72
	Sud-Isole	159	1,31 ^(▲)	0,72 ^(▲)	1,15 ^(▲)	2,91	3,35
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>1,44^(▲)</i>	<i>0,78^(▲)</i>	<i>1,31^(▲)</i>	<i>2,91^(▲)</i>	<i>3,53</i>
TOTALE	Centro	623	2,02 ^(▲)	1,29 ^(▲)	1,86 ^(▲)	4,18 ^(▲)	6,86
	Nord occidentale	857	1,88 ^(▲)	1,45 ^(▲)	1,57 ^(▲)	4,55 ^(▲)	7,61 ^(▲)
	Nord orientale	642	1,80 ^(▲)	1,23 ^(▲)	1,56 ^(▲)	3,88 ^(▲)	6,51
	Sud-Isole ^(#)	1200	1,83 ^(▲)	1,58 ^(▲)	1,54 ^(▲)	4,04 ^(▲)	6,84 ^(▲)
	<i>TOTALE^(#)</i>	<i>3322</i>	<i>1,87^(▲)</i>	<i>1,43^(▲)</i>	<i>1,59^(▲)</i>	<i>4,13^(▲)</i>	<i>7,05^(▲)</i>

(*) Deviazione Standard

(#) La numerosità può non coincidere con quella riportata nelle tabelle della parte B2, in quanto il dato del peso risulta mancante per una femmina adulta del "Sud-Isole"

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

Tabella 1.A.f.2(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del gruppo alimentare "CARNE, INSACCATI E SOSTITUTI DELLA CARNE" per classi di età e area geografica: FEMMINE dei sol consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% ^(*)	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	5	100	6,20	3,01	6,71	10,29	10,29
	Nord occidentale	4	80	6,44	4,24	6,57	11,43	11,43
	Nord orientale	4	100	4,64	1,83	3,86	7,35	7,35
	Sud-Isole	8	89	4,63	3,77	4,12	9,70	9,70
	<i>TOTALE</i>	<i>21</i>	<i>91</i>	<i>5,35</i>	<i>3,27</i>	<i>5,61</i>	<i>10,29</i>	<i>11,43</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	100	4,57	1,87	4,14	8,26	8,26
	Nord occidentale	23	100	4,69	1,80	4,20	7,41	8,34
	Nord orientale	17	100	4,05	2,26	3,95	7,85	7,85
	Sud-Isole	44	98	3,54 ^(▲)	1,65 ^(▲)	3,37 ^(▲)	6,36	7,64
	<i>TOTALE</i>	<i>98</i>	<i>99</i>	<i>4,04^(▲)</i>	<i>1,88^(▲)</i>	<i>3,95^(▲)</i>	<i>7,64</i>	<i>8,34</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	100	2,17	0,82	2,40	3,70	3,92
	Nord occidentale	29	100	2,05	1,13	2,07	4,53	4,83
	Nord orientale	25	100	2,32	1,18	2,15	4,18	4,58
	Sud-Isole	60	100	2,45 ^(▲)	1,31 ^(▲)	2,22 ^(▲)	5,17	7,10
	<i>TOTALE</i>	<i>139</i>	<i>100</i>	<i>2,29^(▲)</i>	<i>1,18^(▲)</i>	<i>2,15^(▲)</i>	<i>4,49</i>	<i>6,60</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	244	98	1,82 ^(▲)	0,91 ^(▲)	1,80 ^(▲)	3,36 ^(▲)	4,35
	Nord occidentale	315	98	1,61 ^(▲)	0,93 ^(▲)	1,45 ^(▲)	3,33 ^(▲)	4,69
	Nord orientale	232	98	1,55 ^(▲)	0,84 ^(▲)	1,37 ^(▲)	3,11 ^(▲)	3,98
	Sud-Isole ^(#)	439	100	1,53 ^(▲)	0,82 ^(▲)	1,44 ^(▲)	3,00 ^(▲)	4,09
	<i>TOTALE^(#)</i>	<i>1230</i>	<i>99</i>	<i>1,61^(▲)</i>	<i>0,88^(▲)</i>	<i>1,50^(▲)</i>	<i>3,23^(▲)</i>	<i>4,35^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	100	1,59 ^(▲)	0,81 ^(▲)	1,60 ^(▲)	2,78	3,21
	Nord occidentale	90	94	1,36 ^(▲)	0,60 ^(▲)	1,28 ^(▲)	2,44	2,87
	Nord orientale	65	100	1,49 ^(▲)	0,83 ^(▲)	1,31 ^(▲)	3,17	4,09
	Sud-Isole	89	98	1,30 ^(▲)	0,68 ^(▲)	1,13 ^(▲)	2,88	3,53
	<i>TOTALE</i>	<i>308</i>	<i>97</i>	<i>1,42^(▲)</i>	<i>0,73^(▲)</i>	<i>1,28^(▲)</i>	<i>2,82^(▲)</i>	<i>3,52</i>
TOTALE	Centro	352	99	1,97 ^(▲)	1,24 ^(▲)	1,87 ^(▲)	3,83 ^(▲)	6,99
	Nord occidentale	461	97	1,79 ^(▲)	1,30 ^(▲)	1,52 ^(▲)	4,27 ^(▲)	7,36
	Nord orientale	343	99	1,75 ^(▲)	1,18 ^(▲)	1,48 ^(▲)	3,83 ^(▲)	6,51
	Sud-Isole ^(#)	640	99	1,76 ^(▲)	1,21 ^(▲)	1,52 ^(▲)	4,02 ^(▲)	6,38
	<i>TOTALE^(#)</i>	<i>1796</i>	<i>99</i>	<i>1,81^(▲)</i>	<i>1,23^(▲)</i>	<i>1,57^(▲)</i>	<i>4,02^(▲)</i>	<i>6,86^(▲)</i>

(*) Percentuale del numero di consumatori rispetto al campione totale

(*) Deviazione Standard

(#) La numerosità può non coincidere con quella riportata nelle tabelle della parte B2, in quanto il dato del peso risulta mancante per una femmina adulta del "Sud-Isole"

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

Tabella 1.A.f.2(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del gruppo alimentare "CARNE, INSACCATI E SOSTITUTI DELLA CARNE" per classi di età e area geografica: MASCHI dei sol consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% ^(°)	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	5	83	5,07	1,83	4,93	7,05	7,05
	Nord occidentale	5	100	4,70	3,34	6,30	8,00	8,00
	Nord orientale	5	83	3,46	1,71	3,41	5,76	5,76
	Sud-Isole	11	92	8,80	9,00	5,39	31,11	31,11
	<i>TOTALE</i>	<i>26</i>	<i>90</i>	<i>6,27</i>	<i>6,35</i>	<i>4,88</i>	<i>20,00</i>	<i>31,11</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	100	4,82	2,07	5,14	9,57	9,57
	Nord occidentale	24	96	5,08	2,67	4,29	10,46	12,31
	Nord orientale	12	100	4,34	2,46	3,65	11,40	11,40
	Sud-Isole	42	100	3,47 ^(▲)	1,78 ^(▲)	3,11 ^(▲)	6,82	8,28
	<i>TOTALE</i>	<i>93</i>	<i>99</i>	<i>4,21^(▲)</i>	<i>2,26^(▲)</i>	<i>3,58^(▲)</i>	<i>9,07</i>	<i>12,31</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	100	2,39	0,99	2,37	3,90	4,00
	Nord occidentale	32	100	2,97 ^(▲)	1,59 ^(▲)	2,56 ^(▲)	6,71	7,61
	Nord orientale	19	100	2,74	1,81	2,22	7,79	7,79
	Sud-Isole	37	100	2,49 ^(▲)	0,94 ^(▲)	2,27 ^(▲)	4,46	4,92
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>100</i>	<i>2,66^(▲)</i>	<i>1,34^(▲)</i>	<i>2,34^(▲)</i>	<i>5,18</i>	<i>7,61</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	186	99	1,87 ^(▲)	0,92 ^(▲)	1,72 ^(▲)	3,49 ^(▲)	5,10
	Nord occidentale	269	99	1,74 ^(▲)	1,06 ^(▲)	1,57 ^(▲)	3,32 ^(▲)	5,06
	Nord orientale	212	100	1,71 ^(▲)	0,98 ^(▲)	1,53 ^(▲)	3,21 ^(▲)	4,22
	Sud-Isole	397	100	1,62 ^(▲)	0,94 ^(▲)	1,48 ^(▲)	3,22 ^(▲)	4,96
	<i>TOTALE</i>	<i>1064</i>	<i>100</i>	<i>1,71^(▲)</i>	<i>0,98^(▲)</i>	<i>1,56^(▲)</i>	<i>3,24^(▲)</i>	<i>4,96^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	100	1,75 ^(▲)	1,07 ^(▲)	1,48 ^(▲)	4,06	4,13
	Nord occidentale	51	100	1,54 ^(▲)	0,80 ^(▲)	1,42 ^(▲)	2,93	3,26
	Nord orientale	44	100	1,59 ^(▲)	0,67 ^(▲)	1,58 ^(▲)	2,89	3,15
	Sud-Isole	68	100	1,37 ^(▲)	0,76 ^(▲)	1,19 ^(▲)	2,94	3,35
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>100</i>	<i>1,53^(▲)</i>	<i>0,83^(▲)</i>	<i>1,41^(▲)</i>	<i>3,15^(▲)</i>	<i>3,68</i>
TOTALE	Centro	265	99	2,12 ^(▲)	1,33 ^(▲)	1,86 ^(▲)	4,81 ^(▲)	6,48
	Nord occidentale	381	99	2,06 ^(▲)	1,58 ^(▲)	1,70 ^(▲)	4,85 ^(▲)	9,07
	Nord orientale	292	99	1,90 ^(▲)	1,27 ^(▲)	1,61 ^(▲)	3,96 ^(▲)	7,79
	Sud-Isole	555	100	1,93 ^(▲)	1,92 ^(▲)	1,55 ^(▲)	4,14 ^(▲)	7,22
	<i>TOTALE</i>	<i>1493</i>	<i>99</i>	<i>1,99^(▲)</i>	<i>1,63^(▲)</i>	<i>1,65^(▲)</i>	<i>4,52^(▲)</i>	<i>7,79^(▲)</i>

(°) Percentuale del numero di consumatori rispetto al campione totale

(*) Deviazione Standard

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

Tabella 1.A.f.2(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del gruppo alimentare "CARNE, INSACCATI E SOSTITUTI DELLA CARNE" per classi di età e area geografica: FEMMINE E MASCHI dei soli consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% ^(*)	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	10	91	5,63	2,42	5,81	10,29	10,29
	Nord occidentale	9	90	5,48	3,63	6,30	11,43	11,43
	Nord orientale	9	90	3,98	1,76	3,53	7,35	7,35
	Sud-Isole	19	90	7,04	7,41	5,39	31,11	31,11
	<i>TOTALE</i>	<i>47</i>	<i>90</i>	<i>5,86^(▲)</i>	<i>5,18^(▲)</i>	<i>5,13^(▲)</i>	<i>11,43</i>	<i>31,11</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	100	4,70	1,95	4,31	8,26	9,57
	Nord occidentale	47	98	4,89 ^(▲)	2,27 ^(▲)	4,25 ^(▲)	9,07	12,31
	Nord orientale	29	100	4,17	2,31	3,72	7,85	11,40
	Sud-Isole	86	99	3,50 ^(▲)	1,71 ^(▲)	3,24 ^(▲)	6,63	8,28
	<i>TOTALE</i>	<i>191</i>	<i>99</i>	<i>4,13^(▲)</i>	<i>2,07^(▲)</i>	<i>3,88^(▲)</i>	<i>7,85^(▲)</i>	<i>11,40</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	100	2,27 ^(▲)	0,89 ^(▲)	2,40 ^(▲)	3,79	4,00
	Nord occidentale	61	100	2,53 ^(▲)	1,46 ^(▲)	2,25 ^(▲)	5,24	7,61
	Nord orientale	44	100	2,50 ^(▲)	1,48 ^(▲)	2,18 ^(▲)	4,80	7,79
	Sud-Isole	97	100	2,47 ^(▲)	1,18 ^(▲)	2,24 ^(▲)	4,49	7,10
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>100</i>	<i>2,45^(▲)</i>	<i>1,26^(▲)</i>	<i>2,25^(▲)</i>	<i>4,80^(▲)</i>	<i>7,10</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	430	99	1,84 ^(▲)	0,92 ^(▲)	1,76 ^(▲)	3,43 ^(▲)	4,65
	Nord occidentale	584	99	1,67 ^(▲)	1,00 ^(▲)	1,54 ^(▲)	3,32 ^(▲)	4,85
	Nord orientale	444	99	1,62 ^(▲)	0,91 ^(▲)	1,49 ^(▲)	3,11 ^(▲)	4,07
	Sud-Isole ^(#)	836	100	1,57 ^(▲)	0,88 ^(▲)	1,46 ^(▲)	3,05 ^(▲)	4,31 ^(▲)
	<i>TOTALE^(#)</i>	<i>2294</i>	<i>99</i>	<i>1,66^(▲)</i>	<i>0,93^(▲)</i>	<i>1,54^(▲)</i>	<i>3,23^(▲)</i>	<i>4,65^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	100	1,65 ^(▲)	0,92 ^(▲)	1,60 ^(▲)	3,15	4,06
	Nord occidentale	141	96	1,43 ^(▲)	0,68 ^(▲)	1,36 ^(▲)	2,56	3,16
	Nord orientale	109	100	1,53 ^(▲)	0,77 ^(▲)	1,45 ^(▲)	3,14	3,72
	Sud-Isole	157	99	1,33 ^(▲)	0,71 ^(▲)	1,17 ^(▲)	2,91	3,35
	<i>TOTALE</i>	<i>510</i>	<i>98</i>	<i>1,46^(▲)</i>	<i>0,77^(▲)</i>	<i>1,32^(▲)</i>	<i>2,91^(▲)</i>	<i>3,53</i>
TOTALE	Centro	617	99	2,04 ^(▲)	1,28 ^(▲)	1,86 ^(▲)	4,20 ^(▲)	6,86
	Nord occidentale	842	98	1,91 ^(▲)	1,44 ^(▲)	1,59 ^(▲)	4,55 ^(▲)	7,61 ^(▲)
	Nord orientale	635	99	1,82 ^(▲)	1,22 ^(▲)	1,58 ^(▲)	3,95 ^(▲)	6,51
	Sud-Isole ^(#)	1195	100	1,84 ^(▲)	1,58 ^(▲)	1,55 ^(▲)	4,05 ^(▲)	6,86 ^(▲)
	<i>TOTALE^(#)</i>	<i>3289</i>	<i>99</i>	<i>1,89^(▲)</i>	<i>1,43^(▲)</i>	<i>1,60^(▲)</i>	<i>4,18^(▲)</i>	<i>7,10^(▲)</i>

(*) Percentuale del numero di consumatori rispetto al campione totale

(*) Deviazione Standard

(#) La numerosità può non coincidere con quella riportata nelle tabelle della parte B2, in quanto il dato del peso risulta mancante per una femmina adulta del "Sud-Isole"

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

Tabella 1.A.f.3(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "MANZO E VITELLO, FRESCHI" per classi di età e area geografica: FEMMINE del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	5	4,30	2,08	5,13	6,34	6,34
	Nord occidentale	5	1,69	2,51	0,00	5,61	5,61
	Nord orientale	4	0,30	0,35	0,29	0,63	0,63
	Sud-Isole	9	1,34	2,06	0,00	4,85	4,85
	<i>TOTALE</i>	<i>23</i>	<i>1,88</i>	<i>2,32</i>	<i>0,59</i>	<i>5,61</i>	<i>6,34</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	2,15	1,24	2,29	3,72	3,72
	Nord occidentale	23	2,29	1,78	2,07	5,96	6,23
	Nord orientale	17	1,74	1,50	1,04	6,29	6,29
	Sud-Isole	45	1,01 ^(▲)	1,03 ^(▲)	0,90 ^(▲)	3,01	3,66
	<i>TOTALE</i>	<i>99</i>	<i>1,59^(▲)</i>	<i>1,44^(▲)</i>	<i>1,31^(▲)</i>	<i>3,91</i>	<i>6,29</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	1,05	0,75	0,95	2,94	2,98
	Nord occidentale	29	1,06	1,04	0,91	3,11	3,74
	Nord orientale	25	0,94	0,79	0,83	2,65	3,16
	Sud-Isole	60	0,79 ^(▲)	0,87 ^(▲)	0,61 ^(▲)	2,77	4,05
	<i>TOTALE</i>	<i>139</i>	<i>0,92^(▲)</i>	<i>0,88^(▲)</i>	<i>0,72^(▲)</i>	<i>2,82</i>	<i>3,74</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	0,73 ^(▲)	0,61 ^(▲)	0,67 ^(▲)	1,91 ^(▲)	2,41
	Nord occidentale	320	0,75 ^(▲)	0,79 ^(▲)	0,58 ^(▲)	2,11 ^(▲)	3,64
	Nord orientale	237	0,58 ^(▲)	0,59 ^(▲)	0,50 ^(▲)	1,71 ^(▲)	2,52
	Sud-Isole ^(#)	440	0,51 ^(▲)	0,53 ^(▲)	0,46 ^(▲)	1,57 ^(▲)	2,13
	<i>TOTALE^(#)</i>	<i>1245</i>	<i>0,63^(▲)</i>	<i>0,64^(▲)</i>	<i>0,54^(▲)</i>	<i>1,79^(▲)</i>	<i>2,72^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	0,64 ^(▲)	0,53 ^(▲)	0,56 ^(▲)	1,59	1,95
	Nord occidentale	96	0,51 ^(▲)	0,51 ^(▲)	0,45 ^(▲)	1,56	2,76
	Nord orientale	65	0,57 ^(▲)	0,61 ^(▲)	0,42 ^(▲)	1,62	2,91
	Sud-Isole	91	0,53 ^(▲)	0,45 ^(▲)	0,52 ^(▲)	1,43	1,99
	<i>TOTALE</i>	<i>316</i>	<i>0,55^(▲)</i>	<i>0,52^(▲)</i>	<i>0,49^(▲)</i>	<i>1,56^(▲)</i>	<i>1,99</i>
TOTALE	Centro	356	0,84 ^(▲)	0,84 ^(▲)	0,69 ^(▲)	2,29 ^(▲)	3,75
	Nord occidentale	473	0,80 ^(▲)	0,94 ^(▲)	0,58 ^(▲)	2,76 ^(▲)	4,61
	Nord orientale	348	0,66 ^(▲)	0,73 ^(▲)	0,52 ^(▲)	2,00 ^(▲)	3,13
	Sud-Isole ^(#)	645	0,58 ^(▲)	0,67 ^(▲)	0,49 ^(▲)	1,79 ^(▲)	3,10
	<i>TOTALE^(#)</i>	<i>1822</i>	<i>0,71^(▲)</i>	<i>0,80^(▲)</i>	<i>0,56^(▲)</i>	<i>2,13^(▲)</i>	<i>3,72^(▲)</i>

(*) Deviazione Standard

(#) La numerosità può non coincidere con quella riportata nelle tabelle della parte B2, in quanto il dato del peso risulta mancante per una femmina adulta del "Sud-Isole"

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

Tabella 1.A.f.3(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "MANZO E VITELLO, FRESCHI" per classi di età e area geografica: MASCHI del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	6	2,11	1,32	2,37	3,91	3,91
	Nord occidentale	5	2,64	3,32	1,73	8,00	8,00
	Nord orientale	6	1,59	1,81	1,09	4,69	4,69
	Sud-Isole	12	4,49	6,41	2,35	22,22	22,22
	<i>TOTALE</i>	<i>29</i>	<i>3,08</i>	<i>4,49</i>	<i>2,27</i>	<i>10,00</i>	<i>22,22</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	2,08	1,57	1,46	5,06	5,06
	Nord occidentale	25	2,41	1,98	1,77	5,56	8,51
	Nord orientale	12	1,58	1,33	1,52	4,41	4,41
	Sud-Isole	42	1,08 ^(▲)	1,00 ^(▲)	0,87 ^(▲)	2,55	3,75
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>1,66^(▲)</i>	<i>1,54^(▲)</i>	<i>1,43^(▲)</i>	<i>4,41</i>	<i>8,51</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	1,03	0,75	0,89	2,49	2,68
	Nord occidentale	32	1,45 ^(▲)	1,34 ^(▲)	1,41 ^(▲)	4,06	6,79
	Nord orientale	19	1,20	0,94	1,06	3,56	3,56
	Sud-Isole	37	0,85 ^(▲)	0,61 ^(▲)	0,79 ^(▲)	1,70	3,05
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>1,12^(▲)</i>	<i>0,98^(▲)</i>	<i>0,89^(▲)</i>	<i>2,68</i>	<i>4,06</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	0,70 ^(▲)	0,53 ^(▲)	0,61 ^(▲)	1,76 ^(▲)	2,34
	Nord occidentale	271	0,81 ^(▲)	0,79 ^(▲)	0,61 ^(▲)	2,48 ^(▲)	3,27
	Nord orientale	213	0,59 ^(▲)	0,56 ^(▲)	0,44 ^(▲)	1,67 ^(▲)	2,33
	Sud-Isole	397	0,50 ^(▲)	0,55 ^(▲)	0,42 ^(▲)	1,30 ^(▲)	2,70
	<i>TOTALE</i>	<i>1068</i>	<i>0,63^(▲)</i>	<i>0,63^(▲)</i>	<i>0,52^(▲)</i>	<i>1,82^(▲)</i>	<i>3,01^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	0,81 ^(▲)	0,63 ^(▲)	0,69 ^(▲)	2,31	2,65
	Nord occidentale	51	0,70 ^(▲)	0,65 ^(▲)	0,53 ^(▲)	1,94	2,60
	Nord orientale	44	0,69 ^(▲)	0,60 ^(▲)	0,69 ^(▲)	1,66	2,12
	Sud-Isole	68	0,56 ^(▲)	0,50 ^(▲)	0,45 ^(▲)	1,40	2,02
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>0,67^(▲)</i>	<i>0,59^(▲)</i>	<i>0,53^(▲)</i>	<i>1,70^(▲)</i>	<i>2,55</i>
TOTALE	Centro	267	0,85 ^(▲)	0,77 ^(▲)	0,67 ^(▲)	2,34 ^(▲)	3,91
	Nord occidentale	384	0,98 ^(▲)	1,11 ^(▲)	0,71 ^(▲)	3,10 ^(▲)	5,56
	Nord orientale	294	0,70 ^(▲)	0,73 ^(▲)	0,52 ^(▲)	2,12 ^(▲)	3,56
	Sud-Isole	556	0,66 ^(▲)	1,23 ^(▲)	0,46 ^(▲)	1,80 ^(▲)	3,75
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>0,78^(▲)</i>	<i>1,05^(▲)</i>	<i>0,57^(▲)</i>	<i>2,33^(▲)</i>	<i>3,91^(▲)</i>

(*) Deviazione Standard

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

Tabella 1.A.f.3(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "MANZO E VITELLO, FRESCHI" per classi di età e area geografica: FEMMINE E MASCHI del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	11	3,11	1,98	2,66	6,34	6,34
	Nord occidentale	10	2,16	2,82	0,86	8,00	8,00
	Nord orientale	10	1,08	1,52	0,61	4,69	4,69
	Sud-Isole	21	3,14	5,18	1,63	10,00	22,22
	<i>TOTALE</i>	<i>52</i>	<i>2,55^(▲)</i>	<i>3,71^(▲)</i>	<i>1,50^(▲)</i>	<i>8,21</i>	<i>22,22</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	2,11	1,40	2,01	4,29	5,06
	Nord occidentale	48	2,35 ^(▲)	1,86 ^(▲)	1,90 ^(▲)	5,96	8,51
	Nord orientale	29	1,67	1,41	1,17	4,41	6,29
	Sud-Isole	87	1,04 ^(▲)	1,01 ^(▲)	0,90 ^(▲)	2,99	3,75
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>1,62^(▲)</i>	<i>1,49^(▲)</i>	<i>1,33^(▲)</i>	<i>4,29^(▲)</i>	<i>6,29</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	1,05 ^(▲)	0,74 ^(▲)	0,94 ^(▲)	2,68	2,98
	Nord occidentale	61	1,26 ^(▲)	1,21 ^(▲)	1,06 ^(▲)	3,11	6,79
	Nord orientale	44	1,05 ^(▲)	0,86 ^(▲)	0,91 ^(▲)	2,65	3,56
	Sud-Isole	97	0,81 ^(▲)	0,78 ^(▲)	0,67 ^(▲)	2,75	4,05
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>1,01^(▲)</i>	<i>0,92^(▲)</i>	<i>0,82^(▲)</i>	<i>2,79^(▲)</i>	<i>4,05</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	0,72 ^(▲)	0,58 ^(▲)	0,65 ^(▲)	1,90 ^(▲)	2,34
	Nord occidentale	591	0,78 ^(▲)	0,79 ^(▲)	0,60 ^(▲)	2,23 ^(▲)	3,64
	Nord orientale	450	0,58 ^(▲)	0,57 ^(▲)	0,47 ^(▲)	1,70 ^(▲)	2,49
	Sud-Isole ^(#)	837	0,50 ^(▲)	0,54 ^(▲)	0,44 ^(▲)	1,50 ^(▲)	2,27 ^(▲)
	<i>TOTALE^(#)</i>	<i>2313</i>	<i>0,63^(▲)</i>	<i>0,64^(▲)</i>	<i>0,53^(▲)</i>	<i>1,80^(▲)</i>	<i>2,88^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	0,70 ^(▲)	0,57 ^(▲)	0,60 ^(▲)	1,76	2,31
	Nord occidentale	147	0,57 ^(▲)	0,56 ^(▲)	0,47 ^(▲)	1,56	2,60
	Nord orientale	109	0,62 ^(▲)	0,61 ^(▲)	0,46 ^(▲)	1,66	2,12
	Sud-Isole	159	0,54 ^(▲)	0,47 ^(▲)	0,48 ^(▲)	1,43	1,99
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>0,60^(▲)</i>	<i>0,55^(▲)</i>	<i>0,51^(▲)</i>	<i>1,62^(▲)</i>	<i>2,31</i>
TOTALE	Centro	623	0,85 ^(▲)	0,81 ^(▲)	0,69 ^(▲)	2,31 ^(▲)	3,75
	Nord occidentale	857	0,88 ^(▲)	1,02 ^(▲)	0,61 ^(▲)	2,93 ^(▲)	4,69 ^(▲)
	Nord orientale	642	0,68 ^(▲)	0,73 ^(▲)	0,52 ^(▲)	2,01 ^(▲)	3,15
	Sud-Isole ^(#)	1201	0,62 ^(▲)	0,97 ^(▲)	0,48 ^(▲)	1,79 ^(▲)	3,50 ^(▲)
	<i>TOTALE^(#)</i>	<i>3323</i>	<i>0,74^(▲)</i>	<i>0,92^(▲)</i>	<i>0,56^(▲)</i>	<i>2,26^(▲)</i>	<i>3,76^(▲)</i>

(*) Deviazione Standard

(#) La numerosità può non coincidere con quella riportata nelle tabelle della parte B2, in quanto il dato del peso risulta mancante per una femmina adulta del "Sud-Isole"

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

Tabella 1.A.f.4(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "MANZO E VITELLO, FRESCHI" per classi di età e area geografica: FEMMINE dei solì consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% ^(*)	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	5	100	4,30	2,08	5,13	6,34	6,34
	Nord occidentale	2	40	4,22	1,98	4,22	5,61	5,61
	Nord orientale	2	50	0,61	0,03	0,61	0,63	0,63
	Sud-Isole	3	33	4,02	0,88	4,10	4,85	4,85
	<i>TOTALE</i>	<i>12</i>	<i>52</i>	<i>3,60</i>	<i>2,01</i>	<i>3,93</i>	<i>6,34</i>	<i>6,34</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	13	93	2,31	1,12	2,39	3,72	3,72
	Nord occidentale	20	87	2,63	1,64	2,25	6,10	6,23
	Nord orientale	16	94	1,85	1,48	1,38	6,29	6,29
	Sud-Isole	31	69	1,46 ^(▲)	0,93 ^(▲)	1,30 ^(▲)	3,33	3,66
	<i>TOTALE</i>	<i>80</i>	<i>81</i>	<i>1,97^(▲)</i>	<i>1,35^(▲)</i>	<i>1,72^(▲)</i>	<i>4,26</i>	<i>6,29</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	22	88	1,20	0,68	0,98	2,94	2,98
	Nord occidentale	20	69	1,53	0,90	1,41	3,43	3,74
	Nord orientale	23	92	1,02	0,77	0,86	2,65	3,16
	Sud-Isole	45	75	1,05 ^(▲)	0,86 ^(▲)	0,77 ^(▲)	2,79	4,05
	<i>TOTALE</i>	<i>110</i>	<i>79</i>	<i>1,16^(▲)</i>	<i>0,83^(▲)</i>	<i>0,94^(▲)</i>	<i>2,94</i>	<i>3,74</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	197	79	0,92 ^(▲)	0,54 ^(▲)	0,76 ^(▲)	2,13 ^(▲)	2,47
	Nord occidentale	236	74	1,02 ^(▲)	0,76 ^(▲)	0,81 ^(▲)	2,61 ^(▲)	3,96
	Nord orientale	169	71	0,82 ^(▲)	0,55 ^(▲)	0,74 ^(▲)	1,97 ^(▲)	2,60
	Sud-Isole ^(#)	305	69	0,73 ^(▲)	0,49 ^(▲)	0,62 ^(▲)	1,68 ^(▲)	2,14
	<i>TOTALE^(#)</i>	<i>907</i>	<i>73</i>	<i>0,86^(▲)</i>	<i>0,60^(▲)</i>	<i>0,69^(▲)</i>	<i>2,00^(▲)</i>	<i>3,11^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	48	75	0,85 ^(▲)	0,44 ^(▲)	0,74 ^(▲)	1,62	1,95
	Nord occidentale	66	69	0,74 ^(▲)	0,45 ^(▲)	0,62 ^(▲)	1,58	2,76
	Nord orientale	45	69	0,82 ^(▲)	0,58 ^(▲)	0,69 ^(▲)	1,71	2,91
	Sud-Isole	69	76	0,69 ^(▲)	0,39 ^(▲)	0,61 ^(▲)	1,48	1,99
	<i>TOTALE</i>	<i>228</i>	<i>72</i>	<i>0,77^(▲)</i>	<i>0,46^(▲)</i>	<i>0,62^(▲)</i>	<i>1,62^(▲)</i>	<i>2,01</i>
TOTALE	Centro	285	80	1,05 ^(▲)	0,81 ^(▲)	0,81 ^(▲)	2,41 ^(▲)	5,13
	Nord occidentale	344	73	1,11 ^(▲)	0,93 ^(▲)	0,82 ^(▲)	3,09 ^(▲)	4,69
	Nord orientale	255	73	0,90 ^(▲)	0,71 ^(▲)	0,82 ^(▲)	2,27 ^(▲)	3,16
	Sud-Isole ^(#)	453	70	0,83 ^(▲)	0,65 ^(▲)	0,64 ^(▲)	1,96 ^(▲)	3,66
	<i>TOTALE^(#)</i>	<i>1337</i>	<i>73</i>	<i>0,96^(▲)</i>	<i>0,79^(▲)</i>	<i>0,73^(▲)</i>	<i>2,44^(▲)</i>	<i>4,02^(▲)</i>

(*) Percentuale del numero di consumatori rispetto al campione totale

(*) Deviazione Standard

(#) La numerosità può non coincidere con quella riportata nelle tabelle della parte B2, in quanto il dato del peso risulta mancante per una femmina adulta del "Sud-Isole"

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

Tabella 1.A.f.4(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "MANZO E VITELLO, FRESCHI" per classi di età e area geografica: MASCHI dei solì consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% ^(*)	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	5	83	2,54	0,91	2,38	3,91	3,91
	Nord occidentale	3	60	4,40	3,24	3,47	8,00	8,00
	Nord orientale	4	67	2,39	1,71	1,91	4,69	4,69
	Sud-Isole	9	75	5,99	6,81	2,76	22,22	22,22
	<i>TOTALE</i>	<i>21</i>	<i>72</i>	<i>4,25</i>	<i>4,79</i>	<i>2,66</i>	<i>10,00</i>	<i>22,22</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	13	87	2,40	1,43	1,92	5,06	5,06
	Nord occidentale	21	84	2,87	1,82	2,83	5,56	8,51
	Nord orientale	10	83	1,90	1,23	1,87	4,41	4,41
	Sud-Isole	30	71	1,51 ^(▲)	0,86 ^(▲)	1,41 ^(▲)	2,99	3,75
	<i>TOTALE</i>	<i>74</i>	<i>79</i>	<i>2,10^(▲)</i>	<i>1,43^(▲)</i>	<i>1,75^(▲)</i>	<i>4,42</i>	<i>8,51</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	18	90	1,15	0,70	0,96	2,68	2,68
	Nord occidentale	29	91	1,60	1,32	1,50	4,06	6,79
	Nord orientale	17	89	1,35	0,89	1,09	3,56	3,56
	Sud-Isole	32	86	0,98 ^(▲)	0,55 ^(▲)	0,81 ^(▲)	1,70	3,05
	<i>TOTALE</i>	<i>96</i>	<i>89</i>	<i>1,26^(▲)</i>	<i>0,95^(▲)</i>	<i>1,03^(▲)</i>	<i>3,05</i>	<i>6,79</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	156	83	0,84 ^(▲)	0,47 ^(▲)	0,72 ^(▲)	1,89	2,34
	Nord occidentale	211	78	1,05 ^(▲)	0,75 ^(▲)	0,84 ^(▲)	2,68 ^(▲)	3,27
	Nord orientale	165	77	0,76 ^(▲)	0,52 ^(▲)	0,65 ^(▲)	1,89 ^(▲)	2,39
	Sud-Isole	282	71	0,70 ^(▲)	0,54 ^(▲)	0,56 ^(▲)	1,64 ^(▲)	3,72
	<i>TOTALE</i>	<i>814</i>	<i>76</i>	<i>0,83^(▲)</i>	<i>0,60^(▲)</i>	<i>0,67^(▲)</i>	<i>1,96^(▲)</i>	<i>3,10^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	34	87	0,93 ^(▲)	0,58 ^(▲)	0,73 ^(▲)	2,31	2,65
	Nord occidentale	37	73	0,96 ^(▲)	0,56 ^(▲)	0,92 ^(▲)	2,55	2,60
	Nord orientale	33	75	0,92 ^(▲)	0,52 ^(▲)	0,94 ^(▲)	1,73	2,12
	Sud-Isole	53	78	0,72 ^(▲)	0,45 ^(▲)	0,53 ^(▲)	1,69	2,02
	<i>TOTALE</i>	<i>157</i>	<i>78</i>	<i>0,86^(▲)</i>	<i>0,53^(▲)</i>	<i>0,75^(▲)</i>	<i>1,97</i>	<i>2,60</i>
TOTALE	Centro	226	85	1,00 ^(▲)	0,74 ^(▲)	0,78 ^(▲)	2,38 ^(▲)	3,91
	Nord occidentale	301	78	1,25 ^(▲)	1,11 ^(▲)	0,92 ^(▲)	3,25 ^(▲)	5,56
	Nord orientale	229	78	0,90 ^(▲)	0,70 ^(▲)	0,79 ^(▲)	2,30 ^(▲)	3,56
	Sud-Isole	406	73	0,90 ^(▲)	1,36 ^(▲)	0,65 ^(▲)	2,26 ^(▲)	3,84
	<i>TOTALE</i>	<i>1162</i>	<i>77</i>	<i>1,01^(▲)</i>	<i>1,09^(▲)</i>	<i>0,77^(▲)</i>	<i>2,60^(▲)</i>	<i>4,41^(▲)</i>

(*) Percentuale del numero di consumatori rispetto al campione totale

(*) Deviazione Standard

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

Tabella 1.A.f.4(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "MANZO E VITELLO, FRESCHI" per classi di età e area geografica: FEMMINE E MASCHI dei sol consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% ^(*)	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	10	91	3,42	1,78	3,21	6,34	6,34
	Nord occidentale	5	50	4,33	2,50	3,47	8,00	8,00
	Nord orientale	6	60	1,80	1,61	1,09	4,69	4,69
	Sud-Isole	12	57	5,50	5,89	3,10	22,22	22,22
	<i>TOTALE</i>	33	63	4,02 ^(▲)	3,98 ^(▲)	2,82 ^(▲)	10,00	22,22
Bambini (3-9 anni)	Centro	26	90	2,36	1,26	2,29	4,29	5,06
	Nord occidentale	41	85	2,76 ^(▲)	1,72 ^(▲)	2,37 ^(▲)	5,96	8,51
	Nord orientale	26	90	1,87	1,36	1,74	4,41	6,29
	Sud-Isole	61	70	1,48 ^(▲)	0,89 ^(▲)	1,30 ^(▲)	3,01	3,75
	<i>TOTALE</i>	154	80	2,03 ^(▲)	1,39 ^(▲)	1,73 ^(▲)	4,42	6,29
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	40	89	1,18 ^(▲)	0,68 ^(▲)	0,98 ^(▲)	2,81	2,98
	Nord occidentale	49	80	1,57 ^(▲)	1,15 ^(▲)	1,45 ^(▲)	3,74	6,79
	Nord orientale	40	91	1,16 ^(▲)	0,83 ^(▲)	1,01 ^(▲)	2,90	3,56
	Sud-Isole	77	79	1,02 ^(▲)	0,74 ^(▲)	0,80 ^(▲)	2,79	4,05
	<i>TOTALE</i>	206	83	1,21 ^(▲)	0,88 ^(▲)	0,95 ^(▲)	2,94 ^(▲)	4,05
Adulti (18-64 anni)	Centro	353	81	0,88 ^(▲)	0,51 ^(▲)	0,74 ^(▲)	1,91 ^(▲)	2,41
	Nord occidentale	447	76	1,03 ^(▲)	0,75 ^(▲)	0,82 ^(▲)	2,63 ^(▲)	3,76
	Nord orientale	334	74	0,79 ^(▲)	0,53 ^(▲)	0,69 ^(▲)	1,94 ^(▲)	2,52
	Sud-Isole ^(#)	587	70	0,72 ^(▲)	0,51 ^(▲)	0,60 ^(▲)	1,67 ^(▲)	2,68
	<i>TOTALE^(#)</i>	1721	74	0,85 ^(▲)	0,60 ^(▲)	0,68 ^(▲)	1,97 ^(▲)	3,11 ^(▲)
Anziani (65-97 anni)	Centro	82	80	0,88 ^(▲)	0,50 ^(▲)	0,74 ^(▲)	1,95	2,65
	Nord occidentale	103	70	0,82 ^(▲)	0,50 ^(▲)	0,72 ^(▲)	1,69	2,60
	Nord orientale	78	72	0,86 ^(▲)	0,55 ^(▲)	0,88 ^(▲)	1,73	2,91
	Sud-Isole	122	77	0,71 ^(▲)	0,41 ^(▲)	0,58 ^(▲)	1,48	1,99
	<i>TOTALE</i>	385	74	0,81 ^(▲)	0,49 ^(▲)	0,68 ^(▲)	1,70 ^(▲)	2,60
TOTALE	Centro	511	82	1,03 ^(▲)	0,78 ^(▲)	0,80 ^(▲)	2,41 ^(▲)	3,91
	Nord occidentale	645	75	1,17 ^(▲)	1,02 ^(▲)	0,87 ^(▲)	3,14 ^(▲)	5,56
	Nord orientale	484	75	0,90 ^(▲)	0,71 ^(▲)	0,80 ^(▲)	2,27 ^(▲)	3,28
	Sud-Isole ^(#)	859	72	0,86 ^(▲)	1,05 ^(▲)	0,64 ^(▲)	2,13 ^(▲)	3,84 ^(▲)
	<i>TOTALE^(#)</i>	2499	75	0,99 ^(▲)	0,94 ^(▲)	0,75 ^(▲)	2,55 ^(▲)	4,17 ^(▲)

(*) Percentuale del numero di consumatori rispetto al campione totale

(*) Deviazione Standard

(#) La numerosità può non coincidere con quella riportata nelle tabelle della parte B2, in quanto il dato del peso risulta mancante per una femmina adulta del "Sud-Isole"

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

Tabella 1.A.f.5(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "MAIALE, FRESCO" per classi di età e area geografica: FEMMINE del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	5	0,11	0,23	0,00	0,53	0,53
	Nord occidentale	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord orientale	4	0,12	0,23	0,00	0,47	0,47
	Sud-Isole	9	0,17	0,36	0,00	1,02	1,02
	<i>TOTALE</i>	<i>23</i>	<i>0,11</i>	<i>0,26</i>	<i>0,00</i>	<i>0,53</i>	<i>1,02</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	0,42	0,55	0,13	1,69	1,69
	Nord occidentale	23	0,18	0,50	0,00	1,57	1,76
	Nord orientale	17	0,13	0,53	0,00	2,17	2,17
	Sud-Isole	45	0,66 ^(▲)	0,84 ^(▲)	0,19 ^(▲)	2,14	3,21
	<i>TOTALE</i>	<i>99</i>	<i>0,42^(▲)</i>	<i>0,72^(▲)</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>2,04</i>	<i>3,21</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	0,23	0,41	0,00	1,13	1,32
	Nord occidentale	29	0,04	0,19	0,00	0,00	1,03
	Nord orientale	25	0,35	0,50	0,00	1,12	1,78
	Sud-Isole	60	0,37 ^(▲)	0,65 ^(▲)	0,00 ^(▲)	1,74	3,52
	<i>TOTALE</i>	<i>139</i>	<i>0,27^(▲)</i>	<i>0,53^(▲)</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>1,32</i>	<i>2,18</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	0,23 ^(▲)	0,42 ^(▲)	0,00 ^(▲)	1,02 ^(▲)	1,87
	Nord occidentale	320	0,11 ^(▲)	0,33 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,75 ^(▲)	1,66
	Nord orientale	237	0,17 ^(▲)	0,35 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,99 ^(▲)	1,46
	Sud-Isole ^(#)	440	0,23 ^(▲)	0,40 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,96 ^(▲)	1,77
	<i>TOTALE^(#)</i>	<i>1245</i>	<i>0,19^(▲)</i>	<i>0,38^(▲)</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>0,94^(▲)</i>	<i>1,71^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	0,14 ^(▲)	0,28 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,84	0,94
	Nord occidentale	96	0,04 ^(▲)	0,16 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,22	0,98
	Nord orientale	65	0,16 ^(▲)	0,30 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,78	1,46
	Sud-Isole	91	0,15 ^(▲)	0,32 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,78	1,77
	<i>TOTALE</i>	<i>316</i>	<i>0,12^(▲)</i>	<i>0,27^(▲)</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>0,78^(▲)</i>	<i>0,98</i>
TOTALE	Centro	356	0,22 ^(▲)	0,40 ^(▲)	0,00 ^(▲)	1,02 ^(▲)	1,80
	Nord occidentale	473	0,09 ^(▲)	0,31 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,74 ^(▲)	1,66
	Nord orientale	348	0,18 ^(▲)	0,36 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,94 ^(▲)	1,47
	Sud-Isole ^(#)	645	0,26 ^(▲)	0,48 ^(▲)	0,00 ^(▲)	1,17 ^(▲)	2,14
	<i>TOTALE^(#)</i>	<i>1822</i>	<i>0,19^(▲)</i>	<i>0,41^(▲)</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>0,98^(▲)</i>	<i>1,78^(▲)</i>

(*) Deviazione Standard

(#) La numerosità può non coincidere con quella riportata nelle tabelle della parte B2, in quanto il dato del peso risulta mancante per una femmina adulta del "Sud-Isole"

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

Tabella 1.A.f.5(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "MAIALE, FRESCO" per classi di età e area geografica: MASCHI del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	6	0,10	0,24	0,00	0,58	0,58
	Nord occidentale	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord orientale	6	0,19	0,47	0,00	1,15	1,15
	Sud-Isole	12	0,10	0,23	0,00	0,65	0,65
	<i>TOTALE</i>	<i>29</i>	<i>0,10</i>	<i>0,27</i>	<i>0,00</i>	<i>0,65</i>	<i>1,15</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	0,48	0,89	0,00	2,33	2,33
	Nord occidentale	25	0,27	0,61	0,00	1,51	2,47
	Nord orientale	12	0,35	0,67	0,00	2,08	2,08
	Sud-Isole	42	0,59 ^(▲)	1,05 ^(▲)	0,00 ^(▲)	2,96	4,84
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>0,46^(▲)</i>	<i>0,88^(▲)</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>2,33</i>	<i>4,84</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	0,24	0,37	0,00	1,00	1,09
	Nord occidentale	32	0,29 ^(▲)	0,84 ^(▲)	0,00 ^(▲)	2,04	4,20
	Nord orientale	19	0,31	0,66	0,00	2,48	2,48
	Sud-Isole	37	0,24 ^(▲)	0,41 ^(▲)	0,00 ^(▲)	1,27	1,51
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>0,27^(▲)</i>	<i>0,60^(▲)</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>1,27</i>	<i>2,48</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	0,26 ^(▲)	0,47 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,91 ^(▲)	1,72
	Nord occidentale	271	0,12 ^(▲)	0,35 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,78 ^(▲)	1,52
	Nord orientale	213	0,20 ^(▲)	0,36 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,95 ^(▲)	1,40
	Sud-Isole	397	0,25 ^(▲)	0,40 ^(▲)	0,00 ^(▲)	1,01 ^(▲)	1,90
	<i>TOTALE</i>	<i>1068</i>	<i>0,21^(▲)</i>	<i>0,40^(▲)</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>0,95^(▲)</i>	<i>1,62^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	0,16 ^(▲)	0,32 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,78	1,43
	Nord occidentale	51	0,06 ^(▲)	0,13 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,41	0,59
	Nord orientale	44	0,16 ^(▲)	0,26 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,68	0,93
	Sud-Isole	68	0,21 ^(▲)	0,43 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,89	2,45
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>0,15^(▲)</i>	<i>0,32^(▲)</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>0,71^(▲)</i>	<i>1,43</i>
TOTALE	Centro	267	0,25 ^(▲)	0,48 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,92 ^(▲)	2,20
	Nord occidentale	384	0,13 ^(▲)	0,41 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,80 ^(▲)	2,04
	Nord orientale	294	0,21 ^(▲)	0,39 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,96 ^(▲)	1,89
	Sud-Isole	556	0,27 ^(▲)	0,49 ^(▲)	0,00 ^(▲)	1,18 ^(▲)	2,30
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>0,22^(▲)</i>	<i>0,45^(▲)</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>1,01^(▲)</i>	<i>2,08^(▲)</i>

(*) Deviazione Standard

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

Tabella 1.A.f.5(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "MAIALE, FRESCO" per classi di età e area geografica: FEMMINE E MASCHI del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	11	0,10	0,22	0,00	0,58	0,58
	Nord occidentale	10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord orientale	10	0,16	0,38	0,00	1,15	1,15
	Sud-Isole	21	0,13	0,28	0,00	0,65	1,02
	<i>TOTALE</i>	<i>52</i>	<i>0,10(▲)</i>	<i>0,26(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,65</i>	<i>1,15</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	0,45	0,73	0,00	2,20	2,33
	Nord occidentale	48	0,23(▲)	0,56(▲)	0,00(▲)	1,57	2,47
	Nord orientale	29	0,22	0,59	0,00	2,08	2,17
	Sud-Isole	87	0,62(▲)	0,95(▲)	0,06(▲)	2,44	4,84
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>0,44(▲)</i>	<i>0,80(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>2,14(▲)</i>	<i>3,21</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	0,24(▲)	0,39(▲)	0,00(▲)	1,09	1,32
	Nord occidentale	61	0,17(▲)	0,63(▲)	0,00(▲)	1,00	4,20
	Nord orientale	44	0,33(▲)	0,57(▲)	0,00(▲)	1,56	2,48
	Sud-Isole	97	0,32(▲)	0,58(▲)	0,00(▲)	1,51	3,52
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>0,27(▲)</i>	<i>0,56(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>1,27(▲)</i>	<i>2,48</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	0,24(▲)	0,44(▲)	0,00(▲)	0,96(▲)	1,80
	Nord occidentale	591	0,12(▲)	0,34(▲)	0,00(▲)	0,75(▲)	1,66
	Nord orientale	450	0,18(▲)	0,36(▲)	0,00(▲)	0,96(▲)	1,46
	Sud-Isole(#)	837	0,24(▲)	0,40(▲)	0,00(▲)	0,98(▲)	1,77(▲)
	<i>TOTALE(#)</i>	<i>2313</i>	<i>0,20(▲)</i>	<i>0,39(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,94(▲)</i>	<i>1,64(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	0,15(▲)	0,30(▲)	0,00(▲)	0,84	0,94
	Nord occidentale	147	0,05(▲)	0,15(▲)	0,00(▲)	0,28	0,92
	Nord orientale	109	0,16(▲)	0,29(▲)	0,00(▲)	0,78	0,93
	Sud-Isole	159	0,17(▲)	0,37(▲)	0,00(▲)	0,85	1,98
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>0,13(▲)</i>	<i>0,29(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,76(▲)</i>	<i>1,43</i>
TOTALE	Centro	623	0,23(▲)	0,44(▲)	0,00(▲)	0,96(▲)	1,87
	Nord occidentale	857	0,11(▲)	0,36(▲)	0,00(▲)	0,75(▲)	1,71(▲)
	Nord orientale	642	0,19(▲)	0,38(▲)	0,00(▲)	0,95(▲)	1,64
	Sud-Isole(#)	1201	0,26(▲)	0,48(▲)	0,00(▲)	1,17(▲)	2,17(▲)
	<i>TOTALE(#)</i>	<i>3323</i>	<i>0,21(▲)</i>	<i>0,43(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>1,00(▲)</i>	<i>1,90(▲)</i>

(*) Deviazione Standard

(#) La numerosità può non coincidere con quella riportata nelle tabelle della parte B2, in quanto il dato del peso risulta mancante per una femmina adulta del "Sud-Isole"

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

Tabella 1.A.f.6(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "MAIALE, FRESCO" per classi di età e area geografica: FEMMINE dei solì consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% ^(*)	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	1	20	0,53	--	--	--	--
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	1	25	0,47	--	--	--	--
	Sud-Isole	2	22	0,76	0,36	0,76	1,02	1,02
	<i>TOTALE</i>	4	17	0,63	0,26	0,51	1,02	1,02
Bambini (3-9 anni)	Centro	7	50	0,83	0,49	0,73	1,69	1,69
	Nord occidentale	4	17	1,04	0,78	1,17	1,76	1,76
	Nord orientale	1	6	2,17	--	--	--	--
	Sud-Isole	25	56	1,18	0,81	1,17	2,44	3,21
	<i>TOTALE</i>	37	37	1,13 ^(▲)	0,76 ^(▲)	1,11 ^(▲)	2,44	3,21
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	9	36	0,64	0,46	0,45	1,32	1,32
	Nord occidentale	1	3	1,03	--	--	--	--
	Nord orientale	10	40	0,88	0,39	0,88	1,78	1,78
	Sud-Isole	26	43	0,86	0,76	0,73	2,18	3,52
	<i>TOTALE</i>	46	33	0,82 ^(▲)	0,63 ^(▲)	0,75 ^(▲)	1,84	3,52
Adulti (18-64 anni)	Centro	79	32	0,71 ^(▲)	0,45 ^(▲)	0,70 ^(▲)	1,80	1,95
	Nord occidentale	57	18	0,62 ^(▲)	0,55 ^(▲)	0,59 ^(▲)	1,71	3,18
	Nord orientale	60	25	0,66 ^(▲)	0,39 ^(▲)	0,64 ^(▲)	1,44	1,64
	Sud-Isole ^(#)	171	39	0,59 ^(▲)	0,45 ^(▲)	0,59 ^(▲)	1,35 ^(▲)	2,35
	<i>TOTALE^(#)</i>	367	29	0,63 ^(▲)	0,46 ^(▲)	0,63 ^(▲)	1,56 ^(▲)	2,00
Anziani (65-97 anni)	Centro	18	28	0,51	0,32	0,54	0,94	0,94
	Nord occidentale	12	13	0,35	0,34	0,16	0,98	0,98
	Nord orientale	18	28	0,56	0,33	0,54	1,46	1,46
	Sud-Isole	28	31	0,48	0,43	0,41	1,51	1,77
	<i>TOTALE</i>	76	24	0,48 ^(▲)	0,37 ^(▲)	0,48 ^(▲)	0,98	1,77
TOTALE	Centro	114	32	0,68 ^(▲)	0,44 ^(▲)	0,67 ^(▲)	1,62	1,88
	Nord occidentale	74	16	0,60 ^(▲)	0,55 ^(▲)	0,56 ^(▲)	1,71	3,18
	Nord orientale	90	26	0,68 ^(▲)	0,41 ^(▲)	0,65 ^(▲)	1,46	2,17
	Sud-Isole ^(#)	252	39	0,67 ^(▲)	0,56 ^(▲)	0,60 ^(▲)	1,77 ^(▲)	2,88
	<i>TOTALE^(#)</i>	530	29	0,66 ^(▲)	0,51 ^(▲)	0,63 ^(▲)	1,68 ^(▲)	2,35

(*) Percentuale del numero di consumatori rispetto al campione totale

(*) Deviazione Standard

(#) La numerosità può non coincidere con quella riportata nelle tabelle della parte B2, in quanto il dato del peso risulta mancante per una femmina adulta del "Sud-Isole"

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: n ≥ 30 per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); n ≥ 160 per P95 e n ≥ 800 per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

Tabella 1.A.f.6(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "MAIALE, FRESCO" per classi di età e area geografica: MASCHI dei solì consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% ^(*)	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	1	17	0,58	--	--	--	--
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	1	17	1,15	--	--	--	--
	Sud-Isole	2	17	0,58	0,10	0,58	0,65	0,65
	<i>TOTALE</i>	4	14	0,72	0,29	0,61	1,15	1,15
Bambini (3-9 anni)	Centro	4	27	1,82	0,70	2,07	2,33	2,33
	Nord occidentale	7	28	0,98	0,84	0,73	2,47	2,47
	Nord orientale	4	33	1,04	0,82	0,88	2,08	2,08
	Sud-Isole	19	45	1,29	1,25	1,01	4,84	4,84
	<i>TOTALE</i>	34	36	1,26 ^(▲)	1,07 ^(▲)	1,09 ^(▲)	2,99	4,84
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	8	40	0,60	0,36	0,72	1,09	1,09
	Nord occidentale	6	19	1,56	1,40	0,98	4,20	4,20
	Nord orientale	6	32	0,97	0,90	0,70	2,48	2,48
	Sud-Isole	15	41	0,60	0,45	0,60	1,51	1,51
	<i>TOTALE</i>	35	32	0,83 ^(▲)	0,81 ^(▲)	0,69 ^(▲)	2,48	4,20
Adulti (18-64 anni)	Centro	70	37	0,69 ^(▲)	0,54 ^(▲)	0,63 ^(▲)	1,07	4,55
	Nord occidentale	52	19	0,63 ^(▲)	0,55 ^(▲)	0,55 ^(▲)	1,52	3,04
	Nord orientale	71	33	0,61 ^(▲)	0,38 ^(▲)	0,56 ^(▲)	1,39	1,89
	Sud-Isole	174	44	0,58 ^(▲)	0,42 ^(▲)	0,54 ^(▲)	1,34 ^(▲)	2,30
	<i>TOTALE</i>	367	34	0,61 ^(▲)	0,46 ^(▲)	0,57 ^(▲)	1,37 ^(▲)	2,30
Anziani (65-97 anni)	Centro	11	28	0,55	0,38	0,49	1,43	1,43
	Nord occidentale	13	25	0,22	0,17	0,14	0,59	0,59
	Nord orientale	15	34	0,47	0,23	0,44	0,93	0,93
	Sud-Isole	32	47	0,44 ^(▲)	0,55 ^(▲)	0,15 ^(▲)	1,98	2,45
	<i>TOTALE</i>	71	35	0,42 ^(▲)	0,42 ^(▲)	0,32 ^(▲)	1,26	2,45
TOTALE	Centro	94	35	0,71 ^(▲)	0,56 ^(▲)	0,64 ^(▲)	1,72	4,55
	Nord occidentale	78	20	0,66 ^(▲)	0,70 ^(▲)	0,51 ^(▲)	2,04	4,20
	Nord orientale	97	33	0,63 ^(▲)	0,45 ^(▲)	0,56 ^(▲)	1,56	2,48
	Sud-Isole	242	44	0,62 ^(▲)	0,58 ^(▲)	0,53 ^(▲)	1,52 ^(▲)	2,96
	<i>TOTALE</i>	511	34	0,65 ^(▲)	0,57 ^(▲)	0,56 ^(▲)	1,62 ^(▲)	2,96

(*) Percentuale del numero di consumatori rispetto al campione totale

(*) Deviazione Standard

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: n ≥ 30 per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); n ≥ 160 per P95 e n ≥ 800 per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

Tabella 1.A.f.6(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "MAIALE, FRESCO" per classi di età e area geografica: FEMMINE E MASCHI dei solì consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% ^(*)	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	2	18	0,55	0,04	0,55	0,58	0,58
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	2	20	0,81	0,48	0,81	1,15	1,15
	Sud-Isole	4	19	0,67	0,24	0,58	1,02	1,02
	<i>TOTALE</i>	8	15	0,67	0,26	0,55	1,15	1,15
Bambini (3-9 anni)	Centro	11	38	1,19	0,73	1,02	2,33	2,33
	Nord occidentale	11	23	1,00	0,78	0,77	2,47	2,47
	Nord orientale	5	17	1,27	0,87	1,32	2,17	2,17
	Sud-Isole	44	51	1,23 ^(▲)	1,01 ^(▲)	1,14 ^(▲)	2,99	4,84
	<i>TOTALE</i>	71	37	1,19 ^(▲)	0,92 ^(▲)	1,11 ^(▲)	2,96	4,84
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	17	38	0,62	0,40	0,72	1,32	1,32
	Nord occidentale	7	11	1,48	1,29	1,00	4,20	4,20
	Nord orientale	16	36	0,91	0,61	0,88	2,48	2,48
	Sud-Isole	41	42	0,77 ^(▲)	0,67 ^(▲)	0,69 ^(▲)	1,84	3,52
	<i>TOTALE</i>	81	33	0,83 ^(▲)	0,71 ^(▲)	0,72 ^(▲)	2,04	4,20
Adulti (18-64 anni)	Centro	149	34	0,70 ^(▲)	0,50 ^(▲)	0,67 ^(▲)	1,58	1,95
	Nord occidentale	109	18	0,62 ^(▲)	0,55 ^(▲)	0,58 ^(▲)	1,66	3,04
	Nord orientale	131	29	0,63 ^(▲)	0,39 ^(▲)	0,60 ^(▲)	1,40	1,64
	Sud-Isole ^(#)	345	41	0,59 ^(▲)	0,44 ^(▲)	0,56 ^(▲)	1,34 ^(▲)	2,30
	<i>TOTALE^(#)</i>	734	32	0,62 ^(▲)	0,46 ^(▲)	0,59 ^(▲)	1,44 ^(▲)	2,15
Anziani (65-97 anni)	Centro	29	28	0,53	0,33	0,54	0,94	1,43
	Nord occidentale	25	17	0,28	0,27	0,15	0,92	0,98
	Nord orientale	33	30	0,52 ^(▲)	0,29 ^(▲)	0,53 ^(▲)	0,93	1,46
	Sud-Isole	60	38	0,46 ^(▲)	0,49 ^(▲)	0,23 ^(▲)	1,64	2,45
	<i>TOTALE</i>	147	28	0,45 ^(▲)	0,40 ^(▲)	0,39 ^(▲)	0,98	1,98
TOTALE	Centro	208	33	0,70 ^(▲)	0,50 ^(▲)	0,67 ^(▲)	1,62 ^(▲)	2,20
	Nord occidentale	152	18	0,63 ^(▲)	0,63 ^(▲)	0,53 ^(▲)	1,75	3,18
	Nord orientale	187	29	0,66 ^(▲)	0,43 ^(▲)	0,60 ^(▲)	1,46 ^(▲)	2,17
	Sud-Isole ^(#)	494	41	0,64 ^(▲)	0,57 ^(▲)	0,56 ^(▲)	1,77 ^(▲)	2,96
	<i>TOTALE^(#)</i>	1041	31	0,65 ^(▲)	0,54 ^(▲)	0,59 ^(▲)	1,66 ^(▲)	2,48 ^(▲)

(*) Percentuale del numero di consumatori rispetto al campione totale

(*) Deviazione Standard

(#) La numerosità può non coincidere con quella riportata nelle tabelle della parte B2, in quanto il dato del peso risulta mancante per una femmina adulta del "Sud-Isole"

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: n ≥ 30 per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); n ≥ 160 per P95 e n ≥ 800 per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

Tabella 1.A.f.7(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "POLLAME E PENNUTI, FRESCHI" per classi di età e area geografica: FEMMINE del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	5	0,93	1,34	0,00	2,92	2,92
	Nord occidentale	5	2,74	4,96	0,00	11,43	11,43
	Nord orientale	4	1,41	1,02	1,62	2,41	2,41
	Sud-Isole	9	1,77	2,35	0,00	5,93	5,93
	<i>TOTALE</i>	<i>23</i>	<i>1,74</i>	<i>2,71</i>	<i>0,00</i>	<i>5,93</i>	<i>11,43</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	1,25	1,40	0,95	4,23	4,23
	Nord occidentale	23	1,16	0,86	1,18	2,60	2,94
	Nord orientale	17	1,23	1,39	0,90	5,55	5,55
	Sud-Isole	45	0,67 ^(▲)	0,96 ^(▲)	0,00 ^(▲)	3,09	3,27
	<i>TOTALE</i>	<i>99</i>	<i>0,96^(▲)</i>	<i>1,11^(▲)</i>	<i>0,85^(▲)</i>	<i>3,21</i>	<i>5,55</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	0,40	0,48	0,00	1,30	1,37
	Nord occidentale	29	0,28	0,47	0,00	1,12	1,33
	Nord orientale	25	0,22	0,42	0,00	1,18	1,36
	Sud-Isole	60	0,52 ^(▲)	0,53 ^(▲)	0,54 ^(▲)	1,46	1,84
	<i>TOTALE</i>	<i>139</i>	<i>0,39^(▲)</i>	<i>0,50^(▲)</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>1,36</i>	<i>1,49</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	0,34 ^(▲)	0,51 ^(▲)	0,00 ^(▲)	1,33 ^(▲)	2,03
	Nord occidentale	320	0,24 ^(▲)	0,40 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,96 ^(▲)	1,80
	Nord orientale	237	0,30 ^(▲)	0,45 ^(▲)	0,00 ^(▲)	1,35 ^(▲)	1,62
	Sud-Isole ^(#)	440	0,31 ^(▲)	0,43 ^(▲)	0,00 ^(▲)	1,14 ^(▲)	1,69
	<i>TOTALE^(#)</i>	<i>1245</i>	<i>0,30^(▲)</i>	<i>0,44^(▲)</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>1,16^(▲)</i>	<i>1,81^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	0,43 ^(▲)	0,51 ^(▲)	0,35 ^(▲)	1,51	1,81
	Nord occidentale	96	0,29 ^(▲)	0,44 ^(▲)	0,00 ^(▲)	1,19	2,12
	Nord orientale	65	0,40 ^(▲)	0,42 ^(▲)	0,40 ^(▲)	1,11	1,56
	Sud-Isole	91	0,30 ^(▲)	0,41 ^(▲)	0,00 ^(▲)	1,03	1,68
	<i>TOTALE</i>	<i>316</i>	<i>0,34^(▲)</i>	<i>0,45^(▲)</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>1,23^(▲)</i>	<i>1,68</i>
TOTALE	Centro	356	0,41 ^(▲)	0,61 ^(▲)	0,00 ^(▲)	1,65 ^(▲)	2,43
	Nord occidentale	473	0,33 ^(▲)	0,71 ^(▲)	0,00 ^(▲)	1,25 ^(▲)	2,30
	Nord orientale	348	0,37 ^(▲)	0,58 ^(▲)	0,00 ^(▲)	1,41 ^(▲)	2,41
	Sud-Isole ^(#)	645	0,37 ^(▲)	0,59 ^(▲)	0,00 ^(▲)	1,35 ^(▲)	2,05
	<i>TOTALE^(#)</i>	<i>1822</i>	<i>0,37^(▲)</i>	<i>0,62^(▲)</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>1,40^(▲)</i>	<i>2,38^(▲)</i>

(*) Deviazione Standard

(#) La numerosità può non coincidere con quella riportata nelle tabelle della parte B2, in quanto il dato del peso risulta mancante per una femmina adulta del "Sud-Isole"

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

Tabella 1.A.f.7(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "POLLAME E PENNUTI, FRESCHI" per classi di età e area geografica: MASCHI del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	6	0,86	1,75	0,00	4,38	4,38
	Nord occidentale	5	1,48	2,12	0,00	4,57	4,57
	Nord orientale	6	0,49	0,78	0,00	1,79	1,79
	Sud-Isole	12	1,66	2,66	0,00	8,89	8,89
	<i>TOTALE</i>	<i>29</i>	<i>1,22</i>	<i>2,08</i>	<i>0,00</i>	<i>4,57</i>	<i>8,89</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	1,04	1,47	0,00	4,95	4,95
	Nord occidentale	25	1,32	1,64	0,93	4,54	6,21
	Nord orientale	12	0,64	0,97	0,00	2,28	2,28
	Sud-Isole	42	0,76(▲)	0,99(▲)	0,00(▲)	3,05	3,56
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>0,94(▲)</i>	<i>1,28(▲)</i>	<i>0,17(▲)</i>	<i>3,56</i>	<i>6,21</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	0,48	0,48	0,52	1,26	1,27
	Nord occidentale	32	0,43(▲)	0,63(▲)	0,00(▲)	1,67	2,51
	Nord orientale	19	0,36	0,49	0,00	1,77	1,77
	Sud-Isole	37	0,49(▲)	0,50(▲)	0,46(▲)	1,61	1,77
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>0,45(▲)</i>	<i>0,53(▲)</i>	<i>0,34(▲)</i>	<i>1,55</i>	<i>1,77</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	0,36(▲)	0,52(▲)	0,00(▲)	1,41(▲)	2,58
	Nord occidentale	271	0,24(▲)	0,38(▲)	0,00(▲)	0,94(▲)	1,56
	Nord orientale	213	0,29(▲)	0,40(▲)	0,00(▲)	1,08(▲)	1,50
	Sud-Isole	397	0,31(▲)	0,43(▲)	0,00(▲)	1,25(▲)	1,69
	<i>TOTALE</i>	<i>1068</i>	<i>0,30(▲)</i>	<i>0,43(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>1,20(▲)</i>	<i>1,76(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	0,36(▲)	0,53(▲)	0,00(▲)	1,59	1,87
	Nord occidentale	51	0,23(▲)	0,34(▲)	0,00(▲)	0,93	1,32
	Nord orientale	44	0,22(▲)	0,33(▲)	0,00(▲)	0,97	1,07
	Sud-Isole	68	0,27(▲)	0,38(▲)	0,00(▲)	0,93	1,42
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>0,27(▲)</i>	<i>0,40(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>1,00(▲)</i>	<i>1,57</i>
TOTALE	Centro	267	0,42(▲)	0,67(▲)	0,00	1,59(▲)	2,82
	Nord occidentale	384	0,34(▲)	0,67(▲)	0,00	1,32(▲)	4,32
	Nord orientale	294	0,30(▲)	0,45(▲)	0,00	1,17(▲)	1,93
	Sud-Isole	556	0,38(▲)	0,66(▲)	0,00	1,42(▲)	3,05
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>0,36(▲)</i>	<i>0,63(▲)</i>	<i>0,00</i>	<i>1,41(▲)</i>	<i>2,59(▲)</i>

(*) Deviazione Standard

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

Tabella 1.A.f.7(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "POLLAME E PENNUTI, FRESCHI" per classi di età e area geografica: FEMMINE E MASCHI del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	11	0,89	1,50	0,00	4,38	4,38
	Nord occidentale	10	2,11	3,65	0,00	11,43	11,43
	Nord orientale	10	0,86	0,96	0,57	2,41	2,41
	Sud-Isole	21	1,71	2,47	0,00	5,93	8,89
	<i>TOTALE</i>	<i>52</i>	<i>1,45^(▲)</i>	<i>2,37^(▲)</i>	<i>0,00</i>	<i>5,93</i>	<i>11,43</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	1,14	1,41	0,66	4,23	4,95
	Nord occidentale	48	1,25 ^(▲)	1,31 ^(▲)	1,10	4,32	6,21
	Nord orientale	29	0,98	1,25	0,72	2,47	5,55
	Sud-Isole	87	0,71 ^(▲)	0,97 ^(▲)	0,00	3,09	3,56
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>0,95^(▲)</i>	<i>1,19^(▲)</i>	<i>0,63</i>	<i>3,27^(▲)</i>	<i>5,55</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	0,43 ^(▲)	0,48 ^(▲)	0,36	1,27	1,37
	Nord occidentale	61	0,36 ^(▲)	0,56 ^(▲)	0,00	1,33	2,51
	Nord orientale	44	0,28 ^(▲)	0,45 ^(▲)	0,00	1,18	1,77
	Sud-Isole	97	0,51 ^(▲)	0,52 ^(▲)	0,52	1,49	1,84
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>0,42^(▲)</i>	<i>0,51^(▲)</i>	<i>0,00</i>	<i>1,37^(▲)</i>	<i>1,77</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	0,35 ^(▲)	0,52 ^(▲)	0,00	1,41 ^(▲)	2,03
	Nord occidentale	591	0,24 ^(▲)	0,39 ^(▲)	0,00	0,95 ^(▲)	1,80
	Nord orientale	450	0,30 ^(▲)	0,42 ^(▲)	0,00	1,18 ^(▲)	1,62
	Sud-Isole ^(#)	837	0,31 ^(▲)	0,43 ^(▲)	0,00	1,19 ^(▲)	1,69 ^(▲)
	<i>TOTALE^(#)</i>	<i>2313</i>	<i>0,30^(▲)</i>	<i>0,44^(▲)</i>	<i>0,00</i>	<i>1,17^(▲)</i>	<i>1,80^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	0,40 ^(▲)	0,52 ^(▲)	0,19	1,53	1,81
	Nord occidentale	147	0,27 ^(▲)	0,41 ^(▲)	0,00	1,15	1,53
	Nord orientale	109	0,33 ^(▲)	0,40 ^(▲)	0,00	1,05	1,30
	Sud-Isole	159	0,29 ^(▲)	0,40 ^(▲)	0,00	1,03	1,65
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>0,31^(▲)</i>	<i>0,43^(▲)</i>	<i>0,00</i>	<i>1,19^(▲)</i>	<i>1,65</i>
TOTALE	Centro	623	0,41 ^(▲)	0,64 ^(▲)	0,00	1,59 ^(▲)	2,58
	Nord occidentale	857	0,33 ^(▲)	0,69 ^(▲)	0,00	1,32 ^(▲)	2,56 ^(▲)
	Nord orientale	642	0,34 ^(▲)	0,52 ^(▲)	0,00	1,32 ^(▲)	2,06
	Sud-Isole ^(#)	1201	0,38 ^(▲)	0,62 ^(▲)	0,00	1,41 ^(▲)	2,83 ^(▲)
	<i>TOTALE^(#)</i>	<i>3323</i>	<i>0,36^(▲)</i>	<i>0,63^(▲)</i>	<i>0,00</i>	<i>1,41^(▲)</i>	<i>2,51^(▲)</i>

(*) Deviazione Standard

(#) La numerosità può non coincidere con quella riportata nelle tabelle della parte B2, in quanto il dato del peso risulta mancante per una femmina adulta del "Sud-Isole"

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

Tabella 1.A.f.8(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "POLLAME E PENNUTI, FRESCHI" per classi di età e area geografica: FEMMINE dei solì consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% ^(*)	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	2	40	2,31	0,86	2,31	2,92	2,92
	Nord occidentale	2	40	6,85	6,47	6,85	11,43	11,43
	Nord orientale	3	75	1,88	0,48	1,76	2,41	2,41
	Sud-Isole	4	44	3,98	1,74	3,97	5,93	5,93
	<i>TOTALE</i>	<i>11</i>	<i>48</i>	<i>3,63</i>	<i>2,93</i>	<i>2,41</i>	<i>11,43</i>	<i>11,43</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	9	64	1,94	1,29	1,92	4,23	4,23
	Nord occidentale	17	74	1,58	0,58	1,51	2,94	2,94
	Nord orientale	12	71	1,74	1,36	1,27	5,55	5,55
	Sud-Isole	20	44	1,51	0,89	1,42	3,24	3,27
	<i>TOTALE</i>	<i>58</i>	<i>59</i>	<i>1,64^(▲)</i>	<i>0,99^(▲)</i>	<i>1,46^(▲)</i>	<i>3,58</i>	<i>5,55</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	12	48	0,83	0,33	0,85	1,37	1,37
	Nord occidentale	8	28	1,00	0,20	1,02	1,33	1,33
	Nord orientale	6	24	0,93	0,27	0,79	1,36	1,36
	Sud-Isole	34	57	0,91 ^(▲)	0,36 ^(▲)	0,84 ^(▲)	1,49	1,84
	<i>TOTALE</i>	<i>60</i>	<i>43</i>	<i>0,91^(▲)</i>	<i>0,33^(▲)</i>	<i>0,86^(▲)</i>	<i>1,46</i>	<i>1,84</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	99	40	0,86 ^(▲)	0,47 ^(▲)	0,78 ^(▲)	2,01	2,43
	Nord occidentale	109	34	0,72 ^(▲)	0,37 ^(▲)	0,64 ^(▲)	1,40	2,30
	Nord orientale	94	40	0,76 ^(▲)	0,39 ^(▲)	0,66 ^(▲)	1,58	2,05
	Sud-Isole ^(#)	190	43	0,72 ^(▲)	0,35 ^(▲)	0,62 ^(▲)	1,36 ^(▲)	1,94
	<i>TOTALE^(#)</i>	<i>492</i>	<i>40</i>	<i>0,76^(▲)</i>	<i>0,39^(▲)</i>	<i>0,66^(▲)</i>	<i>1,58^(▲)</i>	<i>2,05</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	34	53	0,81 ^(▲)	0,43 ^(▲)	0,69 ^(▲)	1,76	1,81
	Nord occidentale	36	38	0,77 ^(▲)	0,39 ^(▲)	0,64 ^(▲)	1,53	2,12
	Nord orientale	37	57	0,71 ^(▲)	0,31 ^(▲)	0,62 ^(▲)	1,30	1,56
	Sud-Isole	38	42	0,71 ^(▲)	0,33 ^(▲)	0,64 ^(▲)	1,65	1,68
	<i>TOTALE</i>	<i>145</i>	<i>46</i>	<i>0,75^(▲)</i>	<i>0,36^(▲)</i>	<i>0,64^(▲)</i>	<i>1,53</i>	<i>1,81</i>
TOTALE	Centro	156	44	0,93 ^(▲)	0,61 ^(▲)	0,79 ^(▲)	2,03	3,58
	Nord occidentale	172	36	0,90 ^(▲)	0,94 ^(▲)	0,72 ^(▲)	1,98 ^(▲)	2,94
	Nord orientale	152	44	0,86 ^(▲)	0,59 ^(▲)	0,71 ^(▲)	1,71	2,47
	Sud-Isole ^(#)	286	44	0,84 ^(▲)	0,62 ^(▲)	0,67 ^(▲)	1,79 ^(▲)	3,27
	<i>TOTALE^(#)</i>	<i>766</i>	<i>42</i>	<i>0,87^(▲)</i>	<i>0,70^(▲)</i>	<i>0,72^(▲)</i>	<i>1,85^(▲)</i>	<i>3,21</i>

(*) Percentuale del numero di consumatori rispetto al campione totale

(*) Deviazione Standard

(#) La numerosità può non coincidere con quella riportata nelle tabelle della parte B2, in quanto il dato del peso risulta mancante per una femmina adulta del "Sud-Isole"

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

Tabella 1.A.f.8(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "POLLAME E PENNUTI, FRESCHI" per classi di età e area geografica: MASCHI dei soli consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% ^(*)	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	2	33	2,59	2,53	2,59	4,38	4,38
	Nord occidentale	2	40	3,71	1,21	3,71	4,57	4,57
	Nord orientale	2	33	1,46	0,46	1,46	1,79	1,79
	Sud-Isole	5	42	3,98	2,81	3,20	8,89	8,89
	<i>TOTALE</i>	<i>11</i>	<i>38</i>	<i>3,22</i>	<i>2,24</i>	<i>2,85</i>	<i>8,89</i>	<i>8,89</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	7	47	2,23	1,39	2,08	4,95	4,95
	Nord occidentale	16	64	2,07	1,62	1,39	6,21	6,21
	Nord orientale	4	33	1,91	0,50	2,08	2,28	2,28
	Sud-Isole	20	48	1,59	0,86	1,47	3,51	3,56
	<i>TOTALE</i>	<i>47</i>	<i>50</i>	<i>1,88^(▲)</i>	<i>1,22^(▲)</i>	<i>1,52^(▲)</i>	<i>4,54</i>	<i>6,21</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	11	55	0,87	0,26	0,87	1,27	1,27
	Nord occidentale	14	44	0,98	0,60	0,83	2,51	2,51
	Nord orientale	9	47	0,76	0,43	0,77	1,77	1,77
	Sud-Isole	24	65	0,76	0,42	0,64	1,61	1,77
	<i>TOTALE</i>	<i>58</i>	<i>54</i>	<i>0,83^(▲)</i>	<i>0,44^(▲)</i>	<i>0,77^(▲)</i>	<i>1,77</i>	<i>2,51</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	84	45	0,79 ^(▲)	0,51 ^(▲)	0,66 ^(▲)	1,80	2,82
	Nord occidentale	98	36	0,67 ^(▲)	0,33 ^(▲)	0,56 ^(▲)	1,41	1,97
	Nord orientale	92	43	0,67 ^(▲)	0,34 ^(▲)	0,58 ^(▲)	1,35	1,85
	Sud-Isole	174	44	0,70 ^(▲)	0,38 ^(▲)	0,62 ^(▲)	1,42 ^(▲)	1,76
	<i>TOTALE</i>	<i>448</i>	<i>42</i>	<i>0,71^(▲)</i>	<i>0,39^(▲)</i>	<i>0,61^(▲)</i>	<i>1,50^(▲)</i>	<i>1,96</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	18	46	0,77	0,54	0,52	1,87	1,87
	Nord occidentale	19	37	0,63	0,25	0,58	1,32	1,32
	Nord orientale	16	36	0,60	0,28	0,44	1,07	1,07
	Sud-Isole	26	38	0,71	0,25	0,70	1,18	1,42
	<i>TOTALE</i>	<i>79</i>	<i>39</i>	<i>0,68^(▲)</i>	<i>0,34^(▲)</i>	<i>0,59^(▲)</i>	<i>1,48</i>	<i>1,87</i>
TOTALE	Centro	122	46	0,91 ^(▲)	0,73 ^(▲)	0,69 ^(▲)	2,08	4,38
	Nord occidentale	149	39	0,88 ^(▲)	0,83 ^(▲)	0,63 ^(▲)	2,38	4,57
	Nord orientale	123	42	0,72 ^(▲)	0,42 ^(▲)	0,63 ^(▲)	1,77	2,22
	Sud-Isole	249	45	0,85 ^(▲)	0,75 ^(▲)	0,65 ^(▲)	1,76 ^(▲)	3,46
	<i>TOTALE</i>	<i>643</i>	<i>43</i>	<i>0,84^(▲)</i>	<i>0,72^(▲)</i>	<i>0,65^(▲)</i>	<i>1,87^(▲)</i>	<i>4,32</i>

(*) Percentuale del numero di consumatori rispetto al campione totale

(*) Deviazione Standard

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

Tabella 1.A.f.8(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "POLLAME E PENNUTI, FRESCHI" per classi di età e area geografica: FEMMINE E MASCHI dei sol consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% ^(*)	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	4	36	2,45	1,55	2,31	4,38	4,38
	Nord occidentale	4	40	5,28	4,21	3,71	11,43	11,43
	Nord orientale	5	50	1,72	0,47	1,76	2,41	2,41
	Sud-Isole	9	43	3,98	2,26	3,20	8,89	8,89
	<i>TOTALE</i>	<i>22</i>	<i>42</i>	<i>3,42</i>	<i>2,55</i>	<i>2,73</i>	<i>8,89</i>	<i>11,43</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	16	55	2,07	1,30	1,93	4,95	4,95
	Nord occidentale	33	69	1,81 ^(▲)	1,21 ^(▲)	1,41 ^(▲)	4,54	6,21
	Nord orientale	16	55	1,78	1,19	1,49	5,55	5,55
	Sud-Isole	40	46	1,55 ^(▲)	0,86 ^(▲)	1,47 ^(▲)	3,37	3,56
	<i>TOTALE</i>	<i>105</i>	<i>54</i>	<i>1,75^(▲)</i>	<i>1,10^(▲)</i>	<i>1,51^(▲)</i>	<i>4,23</i>	<i>5,55</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	23	51	0,85	0,29	0,87	1,30	1,37
	Nord occidentale	22	36	0,99	0,48	0,88	1,67	2,51
	Nord orientale	15	34	0,83	0,37	0,77	1,77	1,77
	Sud-Isole	58	60	0,85 ^(▲)	0,39 ^(▲)	0,78 ^(▲)	1,61	1,84
	<i>TOTALE</i>	<i>118</i>	<i>48</i>	<i>0,87^(▲)</i>	<i>0,39^(▲)</i>	<i>0,82^(▲)</i>	<i>1,61</i>	<i>1,84</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	183	42	0,83 ^(▲)	0,49 ^(▲)	0,71 ^(▲)	1,94 ^(▲)	2,58
	Nord occidentale	207	35	0,69 ^(▲)	0,35 ^(▲)	0,61 ^(▲)	1,40 ^(▲)	1,97
	Nord orientale	186	41	0,72 ^(▲)	0,37 ^(▲)	0,64 ^(▲)	1,44 ^(▲)	1,85
	Sud-Isole ^(#)	364	43	0,71 ^(▲)	0,37 ^(▲)	0,62 ^(▲)	1,41 ^(▲)	1,84
	<i>TOTALE^(#)</i>	<i>940</i>	<i>41</i>	<i>0,73^(▲)</i>	<i>0,39^(▲)</i>	<i>0,64^(▲)</i>	<i>1,52^(▲)</i>	<i>2,03^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	52	50	0,79 ^(▲)	0,47 ^(▲)	0,64 ^(▲)	1,76	1,87
	Nord occidentale	55	37	0,72 ^(▲)	0,35 ^(▲)	0,62 ^(▲)	1,32	2,12
	Nord orientale	53	49	0,67 ^(▲)	0,30 ^(▲)	0,62 ^(▲)	1,23	1,56
	Sud-Isole	64	40	0,71 ^(▲)	0,30 ^(▲)	0,68 ^(▲)	1,37	1,68
	<i>TOTALE</i>	<i>224</i>	<i>43</i>	<i>0,72^(▲)</i>	<i>0,36^(▲)</i>	<i>0,63^(▲)</i>	<i>1,51^(▲)</i>	<i>1,81</i>
TOTALE	Centro	278	45	0,92 ^(▲)	0,66 ^(▲)	0,76 ^(▲)	2,03 ^(▲)	4,23
	Nord occidentale	321	37	0,89 ^(▲)	0,89 ^(▲)	0,66 ^(▲)	2,02 ^(▲)	4,54
	Nord orientale	275	43	0,80 ^(▲)	0,52 ^(▲)	0,66 ^(▲)	1,76 ^(▲)	2,44
	Sud-Isole ^(#)	535	45	0,84 ^(▲)	0,68 ^(▲)	0,66 ^(▲)	1,77 ^(▲)	3,37
	<i>TOTALE^(#)</i>	<i>1409</i>	<i>42</i>	<i>0,86^(▲)</i>	<i>0,71^(▲)</i>	<i>0,68^(▲)</i>	<i>1,87^(▲)</i>	<i>3,46^(▲)</i>

(*) Percentuale del numero di consumatori rispetto al campione totale

(*) Deviazione Standard

(#) La numerosità può non coincidere con quella riportata nelle tabelle della parte B2, in quanto il dato del peso risulta mancante per una femmina adulta del "Sud-Isole"

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

Tabella 1.A.f.9(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "ALTRE CARNI, FRESCHE" per classi di età e area geografica: FEMMINE del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	5	0,25	0,56	0,00	1,25	1,25
	Nord occidentale	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord orientale	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Sud-Isole	9	0,56	1,13	0,00	2,96	2,96
	<i>TOTALE</i>	<i>23</i>	<i>0,27</i>	<i>0,77</i>	<i>0,00</i>	<i>2,08</i>	<i>2,96</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord occidentale	23	0,02	0,10	0,00	0,00	0,46
	Nord orientale	17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Sud-Isole	45	0,14 ^(▲)	0,46 ^(▲)	0,00 ^(▲)	1,65	1,92
	<i>TOTALE</i>	<i>99</i>	<i>0,07^(▲)</i>	<i>0,32^(▲)</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>0,46</i>	<i>1,92</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	0,04	0,22	0,00	0,00	1,10
	Nord occidentale	29	0,10	0,32	0,00	0,85	1,36
	Nord orientale	25	0,03	0,13	0,00	0,00	0,67
	Sud-Isole	60	0,15 ^(▲)	0,43 ^(▲)	0,00 ^(▲)	1,01	2,29
	<i>TOTALE</i>	<i>139</i>	<i>0,10^(▲)</i>	<i>0,34^(▲)</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>0,85</i>	<i>1,65</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	0,09 ^(▲)	0,31 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,80 ^(▲)	1,33
	Nord occidentale	320	0,06 ^(▲)	0,23 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,52 ^(▲)	1,20
	Nord orientale	237	0,08 ^(▲)	0,25 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,76 ^(▲)	1,18
	Sud-Isole ^(#)	440	0,09 ^(▲)	0,28 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,76 ^(▲)	1,46
	<i>TOTALE^(#)</i>	<i>1245</i>	<i>0,08^(▲)</i>	<i>0,27^(▲)</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>0,73^(▲)</i>	<i>1,33^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	0,11 ^(▲)	0,32 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,99	1,37
	Nord occidentale	96	0,09 ^(▲)	0,34 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,83	2,08
	Nord orientale	65	0,09 ^(▲)	0,35 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,38	1,88
	Sud-Isole	91	0,05 ^(▲)	0,18 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,50	1,13
	<i>TOTALE</i>	<i>316</i>	<i>0,08^(▲)</i>	<i>0,30^(▲)</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>0,72^(▲)</i>	<i>1,51</i>
TOTALE	Centro	356	0,09 ^(▲)	0,30 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,90 ^(▲)	1,33
	Nord occidentale	473	0,06 ^(▲)	0,26 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,60 ^(▲)	1,43
	Nord orientale	348	0,08 ^(▲)	0,26 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,67 ^(▲)	1,30
	Sud-Isole ^(#)	645	0,10 ^(▲)	0,33 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,79 ^(▲)	1,65
	<i>TOTALE^(#)</i>	<i>1822</i>	<i>0,08^(▲)</i>	<i>0,29^(▲)</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>0,76^(▲)</i>	<i>1,47^(▲)</i>

(*) Deviazione Standard

(#) La numerosità può non coincidere con quella riportata nelle tabelle della parte B2, in quanto il dato del peso risulta mancante per una femmina adulta del "Sud-Isole"

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

Tabella 1.A.f.9(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "ALTRE CARNI, FRESCHE" per classi di età e area geografica: MASCHI del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord occidentale	5	0,10	0,22	0,00	0,48	0,48
	Nord orientale	6	0,19	0,46	0,00	1,14	1,14
	Sud-Isole	12	1,15	2,90	0,00	10,00	10,00
	<i>TOTALE</i>	<i>29</i>	<i>0,53</i>	<i>1,90</i>	<i>0,00</i>	<i>2,61</i>	<i>10,00</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord occidentale	25	0,18	0,52	0,00	1,73	1,75
	Nord orientale	12	0,71	2,44	0,00	8,46	8,46
	Sud-Isole	42	0,14(▲)	0,42(▲)	0,00(▲)	1,04	1,78
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>0,20(▲)</i>	<i>0,94(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>1,71</i>	<i>8,46</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	0,06	0,28	0,00	0,62	1,24
	Nord occidentale	32	0,12(▲)	0,29(▲)	0,00(▲)	0,97	1,06
	Nord orientale	19	0,02	0,09	0,00	0,41	0,41
	Sud-Isole	37	0,03(▲)	0,19(▲)	0,00(▲)	0,00	1,13
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>0,06(▲)</i>	<i>0,23(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,60</i>	<i>1,13</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	0,07(▲)	0,22(▲)	0,00(▲)	0,63(▲)	1,19
	Nord occidentale	271	0,10(▲)	0,48(▲)	0,00(▲)	0,72(▲)	1,88
	Nord orientale	213	0,10(▲)	0,27(▲)	0,00(▲)	0,79(▲)	1,13
	Sud-Isole	397	0,09(▲)	0,26(▲)	0,00(▲)	0,68(▲)	1,33
	<i>TOTALE</i>	<i>1068</i>	<i>0,09(▲)</i>	<i>0,33(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,71(▲)</i>	<i>1,26(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	0,09(▲)	0,30(▲)	0,00(▲)	1,10	1,29
	Nord occidentale	51	0,13(▲)	0,40(▲)	0,00(▲)	1,54	1,69
	Nord orientale	44	0,10(▲)	0,34(▲)	0,00(▲)	0,61	1,75
	Sud-Isole	68	0,08(▲)	0,28(▲)	0,00(▲)	0,55	1,79
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>0,10(▲)</i>	<i>0,33(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,64(▲)</i>	<i>1,69</i>
TOTALE	Centro	267	0,06(▲)	0,23(▲)	0,00(▲)	0,63(▲)	1,24
	Nord occidentale	384	0,11(▲)	0,46(▲)	0,00(▲)	0,79(▲)	1,75
	Nord orientale	294	0,12(▲)	0,56(▲)	0,00(▲)	0,79(▲)	1,48
	Sud-Isole	556	0,11(▲)	0,51(▲)	0,00(▲)	0,69(▲)	1,60
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>0,10(▲)</i>	<i>0,47(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,73(▲)</i>	<i>1,54(▲)</i>

(*) Deviazione Standard

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

Tabella 1.A.f.9(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "ALTRE CARNI, FRESCHE" per classi di età e area geografica: FEMMINE E MASCHI del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	11	0,11	0,38	0,00	1,25	1,25
	Nord occidentale	10	0,05	0,15	0,00	0,48	0,48
	Nord orientale	10	0,11	0,36	0,00	1,14	1,14
	Sud-Isole	21	0,90	2,29	0,00	2,96	10,00
	<i>TOTALE</i>	<i>52</i>	<i>0,42^(▲)</i>	<i>1,50^(▲)</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>2,61</i>	<i>10,00</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord occidentale	48	0,10 ^(▲)	0,38 ^(▲)	0,00 ^(▲)	1,08	1,75
	Nord orientale	29	0,29	1,57	0,00	0,00	8,46
	Sud-Isole	87	0,14 ^(▲)	0,44 ^(▲)	0,00 ^(▲)	1,65	1,92
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>0,13^(▲)</i>	<i>0,70^(▲)</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>1,04^(▲)</i>	<i>1,92</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	0,05 ^(▲)	0,24 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00	1,24
	Nord occidentale	61	0,11 ^(▲)	0,30 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,85	1,36
	Nord orientale	44	0,02 ^(▲)	0,12 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00	0,67
	Sud-Isole	97	0,10 ^(▲)	0,36 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,99	2,29
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>0,08^(▲)</i>	<i>0,29^(▲)</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>0,79^(▲)</i>	<i>1,36</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	0,08 ^(▲)	0,27 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,77 ^(▲)	1,27
	Nord occidentale	591	0,07 ^(▲)	0,37 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,60 ^(▲)	1,34
	Nord orientale	450	0,09 ^(▲)	0,26 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,76 ^(▲)	1,15
	Sud-Isole ^(#)	837	0,09 ^(▲)	0,27 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,72 ^(▲)	1,37 ^(▲)
	<i>TOTALE^(#)</i>	<i>2313</i>	<i>0,08^(▲)</i>	<i>0,30^(▲)</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>0,73^(▲)</i>	<i>1,27^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	0,10 ^(▲)	0,31 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,99	1,29
	Nord occidentale	147	0,10 ^(▲)	0,36 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,83	1,69
	Nord orientale	109	0,10 ^(▲)	0,34 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,61	1,75
	Sud-Isole	159	0,06 ^(▲)	0,23 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,55	1,13
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>0,09^(▲)</i>	<i>0,31^(▲)</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>0,72^(▲)</i>	<i>1,67</i>
TOTALE	Centro	623	0,08 ^(▲)	0,27 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,78 ^(▲)	1,27
	Nord occidentale	857	0,08 ^(▲)	0,36 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,72 ^(▲)	1,67 ^(▲)
	Nord orientale	642	0,10 ^(▲)	0,42 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,73 ^(▲)	1,30
	Sud-Isole ^(#)	1201	0,10 ^(▲)	0,42 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,74 ^(▲)	1,62 ^(▲)
	<i>TOTALE^(#)</i>	<i>3323</i>	<i>0,09^(▲)</i>	<i>0,38^(▲)</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>0,75^(▲)</i>	<i>1,52^(▲)</i>

(*) Deviazione Standard

(#) La numerosità può non coincidere con quella riportata nelle tabelle della parte B2, in quanto il dato del peso risulta mancante per una femmina adulta del "Sud-Isole"

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

Tabella 1.A.f.10(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "ALTRE CARNI, FRESCHE" per classi di età e area geografica: FEMMINE dei solì consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% ^(*)	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	1	20	1,25	--	--	--	--
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-Isole	2	22	2,52	0,62	2,52	2,96	2,96
	<i>TOTALE</i>	3	13	2,10	0,86	2,08	2,96	2,96
Bambini (3-9 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	1	4	0,46	--	--	--	--
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-Isole	4	9	1,57	0,38	1,67	1,92	1,92
	<i>TOTALE</i>	5	5	1,35	0,59	1,65	1,92	1,92
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	1	4	1,10	--	--	--	--
	Nord occidentale	3	10	1,01	0,30	0,85	1,36	1,36
	Nord orientale	1	4	0,67	--	--	--	--
	Sud-Isole	8	13	1,10	0,58	0,89	2,29	2,29
	<i>TOTALE</i>	13	9	1,05	0,48	0,85	2,29	2,29
Adulti (18-64 anni)	Centro	22	9	0,97	0,46	0,91	1,77	2,35
	Nord occidentale	23	7	0,78	0,44	0,77	1,61	1,97
	Nord orientale	27	11	0,73	0,28	0,73	1,24	1,30
	Sud-Isole ^(#)	46	10	0,82 ^(▲)	0,37 ^(▲)	0,72 ^(▲)	1,49	1,60
	<i>TOTALE^(#)</i>	118	9	0,82 ^(▲)	0,39 ^(▲)	0,77 ^(▲)	1,53	1,97
Anziani (65-97 anni)	Centro	8	13	0,91	0,28	0,94	1,37	1,37
	Nord occidentale	8	8	1,07	0,59	0,85	2,08	2,08
	Nord orientale	6	9	0,99	0,71	0,92	1,88	1,88
	Sud-Isole	7	8	0,63	0,25	0,60	1,13	1,13
	<i>TOTALE</i>	29	9	0,90	0,49	0,76	1,88	2,08
TOTALE	Centro	32	9	0,97 ^(▲)	0,41 ^(▲)	0,95 ^(▲)	1,77	2,35
	Nord occidentale	35	7	0,85 ^(▲)	0,47 ^(▲)	0,82 ^(▲)	1,97	2,08
	Nord orientale	34	10	0,77 ^(▲)	0,38 ^(▲)	0,70 ^(▲)	1,51	1,88
	Sud-Isole ^(#)	67	10	0,93 ^(▲)	0,52 ^(▲)	0,76 ^(▲)	1,92	2,96
	<i>TOTALE^(#)</i>	168	9	0,89 ^(▲)	0,46 ^(▲)	0,79 ^(▲)	1,77 ^(▲)	2,35

(*) Percentuale del numero di consumatori rispetto al campione totale

(*) Deviazione Standard

(#)[#] La numerosità può non coincidere con quella riportata nelle tabelle della parte B2, in quanto il dato del peso risulta mancante per una femmina adulta del "Sud-Isole"

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: n ≥ 30 per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); n ≥ 160 per P95 e n ≥ 800 per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

Tabella 1.A.f.10(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "ALTRE CARNI, FRESCHE" per classi di età e area geografica: MASCHI dei solì consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% ^(*)	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	1	20	0,48	--	--	--	--
	Nord orientale	1	17	1,14	--	--	--	--
	Sud-Isole	3	25	4,61	4,72	2,61	10,00	10,00
	<i>TOTALE</i>	5	17	3,09	3,94	1,21	10,00	10,00
Bambini (3-9 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	3	12	1,52	0,39	1,73	1,75	1,75
	Nord orientale	1	8	8,46	--	--	--	--
	Sud-Isole	5	12	1,13	0,60	1,04	1,78	1,78
	<i>TOTALE</i>	9	10	2,08	2,45	1,71	8,46	8,46
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	1	5	1,24	--	--	--	--
	Nord occidentale	5	16	0,75	0,24	0,61	1,06	1,06
	Nord orientale	1	5	0,41	--	--	--	--
	Sud-Isole	1	3	1,13	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	8	7	0,82	0,32	0,79	1,24	1,24
Adulti (18-64 anni)	Centro	17	9	0,72	0,28	0,64	1,27	1,27
	Nord occidentale	29	11	0,90	1,22	0,64	1,94	6,72
	Nord orientale	29	14	0,72	0,30	0,70	1,15	1,48
	Sud-Isole	52	13	0,66 ^(▲)	0,34 ^(▲)	0,53 ^(▲)	1,52	1,60
	<i>TOTALE</i>	127	12	0,74 ^(▲)	0,64 ^(▲)	0,63 ^(▲)	1,48	1,94
Anziani (65-97 anni)	Centro	3	8	1,11	0,18	1,10	1,29	1,29
	Nord occidentale	6	12	1,07	0,62	1,06	1,69	1,69
	Nord orientale	5	11	0,91	0,58	0,61	1,75	1,75
	Sud-Isole	8	12	0,70	0,50	0,51	1,79	1,79
	<i>TOTALE</i>	22	11	0,90	0,52	0,63	1,75	1,79
TOTALE	Centro	21	8	0,80	0,31	0,78	1,27	1,29
	Nord occidentale	44	11	0,94 ^(▲)	1,03 ^(▲)	0,68 ^(▲)	1,88	6,72
	Nord orientale	37	13	0,96 ^(▲)	1,31 ^(▲)	0,70 ^(▲)	1,75	8,46
	Sud-Isole	69	12	0,88 ^(▲)	1,20 ^(▲)	0,55 ^(▲)	1,78	10,00
	<i>TOTALE</i>	171	11	0,90 ^(▲)	1,11 ^(▲)	0,67 ^(▲)	1,75 ^(▲)	8,46

(*) Percentuale del numero di consumatori rispetto al campione totale

(*) Deviazione Standard

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: n ≥ 30 per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); n ≥ 160 per P95 e n ≥ 800 per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

Tabella 1.A.f.10(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "ALTRE CARNI, FRESCHE" per classi di età e area geografica: FEMMINE E MASCHI dei sol consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	%(*)	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	1	9	1,25	--	--	--	--
	Nord occidentale	1	10	0,48	--	--	--	--
	Nord orientale	1	10	1,14	--	--	--	--
	Sud-Isole	5	24	3,77	3,54	2,61	10,00	10,00
	<i>TOTALE</i>	8	15	2,72	3,06	1,67	10,00	10,00
Bambini (3-9 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	4	8	1,26	0,62	1,40	1,75	1,75
	Nord orientale	1	3	8,46	--	--	--	--
	Sud-Isole	9	10	1,33	0,53	1,65	1,92	1,92
	<i>TOTALE</i>	14	7	1,82	1,98	1,67	8,46	8,46
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	2	4	1,17	0,10	1,17	1,24	1,24
	Nord occidentale	8	13	0,85	0,28	0,84	1,36	1,36
	Nord orientale	2	5	0,54	0,18	0,54	0,67	0,67
	Sud-Isole	9	9	1,10	0,55	0,99	2,29	2,29
	<i>TOTALE</i>	21	9	0,96	0,43	0,85	1,65	2,29
Adulti (18-64 anni)	Centro	39	9	0,86 ^(▲)	0,41 ^(▲)	0,78 ^(▲)	1,77	2,35
	Nord occidentale	52	9	0,84 ^(▲)	0,95 ^(▲)	0,73 ^(▲)	1,94	6,72
	Nord orientale	56	12	0,73 ^(▲)	0,28 ^(▲)	0,71 ^(▲)	1,24	1,48
	Sud-Isole ^(#)	98	12	0,74 ^(▲)	0,36 ^(▲)	0,64 ^(▲)	1,52	1,60
	<i>TOTALE^(#)</i>	245	11	0,78 ^(▲)	0,53 ^(▲)	0,70 ^(▲)	1,49 ^(▲)	1,97
Anziani (65-97 anni)	Centro	11	11	0,96	0,26	0,99	1,37	1,37
	Nord occidentale	14	10	1,07	0,58	0,85	2,08	2,08
	Nord orientale	11	10	0,95	0,62	0,61	1,88	1,88
	Sud-Isole	15	9	0,67	0,39	0,55	1,79	1,79
	<i>TOTALE</i>	51	10	0,90 ^(▲)	0,50 ^(▲)	0,72 ^(▲)	1,79	2,08
TOTALE	Centro	53	9	0,90 ^(▲)	0,38 ^(▲)	0,90 ^(▲)	1,37	2,35
	Nord occidentale	79	9	0,90 ^(▲)	0,83 ^(▲)	0,77 ^(▲)	1,94	6,72
	Nord orientale	71	11	0,87 ^(▲)	0,98 ^(▲)	0,70 ^(▲)	1,51	8,46
	Sud-Isole ^(#)	136	11	0,90 ^(▲)	0,93 ^(▲)	0,69 ^(▲)	1,79	2,96
	<i>TOTALE^(#)</i>	339	10	0,90 ^(▲)	0,85 ^(▲)	0,73 ^(▲)	1,77 ^(▲)	2,96

(*) Percentuale del numero di consumatori rispetto al campione totale

(*) Deviazione Standard

(#) La numerosità può non coincidere con quella riportata nelle tabelle della parte B2, in quanto il dato del peso risulta mancante per una femmina adulta del "Sud-Isole"

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

Tabella 1.A.f.11(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "PROSCIUTTO, SALAME, SALSICCE ED ALTRE CARNI CONSERVATE" per classi di età e area geografica: FEMMINE del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	5	0,61	0,92	0,00	2,05	2,05
	Nord occidentale	5	0,73	1,08	0,00	2,42	2,42
	Nord orientale	4	2,81	2,37	2,82	5,59	5,59
	Sud-Isole	9	0,28	0,46	0,00	1,11	1,11
	<i>TOTALE</i>	<i>23</i>	<i>0,89</i>	<i>1,43</i>	<i>0,00</i>	<i>3,59</i>	<i>5,59</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	0,76	0,73	0,48	2,00	2,00
	Nord occidentale	23	0,97	1,05	0,90	2,35	4,43
	Nord orientale	17	0,96	1,42	0,56	5,69	5,69
	Sud-Isole	45	0,99 ^(▲)	0,90 ^(▲)	0,71 ^(▲)	2,65	3,41
	<i>TOTALE</i>	<i>99</i>	<i>0,95^(▲)</i>	<i>1,01^(▲)</i>	<i>0,68^(▲)</i>	<i>2,80</i>	<i>5,69</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	0,44	0,38	0,42	0,99	1,28
	Nord occidentale	29	0,58	0,47	0,41	1,62	1,80
	Nord orientale	25	0,74	0,66	0,53	2,19	2,35
	Sud-Isole	60	0,61 ^(▲)	0,56 ^(▲)	0,48 ^(▲)	1,77	2,02
	<i>TOTALE</i>	<i>139</i>	<i>0,59^(▲)</i>	<i>0,54^(▲)</i>	<i>0,45^(▲)</i>	<i>1,80</i>	<i>2,19</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	0,39 ^(▲)	0,39 ^(▲)	0,32 ^(▲)	1,15 ^(▲)	1,82
	Nord occidentale	320	0,40 ^(▲)	0,37 ^(▲)	0,32 ^(▲)	1,14 ^(▲)	1,61
	Nord orientale	237	0,36 ^(▲)	0,39 ^(▲)	0,28 ^(▲)	1,09 ^(▲)	1,80
	Sud-Isole ^(#)	440	0,39 ^(▲)	0,42 ^(▲)	0,28 ^(▲)	1,21 ^(▲)	1,91
	<i>TOTALE^(#)</i>	<i>1245</i>	<i>0,39^(▲)</i>	<i>0,40^(▲)</i>	<i>0,29^(▲)</i>	<i>1,14^(▲)</i>	<i>1,78^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	0,25 ^(▲)	0,29 ^(▲)	0,21 ^(▲)	0,81	1,32
	Nord occidentale	96	0,33 ^(▲)	0,32 ^(▲)	0,29 ^(▲)	1,00	1,52
	Nord orientale	65	0,27 ^(▲)	0,32 ^(▲)	0,21 ^(▲)	0,78	1,34
	Sud-Isole	91	0,24 ^(▲)	0,32 ^(▲)	0,13 ^(▲)	0,83	1,54
	<i>TOTALE</i>	<i>316</i>	<i>0,27^(▲)</i>	<i>0,31^(▲)</i>	<i>0,21^(▲)</i>	<i>0,95^(▲)</i>	<i>1,35</i>
TOTALE	Centro	356	0,39 ^(▲)	0,41 ^(▲)	0,29 ^(▲)	1,22 ^(▲)	1,99
	Nord occidentale	473	0,43 ^(▲)	0,45 ^(▲)	0,32 ^(▲)	1,24 ^(▲)	1,80
	Nord orientale	348	0,43 ^(▲)	0,62 ^(▲)	0,29 ^(▲)	1,33 ^(▲)	2,90
	Sud-Isole ^(#)	645	0,43 ^(▲)	0,50 ^(▲)	0,28 ^(▲)	1,50 ^(▲)	2,42
	<i>TOTALE^(#)</i>	<i>1822</i>	<i>0,42^(▲)</i>	<i>0,50^(▲)</i>	<i>0,30^(▲)</i>	<i>1,30^(▲)</i>	<i>2,35^(▲)</i>

(*) Deviazione Standard

(#) La numerosità può non coincidere con quella riportata nelle tabelle della parte B2, in quanto il dato del peso risulta mancante per una femmina adulta del "Sud-Isole"

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

Tabella 1.A.f.11(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "PROSCIUTTO, SALAME, SALSICCE ED ALTRE CARNI CONSERVATE" per classi di età e area geografica: MASCHI del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	6	1,15	1,49	0,51	3,54	3,54
	Nord occidentale	5	0,48	0,63	0,24	1,50	1,50
	Nord orientale	6	0,42	0,48	0,31	1,07	1,07
	Sud-Isole	12	0,67	0,89	0,35	2,63	2,63
	<i>TOTALE</i>	<i>29</i>	<i>0,68</i>	<i>0,94</i>	<i>0,30</i>	<i>2,63</i>	<i>3,54</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	1,08	1,14	0,65	3,32	3,32
	Nord occidentale	25	0,68	0,53	0,63	1,48	1,94
	Nord orientale	12	1,07	0,95	1,12	3,35	3,35
	Sud-Isole	42	0,86(▲)	0,92(▲)	0,61(▲)	2,85	3,65
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>0,88(▲)</i>	<i>0,88(▲)</i>	<i>0,67(▲)</i>	<i>3,13</i>	<i>3,65</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	0,57	0,40	0,56	1,44	1,70
	Nord occidentale	32	0,64(▲)	0,47(▲)	0,59(▲)	1,51	1,87
	Nord orientale	19	0,84	0,76	0,57	2,61	2,61
	Sud-Isole	37	0,87(▲)	0,74(▲)	0,74(▲)	2,12	3,72
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>0,74(▲)</i>	<i>0,62(▲)</i>	<i>0,59(▲)</i>	<i>1,96</i>	<i>2,61</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	0,45(▲)	0,40(▲)	0,38(▲)	1,21(▲)	2,12
	Nord occidentale	271	0,43(▲)	0,40(▲)	0,34(▲)	1,25(▲)	1,62
	Nord orientale	213	0,51(▲)	0,47(▲)	0,38(▲)	1,43(▲)	2,04
	Sud-Isole	397	0,46(▲)	0,43(▲)	0,36(▲)	1,37(▲)	2,06
	<i>TOTALE</i>	<i>1068</i>	<i>0,46(▲)</i>	<i>0,43(▲)</i>	<i>0,37(▲)</i>	<i>1,26(▲)</i>	<i>2,01(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	0,33(▲)	0,33(▲)	0,25(▲)	1,07	1,27
	Nord occidentale	51	0,37(▲)	0,28(▲)	0,31(▲)	0,85	1,08
	Nord orientale	44	0,37(▲)	0,36(▲)	0,31(▲)	0,91	1,98
	Sud-Isole	68	0,24(▲)	0,29(▲)	0,12(▲)	0,89	1,10
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>0,32(▲)</i>	<i>0,31(▲)</i>	<i>0,25(▲)</i>	<i>0,91(▲)</i>	<i>1,10</i>
TOTALE	Centro	267	0,49(▲)	0,53(▲)	0,37(▲)	1,31(▲)	3,22
	Nord occidentale	384	0,46(▲)	0,41(▲)	0,38(▲)	1,26(▲)	1,87
	Nord orientale	294	0,53(▲)	0,52(▲)	0,39(▲)	1,68(▲)	2,61
	Sud-Isole	556	0,50(▲)	0,53(▲)	0,36(▲)	1,50(▲)	2,42
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>0,49(▲)</i>	<i>0,50(▲)</i>	<i>0,37(▲)</i>	<i>1,43(▲)</i>	<i>2,22(▲)</i>

(*) Deviazione Standard

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

Tabella 1.A.f.11(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "PROSCIUTTO, SALAME, SALSICCE ED ALTRE CARNI CONSERVATE" per classi di età e area geografica: FEMMINE E MASCHI del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	11	0,91	1,24	0,00	3,54	3,54
	Nord occidentale	10	0,60	0,85	0,12	2,42	2,42
	Nord orientale	10	1,38	1,88	0,73	5,59	5,59
	Sud-Isole	21	0,50	0,75	0,00	2,05	2,63
	<i>TOTALE</i>	52	0,77 ^(▲)	1,17 ^(▲)	0,12 ^(▲)	3,54	5,59
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	0,93	0,96	0,61	3,22	3,32
	Nord occidentale	48	0,82 ^(▲)	0,82 ^(▲)	0,67 ^(▲)	2,03	4,43
	Nord orientale	29	1,01	1,23	0,71	3,35	5,69
	Sud-Isole	87	0,93 ^(▲)	0,91 ^(▲)	0,70 ^(▲)	2,85	3,65
	<i>TOTALE</i>	193	0,91 ^(▲)	0,94 ^(▲)	0,68 ^(▲)	2,85 ^(▲)	4,43
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	0,50 ^(▲)	0,39 ^(▲)	0,49 ^(▲)	1,18	1,70
	Nord occidentale	61	0,61 ^(▲)	0,47 ^(▲)	0,51 ^(▲)	1,51	1,87
	Nord orientale	44	0,78 ^(▲)	0,70 ^(▲)	0,56 ^(▲)	2,20	2,61
	Sud-Isole	97	0,71 ^(▲)	0,64 ^(▲)	0,58 ^(▲)	1,95	3,72
	<i>TOTALE</i>	247	0,66 ^(▲)	0,58 ^(▲)	0,53 ^(▲)	1,87 ^(▲)	2,35
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	0,42 ^(▲)	0,40 ^(▲)	0,34 ^(▲)	1,18 ^(▲)	1,96
	Nord occidentale	591	0,41 ^(▲)	0,38 ^(▲)	0,33 ^(▲)	1,18 ^(▲)	1,62
	Nord orientale	450	0,43 ^(▲)	0,44 ^(▲)	0,33 ^(▲)	1,20 ^(▲)	1,99
	Sud-Isole ^(#)	837	0,42 ^(▲)	0,43 ^(▲)	0,31 ^(▲)	1,25 ^(▲)	2,00 ^(▲)
	<i>TOTALE^(#)</i>	2313	0,42 ^(▲)	0,41 ^(▲)	0,33 ^(▲)	1,20 ^(▲)	1,93 ^(▲)
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	0,28 ^(▲)	0,30 ^(▲)	0,22 ^(▲)	1,03	1,27
	Nord occidentale	147	0,34 ^(▲)	0,31 ^(▲)	0,30 ^(▲)	0,95	1,24
	Nord orientale	109	0,31 ^(▲)	0,34 ^(▲)	0,25 ^(▲)	0,91	1,34
	Sud-Isole	159	0,24 ^(▲)	0,31 ^(▲)	0,13 ^(▲)	0,88	1,46
	<i>TOTALE</i>	518	0,29 ^(▲)	0,31 ^(▲)	0,23 ^(▲)	0,93 ^(▲)	1,34
TOTALE	Centro	623	0,43 ^(▲)	0,47 ^(▲)	0,33 ^(▲)	1,26 ^(▲)	2,20
	Nord occidentale	857	0,44 ^(▲)	0,43 ^(▲)	0,34 ^(▲)	1,25 ^(▲)	1,80 ^(▲)
	Nord orientale	642	0,47 ^(▲)	0,58 ^(▲)	0,34 ^(▲)	1,43 ^(▲)	2,80
	Sud-Isole ^(#)	1201	0,46 ^(▲)	0,52 ^(▲)	0,32 ^(▲)	1,50 ^(▲)	2,42 ^(▲)
	<i>TOTALE^(#)</i>	3323	0,45 ^(▲)	0,50 ^(▲)	0,33 ^(▲)	1,34 ^(▲)	2,25 ^(▲)

(*) Deviazione Standard

(#) La numerosità può non coincidere con quella riportata nelle tabelle della parte B2, in quanto il dato del peso risulta mancante per una femmina adulta del "Sud-Isole"

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

Tabella 1.A.f.12(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "PROSCIUTTO, SALAME, SALSICCE ED ALTRE CARNI CONSERVATE" per classi di età e area geografica: FEMMINE dei soli consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% ^(*)	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	2	40	1,54	0,72	1,54	2,05	2,05
	Nord occidentale	2	40	1,82	0,86	1,82	2,42	2,42
	Nord orientale	3	75	3,74	1,78	3,59	5,59	5,59
	Sud-Isole	3	33	0,83	0,41	1,03	1,11	1,11
	<i>TOTALE</i>	<i>10</i>	<i>43</i>	<i>2,04</i>	<i>1,55</i>	<i>1,63</i>	<i>5,59</i>	<i>5,59</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	11	79	0,97	0,69	0,61	2,00	2,00
	Nord occidentale	16	70	1,39	0,99	1,26	4,43	4,43
	Nord orientale	13	76	1,25	1,51	0,71	5,69	5,69
	Sud-Isole	39	87	1,14 ^(▲)	0,88 ^(▲)	0,85 ^(▲)	2,94	3,41
	<i>TOTALE</i>	<i>79</i>	<i>80</i>	<i>1,19^(▲)</i>	<i>1,00^(▲)</i>	<i>0,87^(▲)</i>	<i>2,94</i>	<i>5,69</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	80	0,55	0,35	0,48	1,13	1,28
	Nord occidentale	25	86	0,67	0,44	0,53	1,62	1,80
	Nord orientale	23	92	0,81	0,65	0,66	2,19	2,35
	Sud-Isole	50	83	0,73 ^(▲)	0,53 ^(▲)	0,61 ^(▲)	1,95	2,02
	<i>TOTALE</i>	<i>118</i>	<i>85</i>	<i>0,70^(▲)</i>	<i>0,51^(▲)</i>	<i>0,53^(▲)</i>	<i>1,95</i>	<i>2,19</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	193	78	0,50 ^(▲)	0,38 ^(▲)	0,41 ^(▲)	1,23 ^(▲)	1,99
	Nord occidentale	262	82	0,48 ^(▲)	0,35 ^(▲)	0,37 ^(▲)	1,17 ^(▲)	1,72
	Nord orientale	176	74	0,48 ^(▲)	0,38 ^(▲)	0,38 ^(▲)	1,14 ^(▲)	1,87
	Sud-Isole ^(#)	360	82	0,47 ^(▲)	0,42 ^(▲)	0,37 ^(▲)	1,29 ^(▲)	2,00
	<i>TOTALE^(#)</i>	<i>991</i>	<i>80</i>	<i>0,48^(▲)</i>	<i>0,39^(▲)</i>	<i>0,38^(▲)</i>	<i>1,22^(▲)</i>	<i>1,82^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	43	67	0,37 ^(▲)	0,28 ^(▲)	0,30 ^(▲)	1,03	1,32
	Nord occidentale	72	75	0,44 ^(▲)	0,30 ^(▲)	0,35 ^(▲)	1,14	1,52
	Nord orientale	38	58	0,45 ^(▲)	0,29 ^(▲)	0,42 ^(▲)	1,21	1,34
	Sud-Isole	65	71	0,34 ^(▲)	0,34 ^(▲)	0,22 ^(▲)	0,88	1,54
	<i>TOTALE</i>	<i>218</i>	<i>69</i>	<i>0,40^(▲)</i>	<i>0,31^(▲)</i>	<i>0,31^(▲)</i>	<i>1,14^(▲)</i>	<i>1,46</i>
TOTALE	Centro	269	76	0,51 ^(▲)	0,40 ^(▲)	0,40 ^(▲)	1,29 ^(▲)	2,00
	Nord occidentale	377	80	0,53 ^(▲)	0,45 ^(▲)	0,40 ^(▲)	1,30 ^(▲)	2,03
	Nord orientale	253	73	0,59 ^(▲)	0,66 ^(▲)	0,44 ^(▲)	1,60 ^(▲)	3,59
	Sud-Isole ^(#)	517	80	0,53 ^(▲)	0,51 ^(▲)	0,39 ^(▲)	1,55 ^(▲)	2,42
	<i>TOTALE^(#)</i>	<i>1416</i>	<i>78</i>	<i>0,54^(▲)</i>	<i>0,51^(▲)</i>	<i>0,40^(▲)</i>	<i>1,49^(▲)</i>	<i>2,42^(▲)</i>

(*) Percentuale del numero di consumatori rispetto al campione totale

(*) Deviazione Standard

(#) La numerosità può non coincidere con quella riportata nelle tabelle della parte B2, in quanto il dato del peso risulta mancante per una femmina adulta del "Sud-Isole"

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: n ≥ 30 per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); n ≥ 160 per P95 e n ≥ 800 per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

Tabella 1.A.f.12(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "PROSCIUTTO, SALAME, SALSICCE ED ALTRE CARNI CONSERVATE" per classi di età e area geografica: MASCHI dei soli consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	%(*)	Media	DS(**)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	3	50	2,31	1,26	2,35	3,54	3,54
	Nord occidentale	3	60	0,80	0,64	0,67	1,50	1,50
	Nord orientale	3	50	0,84	0,22	0,83	1,07	1,07
	Sud-Isole	7	58	1,14	0,90	0,99	2,63	2,63
	<i>TOTALE</i>	<i>16</i>	<i>55</i>	<i>1,24</i>	<i>0,95</i>	<i>1,01</i>	<i>3,54</i>	<i>3,54</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	12	80	1,35	1,12	0,86	3,32	3,32
	Nord occidentale	21	84	0,81	0,47	0,70	1,48	1,94
	Nord orientale	10	83	1,28	0,90	1,21	3,35	3,35
	Sud-Isole	35	83	1,03(▲)	0,91(▲)	0,73(▲)	3,13	3,65
	<i>TOTALE</i>	<i>78</i>	<i>83</i>	<i>1,06(▲)</i>	<i>0,86(▲)</i>	<i>0,81(▲)</i>	<i>3,22</i>	<i>3,65</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	18	90	0,64	0,36	0,58	1,70	1,70
	Nord occidentale	28	88	0,73	0,43	0,67	1,51	1,87
	Nord orientale	17	89	0,93	0,74	0,58	2,61	2,61
	Sud-Isole	35	95	0,92(▲)	0,73(▲)	0,77(▲)	2,12	3,72
	<i>TOTALE</i>	<i>98</i>	<i>91</i>	<i>0,82(▲)</i>	<i>0,61(▲)</i>	<i>0,65(▲)</i>	<i>2,03</i>	<i>3,72</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	160	86	0,53(▲)	0,38(▲)	0,43(▲)	1,24(▲)	2,12
	Nord occidentale	232	86	0,51(▲)	0,38(▲)	0,40(▲)	1,29(▲)	1,62
	Nord orientale	186	87	0,58(▲)	0,46(▲)	0,44(▲)	1,53(▲)	2,17
	Sud-Isole	353	89	0,52(▲)	0,42(▲)	0,42(▲)	1,39(▲)	2,06
	<i>TOTALE</i>	<i>931</i>	<i>87</i>	<i>0,53(▲)</i>	<i>0,41(▲)</i>	<i>0,42(▲)</i>	<i>1,37(▲)</i>	<i>2,04(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	32	82	0,41(▲)	0,32(▲)	0,30(▲)	1,07	1,27
	Nord occidentale	46	90	0,41(▲)	0,27(▲)	0,35(▲)	0,85	1,08
	Nord orientale	35	80	0,46(▲)	0,34(▲)	0,39(▲)	1,10	1,98
	Sud-Isole	49	72	0,34(▲)	0,29(▲)	0,25(▲)	0,96	1,10
	<i>TOTALE</i>	<i>162</i>	<i>80</i>	<i>0,40(▲)</i>	<i>0,30(▲)</i>	<i>0,32(▲)</i>	<i>0,96(▲)</i>	<i>1,27</i>
TOTALE	Centro	225	84	0,59(▲)	0,53(▲)	0,45(▲)	1,46(▲)	3,22
	Nord occidentale	330	86	0,53(▲)	0,39(▲)	0,42(▲)	1,32(▲)	1,87
	Nord orientale	251	85	0,62(▲)	0,51(▲)	0,44(▲)	1,73(▲)	2,61
	Sud-Isole	479	86	0,58(▲)	0,53(▲)	0,44(▲)	1,60(▲)	2,63
	<i>TOTALE</i>	<i>1285</i>	<i>86</i>	<i>0,58(▲)</i>	<i>0,50(▲)</i>	<i>0,44(▲)</i>	<i>1,49(▲)</i>	<i>2,35(▲)</i>

(*) Percentuale del numero di consumatori rispetto al campione totale

(**) Deviazione Standard

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

Tabella 1.A.f.12(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "PROSCIUTTO, SALAME, SALSICCE ED ALTRE CARNI CONSERVATE" per classi di età e area geografica: FEMMINE E MASCHI dei soli consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% ^(*)	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	5	45	2,00	1,05	2,05	3,54	3,54
	Nord occidentale	5	50	1,21	0,84	1,21	2,42	2,42
	Nord orientale	6	60	2,29	1,95	1,56	5,59	5,59
	Sud-Isole	10	48	1,05	0,77	1,01	2,63	2,63
	<i>TOTALE</i>	<i>26</i>	<i>50</i>	<i>1,55</i>	<i>1,25</i>	<i>1,09</i>	<i>3,59</i>	<i>5,59</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	23	79	1,17	0,94	0,75	3,22	3,32
	Nord occidentale	37	77	1,06 ^(▲)	0,78 ^(▲)	0,95 ^(▲)	2,35	4,43
	Nord orientale	23	79	1,27	1,25	1,07	3,35	5,69
	Sud-Isole	74	85	1,09 ^(▲)	0,89 ^(▲)	0,75 ^(▲)	2,94	3,65
	<i>TOTALE</i>	<i>157</i>	<i>81</i>	<i>1,12^(▲)</i>	<i>0,93^(▲)</i>	<i>0,85^(▲)</i>	<i>3,13</i>	<i>4,43</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	38	84	0,59 ^(▲)	0,35 ^(▲)	0,53 ^(▲)	1,28	1,70
	Nord occidentale	53	87	0,70 ^(▲)	0,43 ^(▲)	0,57 ^(▲)	1,62	1,87
	Nord orientale	40	91	0,86 ^(▲)	0,68 ^(▲)	0,62 ^(▲)	2,27	2,61
	Sud-Isole	85	88	0,81 ^(▲)	0,63 ^(▲)	0,67 ^(▲)	1,95	3,72
	<i>TOTALE</i>	<i>216</i>	<i>87</i>	<i>0,75^(▲)</i>	<i>0,56^(▲)</i>	<i>0,60^(▲)</i>	<i>1,95^(▲)</i>	<i>2,35</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	353	81	0,51 ^(▲)	0,38 ^(▲)	0,42 ^(▲)	1,23 ^(▲)	1,99
	Nord occidentale	494	84	0,49 ^(▲)	0,36 ^(▲)	0,39 ^(▲)	1,23 ^(▲)	1,72
	Nord orientale	362	80	0,53 ^(▲)	0,42 ^(▲)	0,41 ^(▲)	1,31 ^(▲)	2,04
	Sud-Isole ^(#)	713	85	0,50 ^(▲)	0,42 ^(▲)	0,39 ^(▲)	1,37 ^(▲)	2,01
	<i>TOTALE^(#)</i>	<i>1922</i>	<i>83</i>	<i>0,51^(▲)</i>	<i>0,40^(▲)</i>	<i>0,40^(▲)</i>	<i>1,26^(▲)</i>	<i>1,98^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	75	73	0,38 ^(▲)	0,30 ^(▲)	0,30 ^(▲)	1,07	1,32
	Nord occidentale	118	80	0,43 ^(▲)	0,29 ^(▲)	0,35 ^(▲)	1,00	1,24
	Nord orientale	73	67	0,46 ^(▲)	0,32 ^(▲)	0,40 ^(▲)	1,10	1,98
	Sud-Isole	114	72	0,34 ^(▲)	0,32 ^(▲)	0,23 ^(▲)	0,96	1,46
	<i>TOTALE</i>	<i>380</i>	<i>73</i>	<i>0,40^(▲)</i>	<i>0,30^(▲)</i>	<i>0,31^(▲)</i>	<i>1,03^(▲)</i>	<i>1,46</i>
TOTALE	Centro	494	79	0,54 ^(▲)	0,47 ^(▲)	0,42 ^(▲)	1,32 ^(▲)	2,35
	Nord occidentale	707	82	0,53 ^(▲)	0,42 ^(▲)	0,41 ^(▲)	1,31 ^(▲)	1,87
	Nord orientale	504	79	0,60 ^(▲)	0,59 ^(▲)	0,44 ^(▲)	1,72 ^(▲)	2,90
	Sud-Isole ^(#)	996	83	0,55 ^(▲)	0,52 ^(▲)	0,41 ^(▲)	1,56 ^(▲)	2,44 ^(▲)
	<i>TOTALE^(#)</i>	<i>2701</i>	<i>81</i>	<i>0,56^(▲)</i>	<i>0,50^(▲)</i>	<i>0,42^(▲)</i>	<i>1,49^(▲)</i>	<i>2,39^(▲)</i>

(*) Percentuale del numero di consumatori rispetto al campione totale

(*) Deviazione Standard

(#)[#] La numerosità può non coincidere con quella riportata nelle tabelle della parte B2, in quanto il dato del peso risulta mancante per una femmina adulta del "Sud-Isole"

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: n ≥ 30 per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); n ≥ 160 per P95 e n ≥ 800 per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

Tabella 1.A.f.13(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "FRATTAGLIE E DERIVATI" per classi di età e area geografica: FEMMINE del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord occidentale	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord orientale	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Sud-Isole	9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	<i>TOTALE</i>	<i>23</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord occidentale	23	0,06	0,30	0,00	0,00	1,45
	Nord orientale	17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Sud-Isole	45	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00	0,00
	<i>TOTALE</i>	<i>99</i>	<i>0,01(▲)</i>	<i>0,15(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00</i>	<i>1,45</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord occidentale	29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord orientale	25	0,03	0,17	0,00	0,00	0,83
	Sud-Isole	60	0,02(▲)	0,14(▲)	0,00(▲)	0,08	1,04
	<i>TOTALE</i>	<i>139</i>	<i>0,02(▲)</i>	<i>0,12(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00</i>	<i>0,83</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	0,02(▲)	0,13(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,79
	Nord occidentale	320	0,03(▲)	0,14(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,87
	Nord orientale	237	0,02(▲)	0,12(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,58
	Sud-Isole(■)	440	0,01(▲)	0,07(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,18
	<i>TOTALE(■)</i>	<i>1245</i>	<i>0,02(▲)</i>	<i>0,11(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,65(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	0,02(▲)	0,09(▲)	0,00(▲)	0,00	0,53
	Nord occidentale	96	0,02(▲)	0,10(▲)	0,00(▲)	0,00	0,83
	Nord orientale	65	0,00(▲)	0,01(▲)	0,00(▲)	0,00	0,11
	Sud-Isole	91	0,01(▲)	0,08(▲)	0,00(▲)	0,00	0,77
	<i>TOTALE</i>	<i>316</i>	<i>0,01(▲)</i>	<i>0,08(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,50</i>
TOTALE	Centro	356	0,01(▲)	0,12(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,53
	Nord occidentale	473	0,02(▲)	0,14(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,87
	Nord orientale	348	0,02(▲)	0,11(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,58
	Sud-Isole(■)	645	0,01(▲)	0,08(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,19
	<i>TOTALE(■)</i>	<i>1822</i>	<i>0,01(▲)</i>	<i>0,11(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,62(▲)</i>

(*) Deviazione Standard

(■) La numerosità può non coincidere con quella riportata nelle tabelle della parte B2, in quanto il dato del peso risulta mancante per una femmina adulta del "Sud-Isole"

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

Tabella 1.A.f.13(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "FRATTAGLIE E DERIVATI" per classi di età e area geografica: MASCHI del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord occidentale	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord orientale	6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Sud-Isole	12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	<i>TOTALE</i>	<i>29</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	0,14	0,53	0,00	2,04	2,04
	Nord occidentale	25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord orientale	12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Sud-Isole	42	0,05(▲)	0,23(▲)	0,00(▲)	0,00	1,25
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>0,04(▲)</i>	<i>0,26(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00</i>	<i>2,04</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord occidentale	32	0,04(▲)	0,19(▲)	0,00(▲)	0,19	1,04
	Nord orientale	19	0,01	0,03	0,00	0,11	0,11
	Sud-Isole	37	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00	0,00
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>0,01(▲)</i>	<i>0,10(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00</i>	<i>0,19</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	0,03(▲)	0,17(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	1,10
	Nord occidentale	271	0,02(▲)	0,10(▲)	0,00(▲)	0,11(▲)	0,49
	Nord orientale	213	0,02(▲)	0,09(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,46
	Sud-Isole	397	0,01(▲)	0,06(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,39
	<i>TOTALE</i>	<i>1068</i>	<i>0,02(▲)</i>	<i>0,10(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,61(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	0,01(▲)	0,07(▲)	0,00(▲)	0,00	0,43
	Nord occidentale	51	0,05(▲)	0,19(▲)	0,00(▲)	0,54	1,03
	Nord orientale	44	0,05(▲)	0,16(▲)	0,00(▲)	0,41	0,84
	Sud-Isole	68	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00	0,00
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>0,02(▲)</i>	<i>0,13(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,74</i>
TOTALE	Centro	267	0,03(▲)	0,19(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	1,10
	Nord occidentale	384	0,02(▲)	0,12(▲)	0,00(▲)	0,11(▲)	0,83
	Nord orientale	294	0,02(▲)	0,10(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,73
	Sud-Isole	556	0,01(▲)	0,08(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,39
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>0,02(▲)</i>	<i>0,12(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,73(▲)</i>

(*) Deviazione Standard

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

Tabella 1.A.f.13(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "FRATTAGLIE E DERIVATI" per classi di età e area geografica: FEMMINE E MASCHI del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord occidentale	10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord orientale	10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Sud-Isole	21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	<i>TOTALE</i>	<i>52</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	0,07	0,38	0,00	0,00	2,04
	Nord occidentale	48	0,03(▲)	0,21(▲)	0,00(▲)	0,00	1,45
	Nord orientale	29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Sud-Isole	87	0,02(▲)	0,16(▲)	0,00(▲)	0,00	1,25
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>0,03(▲)</i>	<i>0,21(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>1,45</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00	0,00
	Nord occidentale	61	0,02(▲)	0,13(▲)	0,00(▲)	0,00	1,04
	Nord orientale	44	0,02(▲)	0,13(▲)	0,00(▲)	0,00	0,83
	Sud-Isole	97	0,01(▲)	0,11(▲)	0,00(▲)	0,00	1,04
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>0,02(▲)</i>	<i>0,11(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,83</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	0,02(▲)	0,15(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,85
	Nord occidentale	591	0,02(▲)	0,13(▲)	0,00(▲)	0,04(▲)	0,83
	Nord orientale	450	0,02(▲)	0,11(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,58
	Sud-Isole(#)	837	0,01(▲)	0,07(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,19(▲)
	<i>TOTALE</i> (#)	<i>2313</i>	<i>0,02(▲)</i>	<i>0,11(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,62(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	0,01(▲)	0,08(▲)	0,00(▲)	0,00	0,50
	Nord occidentale	147	0,03(▲)	0,14(▲)	0,00(▲)	0,03	0,83
	Nord orientale	109	0,02(▲)	0,11(▲)	0,00(▲)	0,00	0,52
	Sud-Isole	159	0,00(▲)	0,06(▲)	0,00(▲)	0,00	0,00
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>0,02(▲)</i>	<i>0,10(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,54</i>
TOTALE	Centro	623	0,02(▲)	0,15(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,83
	Nord occidentale	857	0,02(▲)	0,13(▲)	0,00(▲)	0,03(▲)	0,83(▲)
	Nord orientale	642	0,02(▲)	0,10(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,58
	Sud-Isole(#)	1201	0,01(▲)	0,08(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,24(▲)
	<i>TOTALE</i> (#)	<i>3323</i>	<i>0,02(▲)</i>	<i>0,12(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,73(▲)</i>

(*) Deviazione Standard

(#) La numerosità può non coincidere con quella riportata nelle tabelle della parte B2, in quanto il dato del peso risulta mancante per una femmina adulta del "Sud-Isole"

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

Tabella 1.A.f.14(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "FRATTAGLIE E DERIVATI" per classi di età e area geografica: FEMMINE dei sol consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	%(*)	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-Isole	0	0	--	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	--	--	--	--	--
Bambini (3-9 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	1	4	1,45	--	--	--	--
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-Isole	0	0	--	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1,45</i>	--	--	--	--
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	1	4	0,83	--	--	--	--
	Sud-Isole	3	5	0,48	0,49	0,26	1,04	1,04
	<i>TOTALE</i>	<i>4</i>	<i>3</i>	<i>0,57</i>	<i>0,43</i>	<i>0,54</i>	<i>1,04</i>	<i>1,04</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	5	2	0,78	0,55	0,79	1,37	1,37
	Nord occidentale	15	5	0,56	0,39	0,55	1,18	1,18
	Nord orientale	8	3	0,57	0,34	0,49	1,06	1,06
	Sud-Isole ^(#)	7	2	0,44	0,36	0,19	0,97	0,97
	<i>TOTALE^(#)</i>	<i>35</i>	<i>3</i>	<i>0,57^(▲)</i>	<i>0,39^(▲)</i>	<i>0,55^(▲)</i>	<i>1,29</i>	<i>1,37</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	2	3	0,52	0,02	0,52	0,53	0,53
	Nord occidentale	4	4	0,37	0,35	0,32	0,83	0,83
	Nord orientale	1	2	0,11	--	--	--	--
	Sud-Isole	1	1	0,77	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>8</i>	<i>3</i>	<i>0,43</i>	<i>0,29</i>	<i>0,47</i>	<i>0,83</i>	<i>0,83</i>
TOTALE	Centro	7	2	0,71	0,47	0,53	1,37	1,37
	Nord occidentale	20	4	0,57	0,42	0,49	1,31	1,45
	Nord orientale	10	3	0,55	0,34	0,49	1,06	1,06
	Sud-Isole ^(#)	11	2	0,48	0,37	0,26	1,04	1,04
	<i>TOTALE^(#)</i>	<i>48</i>	<i>3</i>	<i>0,57^(▲)</i>	<i>0,39^(▲)</i>	<i>0,52^(▲)</i>	<i>1,29</i>	<i>1,45</i>

(*) Percentuale del numero di consumatori rispetto al campione totale

(*) Deviazione Standard

(#)[#] La numerosità può non coincidere con quella riportata nelle tabelle della parte B2, in quanto il dato del peso risulta mancante per una femmina adulta del "Sud-Isole"

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: n ≥ 30 per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); n ≥ 160 per P95 e n ≥ 800 per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

Tabella 1.A.f.14(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "FRATTAGLIE E DERIVATI" per classi di età e area geografica: MASCHI dei sol consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% ^(*)	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-Isole	0	0	--	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	--	--	--	--	--
Bambini (3-9 anni)	Centro	1	7	2,04	--	--	--	--
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-Isole	2	5	1,07	0,25	1,07	1,25	1,25
	<i>TOTALE</i>	<i>3</i>	<i>3</i>	<i>1,39</i>	<i>0,59</i>	<i>1,25</i>	<i>2,04</i>	<i>2,04</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	3	9	0,44	0,51	0,19	1,04	1,04
	Nord orientale	1	5	0,11	--	--	--	--
	Sud-Isole	0	0	--	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>4</i>	<i>4</i>	<i>0,36</i>	<i>0,45</i>	<i>0,15</i>	<i>1,04</i>	<i>1,04</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	7	4	0,76	0,51	0,83	1,56	1,56
	Nord occidentale	17	6	0,32	0,25	0,21	0,83	0,83
	Nord orientale	9	4	0,40	0,23	0,36	0,73	0,73
	Sud-Isole	10	3	0,32	0,25	0,18	0,76	0,76
	<i>TOTALE</i>	<i>43</i>	<i>4</i>	<i>0,41^(▲)</i>	<i>0,33^(▲)</i>	<i>0,36^(▲)</i>	<i>0,85</i>	<i>1,56</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	1	3	0,43	--	--	--	--
	Nord occidentale	5	10	0,49	0,42	0,54	1,03	1,03
	Nord orientale	4	9	0,53	0,22	0,46	0,84	0,84
	Sud-Isole	0	0	--	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>10</i>	<i>5</i>	<i>0,50</i>	<i>0,31</i>	<i>0,47</i>	<i>1,03</i>	<i>1,03</i>
TOTALE	Centro	9	3	0,86	0,63	0,83	2,04	2,04
	Nord occidentale	25	7	0,37	0,31	0,21	1,03	1,04
	Nord orientale	14	5	0,41	0,24	0,38	0,84	0,84
	Sud-Isole	12	2	0,45	0,38	0,31	1,25	1,25
	<i>TOTALE</i>	<i>60</i>	<i>4</i>	<i>0,47^(▲)</i>	<i>0,40^(▲)</i>	<i>0,40^(▲)</i>	<i>1,17</i>	<i>2,04</i>

(*) Percentuale del numero di consumatori rispetto al campione totale

(*) Deviazione Standard

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: n ≥ 30 per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); n ≥ 160 per P95 e n ≥ 800 per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

Tabella 1.A.f.14(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "FRATTAGLIE E DERIVATI" per classi di età e area geografica: FEMMINE E MASCHI dei soli consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% ^(*)	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-Isole	0	0	--	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	--	--	--	--	--
Bambini (3-9 anni)	Centro	1	3	2,04	--	--	--	--
	Nord occidentale	1	2	1,45	--	--	--	--
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-Isole	2	2	1,07	0,25	1,07	1,25	1,25
	<i>TOTALE</i>	<i>4</i>	<i>2</i>	<i>1,41</i>	<i>0,48</i>	<i>1,35</i>	<i>2,04</i>	<i>2,04</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	3	5	0,44	0,51	0,19	1,04	1,04
	Nord orientale	2	5	0,47	0,51	0,47	0,83	0,83
	Sud-Isole	3	3	0,48	0,49	0,26	1,04	1,04
	<i>TOTALE</i>	<i>8</i>	<i>3</i>	<i>0,47</i>	<i>0,42</i>	<i>0,22</i>	<i>1,04</i>	<i>1,04</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	12	3	0,77	0,50	0,81	1,56	1,56
	Nord occidentale	32	5	0,44 ^(▲)	0,34 ^(▲)	0,34 ^(▲)	1,16	1,18
	Nord orientale	17	4	0,48	0,29	0,42	1,06	1,06
	Sud-Isole ^(#)	17	2	0,37	0,29	0,19	0,97	0,97
	<i>TOTALE^(#)</i>	<i>78</i>	<i>3</i>	<i>0,48^(▲)</i>	<i>0,37^(▲)</i>	<i>0,40^(▲)</i>	<i>1,18</i>	<i>1,56</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	3	3	0,49	0,05	0,50	0,53	0,53
	Nord occidentale	9	6	0,44	0,37	0,43	1,03	1,03
	Nord orientale	5	5	0,45	0,27	0,41	0,84	0,84
	Sud-Isole	1	1	0,77	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>18</i>	<i>3</i>	<i>0,47</i>	<i>0,30</i>	<i>0,47</i>	<i>1,03</i>	<i>1,03</i>
TOTALE	Centro	16	3	0,80	0,56	0,76	2,04	2,04
	Nord occidentale	45	5	0,46 ^(▲)	0,37 ^(▲)	0,37 ^(▲)	1,16	1,45
	Nord orientale	24	4	0,47	0,29	0,42	1,06	1,06
	Sud-Isole ^(#)	23	2	0,46	0,36	0,26	1,04	1,25
	<i>TOTALE^(#)</i>	<i>108</i>	<i>3</i>	<i>0,51^(▲)</i>	<i>0,40^(▲)</i>	<i>0,43^(▲)</i>	<i>1,25</i>	<i>1,56</i>

(*) Percentuale del numero di consumatori rispetto al campione totale

(*) Deviazione Standard

(#) La numerosità può non coincidere con quella riportata nelle tabelle della parte B2, in quanto il dato del peso risulta mancante per una femmina adulta del "Sud-Isole"

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

Tabella 1.A.f.15(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "SOSTITUTI DELLA CARNE" per classi di età e area geografica: FEMMINE del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord occidentale	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord orientale	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Sud-Isole	9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	<i>TOTALE</i>	<i>23</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord occidentale	23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord orientale	17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Sud-Isole	45	0,00 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00	0,00
	<i>TOTALE</i>	<i>99</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord occidentale	29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord orientale	25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Sud-Isole	60	0,00 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00	0,00
	<i>TOTALE</i>	<i>139</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	0,00 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00
	Nord occidentale	320	0,00 ^(▲)	0,04 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00
	Nord orientale	237	0,00 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00
	Sud-Isole ^(#)	440	0,00 ^(▲)	0,04 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00
	<i>TOTALE^(#)</i>	<i>1245</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>0,03^(▲)</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>0,00^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	0,00 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00	0,00
	Nord occidentale	96	0,00 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00	0,00
	Nord orientale	65	0,01 ^(▲)	0,07 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00	0,58
	Sud-Isole	91	0,00 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00	0,00
	<i>TOTALE</i>	<i>316</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>0,03^(▲)</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>0,00</i>
TOTALE	Centro	356	0,00 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00
	Nord occidentale	473	0,00 ^(▲)	0,03 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00
	Nord orientale	348	0,00 ^(▲)	0,03 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00
	Sud-Isole ^(#)	645	0,00 ^(▲)	0,04 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00 ^(▲)	0,00
	<i>TOTALE^(#)</i>	<i>1822</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>0,03^(▲)</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>0,00^(▲)</i>	<i>0,00^(▲)</i>

(*) Deviazione Standard

(#) La numerosità può non coincidere con quella riportata nelle tabelle della parte B2, in quanto il dato del peso risulta mancante per una femmina adulta del "Sud-Isole"

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

Tabella 1.A.f.15(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "SOSTITUTI DELLA CARNE" per classi di età e area geografica: MASCHI del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord occidentale	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord orientale	6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Sud-Isole	12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	<i>TOTALE</i>	<i>29</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord occidentale	25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord orientale	12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Sud-Isole	42	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00	0,00
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord occidentale	32	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00	0,00
	Nord orientale	19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Sud-Isole	37	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00	0,00
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00
	Nord occidentale	271	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00
	Nord orientale	213	0,00(▲)	0,03(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00
	Sud-Isole	397	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00
	<i>TOTALE</i>	<i>1068</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,01(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00	0,00
	Nord occidentale	51	0,01(▲)	0,05(▲)	0,00(▲)	0,00	0,35
	Nord orientale	44	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00	0,00
	Sud-Isole	68	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00	0,00
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,02(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00</i>
TOTALE	Centro	267	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00
	Nord occidentale	384	0,00(▲)	0,02(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00
	Nord orientale	294	0,00(▲)	0,02(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00
	Sud-Isole	556	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,01(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>

(*) Deviazione Standard

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

Tabella 1.A.f.15(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "SOSTITUTI DELLA CARNE" per classi di età e area geografica: FEMMINE E MASCHI del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord occidentale	10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord orientale	10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Sud-Isole	21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	<i>TOTALE</i>	<i>52</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord occidentale	48	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00	0,00
	Nord orientale	29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Sud-Isole	87	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00	0,00
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00	0,00
	Nord occidentale	61	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00	0,00
	Nord orientale	44	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00	0,00
	Sud-Isole	97	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00	0,00
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00
	Nord occidentale	591	0,00(▲)	0,03(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00
	Nord orientale	450	0,00(▲)	0,02(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00
	Sud-Isole ^(#)	837	0,00(▲)	0,03(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)
	<i>TOTALE^(#)</i>	<i>2313</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,02(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00	0,00
	Nord occidentale	147	0,00(▲)	0,03(▲)	0,00(▲)	0,00	0,00
	Nord orientale	109	0,01(▲)	0,06(▲)	0,00(▲)	0,00	0,00
	Sud-Isole	159	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00	0,00
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,03(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00</i>
TOTALE	Centro	623	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00
	Nord occidentale	857	0,00(▲)	0,02(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)
	Nord orientale	642	0,00(▲)	0,03(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00
	Sud-Isole ^(#)	1201	0,00(▲)	0,03(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)	0,00(▲)
	<i>TOTALE^(#)</i>	<i>3323</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,02(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>

(*) Deviazione Standard

(#)[#] La numerosità può non coincidere con quella riportata nelle tabelle della parte B2, in quanto il dato del peso risulta mancante per una femmina adulta del "Sud-Isole"NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

Tabella 1.A.f.16(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "SOSTITUTI DELLA CARNE" per classi di età e area geografica: FEMMINE dei soli consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% ^(*)	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-Isole	0	0	--	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	--	--	--	--	--
Bambini (3-9 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-Isole	0	0	--	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	--	--	--	--	--
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-Isole	0	0	--	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	--	--	--	--	--
Adulti (18-64 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	1	0	0,64	--	--	--	--
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-Isole ^(#)	3	1	0,54	0,03	0,53	0,57	0,57
	<i>TOTALE^(#)</i>	<i>4</i>	<i>0</i>	<i>0,56</i>	<i>0,06</i>	<i>0,55</i>	<i>0,64</i>	<i>0,64</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	1	2	0,58	--	--	--	--
	Sud-Isole	0	0	--	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>0,58</i>	--	--	--	--
TOTALE	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	1	0	0,64	--	--	--	--
	Nord orientale	1	0	0,58	--	--	--	--
	Sud-Isole ^(#)	3	0	0,54	0,03	0,53	0,57	0,57
	<i>TOTALE^(#)</i>	<i>5</i>	<i>0</i>	<i>0,57</i>	<i>0,05</i>	<i>0,57</i>	<i>0,64</i>	<i>0,64</i>

(*) Percentuale del numero di consumatori rispetto al campione totale

(*) Deviazione Standard

(#) La numerosità può non coincidere con quella riportata nelle tabelle della parte B2, in quanto il dato del peso risulta mancante per una femmina adulta del "Sud-Isole"

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

Tabella 1.A.f.16(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "SOSTITUTI DELLA CARNE" per classi di età e area geografica: MASCHI dei solì consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% ^(*)	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-Isole	0	0	--	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	--	--	--	--	--
Bambini (3-9 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-Isole	0	0	--	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	--	--	--	--	--
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-Isole	0	0	--	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	--	--	--	--	--
Adulti (18-64 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	1	0	0,39	--	--	--	--
	Sud-Isole	0	0	--	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>0,39</i>	--	--	--	--
Anziani (65-97 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	1	2	0,35	--	--	--	--
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-Isole	0	0	--	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>0,35</i>	--	--	--	--
TOTALE	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	1	0	0,35	--	--	--	--
	Nord orientale	1	0	0,39	--	--	--	--
	Sud-Isole	0	0	--	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>0,37</i>	<i>0,03</i>	<i>0,37</i>	<i>0,39</i>	<i>0,39</i>

(*) Percentuale del numero di consumatori rispetto al campione totale

(*) Deviazione Standard

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per aree geografiche (g/kg pc/die)

Tabella 1.A.f.16(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "SOSTITUTI DELLA CARNE" per classi di età e area geografica: FEMMINE E MASCHI dei sol consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	%(*)	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-Isole	0	0	--	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	--	--	--	--	--
Bambini (3-9 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-Isole	0	0	--	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	--	--	--	--	--
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-Isole	0	0	--	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	--	--	--	--	--
Adulti (18-64 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	1	0	0,64	--	--	--	--
	Nord orientale	1	0	0,39	--	--	--	--
	Sud-Isole ^(#)	3	0	0,54	0,03	0,53	0,57	0,57
	<i>TOTALE^(#)</i>	<i>5</i>	<i>0</i>	<i>0,53</i>	<i>0,09</i>	<i>0,53</i>	<i>0,64</i>	<i>0,64</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	1	1	0,35	--	--	--	--
	Nord orientale	1	1	0,58	--	--	--	--
	Sud-Isole	0	0	--	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>0,47</i>	<i>0,16</i>	<i>0,47</i>	<i>0,58</i>	<i>0,58</i>
TOTALE	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	2	0	0,50	0,20	0,50	0,64	0,64
	Nord orientale	2	0	0,49	0,14	0,49	0,58	0,58
	Sud-Isole ^(#)	3	0	0,54	0,03	0,53	0,57	0,57
	<i>TOTALE^(#)</i>	<i>7</i>	<i>0</i>	<i>0,51</i>	<i>0,11</i>	<i>0,53</i>	<i>0,64</i>	<i>0,64</i>

(*) Percentuale del numero di consumatori rispetto al campione totale

(*) Deviazione Standard

(#)[#] La numerosità può non coincidere con quella riportata nelle tabelle della parte B2, in quanto il dato del peso risulta mancante per una femmina adulta del "Sud-Isole"