

APPENDICE

6.B3

CARNE, INSACCATI E SOSTITUTI DELLA CARNE (g/ die)

CARNE, INSACCATI E SOSTITUTI DELLA CARNE

Tabella 1.A.f.1(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/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	75	40	67	136	136
	Nord occidentale	5	46	38	53	83	83
	Nord orientale	4	53	14	48	73	73
	Sud-Isole	9	44	39	25	107	107
	<i>TOTALE</i>	<i>23</i>	<i>53</i>	<i>36</i>	<i>53</i>	<i>107</i>	<i>136</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	106	41	96	182	182
	Nord occidentale	23	120	51	104	200	250
	Nord orientale	17	86	48	86	195	195
	Sud-Isole	45	89 ^(▲)	42 ^(▲)	88 ^(▲)	154	191
	<i>TOTALE</i>	<i>99</i>	<i>98^(▲)</i>	<i>47^(▲)</i>	<i>98^(▲)</i>	<i>191</i>	<i>250</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	110	48	106	194	207
	Nord occidentale	29	91	44	90	150	155
	Nord orientale	25	107	50	114	193	199
	Sud-Isole	60	114 ^(▲)	46 ^(▲)	109 ^(▲)	195	249
	<i>TOTALE</i>	<i>139</i>	<i>107^(▲)</i>	<i>47^(▲)</i>	<i>107^(▲)</i>	<i>194</i>	<i>221</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	108 ^(▲)	58 ^(▲)	105 ^(▲)	206 ^(▲)	259
	Nord occidentale	320	96 ^(▲)	55 ^(▲)	90 ^(▲)	200 ^(▲)	252
	Nord orientale	237	92 ^(▲)	50 ^(▲)	88 ^(▲)	180 ^(▲)	224
	Sud-Isole	440	95 ^(▲)	49 ^(▲)	90 ^(▲)	178 ^(▲)	245
	<i>TOTALE</i>	<i>1245</i>	<i>97^(▲)</i>	<i>53^(▲)</i>	<i>91^(▲)</i>	<i>190^(▲)</i>	<i>252^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	100 ^(▲)	52 ^(▲)	99 ^(▲)	192	226
	Nord occidentale	96	82 ^(▲)	40 ^(▲)	88 ^(▲)	144	164
	Nord orientale	65	94 ^(▲)	49 ^(▲)	83 ^(▲)	206	225
	Sud-Isole	91	82 ^(▲)	43 ^(▲)	78 ^(▲)	169	234
	<i>TOTALE</i>	<i>316</i>	<i>88^(▲)</i>	<i>46^(▲)</i>	<i>83^(▲)</i>	<i>172^(▲)</i>	<i>225</i>
TOTALE	Centro	356	106 ^(▲)	56 ^(▲)	102 ^(▲)	203 ^(▲)	257
	Nord occidentale	473	93 ^(▲)	52 ^(▲)	90 ^(▲)	187 ^(▲)	250
	Nord orientale	348	93 ^(▲)	50 ^(▲)	87 ^(▲)	187 ^(▲)	224
	Sud-Isole	645	94 ^(▲)	48 ^(▲)	89 ^(▲)	178 ^(▲)	244
	<i>TOTALE</i>	<i>1822</i>	<i>96^(▲)</i>	<i>51^(▲)</i>	<i>91^(▲)</i>	<i>187^(▲)</i>	<i>244^(▲)</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.

Tabella 1.A.f.1(b) - *Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/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	50	32	58	85	85
	Nord occidentale	5	57	43	80	94	94
	Nord orientale	6	36	27	33	72	72
	Sud-Isole	12	70	46	70	160	160
	<i>TOTALE</i>	<i>29</i>	<i>57</i>	<i>40</i>	<i>63</i>	<i>140</i>	<i>160</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	117	36	116	185	185
	Nord occidentale	25	112	56	111	209	238
	Nord orientale	12	97	49	84	199	199
	Sud-Isole	42	90(▲)	35(▲)	90(▲)	138	168
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>101(▲)</i>	<i>44(▲)</i>	<i>93(▲)</i>	<i>177</i>	<i>238</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	134	54	129	229	248
	Nord occidentale	32	160(▲)	93(▲)	132(▲)	393	403
	Nord orientale	19	145	77	151	295	295
	Sud-Isole	37	138(▲)	45(▲)	130(▲)	225	295
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>145(▲)</i>	<i>69(▲)</i>	<i>130(▲)</i>	<i>274</i>	<i>393</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	146(▲)	76(▲)	135(▲)	299(▲)	392
	Nord occidentale	271	130(▲)	73(▲)	118(▲)	255(▲)	339
	Nord orientale	213	135(▲)	80(▲)	127(▲)	230(▲)	358
	Sud-Isole	397	124(▲)	68(▲)	116(▲)	259(▲)	342
	<i>TOTALE</i>	<i>1068</i>	<i>131(▲)</i>	<i>74(▲)</i>	<i>121(▲)</i>	<i>259(▲)</i>	<i>358(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	137(▲)	84(▲)	116(▲)	313	372
	Nord occidentale	51	116(▲)	60(▲)	120(▲)	206	247
	Nord orientale	44	123(▲)	53(▲)	115(▲)	225	252
	Sud-Isole	68	105(▲)	53(▲)	103(▲)	201	234
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>118(▲)</i>	<i>62(▲)</i>	<i>114(▲)</i>	<i>225(▲)</i>	<i>266</i>
TOTALE	Centro	267	140(▲)	74(▲)	129(▲)	270(▲)	385
	Nord occidentale	384	128(▲)	73(▲)	119(▲)	251(▲)	380
	Nord orientale	294	130(▲)	76(▲)	120(▲)	233(▲)	358
	Sud-Isole	556	119(▲)	64(▲)	112(▲)	232(▲)	331
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>127(▲)</i>	<i>71(▲)</i>	<i>117(▲)</i>	<i>250(▲)</i>	<i>346(▲)</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.

Tabella 1.A.f.1(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/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	61	36	64	136	136
	Nord occidentale	10	51	39	67	94	94
	Nord orientale	10	43	23	45	73	73
	Sud-Isole	21	59	44	62	140	160
	<i>TOTALE</i>	<i>52</i>	<i>55(▲)</i>	<i>38(▲)</i>	<i>57(▲)</i>	<i>136</i>	<i>160</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	111	38	107	182	185
	Nord occidentale	48	116(▲)	54(▲)	106(▲)	209	250
	Nord orientale	29	91	48(▲)	85	195	199
	Sud-Isole	87	90(▲)	39(▲)	90(▲)	152	191
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>100(▲)</i>	<i>45(▲)</i>	<i>95(▲)</i>	<i>182(▲)</i>	<i>238</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	121(▲)	52(▲)	114(▲)	207	248
	Nord occidentale	61	127(▲)	81(▲)	118(▲)	274	403
	Nord orientale	44	124(▲)	65(▲)	114(▲)	249	295
	Sud-Isole	97	123(▲)	47(▲)	114(▲)	221	295
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>124(▲)</i>	<i>61(▲)</i>	<i>114(▲)</i>	<i>225(▲)</i>	<i>380</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	124(▲)	69(▲)	116(▲)	243(▲)	329
	Nord occidentale	591	111(▲)	66(▲)	103(▲)	238(▲)	308
	Nord orientale	450	112(▲)	69(▲)	103(▲)	215(▲)	301
	Sud-Isole	837	109(▲)	61(▲)	101(▲)	222(▲)	312(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>2313</i>	<i>113(▲)</i>	<i>65(▲)</i>	<i>105(▲)</i>	<i>229(▲)</i>	<i>314(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	114(▲)	68(▲)	103(▲)	229	313
	Nord occidentale	147	94(▲)	50(▲)	92(▲)	185	211
	Nord orientale	109	106(▲)	53(▲)	97(▲)	209	230
	Sud-Isole	159	92(▲)	49(▲)	83(▲)	187	234
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>100(▲)</i>	<i>55(▲)</i>	<i>91(▲)</i>	<i>203(▲)</i>	<i>252</i>
TOTALE	Centro	623	121(▲)	66(▲)	113(▲)	233(▲)	318
	Nord occidentale	857	109(▲)	65(▲)	100(▲)	233(▲)	308(▲)
	Nord orientale	642	110(▲)	66(▲)	102(▲)	214(▲)	299
	Sud-Isole	1201	106(▲)	57(▲)	99(▲)	206(▲)	279(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>3323</i>	<i>110(▲)</i>	<i>63(▲)</i>	<i>102(▲)</i>	<i>221(▲)</i>	<i>306(▲)</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.

Tabella 1.A.f.2(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del gruppo alimentare "CARNE, INSACCATI E SOSTITUTI DELLA CARNE" 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	75	40	67	136	136
	Nord occidentale	4	80	57	32	67	83	83
	Nord orientale	4	100	53	14	48	73	73
	Sud-Isole	8	89	50	37	44	107	107
	<i>TOTALE</i>	<i>21</i>	<i>91</i>	<i>58</i>	<i>33</i>	<i>62</i>	<i>107</i>	<i>136</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	100	106	41	96	182	182
	Nord occidentale	23	100	120	51	104	200	250
	Nord orientale	17	100	86	48	86	195	195
	Sud-Isole	44	98	91 ^(▲)	40 ^(▲)	89 ^(▲)	154	191
	<i>TOTALE</i>	<i>98</i>	<i>99</i>	<i>99^(▲)</i>	<i>46^(▲)</i>	<i>99^(▲)</i>	<i>191</i>	<i>250</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	100	110	48	106	194	207
	Nord occidentale	29	100	91	44	90	150	155
	Nord orientale	25	100	107	50	114	193	199
	Sud-Isole	60	100	114 ^(▲)	46 ^(▲)	109 ^(▲)	195	249
	<i>TOTALE</i>	<i>139</i>	<i>100</i>	<i>107^(▲)</i>	<i>47^(▲)</i>	<i>107^(▲)</i>	<i>194</i>	<i>221</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	244	98	110 ^(▲)	57 ^(▲)	105 ^(▲)	206 ^(▲)	259
	Nord occidentale	315	98	98 ^(▲)	54 ^(▲)	91 ^(▲)	200 ^(▲)	252
	Nord orientale	232	98	94 ^(▲)	49 ^(▲)	90 ^(▲)	180 ^(▲)	224
	Sud-Isole	440	100	95 ^(▲)	49 ^(▲)	90 ^(▲)	178 ^(▲)	245
	<i>TOTALE</i>	<i>1231</i>	<i>99</i>	<i>98^(▲)</i>	<i>52^(▲)</i>	<i>93^(▲)</i>	<i>191^(▲)</i>	<i>252^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	100	100 ^(▲)	52 ^(▲)	99 ^(▲)	192	226
	Nord occidentale	90	94	87 ^(▲)	35 ^(▲)	91 ^(▲)	144	164
	Nord orientale	65	100	94 ^(▲)	49 ^(▲)	83 ^(▲)	206	225
	Sud-Isole	89	98	83 ^(▲)	42 ^(▲)	79 ^(▲)	169	234
	<i>TOTALE</i>	<i>308</i>	<i>97</i>	<i>90^(▲)</i>	<i>44^(▲)</i>	<i>84^(▲)</i>	<i>172^(▲)</i>	<i>225</i>
TOTALE	Centro	352	99	107 ^(▲)	55 ^(▲)	103 ^(▲)	203 ^(▲)	257
	Nord occidentale	461	97	96 ^(▲)	51 ^(▲)	91 ^(▲)	187 ^(▲)	250
	Nord orientale	343	99	94 ^(▲)	49 ^(▲)	87 ^(▲)	187 ^(▲)	224
	Sud-Isole	641	99	94 ^(▲)	48 ^(▲)	89 ^(▲)	178 ^(▲)	244
	<i>TOTALE</i>	<i>1797</i>	<i>99</i>	<i>97^(▲)</i>	<i>50^(▲)</i>	<i>91^(▲)</i>	<i>188^(▲)</i>	<i>245^(▲)</i>

(^o) 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.

Tabella 1.A.f.2(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del gruppo alimentare "CARNE, INSACCATI E SOSTITUTI DELLA CARNE" 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	5	83	60	23	64	85	85
	Nord occidentale	5	100	57	43	80	94	94
	Nord orientale	5	83	44	23	38	72	72
	Sud-Isole	11	92	77	42	72	160	160
	<i>TOTALE</i>	<i>26</i>	<i>90</i>	<i>63</i>	<i>37</i>	<i>65</i>	<i>140</i>	<i>160</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	100	117	36	116	185	185
	Nord occidentale	24	96	116	52	115	209	238
	Nord orientale	12	100	97	49	84	199	199
	Sud-Isole	42	100	90 ^(▲)	35 ^(▲)	90 ^(▲)	138	168
	<i>TOTALE</i>	<i>93</i>	<i>99</i>	<i>102^(▲)</i>	<i>43^(▲)</i>	<i>93^(▲)</i>	<i>177</i>	<i>238</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	100	134	54	129	229	248
	Nord occidentale	32	100	160 ^(▲)	93 ^(▲)	132 ^(▲)	393	403
	Nord orientale	19	100	145	77	151	295	295
	Sud-Isole	37	100	138 ^(▲)	45 ^(▲)	130 ^(▲)	225	295
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>100</i>	<i>145^(▲)</i>	<i>69^(▲)</i>	<i>130^(▲)</i>	<i>274</i>	<i>393</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	186	99	147 ^(▲)	75 ^(▲)	135 ^(▲)	299 ^(▲)	392
	Nord occidentale	269	99	131 ^(▲)	73 ^(▲)	119 ^(▲)	255 ^(▲)	339
	Nord orientale	212	100	135 ^(▲)	79 ^(▲)	127 ^(▲)	230 ^(▲)	358
	Sud-Isole	397	100	124 ^(▲)	68 ^(▲)	116 ^(▲)	259 ^(▲)	342
	<i>TOTALE</i>	<i>1064</i>	<i>100</i>	<i>132^(▲)</i>	<i>73^(▲)</i>	<i>121^(▲)</i>	<i>259^(▲)</i>	<i>358^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	100	137 ^(▲)	84 ^(▲)	116 ^(▲)	313	372
	Nord occidentale	51	100	116 ^(▲)	60 ^(▲)	120 ^(▲)	206	247
	Nord orientale	44	100	123 ^(▲)	53 ^(▲)	115 ^(▲)	225	252
	Sud-Isole	68	100	105 ^(▲)	53 ^(▲)	103 ^(▲)	201	234
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>100</i>	<i>118^(▲)</i>	<i>62^(▲)</i>	<i>114^(▲)</i>	<i>225^(▲)</i>	<i>266</i>
TOTALE	Centro	265	99	141 ^(▲)	74 ^(▲)	129 ^(▲)	270 ^(▲)	385
	Nord occidentale	381	99	129 ^(▲)	73 ^(▲)	119 ^(▲)	251 ^(▲)	380
	Nord orientale	292	99	131 ^(▲)	75 ^(▲)	120 ^(▲)	233 ^(▲)	358
	Sud-Isole	555	100	119 ^(▲)	64 ^(▲)	112 ^(▲)	232 ^(▲)	331
	<i>TOTALE</i>	<i>1493</i>	<i>99</i>	<i>128^(▲)</i>	<i>71^(▲)</i>	<i>117^(▲)</i>	<i>250^(▲)</i>	<i>358^(▲)</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.

Tabella 1.A.f.2(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del gruppo alimentare "CARNE, INSACCATI E SOSTITUTI DELLA CARNE" 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	10	91	68	32	66	136	136
	Nord occidentale	9	90	57	36	80	94	94
	Nord orientale	9	90	48	19	46	73	73
	Sud-Isole	19	90	65	41	67	160	160
	<i>TOTALE</i>	<i>47</i>	<i>90</i>	<i>61^(▲)</i>	<i>35^(▲)</i>	<i>63^(▲)</i>	<i>136</i>	<i>160</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	100	111	38	107	182	185
	Nord occidentale	47	98	118 ^(▲)	51 ^(▲)	108 ^(▲)	209	250
	Nord orientale	29	100	91	48	85	195	199
	Sud-Isole	86	99	91 ^(▲)	37 ^(▲)	90 ^(▲)	152	191
	<i>TOTALE</i>	<i>191</i>	<i>99</i>	<i>101^(▲)</i>	<i>44^(▲)</i>	<i>95^(▲)</i>	<i>182^(▲)</i>	<i>238</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	100	121 ^(▲)	52 ^(▲)	114 ^(▲)	207	248
	Nord occidentale	61	100	127 ^(▲)	81 ^(▲)	118 ^(▲)	274	403
	Nord orientale	44	100	124 ^(▲)	65 ^(▲)	114 ^(▲)	249	295
	Sud-Isole	97	100	123 ^(▲)	47 ^(▲)	114 ^(▲)	221	295
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>100</i>	<i>124^(▲)</i>	<i>61^(▲)</i>	<i>114^(▲)</i>	<i>225^(▲)</i>	<i>380</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	430	99	126 ^(▲)	68 ^(▲)	117 ^(▲)	243 ^(▲)	329
	Nord occidentale	584	99	113 ^(▲)	66 ^(▲)	104 ^(▲)	238 ^(▲)	308
	Nord orientale	444	99	114 ^(▲)	68 ^(▲)	105 ^(▲)	215 ^(▲)	301
	Sud-Isole	837	100	109 ^(▲)	61 ^(▲)	101 ^(▲)	222 ^(▲)	312 ^(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>2295</i>	<i>99</i>	<i>114^(▲)</i>	<i>65^(▲)</i>	<i>106^(▲)</i>	<i>229^(▲)</i>	<i>316^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	100	114 ^(▲)	68 ^(▲)	103 ^(▲)	229	313
	Nord occidentale	141	96	98 ^(▲)	47 ^(▲)	94 ^(▲)	185	211
	Nord orientale	109	100	106 ^(▲)	53 ^(▲)	97 ^(▲)	209	230
	Sud-Isole	157	99	93 ^(▲)	48 ^(▲)	84 ^(▲)	187	234
	<i>TOTALE</i>	<i>510</i>	<i>98</i>	<i>101^(▲)</i>	<i>54^(▲)</i>	<i>92^(▲)</i>	<i>203^(▲)</i>	<i>252</i>
TOTALE	Centro	617	99	122 ^(▲)	66 ^(▲)	114 ^(▲)	233 ^(▲)	318
	Nord occidentale	842	98	111 ^(▲)	64 ^(▲)	102 ^(▲)	233 ^(▲)	308 ^(▲)
	Nord orientale	635	99	111 ^(▲)	65 ^(▲)	102 ^(▲)	215 ^(▲)	299
	Sud-Isole	1196	100	106 ^(▲)	57 ^(▲)	100 ^(▲)	207 ^(▲)	281 ^(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>3290</i>	<i>99</i>	<i>111^(▲)</i>	<i>62^(▲)</i>	<i>103^(▲)</i>	<i>222^(▲)</i>	<i>308^(▲)</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.

Tabella 1.A.f.3(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/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	52	27	62	79	79
	Nord occidentale	5	17	24	0	53	53
	Nord orientale	4	4	4	3	9	9
	Sud-Isole	9	15	24	0	53	53
	<i>TOTALE</i>	<i>23</i>	<i>21</i>	<i>27</i>	<i>6</i>	<i>70</i>	<i>79</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	46	24	53	75	75
	Nord occidentale	23	58	44	60	131	187
	Nord orientale	17	35	25	27	94	94
	Sud-Isole	45	25(▲)	25(▲)	23(▲)	73	90
	<i>TOTALE</i>	<i>99</i>	<i>37(▲)</i>	<i>33(▲)</i>	<i>35(▲)</i>	<i>93</i>	<i>187</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	53	37	51	118	167
	Nord occidentale	29	46	41	43	118	122
	Nord orientale	25	42	30	33	101	114
	Sud-Isole	60	35(▲)	34(▲)	32(▲)	107	130
	<i>TOTALE</i>	<i>139</i>	<i>42(▲)</i>	<i>36(▲)</i>	<i>36(▲)</i>	<i>114</i>	<i>130</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	43(▲)	35(▲)	41(▲)	115(▲)	136
	Nord occidentale	320	45(▲)	46(▲)	33(▲)	125(▲)	214
	Nord orientale	237	36(▲)	37(▲)	33(▲)	113(▲)	158
	Sud-Isole	440	31(▲)	31(▲)	30(▲)	87(▲)	123
	<i>TOTALE</i>	<i>1245</i>	<i>38(▲)</i>	<i>38(▲)</i>	<i>33(▲)</i>	<i>109(▲)</i>	<i>157(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	40(▲)	32(▲)	34(▲)	97	114
	Nord occidentale	96	33(▲)	30(▲)	32(▲)	92	138
	Nord orientale	65	35(▲)	35(▲)	26(▲)	99	149
	Sud-Isole	91	35(▲)	30(▲)	33(▲)	96	133
	<i>TOTALE</i>	<i>316</i>	<i>35(▲)</i>	<i>32(▲)</i>	<i>33(▲)</i>	<i>97(▲)</i>	<i>124</i>
TOTALE	Centro	356	44(▲)	34(▲)	41(▲)	114(▲)	136
	Nord occidentale	473	43(▲)	43(▲)	33(▲)	118(▲)	211
	Nord orientale	348	36(▲)	36(▲)	32(▲)	101(▲)	157
	Sud-Isole	645	31(▲)	31(▲)	31(▲)	89(▲)	124
	<i>TOTALE</i>	<i>1822</i>	<i>38(▲)</i>	<i>36(▲)</i>	<i>33(▲)</i>	<i>103(▲)</i>	<i>149(▲)</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.

Tabella 1.A.f.3(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/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	25	17	26	51	51
	Nord occidentale	5	30	34	26	80	80
	Nord orientale	6	20	23	12	59	59
	Sud-Isole	12	36	34	26	107	107
	<i>TOTALE</i>	<i>29</i>	<i>29</i>	<i>28</i>	<i>25</i>	<i>80</i>	<i>107</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	47	29	42	98	98
	Nord occidentale	25	53	44	52	150	170
	Nord orientale	12	38	32	37	97	97
	Sud-Isole	42	28 ^(▲)	25 ^(▲)	26 ^(▲)	69	90
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>39^(▲)</i>	<i>34^(▲)</i>	<i>37^(▲)</i>	<i>98</i>	<i>170</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	59	45	43	153	166
	Nord occidentale	32	76 ^(▲)	67 ^(▲)	66 ^(▲)	187	339
	Nord orientale	19	62	38	68	119	119
	Sud-Isole	37	46 ^(▲)	29 ^(▲)	43 ^(▲)	102	131
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>60^(▲)</i>	<i>48^(▲)</i>	<i>50^(▲)</i>	<i>134</i>	<i>187</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	55 ^(▲)	42 ^(▲)	49 ^(▲)	138 ^(▲)	184
	Nord occidentale	271	61 ^(▲)	57 ^(▲)	50 ^(▲)	181 ^(▲)	259
	Nord orientale	213	47 ^(▲)	44 ^(▲)	36 ^(▲)	131 ^(▲)	179
	Sud-Isole	397	39 ^(▲)	42 ^(▲)	33 ^(▲)	102 ^(▲)	200
	<i>TOTALE</i>	<i>1068</i>	<i>49^(▲)</i>	<i>47^(▲)</i>	<i>41^(▲)</i>	<i>137^(▲)</i>	<i>216^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	64 ^(▲)	48 ^(▲)	58 ^(▲)	185	212
	Nord occidentale	51	53 ^(▲)	47 ^(▲)	42 ^(▲)	145	163
	Nord orientale	44	53 ^(▲)	46 ^(▲)	57 ^(▲)	133	163
	Sud-Isole	68	44 ^(▲)	38 ^(▲)	33 ^(▲)	115	155
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>52^(▲)</i>	<i>44^(▲)</i>	<i>43^(▲)</i>	<i>136^(▲)</i>	<i>170</i>
TOTALE	Centro	267	55 ^(▲)	42 ^(▲)	49 ^(▲)	140 ^(▲)	185
	Nord occidentale	384	60 ^(▲)	56 ^(▲)	50 ^(▲)	162 ^(▲)	259
	Nord orientale	294	48 ^(▲)	44 ^(▲)	41 ^(▲)	131 ^(▲)	179
	Sud-Isole	556	39 ^(▲)	39 ^(▲)	33 ^(▲)	106 ^(▲)	172
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>49^(▲)</i>	<i>46^(▲)</i>	<i>41^(▲)</i>	<i>134^(▲)</i>	<i>206^(▲)</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.

Tabella 1.A.f.3(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/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	37	25	32	79	79
	Nord occidentale	10	24	29	13	80	80
	Nord orientale	10	13	20	7	59	59
	Sud-Isole	21	27	31	24	80	107
	<i>TOTALE</i>	<i>52</i>	<i>26^(▲)</i>	<i>28^(▲)</i>	<i>20^(▲)</i>	<i>80</i>	<i>107</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	47	26	43	86	98
	Nord occidentale	48	56 ^(▲)	44 ^(▲)	52 ^(▲)	150	187
	Nord orientale	29	36	27	31	94	97
	Sud-Isole	87	26 ^(▲)	24 ^(▲)	25 ^(▲)	73	90
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>38^(▲)</i>	<i>33^(▲)</i>	<i>35^(▲)</i>	<i>94^(▲)</i>	<i>170</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	56 ^(▲)	41 ^(▲)	46 ^(▲)	140	167
	Nord occidentale	61	62 ^(▲)	57 ^(▲)	49 ^(▲)	134	339
	Nord orientale	44	51 ^(▲)	35 ^(▲)	48 ^(▲)	114	119
	Sud-Isole	97	39 ^(▲)	33 ^(▲)	35 ^(▲)	102	131
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>50^(▲)</i>	<i>43^(▲)</i>	<i>43^(▲)</i>	<i>119^(▲)</i>	<i>167</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	48 ^(▲)	39 ^(▲)	42 ^(▲)	121 ^(▲)	151
	Nord occidentale	591	52 ^(▲)	52 ^(▲)	41 ^(▲)	149 ^(▲)	234
	Nord orientale	450	41 ^(▲)	41 ^(▲)	33 ^(▲)	123 ^(▲)	177
	Sud-Isole	837	35 ^(▲)	37 ^(▲)	32 ^(▲)	93 ^(▲)	138 ^(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>2313</i>	<i>43^(▲)</i>	<i>43^(▲)</i>	<i>35^(▲)</i>	<i>122^(▲)</i>	<i>204^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	49 ^(▲)	40 ^(▲)	43 ^(▲)	114	185
	Nord occidentale	147	40 ^(▲)	38 ^(▲)	33 ^(▲)	104	156
	Nord orientale	109	42 ^(▲)	41 ^(▲)	33 ^(▲)	116	149
	Sud-Isole	159	38 ^(▲)	34 ^(▲)	33 ^(▲)	115	133
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>42^(▲)</i>	<i>38^(▲)</i>	<i>35^(▲)</i>	<i>114^(▲)</i>	<i>156</i>
TOTALE	Centro	623	49 ^(▲)	38 ^(▲)	43 ^(▲)	120 ^(▲)	170
	Nord occidentale	857	51 ^(▲)	50 ^(▲)	40 ^(▲)	141 ^(▲)	230 ^(▲)
	Nord orientale	642	41 ^(▲)	40 ^(▲)	33 ^(▲)	117 ^(▲)	171
	Sud-Isole	1201	35 ^(▲)	35 ^(▲)	32 ^(▲)	93 ^(▲)	136 ^(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>3323</i>	<i>43^(▲)</i>	<i>41^(▲)</i>	<i>35^(▲)</i>	<i>118^(▲)</i>	<i>185^(▲)</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.

Tabella 1.A.f.4(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/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	52	27	62	79	79
	Nord occidentale	2	40	42	16	42	53	53
	Nord orientale	2	50	7	2	7	9	9
	Sud-Isole	3	33	44	15	53	53	53
	<i>TOTALE</i>	<i>12</i>	<i>52</i>	<i>41</i>	<i>24</i>	<i>45</i>	<i>79</i>	<i>79</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	13	93	50	21	55	75	75
	Nord occidentale	20	87	67	41	66	159	187
	Nord orientale	16	94	37	24	29	94	94
	Sud-Isole	31	69	36 ^(▲)	22 ^(▲)	35 ^(▲)	73	90
	<i>TOTALE</i>	<i>80</i>	<i>81</i>	<i>46^(▲)</i>	<i>30^(▲)</i>	<i>42^(▲)</i>	<i>94</i>	<i>187</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	22	88	61	34	54	118	167
	Nord occidentale	20	69	67	31	67	120	122
	Nord orientale	23	92	46	28	38	101	114
	Sud-Isole	45	75	46 ^(▲)	32 ^(▲)	35 ^(▲)	114	130
	<i>TOTALE</i>	<i>110</i>	<i>79</i>	<i>53^(▲)</i>	<i>32^(▲)</i>	<i>44^(▲)</i>	<i>118</i>	<i>130</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	197	79	55 ^(▲)	31 ^(▲)	44 ^(▲)	121 ^(▲)	145
	Nord occidentale	236	74	61 ^(▲)	43 ^(▲)	46 ^(▲)	143 ^(▲)	216
	Nord orientale	169	71	50 ^(▲)	35 ^(▲)	41 ^(▲)	119 ^(▲)	171
	Sud-Isole	306	70	45 ^(▲)	28 ^(▲)	36 ^(▲)	96 ^(▲)	135
	<i>TOTALE</i>	<i>908</i>	<i>73</i>	<i>52^(▲)</i>	<i>35^(▲)</i>	<i>42^(▲)</i>	<i>118^(▲)</i>	<i>179^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	48	75	53 ^(▲)	25 ^(▲)	54 ^(▲)	101	114
	Nord occidentale	66	69	48 ^(▲)	25 ^(▲)	43 ^(▲)	95	138
	Nord orientale	45	69	51 ^(▲)	32 ^(▲)	50 ^(▲)	99	149
	Sud-Isole	69	76	46 ^(▲)	26 ^(▲)	39 ^(▲)	100	133
	<i>TOTALE</i>	<i>228</i>	<i>72</i>	<i>49^(▲)</i>	<i>27^(▲)</i>	<i>42^(▲)</i>	<i>99^(▲)</i>	<i>133</i>
TOTALE	Centro	285	80	55 ^(▲)	30 ^(▲)	46 ^(▲)	115 ^(▲)	145
	Nord occidentale	344	73	59 ^(▲)	40 ^(▲)	46 ^(▲)	130 ^(▲)	214
	Nord orientale	255	73	49 ^(▲)	33 ^(▲)	41 ^(▲)	114 ^(▲)	158
	Sud-Isole	454	70	45 ^(▲)	28 ^(▲)	36 ^(▲)	96 ^(▲)	133
	<i>TOTALE</i>	<i>1338</i>	<i>73</i>	<i>51^(▲)</i>	<i>33^(▲)</i>	<i>42^(▲)</i>	<i>114^(▲)</i>	<i>158^(▲)</i>

(^o) 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.

Tabella 1.A.f.4(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/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	30	13	27	51	51
	Nord occidentale	3	60	50	27	45	80	80
	Nord orientale	4	67	30	23	25	59	59
	Sud-Isole	9	75	48	31	41	107	107
	<i>TOTALE</i>	<i>21</i>	<i>72</i>	<i>41</i>	<i>26</i>	<i>32</i>	<i>80</i>	<i>107</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	13	87	54	24	43	98	98
	Nord occidentale	21	84	63	40	54	150	170
	Nord orientale	10	83	45	29	38	97	97
	Sud-Isole	30	71	39 ^(▲)	20 ^(▲)	39 ^(▲)	75	90
	<i>TOTALE</i>	<i>74</i>	<i>79</i>	<i>49^(▲)</i>	<i>30^(▲)</i>	<i>41^(▲)</i>	<i>100</i>	<i>170</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	18	90	65	43	47	166	166
	Nord occidentale	29	91	84	65	72	187	339
	Nord orientale	17	89	69	33	68	119	119
	Sud-Isole	32	86	53 ^(▲)	24 ^(▲)	51 ^(▲)	102	131
	<i>TOTALE</i>	<i>96</i>	<i>89</i>	<i>67^(▲)</i>	<i>46^(▲)</i>	<i>56^(▲)</i>	<i>137</i>	<i>339</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	156	83	65 ^(▲)	37 ^(▲)	57 ^(▲)	147	184
	Nord occidentale	211	78	78 ^(▲)	53 ^(▲)	62 ^(▲)	204 ^(▲)	259
	Nord orientale	165	77	61 ^(▲)	41 ^(▲)	58 ^(▲)	139 ^(▲)	206
	Sud-Isole	282	71	54 ^(▲)	40 ^(▲)	42 ^(▲)	122 ^(▲)	216
	<i>TOTALE</i>	<i>814</i>	<i>76</i>	<i>64^(▲)</i>	<i>44^(▲)</i>	<i>54^(▲)</i>	<i>147^(▲)</i>	<i>233^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	34	87	74 ^(▲)	44 ^(▲)	63 ^(▲)	185	212
	Nord occidentale	37	73	73 ^(▲)	39 ^(▲)	70 ^(▲)	156	163
	Nord orientale	33	75	70 ^(▲)	40 ^(▲)	72 ^(▲)	139	163
	Sud-Isole	53	78	56 ^(▲)	34 ^(▲)	43 ^(▲)	119	155
	<i>TOTALE</i>	<i>157</i>	<i>78</i>	<i>67^(▲)</i>	<i>39^(▲)</i>	<i>62^(▲)</i>	<i>145</i>	<i>185</i>
TOTALE	Centro	226	85	65 ^(▲)	38 ^(▲)	57 ^(▲)	147 ^(▲)	185
	Nord occidentale	301	78	77 ^(▲)	52 ^(▲)	62 ^(▲)	181 ^(▲)	259
	Nord orientale	229	78	61 ^(▲)	40 ^(▲)	62 ^(▲)	133 ^(▲)	179
	Sud-Isole	406	73	53 ^(▲)	37 ^(▲)	43 ^(▲)	115 ^(▲)	192
	<i>TOTALE</i>	<i>1162</i>	<i>77</i>	<i>63^(▲)</i>	<i>43^(▲)</i>	<i>54^(▲)</i>	<i>140^(▲)</i>	<i>216^(▲)</i>

(^o) 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.

Tabella 1.A.f.4(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "MANZO E VITELLO, FRESCHI" 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	10	91	41	23	35	79	79
	Nord occidentale	5	50	47	21	45	80	80
	Nord orientale	6	60	22	21	12	59	59
	Sud-Isole	12	57	47	27	44	107	107
	<i>TOTALE</i>	<i>33</i>	<i>63</i>	<i>41(▲)</i>	<i>25(▲)</i>	<i>38(▲)</i>	<i>80</i>	<i>107</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	26	90	52	22	53	86	98
	Nord occidentale	41	85	65(▲)	40(▲)	58(▲)	150	187
	Nord orientale	26	90	40	26	34	94	97
	Sud-Isole	61	70	37(▲)	21(▲)	35(▲)	73	90
	<i>TOTALE</i>	<i>154</i>	<i>80</i>	<i>48(▲)</i>	<i>30(▲)</i>	<i>41(▲)</i>	<i>98</i>	<i>170</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	40	89	63(▲)	38(▲)	52(▲)	153	167
	Nord occidentale	49	80	77(▲)	54(▲)	70(▲)	137	339
	Nord orientale	40	91	56(▲)	32(▲)	54(▲)	114	119
	Sud-Isole	77	79	49(▲)	29(▲)	41(▲)	114	131
	<i>TOTALE</i>	<i>206</i>	<i>83</i>	<i>60(▲)</i>	<i>40(▲)</i>	<i>50(▲)</i>	<i>124(▲)</i>	<i>167</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	353	81	59(▲)	34(▲)	48(▲)	126(▲)	178
	Nord occidentale	447	76	69(▲)	49(▲)	57(▲)	175(▲)	248
	Nord orientale	334	74	55(▲)	38(▲)	46(▲)	131(▲)	179
	Sud-Isole	588	70	49(▲)	34(▲)	41(▲)	102(▲)	192
	<i>TOTALE</i>	<i>1722</i>	<i>74</i>	<i>58(▲)</i>	<i>40(▲)</i>	<i>46(▲)</i>	<i>133(▲)</i>	<i>210(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	82	80	62(▲)	36(▲)	58(▲)	124	212
	Nord occidentale	103	70	57(▲)	33(▲)	46(▲)	118	156
	Nord orientale	78	72	59(▲)	37(▲)	57(▲)	133	163
	Sud-Isole	122	77	50(▲)	30(▲)	41(▲)	115	133
	<i>TOTALE</i>	<i>385</i>	<i>74</i>	<i>56(▲)</i>	<i>34(▲)</i>	<i>50(▲)</i>	<i>119(▲)</i>	<i>163</i>
TOTALE	Centro	511	82	59(▲)	34(▲)	51(▲)	125(▲)	178
	Nord occidentale	645	75	67(▲)	47(▲)	56(▲)	154(▲)	234
	Nord orientale	484	75	55(▲)	37(▲)	48(▲)	124(▲)	177
	Sud-Isole	860	72	49(▲)	33(▲)	41(▲)	103(▲)	155(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>2500</i>	<i>75</i>	<i>57(▲)</i>	<i>38(▲)</i>	<i>46(▲)</i>	<i>129(▲)</i>	<i>205(▲)</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.

Tabella 1.A.f.5(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/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	1	3	0	7	7
	Nord occidentale	5	0	0	0	0	0
	Nord orientale	4	2	3	0	7	7
	Sud-Isole	9	2	3	0	9	9
	<i>TOTALE</i>	<i>23</i>	<i>1</i>	<i>3</i>	<i>0</i>	<i>7</i>	<i>9</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	11	15	3	44	44
	Nord occidentale	23	6	15	0	39	55
	Nord orientale	17	4	16	0	65	65
	Sud-Isole	45	17 ^(▲)	20 ^(▲)	7 ^(▲)	47	64
	<i>TOTALE</i>	<i>99</i>	<i>11^(▲)</i>	<i>18^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>47</i>	<i>65</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	13	25	0	58	106
	Nord occidentale	29	1	7	0	0	35
	Nord orientale	25	17	25	0	47	89
	Sud-Isole	60	18 ^(▲)	28 ^(▲)	0 ^(▲)	88	106
	<i>TOTALE</i>	<i>139</i>	<i>13^(▲)</i>	<i>25^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>74</i>	<i>106</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	14 ^(▲)	25 ^(▲)	0 ^(▲)	69 ^(▲)	94
	Nord occidentale	320	7 ^(▲)	21 ^(▲)	0 ^(▲)	47 ^(▲)	113
	Nord orientale	237	10 ^(▲)	21 ^(▲)	0 ^(▲)	63 ^(▲)	86
	Sud-Isole	440	14 ^(▲)	25 ^(▲)	0 ^(▲)	57 ^(▲)	115
	<i>TOTALE</i>	<i>1245</i>	<i>12^(▲)</i>	<i>24^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>58^(▲)</i>	<i>97^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	9 ^(▲)	17 ^(▲)	0 ^(▲)	47	59
	Nord occidentale	96	3 ^(▲)	9 ^(▲)	0 ^(▲)	18	57
	Nord orientale	65	10 ^(▲)	19 ^(▲)	0 ^(▲)	47	79
	Sud-Isole	91	9 ^(▲)	19 ^(▲)	0 ^(▲)	50	94
	<i>TOTALE</i>	<i>316</i>	<i>7^(▲)</i>	<i>16^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>47^(▲)</i>	<i>59</i>
TOTALE	Centro	356	13 ^(▲)	23 ^(▲)	0 ^(▲)	58 ^(▲)	94
	Nord occidentale	473	6 ^(▲)	18 ^(▲)	0 ^(▲)	47 ^(▲)	93
	Nord orientale	348	10 ^(▲)	21 ^(▲)	0 ^(▲)	58 ^(▲)	86
	Sud-Isole	645	14 ^(▲)	24 ^(▲)	0 ^(▲)	56 ^(▲)	97
	<i>TOTALE</i>	<i>1822</i>	<i>11^(▲)</i>	<i>22^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>51^(▲)</i>	<i>94^(▲)</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.

Tabella 1.A.f.5(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/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	1	3	0	7	7
	Nord occidentale	5	0	0	0	0	0
	Nord orientale	6	3	7	0	17	17
	Sud-Isole	12	1	3	0	9	9
	<i>TOTALE</i>	<i>29</i>	<i>1</i>	<i>4</i>	<i>0</i>	<i>9</i>	<i>17</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	11	20	0	58	58
	Nord occidentale	25	8	19	0	47	75
	Nord orientale	12	8	15	0	42	42
	Sud-Isole	42	14(▲)	23(▲)	0(▲)	60	97
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>11(▲)</i>	<i>21(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>58</i>	<i>97</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	14	20	0	52	57
	Nord occidentale	32	19(▲)	53(▲)	0(▲)	153	252
	Nord orientale	19	16	33	0	117	117
	Sud-Isole	37	14(▲)	23(▲)	0(▲)	64	91
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>16(▲)</i>	<i>35(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>79</i>	<i>153</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	21(▲)	39(▲)	0(▲)	70(▲)	134
	Nord occidentale	271	9(▲)	26(▲)	0(▲)	59(▲)	126
	Nord orientale	213	16(▲)	27(▲)	0(▲)	70(▲)	101
	Sud-Isole	397	20(▲)	31(▲)	0(▲)	85(▲)	139
	<i>TOTALE</i>	<i>1068</i>	<i>16(▲)</i>	<i>31(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>71(▲)</i>	<i>126(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	12(▲)	25(▲)	0(▲)	59	122
	Nord occidentale	51	4(▲)	10(▲)	0(▲)	32	42
	Nord orientale	44	12(▲)	19(▲)	0(▲)	47	67
	Sud-Isole	68	16(▲)	33(▲)	0(▲)	67	196
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>11(▲)</i>	<i>25(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>47(▲)</i>	<i>122</i>
TOTALE	Centro	267	18(▲)	35(▲)	0(▲)	67(▲)	122
	Nord occidentale	384	9(▲)	28(▲)	0(▲)	58(▲)	153
	Nord orientale	294	15(▲)	26(▲)	0(▲)	67(▲)	105
	Sud-Isole	556	18(▲)	30(▲)	0(▲)	82(▲)	139
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>15(▲)</i>	<i>30(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>67(▲)</i>	<i>122(▲)</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.

Tabella 1.A.f.5(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/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	1	3	0	7	7
	Nord occidentale	10	0	0	0	0	0
	Nord orientale	10	2	5	0	17	17
	Sud-Isole	21	1	3	0	9	9
	<i>TOTALE</i>	<i>52</i>	<i>1(▲)</i>	<i>3(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>9</i>	<i>17</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	11	18	0	47	58
	Nord occidentale	48	7(▲)	17(▲)	0(▲)	47	75
	Nord orientale	29	5	15	0	42	65
	Sud-Isole	87	16(▲)	22(▲)	2(▲)	50	97
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>11(▲)</i>	<i>20(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>47(▲)</i>	<i>83</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	13(▲)	23(▲)	0(▲)	57	106
	Nord occidentale	61	11(▲)	39(▲)	0(▲)	47	252
	Nord orientale	44	17(▲)	28(▲)	0(▲)	79	117
	Sud-Isole	97	16(▲)	26(▲)	0(▲)	86	106
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>14(▲)</i>	<i>30(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>74(▲)</i>	<i>117</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	17(▲)	32(▲)	0(▲)	70(▲)	94
	Nord occidentale	591	8(▲)	24(▲)	0(▲)	50(▲)	113
	Nord orientale	450	13(▲)	24(▲)	0(▲)	66(▲)	99
	Sud-Isole	837	17(▲)	28(▲)	0(▲)	64(▲)	129(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>2313</i>	<i>14(▲)</i>	<i>27(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>64(▲)</i>	<i>106(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	10(▲)	20(▲)	0(▲)	47	59
	Nord occidentale	147	3(▲)	10(▲)	0(▲)	25	43
	Nord orientale	109	11(▲)	19(▲)	0(▲)	47	67
	Sud-Isole	159	12(▲)	26(▲)	0(▲)	58	139
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>9(▲)</i>	<i>20(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>47(▲)</i>	<i>82</i>
TOTALE	Centro	623	15(▲)	29(▲)	0(▲)	59(▲)	94
	Nord occidentale	857	7(▲)	23(▲)	0(▲)	47(▲)	113(▲)
	Nord orientale	642	12(▲)	23(▲)	0(▲)	59(▲)	98
	Sud-Isole	1201	16(▲)	27(▲)	0(▲)	64(▲)	106(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>3323</i>	<i>13(▲)</i>	<i>26(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>59(▲)</i>	<i>106(▲)</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.

Tabella 1.A.f.6(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/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	7	--	--	--	--
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	1	25	7	--	--	--	--
	Sud-Isole	2	22	8	2	8	9	9
	<i>TOTALE</i>	4	17	7	1	7	9	9
Bambini (3-9 anni)	Centro	7	50	23	14	21	44	44
	Nord occidentale	4	17	33	22	37	55	55
	Nord orientale	1	6	65	--	--	--	--
	Sud-Isole	25	56	31	17	35	50	64
	<i>TOTALE</i>	37	37	31 ^(▲)	18 ^(▲)	35 ^(▲)	64	65
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	9	36	36	32	28	106	106
	Nord occidentale	1	3	35	--	--	--	--
	Nord orientale	10	40	43	20	44	89	89
	Sud-Isole	26	43	41	29	35	94	106
	<i>TOTALE</i>	46	33	40 ^(▲)	27 ^(▲)	35 ^(▲)	94	106
Adulti (18-64 anni)	Centro	79	32	43 ^(▲)	27 ^(▲)	47 ^(▲)	94	113
	Nord occidentale	57	18	40 ^(▲)	35 ^(▲)	35 ^(▲)	113	181
	Nord orientale	60	25	40 ^(▲)	24 ^(▲)	38 ^(▲)	83	105
	Sud-Isole	172	39	37 ^(▲)	28 ^(▲)	35 ^(▲)	91 ^(▲)	140
	<i>TOTALE</i>	368	30	39 ^(▲)	29 ^(▲)	38 ^(▲)	94 ^(▲)	140
Anziani (65-97 anni)	Centro	18	28	31	19	35	59	59
	Nord occidentale	12	13	21	18	9	57	57
	Nord orientale	18	28	35	19	39	79	79
	Sud-Isole	28	31	30	25	25	91	94
	<i>TOTALE</i>	76	24	30 ^(▲)	21 ^(▲)	34 ^(▲)	59	94
TOTALE	Centro	114	32	39 ^(▲)	26 ^(▲)	42 ^(▲)	94	106
	Nord occidentale	74	16	36 ^(▲)	33 ^(▲)	35 ^(▲)	113	181
	Nord orientale	90	26	40 ^(▲)	23 ^(▲)	40 ^(▲)	79	105
	Sud-Isole	253	39	35 ^(▲)	27 ^(▲)	35 ^(▲)	91 ^(▲)	140
	<i>TOTALE</i>	531	29	37 ^(▲)	27 ^(▲)	35 ^(▲)	93 ^(▲)	133

(^o) 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.

Tabella 1.A.f.6(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/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	7	--	--	--	--
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	1	17	17	--	--	--	--
	Sud-Isole	2	17	8	2	8	9	9
	<i>TOTALE</i>	4	14	10	5	8	17	17
Bambini (3-9 anni)	Centro	4	27	43	12	41	58	58
	Nord occidentale	7	28	28	28	9	75	75
	Nord orientale	4	33	23	17	21	42	42
	Sud-Isole	19	45	31	27	32	97	97
	<i>TOTALE</i>	34	36	31 ^(▲)	24 ^(▲)	33 ^(▲)	83	97
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	8	40	34	18	38	57	57
	Nord occidentale	6	19	102	86	63	252	252
	Nord orientale	6	32	50	42	42	117	117
	Sud-Isole	15	41	34	26	33	91	91
	<i>TOTALE</i>	35	32	48 ^(▲)	48 ^(▲)	42 ^(▲)	153	252
Adulti (18-64 anni)	Centro	70	37	55 ^(▲)	46 ^(▲)	47 ^(▲)	88	387
	Nord occidentale	52	19	48 ^(▲)	41 ^(▲)	44 ^(▲)	126	197
	Nord orientale	71	33	47 ^(▲)	27 ^(▲)	47 ^(▲)	99	128
	Sud-Isole	174	44	45 ^(▲)	32 ^(▲)	47 ^(▲)	106 ^(▲)	177
	<i>TOTALE</i>	367	34	48 ^(▲)	36 ^(▲)	47 ^(▲)	101 ^(▲)	177
Anziani (65-97 anni)	Centro	11	28	43	31	47	122	122
	Nord occidentale	13	25	18	14	9	42	42
	Nord orientale	15	34	36	16	35	67	67
	Sud-Isole	32	47	34 ^(▲)	41 ^(▲)	15 ^(▲)	139	196
	<i>TOTALE</i>	71	35	33 ^(▲)	32 ^(▲)	25 ^(▲)	82	196
TOTALE	Centro	94	35	51 ^(▲)	42 ^(▲)	47 ^(▲)	88	387
	Nord occidentale	78	20	46 ^(▲)	46 ^(▲)	40 ^(▲)	153	252
	Nord orientale	97	33	44 ^(▲)	27 ^(▲)	42 ^(▲)	99	128
	Sud-Isole	242	44	41 ^(▲)	33 ^(▲)	39 ^(▲)	100 ^(▲)	177
	<i>TOTALE</i>	511	34	44 ^(▲)	36 ^(▲)	42 ^(▲)	100 ^(▲)	177

(^o) 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.

Tabella 1.A.f.6(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/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	7	0	7	7	7
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	2	20	12	7	12	17	17
	Sud-Isole	4	19	8	1	8	9	9
	<i>TOTALE</i>	8	15	8	3	7	17	17
Bambini (3-9 anni)	Centro	11	38	30	16	32	58	58
	Nord occidentale	11	23	30	25	35	75	75
	Nord orientale	5	17	32	24	33	65	65
	Sud-Isole	44	51	31 ^(▲)	22 ^(▲)	34 ^(▲)	64	97
	<i>TOTALE</i>	71	37	31 ^(▲)	21 ^(▲)	33 ^(▲)	65	97
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	17	38	35	25	37	106	106
	Nord occidentale	7	11	92	82	47	252	252
	Nord orientale	16	36	46	29	42	117	117
	Sud-Isole	41	42	38 ^(▲)	28 ^(▲)	35 ^(▲)	91	106
	<i>TOTALE</i>	81	33	44 ^(▲)	38 ^(▲)	39 ^(▲)	106	252
Adulti (18-64 anni)	Centro	149	34	49 ^(▲)	37 ^(▲)	47 ^(▲)	94	134
	Nord occidentale	109	18	44 ^(▲)	38 ^(▲)	42 ^(▲)	113	181
	Nord orientale	131	29	44 ^(▲)	26 ^(▲)	47 ^(▲)	96	105
	Sud-Isole	346	41	41 ^(▲)	30 ^(▲)	42 ^(▲)	97 ^(▲)	158
	<i>TOTALE</i>	735	32	43 ^(▲)	32 ^(▲)	43 ^(▲)	97 ^(▲)	158
Anziani (65-97 anni)	Centro	29	28	36	24	35	59	122
	Nord occidentale	25	17	19	16	9	43	57
	Nord orientale	33	30	36 ^(▲)	17 ^(▲)	35 ^(▲)	67	79
	Sud-Isole	60	38	32 ^(▲)	34 ^(▲)	20 ^(▲)	92	196
	<i>TOTALE</i>	147	28	31 ^(▲)	27 ^(▲)	29 ^(▲)	67	139
TOTALE	Centro	208	33	44 ^(▲)	35 ^(▲)	47 ^(▲)	94 ^(▲)	122
	Nord occidentale	152	18	41 ^(▲)	40 ^(▲)	39 ^(▲)	113	197
	Nord orientale	187	29	42 ^(▲)	25 ^(▲)	42 ^(▲)	94 ^(▲)	117
	Sud-Isole	495	41	38 ^(▲)	30 ^(▲)	35 ^(▲)	94 ^(▲)	158
	<i>TOTALE</i>	1042	31	41 ^(▲)	32 ^(▲)	41 ^(▲)	94 ^(▲)	153 ^(▲)

(*) 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.

Tabella 1.A.f.7(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/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	11	17	0	39	39
	Nord occidentale	5	21	35	0	80	80
	Nord orientale	4	18	14	18	34	34
	Sud-Isole	9	18	23	0	53	53
	<i>TOTALE</i>	<i>23</i>	<i>17</i>	<i>22</i>	<i>0</i>	<i>53</i>	<i>80</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	27	31	25	93	93
	Nord occidentale	23	28	20	26	52	59
	Nord orientale	17	27	29	25	111	111
	Sud-Isole	45	17 ^(▲)	23 ^(▲)	0 ^(▲)	58	88
	<i>TOTALE</i>	<i>99</i>	<i>23^(▲)</i>	<i>25^(▲)</i>	<i>24^(▲)</i>	<i>64</i>	<i>111</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	19	22	0	52	62
	Nord occidentale	29	12	21	0	51	52
	Nord orientale	25	10	18	0	49	52
	Sud-Isole	60	25 ^(▲)	26 ^(▲)	29 ^(▲)	70	90
	<i>TOTALE</i>	<i>139</i>	<i>19^(▲)</i>	<i>23^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>55</i>	<i>90</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	21 ^(▲)	32 ^(▲)	0 ^(▲)	91 ^(▲)	122
	Nord occidentale	320	15 ^(▲)	24 ^(▲)	0 ^(▲)	55 ^(▲)	90
	Nord orientale	237	18 ^(▲)	26 ^(▲)	0 ^(▲)	73 ^(▲)	100
	Sud-Isole	440	20 ^(▲)	27 ^(▲)	0 ^(▲)	75 ^(▲)	101
	<i>TOTALE</i>	<i>1245</i>	<i>18^(▲)</i>	<i>27^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>73^(▲)</i>	<i>104^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	28 ^(▲)	34 ^(▲)	23 ^(▲)	99	150
	Nord occidentale	96	18 ^(▲)	27 ^(▲)	0 ^(▲)	70	104
	Nord orientale	65	26 ^(▲)	27 ^(▲)	25 ^(▲)	77	101
	Sud-Isole	91	19 ^(▲)	27 ^(▲)	0 ^(▲)	69	135
	<i>TOTALE</i>	<i>316</i>	<i>22^(▲)</i>	<i>29^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>83^(▲)</i>	<i>104</i>
TOTALE	Centro	356	22 ^(▲)	32 ^(▲)	0 ^(▲)	91 ^(▲)	122
	Nord occidentale	473	16 ^(▲)	24 ^(▲)	0 ^(▲)	58 ^(▲)	99
	Nord orientale	348	19 ^(▲)	26 ^(▲)	0 ^(▲)	72 ^(▲)	101
	Sud-Isole	645	20 ^(▲)	26 ^(▲)	0 ^(▲)	72 ^(▲)	101
	<i>TOTALE</i>	<i>1822</i>	<i>19^(▲)</i>	<i>27^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>72^(▲)</i>	<i>104^(▲)</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.

Tabella 1.A.f.7(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/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	10	21	0	53	53
	Nord occidentale	5	21	31	0	69	69
	Nord orientale	6	6	10	0	25	25
	Sud-Isole	12	14	18	0	48	48
	<i>TOTALE</i>	<i>29</i>	<i>13</i>	<i>20</i>	<i>0</i>	<i>53</i>	<i>69</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	29	42	0	144	144
	Nord occidentale	25	32	49	25	74	238
	Nord orientale	12	14	22	0	50	50
	Sud-Isole	42	20(▲)	24(▲)	0(▲)	54	87
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>24(▲)</i>	<i>35(▲)</i>	<i>6(▲)</i>	<i>74</i>	<i>238</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	26	26	32	63	75
	Nord occidentale	32	23(▲)	38(▲)	0(▲)	85	188
	Nord orientale	19	19	23	0	67	67
	Sud-Isole	37	29(▲)	28(▲)	29(▲)	85	106
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>25(▲)</i>	<i>30(▲)</i>	<i>20(▲)</i>	<i>75</i>	<i>106</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	28(▲)	41(▲)	0(▲)	111(▲)	181
	Nord occidentale	271	19(▲)	30(▲)	0(▲)	82(▲)	125
	Nord orientale	213	23(▲)	31(▲)	0(▲)	83(▲)	109
	Sud-Isole	397	23(▲)	32(▲)	0(▲)	90(▲)	130
	<i>TOTALE</i>	<i>1068</i>	<i>23(▲)</i>	<i>33(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>90(▲)</i>	<i>137(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	28(▲)	42(▲)	0(▲)	118	169
	Nord occidentale	51	17(▲)	25(▲)	0(▲)	65	100
	Nord orientale	44	17(▲)	27(▲)	0(▲)	77	83
	Sud-Isole	68	21(▲)	29(▲)	0(▲)	79	107
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>20(▲)</i>	<i>31(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>83(▲)</i>	<i>114</i>
TOTALE	Centro	267	28(▲)	40(▲)	0(▲)	111(▲)	169
	Nord occidentale	384	20(▲)	31(▲)	0(▲)	77(▲)	138
	Nord orientale	294	21(▲)	29(▲)	0(▲)	82(▲)	109
	Sud-Isole	556	23(▲)	31(▲)	0(▲)	85(▲)	127
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>23(▲)</i>	<i>33(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>85(▲)</i>	<i>137(▲)</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.

Tabella 1.A.f.7(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/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	11	18	0	53	53
	Nord occidentale	10	21	31	0	80	80
	Nord orientale	10	11	13	6	34	34
	Sud-Isole	21	16	20	0	53	53
	<i>TOTALE</i>	<i>52</i>	<i>15^(▲)</i>	<i>21^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>53</i>	<i>80</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	28	37	25	93	144
	Nord occidentale	48	30 ^(▲)	37 ^(▲)	25 ^(▲)	73	238
	Nord orientale	29	22	27	13	64	111
	Sud-Isole	87	18 ^(▲)	23 ^(▲)	0 ^(▲)	58	88
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>23^(▲)</i>	<i>30^(▲)</i>	<i>16^(▲)</i>	<i>73^(▲)</i>	<i>144</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	22 ^(▲)	24 ^(▲)	20 ^(▲)	52	75
	Nord occidentale	61	18 ^(▲)	31 ^(▲)	0 ^(▲)	52	188
	Nord orientale	44	14 ^(▲)	21 ^(▲)	0 ^(▲)	56	67
	Sud-Isole	97	26 ^(▲)	26 ^(▲)	29 ^(▲)	85	106
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>21^(▲)</i>	<i>27^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>65^(▲)</i>	<i>90</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	24 ^(▲)	36 ^(▲)	0 ^(▲)	102 ^(▲)	160
	Nord occidentale	591	17 ^(▲)	27 ^(▲)	0 ^(▲)	66 ^(▲)	110
	Nord orientale	450	20 ^(▲)	29 ^(▲)	0 ^(▲)	79 ^(▲)	103
	Sud-Isole	837	21 ^(▲)	30 ^(▲)	0 ^(▲)	83 ^(▲)	124 ^(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>2313</i>	<i>20^(▲)</i>	<i>30^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>83^(▲)</i>	<i>124^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	28 ^(▲)	37 ^(▲)	13 ^(▲)	111	150
	Nord occidentale	147	18 ^(▲)	26 ^(▲)	0 ^(▲)	67	100
	Nord orientale	109	22 ^(▲)	27 ^(▲)	0 ^(▲)	77	83
	Sud-Isole	159	20 ^(▲)	28 ^(▲)	0 ^(▲)	78	107
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>21^(▲)</i>	<i>30^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>83^(▲)</i>	<i>114</i>
TOTALE	Centro	623	25 ^(▲)	35 ^(▲)	0 ^(▲)	100 ^(▲)	150
	Nord occidentale	857	18 ^(▲)	28 ^(▲)	0 ^(▲)	67 ^(▲)	104 ^(▲)
	Nord orientale	642	20 ^(▲)	28 ^(▲)	0 ^(▲)	77 ^(▲)	102
	Sud-Isole	1201	21 ^(▲)	29 ^(▲)	0 ^(▲)	81 ^(▲)	108 ^(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>3323</i>	<i>21^(▲)</i>	<i>30^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>80^(▲)</i>	<i>118^(▲)</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.

Tabella 1.A.f.8(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/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	28	15	28	39	39
	Nord occidentale	2	40	53	39	53	80	80
	Nord orientale	3	75	24	9	19	34	34
	Sud-Isole	4	44	40	15	40	53	53
	<i>TOTALE</i>	<i>11</i>	<i>48</i>	<i>36</i>	<i>20</i>	<i>27</i>	<i>80</i>	<i>80</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	9	64	42	30	29	93	93
	Nord occidentale	17	74	38	12	33	59	59
	Nord orientale	12	71	39	27	33	111	111
	Sud-Isole	20	44	38	20	36	75	88
	<i>TOTALE</i>	<i>58</i>	<i>59</i>	<i>38^(*)</i>	<i>21^(*)</i>	<i>33^(*)</i>	<i>93</i>	<i>111</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	12	48	39	13	41	62	62
	Nord occidentale	8	28	44	9	49	52	52
	Nord orientale	6	24	41	8	38	52	52
	Sud-Isole	34	57	44 ^(*)	17 ^(*)	40 ^(*)	90	90
	<i>TOTALE</i>	<i>60</i>	<i>43</i>	<i>43^(*)</i>	<i>15^(*)</i>	<i>41^(*)</i>	<i>70</i>	<i>90</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	99	40	53 ^(*)	30 ^(*)	49 ^(*)	114	183
	Nord occidentale	109	34	43 ^(*)	21 ^(*)	39 ^(*)	85	111
	Nord orientale	94	40	46 ^(*)	21 ^(*)	39 ^(*)	86	102
	Sud-Isole	190	43	46 ^(*)	22 ^(*)	39 ^(*)	91 ^(*)	115
	<i>TOTALE</i>	<i>492</i>	<i>40</i>	<i>47^(*)</i>	<i>24^(*)</i>	<i>40^(*)</i>	<i>99^(*)</i>	<i>122</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	34	53	52 ^(*)	31 ^(*)	39 ^(*)	118	150
	Nord occidentale	36	38	49 ^(*)	22 ^(*)	46 ^(*)	99	104
	Nord orientale	37	57	45 ^(*)	20 ^(*)	39 ^(*)	83	101
	Sud-Isole	38	42	46 ^(*)	22 ^(*)	39 ^(*)	88	135
	<i>TOTALE</i>	<i>145</i>	<i>46</i>	<i>48^(*)</i>	<i>24^(*)</i>	<i>39^(*)</i>	<i>99</i>	<i>135</i>
TOTALE	Centro	156	44	51 ^(*)	30 ^(*)	46 ^(*)	104	160
	Nord occidentale	172	36	44 ^(*)	20 ^(*)	39 ^(*)	85 ^(*)	111
	Nord orientale	152	44	45 ^(*)	21 ^(*)	39 ^(*)	85	102
	Sud-Isole	286	44	45 ^(*)	21 ^(*)	39 ^(*)	88 ^(*)	115
	<i>TOTALE</i>	<i>766</i>	<i>42</i>	<i>46^(*)</i>	<i>23^(*)</i>	<i>39^(*)</i>	<i>91^(*)</i>	<i>119</i>

(^o) 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.

Tabella 1.A.f.8(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "POLLAME E PENNUTI, 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	2	33	31	31	31	53	53
	Nord occidentale	2	40	53	22	53	69	69
	Nord orientale	2	33	19	9	19	25	25
	Sud-Isole	5	42	33	9	29	48	48
	<i>TOTALE</i>	<i>11</i>	<i>38</i>	<i>34</i>	<i>17</i>	<i>29</i>	<i>69</i>	<i>69</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	7	47	62	42	51	144	144
	Nord occidentale	16	64	51	53	33	238	238
	Nord orientale	4	33	43	6	42	50	50
	Sud-Isole	20	48	43	16	39	74	87
	<i>TOTALE</i>	<i>47</i>	<i>50</i>	<i>48^(▲)</i>	<i>36^(▲)</i>	<i>39^(▲)</i>	<i>87</i>	<i>238</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	11	55	48	12	49	75	75
	Nord occidentale	14	44	52	43	41	188	188
	Nord orientale	9	47	41	16	37	67	67
	Sud-Isole	24	65	44	22	40	85	106
	<i>TOTALE</i>	<i>58</i>	<i>54</i>	<i>46^(▲)</i>	<i>26^(▲)</i>	<i>42^(▲)</i>	<i>85</i>	<i>188</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	84	45	63 ^(▲)	39 ^(▲)	52 ^(▲)	141	225
	Nord occidentale	98	36	52 ^(▲)	27 ^(▲)	42 ^(▲)	99	188
	Nord orientale	92	43	52 ^(▲)	26 ^(▲)	46 ^(▲)	103	167
	Sud-Isole	174	44	53 ^(▲)	28 ^(▲)	46 ^(▲)	111 ^(▲)	138
	<i>TOTALE</i>	<i>448</i>	<i>42</i>	<i>54^(▲)</i>	<i>30^(▲)</i>	<i>48^(▲)</i>	<i>111^(▲)</i>	<i>167</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	18	46	60	43	36	169	169
	Nord occidentale	19	37	46	18	46	100	100
	Nord orientale	16	36	48	22	36	83	83
	Sud-Isole	26	38	54	20	52	93	107
	<i>TOTALE</i>	<i>79</i>	<i>39</i>	<i>52^(▲)</i>	<i>27^(▲)</i>	<i>49^(▲)</i>	<i>111</i>	<i>169</i>
TOTALE	Centro	122	46	60 ^(▲)	38 ^(▲)	50 ^(▲)	141	181
	Nord occidentale	149	39	51 ^(▲)	31 ^(▲)	42 ^(▲)	99	188
	Nord orientale	123	42	50 ^(▲)	25 ^(▲)	42 ^(▲)	99	137
	Sud-Isole	249	45	51 ^(▲)	26 ^(▲)	46 ^(▲)	99 ^(▲)	137
	<i>TOTALE</i>	<i>643</i>	<i>43</i>	<i>53^(▲)</i>	<i>30^(▲)</i>	<i>46^(▲)</i>	<i>109^(▲)</i>	<i>168</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.

Tabella 1.A.f.8(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "POLLAME E PENNUTI, FRESCHI" 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	4	36	29	20	28	53	53
	Nord occidentale	4	40	53	26	53	80	80
	Nord orientale	5	50	22	8	19	34	34
	Sud-Isole	9	43	36	12	29	53	53
	<i>TOTALE</i>	<i>22</i>	<i>42</i>	<i>35</i>	<i>18</i>	<i>28</i>	<i>69</i>	<i>80</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	16	55	50	36	35	144	144
	Nord occidentale	33	69	44 ^(▲)	38 ^(▲)	33 ^(▲)	74	238
	Nord orientale	16	55	40	24	38	111	111
	Sud-Isole	40	46	40 ^(▲)	18 ^(▲)	39 ^(▲)	74	88
	<i>TOTALE</i>	<i>105</i>	<i>54</i>	<i>43^(▲)</i>	<i>29^(▲)</i>	<i>38^(▲)</i>	<i>88</i>	<i>144</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	23	51	43	13	46	62	75
	Nord occidentale	22	36	49	34	43	85	188
	Nord orientale	15	34	41	13	37	67	67
	Sud-Isole	58	60	44 ^(▲)	19 ^(▲)	40 ^(▲)	90	106
	<i>TOTALE</i>	<i>118</i>	<i>48</i>	<i>45^(▲)</i>	<i>21^(▲)</i>	<i>41^(▲)</i>	<i>85</i>	<i>106</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	183	42	58 ^(▲)	35 ^(▲)	49 ^(▲)	122 ^(▲)	183
	Nord occidentale	207	35	47 ^(▲)	24 ^(▲)	39 ^(▲)	90 ^(▲)	138
	Nord orientale	186	41	49 ^(▲)	24 ^(▲)	42 ^(▲)	99 ^(▲)	137
	Sud-Isole	364	43	49 ^(▲)	25 ^(▲)	42 ^(▲)	99 ^(▲)	130
	<i>TOTALE</i>	<i>940</i>	<i>41</i>	<i>50^(▲)</i>	<i>27^(▲)</i>	<i>42^(▲)</i>	<i>102^(▲)</i>	<i>147^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	52	50	55 ^(▲)	35 ^(▲)	39 ^(▲)	118	169
	Nord occidentale	55	37	48 ^(▲)	20 ^(▲)	46 ^(▲)	99	104
	Nord orientale	53	49	46 ^(▲)	21 ^(▲)	39 ^(▲)	83	101
	Sud-Isole	64	40	49 ^(▲)	21 ^(▲)	49 ^(▲)	88	135
	<i>TOTALE</i>	<i>224</i>	<i>43</i>	<i>49^(▲)</i>	<i>25^(▲)</i>	<i>42^(▲)</i>	<i>101^(▲)</i>	<i>135</i>
TOTALE	Centro	278	45	55 ^(▲)	34 ^(▲)	49 ^(▲)	119 ^(▲)	181
	Nord occidentale	321	37	47 ^(▲)	26 ^(▲)	39 ^(▲)	90 ^(▲)	162
	Nord orientale	275	43	47 ^(▲)	23 ^(▲)	39 ^(▲)	87 ^(▲)	111
	Sud-Isole	535	45	48 ^(▲)	24 ^(▲)	42 ^(▲)	94 ^(▲)	128
	<i>TOTALE</i>	<i>1409</i>	<i>42</i>	<i>49^(▲)</i>	<i>26^(▲)</i>	<i>42^(▲)</i>	<i>100^(▲)</i>	<i>144^(▲)</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.

Tabella 1.A.f.9(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/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	3	6	0	13	13
	Nord occidentale	5	0	0	0	0	0
	Nord orientale	4	0	0	0	0	0
	Sud-Isole	9	6	11	0	27	27
	<i>TOTALE</i>	<i>23</i>	<i>3</i>	<i>8</i>	<i>0</i>	<i>25</i>	<i>27</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	0	0	0	0	0
	Nord occidentale	23	1	3	0	0	13
	Nord orientale	17	0	0	0	0	0
	Sud-Isole	45	4 ^(▲)	12 ^(▲)	0 ^(▲)	31	51
	<i>TOTALE</i>	<i>99</i>	<i>2^(▲)</i>	<i>8^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>13</i>	<i>51</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	3	13	0	0	66
	Nord occidentale	29	5	15	0	42	67
	Nord orientale	25	1	7	0	0	33
	Sud-Isole	60	6 ^(▲)	17 ^(▲)	0 ^(▲)	49	80
	<i>TOTALE</i>	<i>139</i>	<i>4^(▲)</i>	<i>15^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>47</i>	<i>67</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	5 ^(▲)	19 ^(▲)	0 ^(▲)	49 ^(▲)	83
	Nord occidentale	320	3 ^(▲)	15 ^(▲)	0 ^(▲)	33 ^(▲)	66
	Nord orientale	237	5 ^(▲)	16 ^(▲)	0 ^(▲)	42 ^(▲)	67
	Sud-Isole	440	5 ^(▲)	17 ^(▲)	0 ^(▲)	46 ^(▲)	80
	<i>TOTALE</i>	<i>1245</i>	<i>5^(▲)</i>	<i>17^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>42^(▲)</i>	<i>82^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	7 ^(▲)	20 ^(▲)	0 ^(▲)	51	82
	Nord occidentale	96	6 ^(▲)	22 ^(▲)	0 ^(▲)	51	121
	Nord orientale	65	5 ^(▲)	20 ^(▲)	0 ^(▲)	25	105
	Sud-Isole	91	3 ^(▲)	11 ^(▲)	0 ^(▲)	33	51
	<i>TOTALE</i>	<i>316</i>	<i>5^(▲)</i>	<i>19^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>49^(▲)</i>	<i>105</i>
TOTALE	Centro	356	5 ^(▲)	19 ^(▲)	0 ^(▲)	49 ^(▲)	82
	Nord occidentale	473	4 ^(▲)	16 ^(▲)	0 ^(▲)	33 ^(▲)	108
	Nord orientale	348	5 ^(▲)	16 ^(▲)	0 ^(▲)	39 ^(▲)	67
	Sud-Isole	645	5 ^(▲)	16 ^(▲)	0 ^(▲)	42 ^(▲)	80
	<i>TOTALE</i>	<i>1822</i>	<i>5^(▲)</i>	<i>16^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>42^(▲)</i>	<i>82^(▲)</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.

Tabella 1.A.f.9(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/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	0	0	0	0
	Nord occidentale	5	1	1	0	3	3
	Nord orientale	6	2	5	0	13	13
	Sud-Isole	12	10	24	0	80	80
	<i>TOTALE</i>	<i>29</i>	<i>5</i>	<i>16</i>	<i>0</i>	<i>27</i>	<i>80</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	0	0	0	0	0
	Nord occidentale	25	4	11	0	33	33
	Nord orientale	12	12	43	0	148	148
	Sud-Isole	42	4 ^(▲)	12 ^(▲)	0 ^(▲)	27	60
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>4^(▲)</i>	<i>18^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>33</i>	<i>148</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	3	15	0	33	66
	Nord occidentale	32	6 ^(▲)	14 ^(▲)	0 ^(▲)	42	42
	Nord orientale	19	2	8	0	33	33
	Sud-Isole	37	2 ^(▲)	13 ^(▲)	0 ^(▲)	0	79
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>3^(▲)</i>	<i>13^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>33</i>	<i>66</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	5 ^(▲)	18 ^(▲)	0 ^(▲)	48 ^(▲)	96
	Nord occidentale	271	7 ^(▲)	32 ^(▲)	0 ^(▲)	52 ^(▲)	132
	Nord orientale	213	8 ^(▲)	23 ^(▲)	0 ^(▲)	66 ^(▲)	97
	Sud-Isole	397	7 ^(▲)	19 ^(▲)	0 ^(▲)	51 ^(▲)	107
	<i>TOTALE</i>	<i>1068</i>	<i>7^(▲)</i>	<i>24^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>52^(▲)</i>	<i>107^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	6 ^(▲)	21 ^(▲)	0 ^(▲)	66	97
	Nord occidentale	51	9 ^(▲)	28 ^(▲)	0 ^(▲)	104	132
	Nord orientale	44	8 ^(▲)	26 ^(▲)	0 ^(▲)	52	132
	Sud-Isole	68	6 ^(▲)	21 ^(▲)	0 ^(▲)	39	134
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>7^(▲)</i>	<i>24^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>52^(▲)</i>	<i>132</i>
TOTALE	Centro	267	5 ^(▲)	17 ^(▲)	0 ^(▲)	48 ^(▲)	96
	Nord occidentale	384	7 ^(▲)	29 ^(▲)	0 ^(▲)	42 ^(▲)	132
	Nord orientale	294	8 ^(▲)	24 ^(▲)	0 ^(▲)	66 ^(▲)	132
	Sud-Isole	556	6 ^(▲)	19 ^(▲)	0 ^(▲)	42 ^(▲)	87
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>6^(▲)</i>	<i>23^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>51^(▲)</i>	<i>107^(▲)</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.

Tabella 1.A.f.9(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/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	1	4	0	13	13
	Nord occidentale	10	0	1	0	3	3
	Nord orientale	10	1	4	0	13	13
	Sud-Isole	21	8	19	0	27	80
	<i>TOTALE</i>	<i>52</i>	<i>4(▲)</i>	<i>13(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>27</i>	<i>80</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	0	0	0	0	0
	Nord occidentale	48	2(▲)	8(▲)	0(▲)	31	33
	Nord orientale	29	5	27	0	0	148
	Sud-Isole	87	4(▲)	12(▲)	0(▲)	31	60
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>3(▲)</i>	<i>14(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>29(▲)</i>	<i>60</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	3(▲)	14(▲)	0(▲)	0	66
	Nord occidentale	61	5(▲)	14(▲)	0(▲)	42	67
	Nord orientale	44	2(▲)	7(▲)	0(▲)	0	33
	Sud-Isole	97	5(▲)	16(▲)	0(▲)	49	80
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>4(▲)</i>	<i>14(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>42(▲)</i>	<i>67</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	5(▲)	19(▲)	0(▲)	49(▲)	83
	Nord occidentale	591	5(▲)	24(▲)	0(▲)	42(▲)	109
	Nord orientale	450	7(▲)	20(▲)	0(▲)	63(▲)	85
	Sud-Isole	837	6(▲)	18(▲)	0(▲)	49(▲)	82(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>2313</i>	<i>6(▲)</i>	<i>20(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>49(▲)</i>	<i>83(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	7(▲)	20(▲)	0(▲)	64	82
	Nord occidentale	147	7(▲)	24(▲)	0(▲)	51	121
	Nord orientale	109	6(▲)	22(▲)	0(▲)	52	105
	Sud-Isole	159	4(▲)	16(▲)	0(▲)	39	80
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>6(▲)</i>	<i>21(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>51(▲)</i>	<i>108</i>
TOTALE	Centro	623	5(▲)	18(▲)	0(▲)	49(▲)	83
	Nord occidentale	857	5(▲)	23(▲)	0(▲)	42(▲)	109(▲)
	Nord orientale	642	6(▲)	20(▲)	0(▲)	51(▲)	97
	Sud-Isole	1201	6(▲)	17(▲)	0(▲)	42(▲)	80(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>3323</i>	<i>5(▲)</i>	<i>19(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>44(▲)</i>	<i>96(▲)</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.

Tabella 1.A.f.10(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/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	13	--	--	--	--
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-Isole	2	22	26	1	26	27	27
	<i>TOTALE</i>	3	13	21	8	25	27	27
Bambini (3-9 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	1	4	13	--	--	--	--
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-Isole	4	9	40	12	40	51	51
	<i>TOTALE</i>	5	5	34	16	31	51	51
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	1	4	66	--	--	--	--
	Nord occidentale	3	10	44	21	42	67	67
	Nord orientale	1	4	33	--	--	--	--
	Sud-Isole	8	13	48	15	48	80	80
	<i>TOTALE</i>	13	9	47	16	47	80	80
Adulti (18-64 anni)	Centro	22	9	61	28	63	115	132
	Nord occidentale	23	7	49	29	42	109	127
	Nord orientale	27	11	46	18	39	67	99
	Sud-Isole	47	11	49 ^(▲)	23 ^(▲)	42 ^(▲)	82	113
	<i>TOTALE</i>	119	10	51 ^(▲)	24 ^(▲)	42 ^(▲)	101	127
Anziani (65-97 anni)	Centro	8	13	57	17	50	82	82
	Nord occidentale	8	8	71	37	57	121	121
	Nord orientale	6	9	57	38	45	105	105
	Sud-Isole	7	8	40	8	39	51	51
	<i>TOTALE</i>	29	9	57	29	49	115	121
TOTALE	Centro	32	9	59 ^(▲)	26 ^(▲)	57 ^(▲)	115	132
	Nord occidentale	35	7	52 ^(▲)	31 ^(▲)	42 ^(▲)	121	127
	Nord orientale	34	10	47 ^(▲)	22 ^(▲)	39 ^(▲)	99	105
	Sud-Isole	68	11	47 ^(▲)	20 ^(▲)	42 ^(▲)	82	113
	<i>TOTALE</i>	169	9	50 ^(▲)	25 ^(▲)	42 ^(▲)	105 ^(▲)	127

^(*) 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.

Tabella 1.A.f.10(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/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	3	--	--	--	--
	Nord orientale	1	17	13	--	--	--	--
	Sud-Isole	3	25	40	35	27	80	80
	<i>TOTALE</i>	<i>5</i>	<i>17</i>	<i>27</i>	<i>31</i>	<i>13</i>	<i>80</i>	<i>80</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	3	12	33	1	33	33	33
	Nord orientale	1	8	148	--	--	--	--
	Sud-Isole	5	12	32	19	27	60	60
	<i>TOTALE</i>	<i>9</i>	<i>10</i>	<i>45</i>	<i>41</i>	<i>33</i>	<i>148</i>	<i>148</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	1	5	66	--	--	--	--
	Nord occidentale	5	16	38	5	42	42	42
	Nord orientale	1	5	33	--	--	--	--
	Sud-Isole	1	3	79	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>8</i>	<i>7</i>	<i>46</i>	<i>17</i>	<i>42</i>	<i>79</i>	<i>79</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	17	9	57	23	49	107	107
	Nord occidentale	29	11	65	76	42	136	417
	Nord orientale	29	14	61	28	63	132	133
	Sud-Isole	52	13	51 ^(▲)	25 ^(▲)	42 ^(▲)	107	127
	<i>TOTALE</i>	<i>127</i>	<i>12</i>	<i>57^(▲)</i>	<i>43^(▲)</i>	<i>49^(▲)</i>	<i>119</i>	<i>136</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	3	8	76	18	66	97	97
	Nord occidentale	6	12	77	42	77	132	132
	Nord orientale	5	11	69	44	52	132	132
	Sud-Isole	8	12	53	37	36	134	134
	<i>TOTALE</i>	<i>22</i>	<i>11</i>	<i>66</i>	<i>37</i>	<i>51</i>	<i>132</i>	<i>134</i>
TOTALE	Centro	21	8	60	22	66	97	107
	Nord occidentale	44	11	60 ^(▲)	65 ^(▲)	42 ^(▲)	132	417
	Nord orientale	37	13	63 ^(▲)	34 ^(▲)	63 ^(▲)	133	148
	Sud-Isole	69	12	50 ^(▲)	26 ^(▲)	42 ^(▲)	107	134
	<i>TOTALE</i>	<i>171</i>	<i>11</i>	<i>56^(▲)</i>	<i>41^(▲)</i>	<i>42^(▲)</i>	<i>132^(▲)</i>	<i>148</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.

Tabella 1.A.f.10(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "ALTRE CARNI, FRESCHE" 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	1	9	13	--	--	--	--
	Nord occidentale	1	10	3	--	--	--	--
	Nord orientale	1	10	13	--	--	--	--
	Sud-Isole	5	24	34	26	27	80	80
	<i>TOTALE</i>	8	15	25	24	19	80	80
Bambini (3-9 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	4	8	28	10	32	33	33
	Nord orientale	1	3	148	--	--	--	--
	Sud-Isole	9	10	36	15	31	60	60
	<i>TOTALE</i>	14	7	41	34	32	148	148
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	2	4	66	0	66	66	66
	Nord occidentale	8	13	41	12	42	67	67
	Nord orientale	2	5	33	0	33	33	33
	Sud-Isole	9	9	51	18	49	80	80
	<i>TOTALE</i>	21	9	47	16	42	79	80
Adulti (18-64 anni)	Centro	39	9	60 ^(▲)	25 ^(▲)	63 ^(▲)	115	132
	Nord occidentale	52	9	58 ^(▲)	60 ^(▲)	42 ^(▲)	132	417
	Nord orientale	56	12	54 ^(▲)	25 ^(▲)	51 ^(▲)	99	133
	Sud-Isole	99	12	50 ^(▲)	24 ^(▲)	42 ^(▲)	107	127
	<i>TOTALE</i>	246	11	54 ^(▲)	35 ^(▲)	46 ^(▲)	107 ^(▲)	133
Anziani (65-97 anni)	Centro	11	11	63	19	64	97	97
	Nord occidentale	14	10	74	38	57	132	132
	Nord orientale	11	10	63	39	52	132	132
	Sud-Isole	15	9	47	27	39	134	134
	<i>TOTALE</i>	51	10	61 ^(▲)	33 ^(▲)	51 ^(▲)	132	134
TOTALE	Centro	53	9	60 ^(▲)	24 ^(▲)	64 ^(▲)	107	132
	Nord occidentale	79	9	56 ^(▲)	53 ^(▲)	42 ^(▲)	132	417
	Nord orientale	71	11	55 ^(▲)	29 ^(▲)	51 ^(▲)	132	148
	Sud-Isole	137	11	48 ^(▲)	23 ^(▲)	42 ^(▲)	101	127
	<i>TOTALE</i>	340	10	53 ^(▲)	34 ^(▲)	42 ^(▲)	111 ^(▲)	134

(^o) 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.

Tabella 1.A.f.11(a) - *Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/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	8	12	0	27	27
	Nord occidentale	5	8	12	0	27	27
	Nord orientale	4	30	23	32	56	56
	Sud-Isole	9	4	7	0	20	20
	<i>TOTALE</i>	<i>23</i>	<i>10</i>	<i>15</i>	<i>0</i>	<i>37</i>	<i>56</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	21	24	13	66	66
	Nord occidentale	23	26	26	14	66	89
	Nord orientale	17	20	27	10	108	108
	Sud-Isole	45	27(▲)	26(▲)	16(▲)	76	88
	<i>TOTALE</i>	<i>99</i>	<i>25(▲)</i>	<i>26(▲)</i>	<i>14(▲)</i>	<i>76</i>	<i>108</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	23	21	20	61	62
	Nord occidentale	29	27	22	20	65	86
	Nord orientale	25	35	32	22	108	109
	Sud-Isole	60	29(▲)	27(▲)	24(▲)	72	112
	<i>TOTALE</i>	<i>139</i>	<i>29(▲)</i>	<i>26(▲)</i>	<i>22(▲)</i>	<i>72(▲)</i>	<i>109</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	23(▲)	22(▲)	20(▲)	63(▲)	95
	Nord occidentale	320	24(▲)	22(▲)	20(▲)	67(▲)	89
	Nord orientale	237	21(▲)	22(▲)	20(▲)	61(▲)	88
	Sud-Isole	440	24(▲)	25(▲)	17(▲)	72(▲)	110
	<i>TOTALE</i>	<i>1245</i>	<i>23(▲)</i>	<i>23(▲)</i>	<i>20(▲)</i>	<i>66(▲)</i>	<i>98(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	16(▲)	18(▲)	13(▲)	59	76
	Nord occidentale	96	21(▲)	21(▲)	20(▲)	72	103
	Nord orientale	65	18(▲)	22(▲)	13(▲)	53	111
	Sud-Isole	91	15(▲)	20(▲)	7(▲)	51	100
	<i>TOTALE</i>	<i>316</i>	<i>18(▲)</i>	<i>20(▲)</i>	<i>13(▲)</i>	<i>59(▲)</i>	<i>92</i>
TOTALE	Centro	356	21(▲)	22(▲)	18(▲)	62(▲)	92
	Nord occidentale	473	24(▲)	22(▲)	20(▲)	66(▲)	92
	Nord orientale	348	22(▲)	23(▲)	18(▲)	62(▲)	108
	Sud-Isole	645	23(▲)	25(▲)	15(▲)	72(▲)	105
	<i>TOTALE</i>	<i>1822</i>	<i>23(▲)</i>	<i>23(▲)</i>	<i>18(▲)</i>	<i>67(▲)</i>	<i>103(▲)</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.

Tabella 1.A.f.11(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/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	13	17	7	40	40
	Nord occidentale	5	5	7	2	15	15
	Nord orientale	6	5	6	3	13	13
	Sud-Isole	12	9	13	5	39	39
	<i>TOTALE</i>	29	8	12	3	39	40
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	26	25	18	72	72
	Nord occidentale	25	14	10	13	32	36
	Nord orientale	12	25	21	29	67	67
	Sud-Isole	42	23(▲)	23(▲)	17(▲)	68	75
	<i>TOTALE</i>	94	22(▲)	21(▲)	16(▲)	68	75
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	32	20	29	70	73
	Nord occidentale	32	34(▲)	26(▲)	37(▲)	87	112
	Nord orientale	19	47	47	33	180	180
	Sud-Isole	37	47(▲)	37(▲)	49(▲)	117	167
	<i>TOTALE</i>	108	41(▲)	34(▲)	36(▲)	108	167
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	35(▲)	31(▲)	28(▲)	92(▲)	140
	Nord occidentale	271	32(▲)	29(▲)	27(▲)	88(▲)	122
	Nord orientale	213	39(▲)	36(▲)	31(▲)	100(▲)	141
	Sud-Isole	397	36(▲)	32(▲)	28(▲)	97(▲)	157
	<i>TOTALE</i>	1068	35(▲)	32(▲)	28(▲)	94(▲)	140(▲)
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	26(▲)	26(▲)	20(▲)	80	108
	Nord occidentale	51	28(▲)	22(▲)	26(▲)	74	77
	Nord orientale	44	29(▲)	28(▲)	26(▲)	75	158
	Sud-Isole	68	19(▲)	22(▲)	11(▲)	58	104
	<i>TOTALE</i>	202	25(▲)	24(▲)	20(▲)	71(▲)	104
TOTALE	Centro	267	33(▲)	29(▲)	27(▲)	82(▲)	135
	Nord occidentale	384	30(▲)	28(▲)	25(▲)	85(▲)	114
	Nord orientale	294	37(▲)	35(▲)	28(▲)	100(▲)	165
	Sud-Isole	556	33(▲)	31(▲)	26(▲)	92(▲)	136
	<i>TOTALE</i>	1501	33(▲)	31(▲)	27(▲)	89(▲)	136(▲)

(*) 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.

Tabella 1.A.f.11(c) - *Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/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	11	14	0	40	40
	Nord occidentale	10	7	9	1	27	27
	Nord orientale	10	15	19	9	56	56
	Sud-Isole	21	7	11	0	27	39
	<i>TOTALE</i>	<i>52</i>	<i>9^(▲)</i>	<i>13^(▲)</i>	<i>1^(▲)</i>	<i>39</i>	<i>56</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	24	24	13	70	72
	Nord occidentale	48	20 ^(▲)	21 ^(▲)	13 ^(▲)	63	89
	Nord orientale	29	22	24	21	67	108
	Sud-Isole	87	25 ^(▲)	24 ^(▲)	17 ^(▲)	75	88
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>23^(▲)</i>	<i>23^(▲)</i>	<i>15^(▲)</i>	<i>72^(▲)</i>	<i>89</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	27 ^(▲)	21 ^(▲)	23 ^(▲)	62	73
	Nord occidentale	61	31 ^(▲)	24 ^(▲)	25 ^(▲)	67	112
	Nord orientale	44	40 ^(▲)	39 ^(▲)	28 ^(▲)	109	180
	Sud-Isole	97	36 ^(▲)	32 ^(▲)	28 ^(▲)	100	167
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>34^(▲)</i>	<i>30^(▲)</i>	<i>27^(▲)</i>	<i>94^(▲)</i>	<i>146</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	28 ^(▲)	27 ^(▲)	21 ^(▲)	80 ^(▲)	122
	Nord occidentale	591	28 ^(▲)	26 ^(▲)	21 ^(▲)	81 ^(▲)	110
	Nord orientale	450	30 ^(▲)	31 ^(▲)	23 ^(▲)	82 ^(▲)	140
	Sud-Isole	837	29 ^(▲)	29 ^(▲)	22 ^(▲)	88 ^(▲)	130 ^(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>2313</i>	<i>29^(▲)</i>	<i>28^(▲)</i>	<i>22^(▲)</i>	<i>82^(▲)</i>	<i>127^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	20 ^(▲)	22 ^(▲)	13 ^(▲)	70	80
	Nord occidentale	147	24 ^(▲)	22 ^(▲)	20 ^(▲)	72	92
	Nord orientale	109	22 ^(▲)	25 ^(▲)	18 ^(▲)	71	111
	Sud-Isole	159	17 ^(▲)	21 ^(▲)	9 ^(▲)	57	100
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>20^(▲)</i>	<i>22^(▲)</i>	<i>14^(▲)</i>	<i>67^(▲)</i>	<i>100</i>
TOTALE	Centro	623	26 ^(▲)	26 ^(▲)	20 ^(▲)	73 ^(▲)	111
	Nord occidentale	857	27 ^(▲)	25 ^(▲)	20 ^(▲)	78 ^(▲)	107 ^(▲)
	Nord orientale	642	29 ^(▲)	30 ^(▲)	22 ^(▲)	81 ^(▲)	141
	Sud-Isole	1201	28 ^(▲)	28 ^(▲)	20 ^(▲)	83 ^(▲)	126 ^(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>3323</i>	<i>27^(▲)</i>	<i>27^(▲)</i>	<i>20^(▲)</i>	<i>80^(▲)</i>	<i>122^(▲)</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.

Tabella 1.A.f.12(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/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	20	10	20	27	27
	Nord occidentale	2	40	20	9	20	27	27
	Nord orientale	3	75	40	15	37	56	56
	Sud-Isole	3	33	13	8	13	20	20
	<i>TOTALE</i>	<i>10</i>	<i>43</i>	<i>24</i>	<i>15</i>	<i>23</i>	<i>56</i>	<i>56</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	11	79	27	24	13	66	66
	Nord occidentale	16	70	38	24	39	89	89
	Nord orientale	13	76	26	28	21	108	108
	Sud-Isole	39	87	31 ^(▲)	25 ^(▲)	20 ^(▲)	77	88
	<i>TOTALE</i>	<i>79</i>	<i>80</i>	<i>31^(▲)</i>	<i>25^(▲)</i>	<i>21^(▲)</i>	<i>77</i>	<i>108</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	80	28	19	23	62	62
	Nord occidentale	25	86	31	21	22	65	86
	Nord orientale	23	92	38	31	25	108	109
	Sud-Isole	50	83	35 ^(▲)	25 ^(▲)	27 ^(▲)	72	112
	<i>TOTALE</i>	<i>118</i>	<i>85</i>	<i>34^(▲)</i>	<i>25^(▲)</i>	<i>25^(▲)</i>	<i>86</i>	<i>109</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	193	78	30 ^(▲)	21 ^(▲)	24 ^(▲)	67 ^(▲)	122
	Nord occidentale	262	82	29 ^(▲)	21 ^(▲)	24 ^(▲)	72 ^(▲)	93
	Nord orientale	176	74	29 ^(▲)	21 ^(▲)	23 ^(▲)	63 ^(▲)	108
	Sud-Isole	360	82	29 ^(▲)	25 ^(▲)	24 ^(▲)	80 ^(▲)	127
	<i>TOTALE</i>	<i>991</i>	<i>80</i>	<i>29^(▲)</i>	<i>22^(▲)</i>	<i>24^(▲)</i>	<i>72^(▲)</i>	<i>108^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	43	67	23 ^(▲)	17 ^(▲)	20 ^(▲)	64	76
	Nord occidentale	72	75	29 ^(▲)	20 ^(▲)	25 ^(▲)	73	103
	Nord orientale	38	58	30 ^(▲)	21 ^(▲)	29 ^(▲)	78	111
	Sud-Isole	65	71	21 ^(▲)	20 ^(▲)	17 ^(▲)	52	100
	<i>TOTALE</i>	<i>218</i>	<i>69</i>	<i>26^(▲)</i>	<i>20^(▲)</i>	<i>20^(▲)</i>	<i>72^(▲)</i>	<i>100</i>
TOTALE	Centro	269	76	28 ^(▲)	21 ^(▲)	22 ^(▲)	64 ^(▲)	95
	Nord occidentale	377	80	30 ^(▲)	21 ^(▲)	25 ^(▲)	72 ^(▲)	93
	Nord orientale	253	73	30 ^(▲)	22 ^(▲)	24 ^(▲)	77 ^(▲)	109
	Sud-Isole	517	80	29 ^(▲)	25 ^(▲)	22 ^(▲)	79 ^(▲)	110
	<i>TOTALE</i>	<i>1416</i>	<i>78</i>	<i>29^(▲)</i>	<i>22^(▲)</i>	<i>23^(▲)</i>	<i>73^(▲)</i>	<i>108^(▲)</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.

Tabella 1.A.f.12(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/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	27	13	27	40	40
	Nord occidentale	3	60	8	7	9	15	15
	Nord orientale	3	50	11	4	12	13	13
	Sud-Isole	7	58	16	13	13	39	39
	<i>TOTALE</i>	<i>16</i>	<i>55</i>	<i>15</i>	<i>12</i>	<i>13</i>	<i>40</i>	<i>40</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	12	80	32	24	27	72	72
	Nord occidentale	21	84	17	9	13	32	36
	Nord orientale	10	83	30	20	30	67	67
	Sud-Isole	35	83	28(▲)	22(▲)	20(▲)	73	75
	<i>TOTALE</i>	<i>78</i>	<i>83</i>	<i>26(▲)</i>	<i>20(▲)</i>	<i>20(▲)</i>	<i>70</i>	<i>75</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	18	90	35	18	32	73	73
	Nord occidentale	28	88	39	24	39	87	112
	Nord orientale	17	89	52	47	36	180	180
	Sud-Isole	35	95	50(▲)	36(▲)	50(▲)	117	167
	<i>TOTALE</i>	<i>98</i>	<i>91</i>	<i>45(▲)</i>	<i>33(▲)</i>	<i>40(▲)</i>	<i>112</i>	<i>180</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	160	86	41(▲)	29(▲)	33(▲)	95(▲)	140
	Nord occidentale	232	86	38(▲)	28(▲)	30(▲)	92(▲)	122
	Nord orientale	186	87	45(▲)	35(▲)	36(▲)	113(▲)	165
	Sud-Isole	353	89	40(▲)	31(▲)	33(▲)	100(▲)	157
	<i>TOTALE</i>	<i>931</i>	<i>87</i>	<i>41(▲)</i>	<i>31(▲)</i>	<i>33(▲)</i>	<i>97(▲)</i>	<i>140(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	32	82	32(▲)	26(▲)	24(▲)	80	108
	Nord occidentale	46	90	31(▲)	21(▲)	27(▲)	74	77
	Nord orientale	35	80	36(▲)	27(▲)	28(▲)	76	158
	Sud-Isole	49	72	26(▲)	21(▲)	21(▲)	66	104
	<i>TOTALE</i>	<i>162</i>	<i>80</i>	<i>31(▲)</i>	<i>23(▲)</i>	<i>26(▲)</i>	<i>74(▲)</i>	<i>108</i>
TOTALE	Centro	225	84	39(▲)	28(▲)	33(▲)	87(▲)	135
	Nord occidentale	330	86	35(▲)	27(▲)	28(▲)	87(▲)	114
	Nord orientale	251	85	43(▲)	34(▲)	33(▲)	113(▲)	165
	Sud-Isole	479	86	38(▲)	31(▲)	31(▲)	97(▲)	157
	<i>TOTALE</i>	<i>1285</i>	<i>86</i>	<i>39(▲)</i>	<i>30(▲)</i>	<i>31(▲)</i>	<i>94(▲)</i>	<i>141(▲)</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.

Tabella 1.A.f.12(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "PROSCIUTTO, SALAME, SALSICCE ED ALTRE CARNI CONSERVATE" 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	5	45	24	11	27	40	40
	Nord occidentale	5	50	13	9	13	27	27
	Nord orientale	6	60	25	19	20	56	56
	Sud-Isole	10	48	15	11	13	39	39
	<i>TOTALE</i>	<i>26</i>	<i>50</i>	<i>19</i>	<i>13</i>	<i>13</i>	<i>40</i>	<i>56</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	23	79	30	23	20	70	72
	Nord occidentale	37	77	26(▲)	20(▲)	20(▲)	66	89
	Nord orientale	23	79	28	24	28	67	108
	Sud-Isole	74	85	30(▲)	24(▲)	20(▲)	75	88
	<i>TOTALE</i>	<i>157</i>	<i>81</i>	<i>29(▲)</i>	<i>23(▲)</i>	<i>20(▲)</i>	<i>74</i>	<i>89</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	38	84	32(▲)	19(▲)	28(▲)	66	73
	Nord occidentale	53	87	36(▲)	23(▲)	31(▲)	86	112
	Nord orientale	40	91	44(▲)	39(▲)	31(▲)	128	180
	Sud-Isole	85	88	41(▲)	31(▲)	35(▲)	100	167
	<i>TOTALE</i>	<i>216</i>	<i>87</i>	<i>39(▲)</i>	<i>29(▲)</i>	<i>31(▲)</i>	<i>102(▲)</i>	<i>146</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	353	81	35(▲)	26(▲)	28(▲)	85(▲)	132
	Nord occidentale	494	84	33(▲)	25(▲)	27(▲)	85(▲)	114
	Nord orientale	362	80	37(▲)	30(▲)	29(▲)	88(▲)	141
	Sud-Isole	713	85	35(▲)	29(▲)	27(▲)	92(▲)	134
	<i>TOTALE</i>	<i>1922</i>	<i>83</i>	<i>35(▲)</i>	<i>28(▲)</i>	<i>27(▲)</i>	<i>88(▲)</i>	<i>130(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	75	73	27(▲)	21(▲)	20(▲)	73	108
	Nord occidentale	118	80	30(▲)	20(▲)	26(▲)	74	92
	Nord orientale	73	67	33(▲)	24(▲)	28(▲)	76	158
	Sud-Isole	114	72	23(▲)	21(▲)	20(▲)	66	100
	<i>TOTALE</i>	<i>380</i>	<i>73</i>	<i>28(▲)</i>	<i>22(▲)</i>	<i>22(▲)</i>	<i>73(▲)</i>	<i>104</i>
TOTALE	Centro	494	79	33(▲)	25(▲)	27(▲)	80(▲)	122
	Nord occidentale	707	82	32(▲)	24(▲)	27(▲)	82(▲)	109
	Nord orientale	504	79	37(▲)	30(▲)	29(▲)	89(▲)	145
	Sud-Isole	996	83	33(▲)	28(▲)	27(▲)	88(▲)	130(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>2701</i>	<i>81</i>	<i>34(▲)</i>	<i>27(▲)</i>	<i>27(▲)</i>	<i>85(▲)</i>	<i>127(▲)</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.

Tabella 1.A.f.13(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/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	0	0	0	0
	Nord occidentale	5	0	0	0	0	0
	Nord orientale	4	0	0	0	0	0
	Sud-Isole	9	0	0	0	0	0
	<i>TOTALE</i>	<i>23</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	0	0	0	0	0
	Nord occidentale	23	1	7	0	0	33
	Nord orientale	17	0	0	0	0	0
	Sud-Isole	45	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0	0
	<i>TOTALE</i>	<i>99</i>	<i>0(▲)</i>	<i>3(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0</i>	<i>33</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	0	0	0	0	0
	Nord occidentale	29	0	0	0	0	0
	Nord orientale	25	1	7	0	0	33
	Sud-Isole	60	1(▲)	7(▲)	0(▲)	4	55
	<i>TOTALE</i>	<i>139</i>	<i>1(▲)</i>	<i>6(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0</i>	<i>33</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	1(▲)	10(▲)	0(▲)	0(▲)	55
	Nord occidentale	320	2(▲)	8(▲)	0(▲)	0(▲)	49
	Nord orientale	237	1(▲)	8(▲)	0(▲)	0(▲)	37
	Sud-Isole	440	0(▲)	4(▲)	0(▲)	0(▲)	11
	<i>TOTALE</i>	<i>1245</i>	<i>1(▲)</i>	<i>7(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>37(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	1(▲)	6(▲)	0(▲)	0	38
	Nord occidentale	96	1(▲)	6(▲)	0(▲)	0	50
	Nord orientale	65	0(▲)	1(▲)	0(▲)	0	7
	Sud-Isole	91	1(▲)	5(▲)	0(▲)	0	46
	<i>TOTALE</i>	<i>316</i>	<i>1(▲)</i>	<i>5(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>25</i>
TOTALE	Centro	356	1(▲)	9(▲)	0(▲)	0(▲)	38
	Nord occidentale	473	1(▲)	7(▲)	0(▲)	0(▲)	49
	Nord orientale	348	1(▲)	7(▲)	0(▲)	0(▲)	37
	Sud-Isole	645	0(▲)	4(▲)	0(▲)	0(▲)	11
	<i>TOTALE</i>	<i>1822</i>	<i>1(▲)</i>	<i>7(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>37(▲)</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.

Tabella 1.A.f.13(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/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	0	0	0	0
	Nord occidentale	5	0	0	0	0	0
	Nord orientale	6	0	0	0	0	0
	Sud-Isole	12	0	0	0	0	0
	<i>TOTALE</i>	<i>29</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	4	14	0	55	55
	Nord occidentale	25	0	0	0	0	0
	Nord orientale	12	0	0	0	0	0
	Sud-Isole	42	1(▲)	5(▲)	0(▲)	0	25
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>1(▲)</i>	<i>7(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0</i>	<i>55</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	0	0	0	0	0
	Nord occidentale	32	2(▲)	7(▲)	0(▲)	11	37
	Nord orientale	19	0	2	0	7	7
	Sud-Isole	37	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0	0
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>1(▲)</i>	<i>4(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0</i>	<i>11</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	2(▲)	14(▲)	0(▲)	0(▲)	82
	Nord occidentale	271	2(▲)	8(▲)	0(▲)	8(▲)	37
	Nord orientale	213	1(▲)	8(▲)	0(▲)	0(▲)	37
	Sud-Isole	397	1(▲)	5(▲)	0(▲)	0(▲)	33
	<i>TOTALE</i>	<i>1068</i>	<i>1(▲)</i>	<i>8(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>49(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	1(▲)	6(▲)	0(▲)	0	38
	Nord occidentale	51	4(▲)	15(▲)	0(▲)	33	83
	Nord orientale	44	4(▲)	13(▲)	0(▲)	33	66
	Sud-Isole	68	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0	0
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>2(▲)</i>	<i>10(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>58</i>
TOTALE	Centro	267	2(▲)	12(▲)	0(▲)	0(▲)	58
	Nord occidentale	384	2(▲)	9(▲)	0(▲)	8(▲)	58
	Nord orientale	294	2(▲)	8(▲)	0(▲)	0(▲)	55
	Sud-Isole	556	1(▲)	4(▲)	0(▲)	0(▲)	25
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>1(▲)</i>	<i>8(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>38(▲)</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.

Tabella 1.A.f.13(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/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	0	0	0	0
	Nord occidentale	10	0	0	0	0	0
	Nord orientale	10	0	0	0	0	0
	Sud-Isole	21	0	0	0	0	0
	<i>TOTALE</i>	<i>52</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	2	10	0	0	55
	Nord occidentale	48	1 ^(▲)	5 ^(▲)	0 ^(▲)	0	33
	Nord orientale	29	0	0	0	0	0
	Sud-Isole	87	1 ^(▲)	4 ^(▲)	0 ^(▲)	0	25
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>1^(▲)</i>	<i>5^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>33</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	0 ^(▲)	0 ^(▲)	0 ^(▲)	0	0
	Nord occidentale	61	1 ^(▲)	5 ^(▲)	0 ^(▲)	0	37
	Nord orientale	44	1 ^(▲)	5 ^(▲)	0 ^(▲)	0	33
	Sud-Isole	97	1 ^(▲)	6 ^(▲)	0 ^(▲)	0	55
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>1^(▲)</i>	<i>5^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>33</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	2 ^(▲)	12 ^(▲)	0 ^(▲)	0 ^(▲)	58
	Nord occidentale	591	2 ^(▲)	8 ^(▲)	0 ^(▲)	3 ^(▲)	49
	Nord orientale	450	1 ^(▲)	8 ^(▲)	0 ^(▲)	0 ^(▲)	37
	Sud-Isole	837	1 ^(▲)	4 ^(▲)	0 ^(▲)	0 ^(▲)	11 ^(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>2313</i>	<i>1^(▲)</i>	<i>8^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>38^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	1 ^(▲)	6 ^(▲)	0 ^(▲)	0	38
	Nord occidentale	147	2 ^(▲)	10 ^(▲)	0 ^(▲)	2	58
	Nord orientale	109	2 ^(▲)	8 ^(▲)	0 ^(▲)	0	37
	Sud-Isole	159	0 ^(▲)	4 ^(▲)	0 ^(▲)	0	0
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>1^(▲)</i>	<i>7^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>38</i>
TOTALE	Centro	623	1 ^(▲)	11 ^(▲)	0 ^(▲)	0 ^(▲)	55
	Nord occidentale	857	1 ^(▲)	8 ^(▲)	0 ^(▲)	2 ^(▲)	49 ^(▲)
	Nord orientale	642	1 ^(▲)	7 ^(▲)	0 ^(▲)	0 ^(▲)	37
	Sud-Isole	1201	0 ^(▲)	4 ^(▲)	0 ^(▲)	0 ^(▲)	11 ^(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>3323</i>	<i>1^(▲)</i>	<i>7^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>37^(▲)</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.

Tabella 1.A.f.14(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "FRATTAGLIE E DERIVATI" 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	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	33	--	--	--	--
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-Isole	0	0	--	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>33</i>	--	--	--	--
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	1	4	33	--	--	--	--
	Sud-Isole	3	5	23	27	8	55	55
	<i>TOTALE</i>	<i>4</i>	<i>3</i>	<i>26</i>	<i>23</i>	<i>21</i>	<i>55</i>	<i>55</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	5	2	60	47	55	129	129
	Nord occidentale	15	5	32	21	33	71	71
	Nord orientale	8	3	37	20	35	67	67
	Sud-Isole	7	2	26	22	11	55	55
	<i>TOTALE</i>	<i>35</i>	<i>3</i>	<i>36^(▲)</i>	<i>27^(▲)</i>	<i>33^(▲)</i>	<i>82</i>	<i>129</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	2	3	32	9	32	38	38
	Nord occidentale	4	4	22	21	19	50	50
	Nord orientale	1	2	7	--	--	--	--
	Sud-Isole	1	1	46	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>8</i>	<i>3</i>	<i>26</i>	<i>18</i>	<i>25</i>	<i>50</i>	<i>50</i>
TOTALE	Centro	7	2	52	41	38	129	129
	Nord occidentale	20	4	30	20	29	64	71
	Nord orientale	10	3	34	20	33	67	67
	Sud-Isole	11	2	27	22	11	55	55
	<i>TOTALE</i>	<i>48</i>	<i>3</i>	<i>34^(▲)</i>	<i>25^(▲)</i>	<i>33^(▲)</i>	<i>71</i>	<i>129</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.

Tabella 1.A.f.14(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "FRATTAGLIE E DERIVATI" 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	1	7	55	--	--	--	--
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-Isole	2	5	25	0	25	25	25
	<i>TOTALE</i>	<i>3</i>	<i>3</i>	<i>35</i>	<i>17</i>	<i>25</i>	<i>55</i>	<i>55</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	3	9	18	16	11	37	37
	Nord orientale	1	5	7	--	--	--	--
	Sud-Isole	0	0	--	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>4</i>	<i>4</i>	<i>16</i>	<i>15</i>	<i>9</i>	<i>37</i>	<i>37</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	7	4	59	45	58	140	140
	Nord occidentale	17	6	25	18	21	66	66
	Nord orientale	9	4	32	19	33	66	66
	Sud-Isole	10	3	24	18	13	55	55
	<i>TOTALE</i>	<i>43</i>	<i>4</i>	<i>32^(▲)</i>	<i>27^(▲)</i>	<i>25^(▲)</i>	<i>66</i>	<i>140</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	1	3	38	--	--	--	--
	Nord occidentale	5	10	37	34	33	83	83
	Nord orientale	4	9	40	18	35	66	66
	Sud-Isole	0	0	--	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>10</i>	<i>5</i>	<i>39</i>	<i>25</i>	<i>35</i>	<i>83</i>	<i>83</i>
TOTALE	Centro	9	3	56	39	55	140	140
	Nord occidentale	25	7	27	22	21	66	83
	Nord orientale	14	5	33	19	33	66	66
	Sud-Isole	12	2	25	16	20	55	55
	<i>TOTALE</i>	<i>60</i>	<i>4</i>	<i>32^(▲)</i>	<i>25^(▲)</i>	<i>29^(▲)</i>	<i>74</i>	<i>140</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.

Tabella 1.A.f.14(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/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	55	--	--	--	--
	Nord occidentale	1	2	33	--	--	--	--
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-Isole	2	2	25	0	25	25	25
	<i>TOTALE</i>	<i>4</i>	<i>2</i>	<i>35</i>	<i>14</i>	<i>29</i>	<i>55</i>	<i>55</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	3	5	18	16	11	37	37
	Nord orientale	2	5	20	19	20	33	33
	Sud-Isole	3	3	23	27	8	55	55
	<i>TOTALE</i>	<i>8</i>	<i>3</i>	<i>21</i>	<i>19</i>	<i>9</i>	<i>55</i>	<i>55</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	12	3	60	44	56	140	140
	Nord occidentale	32	5	28 ^(▲)	20 ^(▲)	25 ^(▲)	66	71
	Nord orientale	17	4	35	19	33	67	67
	Sud-Isole	17	2	25	19	11	55	55
	<i>TOTALE</i>	<i>78</i>	<i>3</i>	<i>34^(▲)</i>	<i>27^(▲)</i>	<i>33^(▲)</i>	<i>82</i>	<i>140</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	3	3	34	8	38	38	38
	Nord occidentale	9	6	31	28	25	83	83
	Nord orientale	5	5	34	22	33	66	66
	Sud-Isole	1	1	46	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>18</i>	<i>3</i>	<i>33</i>	<i>22</i>	<i>33</i>	<i>83</i>	<i>83</i>
TOTALE	Centro	16	3	54	39	55	140	140
	Nord occidentale	45	5	28 ^(▲)	21 ^(▲)	25 ^(▲)	66	83
	Nord orientale	24	4	33	19	33	66	67
	Sud-Isole	23	2	26	19	15	55	55
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>3</i>	<i>33^(▲)</i>	<i>25^(▲)</i>	<i>33^(▲)</i>	<i>71</i>	<i>129</i>

(^o) 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.

Tabella 1.A.f.15(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/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	0	0	0	0
	Nord occidentale	5	0	0	0	0	0
	Nord orientale	4	0	0	0	0	0
	Sud-Isole	9	0	0	0	0	0
	<i>TOTALE</i>	<i>23</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	0	0	0	0	0
	Nord occidentale	23	0	0	0	0	0
	Nord orientale	17	0	0	0	0	0
	Sud-Isole	45	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0	0
	<i>TOTALE</i>	<i>99</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	0	0	0	0	0
	Nord occidentale	29	0	0	0	0	0
	Nord orientale	25	0	0	0	0	0
	Sud-Isole	60	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0	0
	<i>TOTALE</i>	<i>139</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0
	Nord occidentale	320	0(▲)	3(▲)	0(▲)	0(▲)	0
	Nord orientale	237	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0
	Sud-Isole	440	0(▲)	3(▲)	0(▲)	0(▲)	0
	<i>TOTALE</i>	<i>1245</i>	<i>0(▲)</i>	<i>2(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0	0
	Nord occidentale	96	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0	0
	Nord orientale	65	1(▲)	4(▲)	0(▲)	0	33
	Sud-Isole	91	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0	0
	<i>TOTALE</i>	<i>316</i>	<i>0(▲)</i>	<i>2(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0</i>
TOTALE	Centro	356	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0
	Nord occidentale	473	0(▲)	2(▲)	0(▲)	0(▲)	0
	Nord orientale	348	0(▲)	2(▲)	0(▲)	0(▲)	0
	Sud-Isole	645	0(▲)	2(▲)	0(▲)	0(▲)	0
	<i>TOTALE</i>	<i>1822</i>	<i>0(▲)</i>	<i>2(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0(▲)</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.

Tabella 1.A.f.15(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/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	0	0	0	0
	Nord occidentale	5	0	0	0	0	0
	Nord orientale	6	0	0	0	0	0
	Sud-Isole	12	0	0	0	0	0
	<i>TOTALE</i>	<i>29</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	0	0	0	0	0
	Nord occidentale	25	0	0	0	0	0
	Nord orientale	12	0	0	0	0	0
	Sud-Isole	42	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0	0
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	0	0	0	0	0
	Nord occidentale	32	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0	0
	Nord orientale	19	0	0	0	0	0
	Sud-Isole	37	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0	0
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0
	Nord occidentale	271	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0
	Nord orientale	213	0(▲)	2(▲)	0(▲)	0(▲)	0
	Sud-Isole	397	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0
	<i>TOTALE</i>	<i>1068</i>	<i>0(▲)</i>	<i>1(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0	0
	Nord occidentale	51	0(▲)	4(▲)	0(▲)	0	25
	Nord orientale	44	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0	0
	Sud-Isole	68	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0	0
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>0(▲)</i>	<i>2(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0</i>
TOTALE	Centro	267	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0
	Nord occidentale	384	0(▲)	1(▲)	0(▲)	0(▲)	0
	Nord orientale	294	0(▲)	2(▲)	0(▲)	0(▲)	0
	Sud-Isole	556	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>0(▲)</i>	<i>1(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0(▲)</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.

Tabella 1.A.f.15(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/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	0	0	0	0
	Nord occidentale	10	0	0	0	0	0
	Nord orientale	10	0	0	0	0	0
	Sud-Isole	21	0	0	0	0	0
	<i>TOTALE</i>	<i>52</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	0	0	0	0	0
	Nord occidentale	48	0 ^(▲)	0 ^(▲)	0 ^(▲)	0	0
	Nord orientale	29	0	0	0	0	0
	Sud-Isole	87	0 ^(▲)	0 ^(▲)	0 ^(▲)	0	0
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>0</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	0 ^(▲)	0 ^(▲)	0 ^(▲)	0	0
	Nord occidentale	61	0 ^(▲)	0 ^(▲)	0 ^(▲)	0	0
	Nord orientale	44	0 ^(▲)	0 ^(▲)	0 ^(▲)	0	0
	Sud-Isole	97	0 ^(▲)	0 ^(▲)	0 ^(▲)	0	0
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>0</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	0 ^(▲)	0 ^(▲)	0 ^(▲)	0 ^(▲)	0
	Nord occidentale	591	0 ^(▲)	2 ^(▲)	0 ^(▲)	0 ^(▲)	0
	Nord orientale	450	0 ^(▲)	2 ^(▲)	0 ^(▲)	0 ^(▲)	0
	Sud-Isole	837	0 ^(▲)	2 ^(▲)	0 ^(▲)	0 ^(▲)	0 ^(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>2313</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>2^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	0 ^(▲)	0 ^(▲)	0 ^(▲)	0	0
	Nord occidentale	147	0 ^(▲)	2 ^(▲)	0 ^(▲)	0	0
	Nord orientale	109	0 ^(▲)	3 ^(▲)	0 ^(▲)	0	0
	Sud-Isole	159	0 ^(▲)	0 ^(▲)	0 ^(▲)	0	0
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>2^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>0</i>
TOTALE	Centro	623	0 ^(▲)	0 ^(▲)	0 ^(▲)	0 ^(▲)	0
	Nord occidentale	857	0 ^(▲)	2 ^(▲)	0 ^(▲)	0 ^(▲)	0 ^(▲)
	Nord orientale	642	0 ^(▲)	2 ^(▲)	0 ^(▲)	0 ^(▲)	0
	Sud-Isole	1201	0 ^(▲)	2 ^(▲)	0 ^(▲)	0 ^(▲)	0 ^(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>3323</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>2^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>0^(▲)</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.

Tabella 1.A.f.16(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "SOSTITUTI DELLA CARNE" 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	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	50	--	--	--	--
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-Isole	3	1	31	5	33	33	33
	<i>TOTALE</i>	<i>4</i>	<i>0</i>	<i>35</i>	<i>10</i>	<i>33</i>	<i>50</i>	<i>50</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	1	2	33	--	--	--	--
	Sud-Isole	0	0	--	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>33</i>	--	--	--	--
TOTALE	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	1	0	50	--	--	--	--
	Nord orientale	1	0	33	--	--	--	--
	Sud-Isole	3	0	31	5	33	33	33
	<i>TOTALE</i>	<i>5</i>	<i>0</i>	<i>35</i>	<i>9</i>	<i>33</i>	<i>50</i>	<i>50</i>

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

(*) Deviazione Standard

I consumi in termini di gruppi e sottogruppi alimentari per area geografica (g/die)

Tabella 1.A.f.16(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/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	33	--	--	--	--
	Sud-Isole	0	0	--	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>33</i>	--	--	--	--
Anziani (65-97 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	1	2	25	--	--	--	--
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-Isole	0	0	--	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>25</i>	--	--	--	--
TOTALE	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	1	0	25	--	--	--	--
	Nord orientale	1	0	33	--	--	--	--
	Sud-Isole	0	0	--	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>29</i>	<i>6</i>	<i>29</i>	<i>33</i>	<i>33</i>

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

(*) Deviazione Standard

Tabella 1.A.f.16(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "SOSTITUTI DELLA CARNE" 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	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	50	--	--	--	--
	Nord orientale	1	0	33	--	--	--	--
	Sud-Isole	3	0	31	5	33	33	33
	<i>TOTALE</i>	<i>5</i>	<i>0</i>	<i>35</i>	<i>9</i>	<i>33</i>	<i>50</i>	<i>50</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	1	1	25	--	--	--	--
	Nord orientale	1	1	33	--	--	--	--
	Sud-Isole	0	0	--	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>29</i>	<i>6</i>	<i>29</i>	<i>33</i>	<i>33</i>
TOTALE	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	2	0	38	18	38	50	50
	Nord orientale	2	0	33	0	33	33	33
	Sud-Isole	3	0	31	5	33	33	33
	<i>TOTALE</i>	<i>7</i>	<i>0</i>	<i>33</i>	<i>8</i>	<i>33</i>	<i>50</i>	<i>50</i>

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

(*) Deviazione Standard

