

APPENDICE

3.B3

VERDURE ED ORTAGGI

(g/ die)

VERDURE ED ORTAGGI

Tabella 1.A.c.1(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del gruppo alimentare "VERDURE ED ORTAGGI" 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	102	105	77	286	286
	Nord occidentale	5	26	18	26	50	50
	Nord orientale	4	67	36	53	119	119
	Sud-Isole	9	40	30	34	87	87
	<i>TOTALE</i>	<i>23</i>	<i>55</i>	<i>58</i>	<i>42</i>	<i>119</i>	<i>286</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	175	94	154	307	307
	Nord occidentale	23	140	70	143	255	261
	Nord orientale	17	135	77	107	295	295
	Sud-Isole	45	114(▲)	64(▲)	108(▲)	233	330
	<i>TOTALE</i>	<i>99</i>	<i>133(▲)</i>	<i>74(▲)</i>	<i>117(▲)</i>	<i>272</i>	<i>330</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	172	83	158	347	393
	Nord occidentale	29	166	90	168	338	384
	Nord orientale	25	167	79	164	322	327
	Sud-Isole	60	164(▲)	90(▲)	144(▲)	320	485
	<i>TOTALE</i>	<i>139</i>	<i>166(▲)</i>	<i>86(▲)</i>	<i>154(▲)</i>	<i>332</i>	<i>393</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	234(▲)	107(▲)	214(▲)	447(▲)	562
	Nord occidentale	320	214(▲)	109(▲)	196(▲)	393(▲)	555
	Nord orientale	237	236(▲)	114(▲)	225(▲)	445(▲)	614
	Sud-Isole	440	188(▲)	82(▲)	180(▲)	342(▲)	409
	<i>TOTALE</i>	<i>1245</i>	<i>213(▲)</i>	<i>103(▲)</i>	<i>200(▲)</i>	<i>389(▲)</i>	<i>554(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	237(▲)	130(▲)	215(▲)	436	734
	Nord occidentale	96	196(▲)	105(▲)	181(▲)	404	464
	Nord orientale	65	200(▲)	98(▲)	181(▲)	359	511
	Sud-Isole	91	215(▲)	102(▲)	199(▲)	408	500
	<i>TOTALE</i>	<i>316</i>	<i>211(▲)</i>	<i>109(▲)</i>	<i>193(▲)</i>	<i>414(▲)</i>	<i>500</i>
TOTALE	Centro	356	226(▲)	112(▲)	210(▲)	438(▲)	570
	Nord occidentale	473	202(▲)	108(▲)	185(▲)	384(▲)	491
	Nord orientale	348	217(▲)	111(▲)	202(▲)	427(▲)	570
	Sud-Isole	645	182(▲)	89(▲)	171(▲)	344(▲)	415
	<i>TOTALE</i>	<i>1822</i>	<i>203(▲)</i>	<i>104(▲)</i>	<i>189(▲)</i>	<i>387(▲)</i>	<i>516(▲)</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.c.1(b) - *Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del gruppo alimentare "VERDURE ED ORTAGGI" 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	99	81	88	235	235
	Nord occidentale	5	107	114	58	240	240
	Nord orientale	6	50	41	45	111	111
	Sud-Isole	12	38	51	17	163	163
	<i>TOTALE</i>	<i>29</i>	<i>65</i>	<i>73</i>	<i>48</i>	<i>235</i>	<i>240</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	119	58	99	226	226
	Nord occidentale	25	143	54	134	230	234
	Nord orientale	12	119	58	113	235	235
	Sud-Isole	42	143 ^(▲)	64 ^(▲)	127 ^(▲)	266	300
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>136^(▲)</i>	<i>60^(▲)</i>	<i>127^(▲)</i>	<i>235</i>	<i>300</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	136	70	127	279	326
	Nord occidentale	32	214 ^(▲)	128 ^(▲)	194 ^(▲)	451	576
	Nord orientale	19	186	92	183	388	388
	Sud-Isole	37	189 ^(▲)	108 ^(▲)	161 ^(▲)	430	494
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>186^(▲)</i>	<i>108^(▲)</i>	<i>166^(▲)</i>	<i>390</i>	<i>494</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	261 ^(▲)	129 ^(▲)	245 ^(▲)	479 ^(▲)	649
	Nord occidentale	271	234 ^(▲)	133 ^(▲)	210 ^(▲)	467 ^(▲)	647
	Nord orientale	213	243 ^(▲)	121 ^(▲)	229 ^(▲)	447 ^(▲)	594
	Sud-Isole	397	212 ^(▲)	102 ^(▲)	195 ^(▲)	401 ^(▲)	595
	<i>TOTALE</i>	<i>1068</i>	<i>233^(▲)</i>	<i>120^(▲)</i>	<i>213^(▲)</i>	<i>442^(▲)</i>	<i>619^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	263 ^(▲)	116 ^(▲)	260 ^(▲)	522	605
	Nord occidentale	51	235 ^(▲)	150 ^(▲)	194 ^(▲)	562	796
	Nord orientale	44	238 ^(▲)	109 ^(▲)	238 ^(▲)	407	467
	Sud-Isole	68	242 ^(▲)	107 ^(▲)	222 ^(▲)	444	497
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>244^(▲)</i>	<i>121^(▲)</i>	<i>222^(▲)</i>	<i>441^(▲)</i>	<i>605</i>
TOTALE	Centro	267	240 ^(▲)	129 ^(▲)	227 ^(▲)	471 ^(▲)	619
	Nord occidentale	384	225 ^(▲)	133 ^(▲)	201 ^(▲)	451 ^(▲)	711
	Nord orientale	294	230 ^(▲)	120 ^(▲)	222 ^(▲)	434 ^(▲)	594
	Sud-Isole	556	206 ^(▲)	105 ^(▲)	190 ^(▲)	401 ^(▲)	509
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>221^(▲)</i>	<i>121^(▲)</i>	<i>203^(▲)</i>	<i>434^(▲)</i>	<i>605^(▲)</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.c.1(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del gruppo alimentare "VERDURE ED ORTAGGI" 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	100	88	77	286	286
	Nord occidentale	10	67	88	28	240	240
	Nord orientale	10	57	38	53	119	119
	Sud-Isole	21	39	43	27	111	163
	<i>TOTALE</i>	<i>52</i>	<i>61^(▲)</i>	<i>66^(▲)</i>	<i>43^(▲)</i>	<i>235</i>	<i>286</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	146	81	124	293	307
	Nord occidentale	48	142 ^(▲)	62 ^(▲)	138 ^(▲)	252	261
	Nord orientale	29	129	69	109	272	295
	Sud-Isole	87	128 ^(▲)	65 ^(▲)	117 ^(▲)	266	330
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>134^(▲)</i>	<i>67^(▲)</i>	<i>120^(▲)</i>	<i>265^(▲)</i>	<i>307</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	156 ^(▲)	79 ^(▲)	134 ^(▲)	326	393
	Nord occidentale	61	191 ^(▲)	113 ^(▲)	181 ^(▲)	390	576
	Nord orientale	44	176 ^(▲)	85 ^(▲)	165 ^(▲)	324	388
	Sud-Isole	97	173 ^(▲)	98 ^(▲)	145 ^(▲)	338	494
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>175^(▲)</i>	<i>97^(▲)</i>	<i>158^(▲)</i>	<i>347^(▲)</i>	<i>485</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	246 ^(▲)	118 ^(▲)	232 ^(▲)	471 ^(▲)	582
	Nord occidentale	591	223 ^(▲)	121 ^(▲)	204 ^(▲)	434 ^(▲)	623
	Nord orientale	450	239 ^(▲)	117 ^(▲)	229 ^(▲)	445 ^(▲)	602
	Sud-Isole	837	200 ^(▲)	93 ^(▲)	188 ^(▲)	380 ^(▲)	492 ^(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>2313</i>	<i>222^(▲)</i>	<i>112^(▲)</i>	<i>206^(▲)</i>	<i>420^(▲)</i>	<i>582^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	247 ^(▲)	125 ^(▲)	227 ^(▲)	436	670
	Nord occidentale	147	210 ^(▲)	123 ^(▲)	189 ^(▲)	417	713
	Nord orientale	109	215 ^(▲)	104 ^(▲)	190 ^(▲)	406	467
	Sud-Isole	159	226 ^(▲)	105 ^(▲)	208 ^(▲)	435	499
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>223^(▲)</i>	<i>115^(▲)</i>	<i>202^(▲)</i>	<i>425^(▲)</i>	<i>562</i>
TOTALE	Centro	623	232 ^(▲)	120 ^(▲)	217 ^(▲)	445 ^(▲)	605
	Nord occidentale	857	212 ^(▲)	120 ^(▲)	192 ^(▲)	427 ^(▲)	620 ^(▲)
	Nord orientale	642	223 ^(▲)	116 ^(▲)	211 ^(▲)	430 ^(▲)	570
	Sud-Isole	1201	193 ^(▲)	97 ^(▲)	181 ^(▲)	383 ^(▲)	492 ^(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>3323</i>	<i>211^(▲)</i>	<i>112^(▲)</i>	<i>195^(▲)</i>	<i>409^(▲)</i>	<i>562^(▲)</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.c.2(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del gruppo alimentare "VERDURE ED ORTAGGI" per classi di età e area geografica: FEMMINE dei sol consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% ^(*)	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	5	100	102	105	77	286	286
	Nord occidentale	4	80	33	12	28	50	50
	Nord orientale	4	100	67	36	53	119	119
	Sud-Isole	8	89	45	28	38	87	87
	<i>TOTALE</i>	<i>21</i>	<i>91</i>	<i>60</i>	<i>58</i>	<i>43</i>	<i>119</i>	<i>286</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	100	175	94	154	307	307
	Nord occidentale	23	100	140	70	143	255	261
	Nord orientale	17	100	135	77	107	295	295
	Sud-Isole	44	98	117 ^(▲)	62 ^(▲)	108 ^(▲)	233	330
	<i>TOTALE</i>	<i>98</i>	<i>99</i>	<i>134^(▲)</i>	<i>73^(▲)</i>	<i>117^(▲)</i>	<i>272</i>	<i>330</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	100	172	83	158	347	393
	Nord occidentale	29	100	166	90	168	338	384
	Nord orientale	25	100	167	79	164	322	327
	Sud-Isole	60	100	164 ^(▲)	90 ^(▲)	144 ^(▲)	320	485
	<i>TOTALE</i>	<i>139</i>	<i>100</i>	<i>166^(▲)</i>	<i>86^(▲)</i>	<i>154^(▲)</i>	<i>332</i>	<i>393</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	100	234 ^(▲)	107 ^(▲)	214 ^(▲)	447 ^(▲)	562
	Nord occidentale	320	100	214 ^(▲)	109 ^(▲)	196 ^(▲)	393 ^(▲)	555
	Nord orientale	237	100	236 ^(▲)	114 ^(▲)	225 ^(▲)	445 ^(▲)	614
	Sud-Isole	439	100	189 ^(▲)	82 ^(▲)	180 ^(▲)	344 ^(▲)	409
	<i>TOTALE</i>	<i>1244</i>	<i>100</i>	<i>213^(▲)</i>	<i>103^(▲)</i>	<i>200^(▲)</i>	<i>389^(▲)</i>	<i>554^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	100	237 ^(▲)	130 ^(▲)	215 ^(▲)	436	734
	Nord occidentale	94	98	200 ^(▲)	102 ^(▲)	181 ^(▲)	404	464
	Nord orientale	65	100	200 ^(▲)	98 ^(▲)	181 ^(▲)	359	511
	Sud-Isole	91	100	215 ^(▲)	102 ^(▲)	199 ^(▲)	408	500
	<i>TOTALE</i>	<i>314</i>	<i>99</i>	<i>212^(▲)</i>	<i>108^(▲)</i>	<i>194^(▲)</i>	<i>414^(▲)</i>	<i>500</i>
TOTALE	Centro	356	100	226 ^(▲)	112 ^(▲)	210 ^(▲)	438 ^(▲)	570
	Nord occidentale	470	99	203 ^(▲)	107 ^(▲)	186 ^(▲)	384 ^(▲)	491
	Nord orientale	348	100	217 ^(▲)	111 ^(▲)	202 ^(▲)	427 ^(▲)	570
	Sud-Isole	642	100	183 ^(▲)	88 ^(▲)	172 ^(▲)	344 ^(▲)	415
	<i>TOTALE</i>	<i>1816</i>	<i>100</i>	<i>203^(▲)</i>	<i>104^(▲)</i>	<i>189^(▲)</i>	<i>387^(▲)</i>	<i>516^(▲)</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.c.2(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del gruppo alimentare "VERDURE ED ORTAGGI" 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	118	72	105	235	235
	Nord occidentale	5	100	107	114	58	240	240
	Nord orientale	5	83	60	36	65	111	111
	Sud-Isole	8	67	56	54	41	163	163
	<i>TOTALE</i>	<i>23</i>	<i>79</i>	<i>82</i>	<i>73</i>	<i>58</i>	<i>235</i>	<i>240</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	100	119	58	99	226	226
	Nord occidentale	25	100	143	54	134	230	234
	Nord orientale	12	100	119	58	113	235	235
	Sud-Isole	42	100	143 ^(▲)	64 ^(▲)	127 ^(▲)	266	300
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>100</i>	<i>136^(▲)</i>	<i>60^(▲)</i>	<i>127^(▲)</i>	<i>235</i>	<i>300</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	100	136	70	127	279	326
	Nord occidentale	32	100	214 ^(▲)	128 ^(▲)	194 ^(▲)	451	576
	Nord orientale	19	100	186	92	183	388	388
	Sud-Isole	37	100	189 ^(▲)	108 ^(▲)	161 ^(▲)	430	494
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>100</i>	<i>186^(▲)</i>	<i>108^(▲)</i>	<i>166^(▲)</i>	<i>390</i>	<i>494</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	100	261 ^(▲)	129 ^(▲)	245 ^(▲)	479 ^(▲)	649
	Nord occidentale	271	100	234 ^(▲)	133 ^(▲)	210 ^(▲)	467 ^(▲)	647
	Nord orientale	212	100	245 ^(▲)	120 ^(▲)	229 ^(▲)	447 ^(▲)	594
	Sud-Isole	397	100	212 ^(▲)	102 ^(▲)	195 ^(▲)	401 ^(▲)	595
	<i>TOTALE</i>	<i>1067</i>	<i>100</i>	<i>233^(▲)</i>	<i>120^(▲)</i>	<i>214^(▲)</i>	<i>442^(▲)</i>	<i>619^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	100	263 ^(▲)	116 ^(▲)	260 ^(▲)	522	605
	Nord occidentale	51	100	235 ^(▲)	150 ^(▲)	194 ^(▲)	562	796
	Nord orientale	44	100	238 ^(▲)	109 ^(▲)	238 ^(▲)	407	467
	Sud-Isole	68	100	242 ^(▲)	107 ^(▲)	222 ^(▲)	444	497
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>100</i>	<i>244^(▲)</i>	<i>121^(▲)</i>	<i>222^(▲)</i>	<i>441^(▲)</i>	<i>605</i>
TOTALE	Centro	266	100	241 ^(▲)	129 ^(▲)	229 ^(▲)	471 ^(▲)	619
	Nord occidentale	384	100	225 ^(▲)	133 ^(▲)	201 ^(▲)	451 ^(▲)	711
	Nord orientale	292	99	231 ^(▲)	119 ^(▲)	222 ^(▲)	434 ^(▲)	594
	Sud-Isole	552	99	207 ^(▲)	104 ^(▲)	192 ^(▲)	401 ^(▲)	509
	<i>TOTALE</i>	<i>1494</i>	<i>100</i>	<i>223^(▲)</i>	<i>120^(▲)</i>	<i>204^(▲)</i>	<i>435^(▲)</i>	<i>609^(▲)</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.c.2(c) - *Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del gruppo alimentare "VERDURE ED ORTAGGI" 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	110	86	80	286	286
	Nord occidentale	9	90	74	90	31	240	240
	Nord orientale	9	90	63	34	60	119	119
	Sud-Isole	16	76	51	42	38	163	163
	<i>TOTALE</i>	<i>44</i>	<i>85</i>	<i>72^(▲)</i>	<i>66^(▲)</i>	<i>50^(▲)</i>	<i>235</i>	<i>286</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	100	146	81	124	293	307
	Nord occidentale	48	100	142 ^(▲)	62 ^(▲)	138 ^(▲)	252	261
	Nord orientale	29	100	129	69	109	272	295
	Sud-Isole	86	99	130 ^(▲)	64 ^(▲)	117 ^(▲)	266	330
	<i>TOTALE</i>	<i>192</i>	<i>100</i>	<i>135^(▲)</i>	<i>67^(▲)</i>	<i>120^(▲)</i>	<i>265^(▲)</i>	<i>307</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	100	156 ^(▲)	79 ^(▲)	134 ^(▲)	326	393
	Nord occidentale	61	100	191 ^(▲)	113 ^(▲)	181 ^(▲)	390	576
	Nord orientale	44	100	176 ^(▲)	85 ^(▲)	165 ^(▲)	324	388
	Sud-Isole	97	100	173 ^(▲)	98 ^(▲)	145 ^(▲)	338	494
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>100</i>	<i>175^(▲)</i>	<i>97^(▲)</i>	<i>158^(▲)</i>	<i>347^(▲)</i>	<i>485</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	100	246 ^(▲)	118 ^(▲)	232 ^(▲)	471 ^(▲)	582
	Nord occidentale	591	100	223 ^(▲)	121 ^(▲)	204 ^(▲)	434 ^(▲)	623
	Nord orientale	449	100	240 ^(▲)	117 ^(▲)	229 ^(▲)	445 ^(▲)	602
	Sud-Isole	836	100	200 ^(▲)	93 ^(▲)	188 ^(▲)	380 ^(▲)	492 ^(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>2311</i>	<i>100</i>	<i>222^(▲)</i>	<i>112^(▲)</i>	<i>206^(▲)</i>	<i>420^(▲)</i>	<i>582^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	100	247 ^(▲)	125 ^(▲)	227 ^(▲)	436	670
	Nord occidentale	145	99	212 ^(▲)	122 ^(▲)	189 ^(▲)	417	713
	Nord orientale	109	100	215 ^(▲)	104 ^(▲)	190 ^(▲)	406	467
	Sud-Isole	159	100	226 ^(▲)	105 ^(▲)	208 ^(▲)	435	499
	<i>TOTALE</i>	<i>516</i>	<i>100</i>	<i>224^(▲)</i>	<i>114^(▲)</i>	<i>202^(▲)</i>	<i>425^(▲)</i>	<i>562</i>
TOTALE	Centro	622	100	233 ^(▲)	119 ^(▲)	218 ^(▲)	445 ^(▲)	605
	Nord occidentale	854	100	213 ^(▲)	120 ^(▲)	192 ^(▲)	427 ^(▲)	620 ^(▲)
	Nord orientale	640	100	224 ^(▲)	115 ^(▲)	211 ^(▲)	431 ^(▲)	570
	Sud-Isole	1194	99	194 ^(▲)	97 ^(▲)	182 ^(▲)	383 ^(▲)	494 ^(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>3310</i>	<i>100</i>	<i>212^(▲)</i>	<i>112^(▲)</i>	<i>195^(▲)</i>	<i>410^(▲)</i>	<i>562^(▲)</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.c.3(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "ORTAGGI A FOGLIA, 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	19	38	0	86	86
	Nord occidentale	5	5	5	8	9	9
	Nord orientale	4	5	4	5	8	8
	Sud-Isole	9	0	1	0	2	2
	<i>TOTALE</i>	<i>23</i>	<i>6</i>	<i>18</i>	<i>0</i>	<i>9</i>	<i>86</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	18	24	9	88	88
	Nord occidentale	23	24	25	17	61	85
	Nord orientale	17	9	14	1	44	44
	Sud-Isole	45	12 ^(▲)	19 ^(▲)	7 ^(▲)	42	99
	<i>TOTALE</i>	<i>99</i>	<i>15^(▲)</i>	<i>21^(▲)</i>	<i>7^(▲)</i>	<i>61</i>	<i>99</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	29	37	17	114	123
	Nord occidentale	29	20	35	7	88	167
	Nord orientale	25	21	22	15	50	93
	Sud-Isole	60	24 ^(▲)	34 ^(▲)	15 ^(▲)	82	194
	<i>TOTALE</i>	<i>139</i>	<i>23^(▲)</i>	<i>33^(▲)</i>	<i>14^(▲)</i>	<i>93</i>	<i>167</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	51 ^(▲)	49 ^(▲)	36 ^(▲)	150 ^(▲)	207
	Nord occidentale	320	45 ^(▲)	57 ^(▲)	32 ^(▲)	137 ^(▲)	233
	Nord orientale	237	56 ^(▲)	58 ^(▲)	42 ^(▲)	163 ^(▲)	300
	Sud-Isole	440	38 ^(▲)	43 ^(▲)	25 ^(▲)	115 ^(▲)	190
	<i>TOTALE</i>	<i>1245</i>	<i>46^(▲)</i>	<i>51^(▲)</i>	<i>32^(▲)</i>	<i>143^(▲)</i>	<i>233^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	60 ^(▲)	63 ^(▲)	41 ^(▲)	154	377
	Nord occidentale	96	46 ^(▲)	53 ^(▲)	33 ^(▲)	167	272
	Nord orientale	65	48 ^(▲)	45 ^(▲)	37 ^(▲)	135	255
	Sud-Isole	91	51 ^(▲)	62 ^(▲)	32 ^(▲)	217	283
	<i>TOTALE</i>	<i>316</i>	<i>51^(▲)</i>	<i>56^(▲)</i>	<i>34^(▲)</i>	<i>154^(▲)</i>	<i>263</i>
TOTALE	Centro	356	50 ^(▲)	51 ^(▲)	34 ^(▲)	150 ^(▲)	207
	Nord occidentale	473	42 ^(▲)	54 ^(▲)	29 ^(▲)	141 ^(▲)	233
	Nord orientale	348	49 ^(▲)	54 ^(▲)	34 ^(▲)	147 ^(▲)	270
	Sud-Isole	645	36 ^(▲)	45 ^(▲)	21 ^(▲)	117 ^(▲)	246
	<i>TOTALE</i>	<i>1822</i>	<i>43^(▲)</i>	<i>51^(▲)</i>	<i>27^(▲)</i>	<i>138^(▲)</i>	<i>237^(▲)</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.c.3(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "ORTAGGI A FOGLIA, 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	9	23	0	57	57
	Nord occidentale	5	7	13	1	30	30
	Nord orientale	6	6	12	0	30	30
	Sud-Isole	12	1	3	0	7	7
	<i>TOTALE</i>	<i>29</i>	<i>5</i>	<i>13</i>	<i>0</i>	<i>30</i>	<i>57</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	24	31	12	104	104
	Nord occidentale	25	17	17	13	46	48
	Nord orientale	12	10	16	0	45	45
	Sud-Isole	42	18 ^(▲)	23 ^(▲)	7 ^(▲)	75	83
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>18^(▲)</i>	<i>22^(▲)</i>	<i>9^(▲)</i>	<i>75</i>	<i>104</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	15	22	6	70	88
	Nord occidentale	32	41 ^(▲)	67 ^(▲)	15 ^(▲)	184	333
	Nord orientale	19	32	33	25	113	113
	Sud-Isole	37	36 ^(▲)	51 ^(▲)	10 ^(▲)	179	184
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>33^(▲)</i>	<i>50^(▲)</i>	<i>14^(▲)</i>	<i>132</i>	<i>184</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	55 ^(▲)	58 ^(▲)	37 ^(▲)	158 ^(▲)	294
	Nord occidentale	271	48 ^(▲)	66 ^(▲)	31 ^(▲)	173 ^(▲)	275
	Nord orientale	213	48 ^(▲)	48 ^(▲)	37 ^(▲)	137 ^(▲)	208
	Sud-Isole	397	37 ^(▲)	44 ^(▲)	26 ^(▲)	125 ^(▲)	240
	<i>TOTALE</i>	<i>1068</i>	<i>45^(▲)</i>	<i>54^(▲)</i>	<i>30^(▲)</i>	<i>146^(▲)</i>	<i>248^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	55 ^(▲)	53 ^(▲)	37 ^(▲)	181	187
	Nord occidentale	51	68 ^(▲)	102 ^(▲)	33 ^(▲)	206	667
	Nord orientale	44	56 ^(▲)	48 ^(▲)	44 ^(▲)	179	199
	Sud-Isole	68	51 ^(▲)	57 ^(▲)	40 ^(▲)	172	262
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>57^(▲)</i>	<i>69^(▲)</i>	<i>39^(▲)</i>	<i>179^(▲)</i>	<i>243</i>
TOTALE	Centro	267	49 ^(▲)	55 ^(▲)	30 ^(▲)	157 ^(▲)	254
	Nord occidentale	384	47 ^(▲)	70 ^(▲)	28 ^(▲)	167 ^(▲)	333
	Nord orientale	294	46 ^(▲)	47 ^(▲)	34 ^(▲)	137 ^(▲)	208
	Sud-Isole	556	37 ^(▲)	45 ^(▲)	20 ^(▲)	142 ^(▲)	217
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>43^(▲)</i>	<i>55^(▲)</i>	<i>27^(▲)</i>	<i>145^(▲)</i>	<i>247^(▲)</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.c.3(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "ORTAGGI A FOGLIA, 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	14	29	0	86	86
	Nord occidentale	10	6	9	2	30	30
	Nord orientale	10	5	9	2	30	30
	Sud-Isole	21	1	2	0	6	7
	<i>TOTALE</i>	<i>52</i>	<i>5(▲)</i>	<i>15(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>30</i>	<i>86</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	21	28	12	88	104
	Nord occidentale	48	20(▲)	21(▲)	15(▲)	59	85
	Nord orientale	29	9	14	0	44	45
	Sud-Isole	87	15(▲)	21(▲)	7(▲)	63	99
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>16(▲)</i>	<i>21(▲)</i>	<i>7(▲)</i>	<i>61(▲)</i>	<i>99</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	23(▲)	32(▲)	10(▲)	106	123
	Nord occidentale	61	31(▲)	55(▲)	11(▲)	111	333
	Nord orientale	44	26(▲)	27(▲)	17(▲)	80	113
	Sud-Isole	97	28(▲)	42(▲)	14(▲)	132	194
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>28(▲)</i>	<i>42(▲)</i>	<i>14(▲)</i>	<i>111(▲)</i>	<i>184</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	53(▲)	53(▲)	37(▲)	158(▲)	241
	Nord occidentale	591	46(▲)	61(▲)	31(▲)	152(▲)	251
	Nord orientale	450	52(▲)	54(▲)	39(▲)	149(▲)	270
	Sud-Isole	837	38(▲)	43(▲)	25(▲)	117(▲)	212(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>2313</i>	<i>46(▲)</i>	<i>53(▲)</i>	<i>31(▲)</i>	<i>145(▲)</i>	<i>241(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	58(▲)	59(▲)	39(▲)	176	195
	Nord occidentale	147	53(▲)	74(▲)	33(▲)	167	272
	Nord orientale	109	51(▲)	46(▲)	42(▲)	143	199
	Sud-Isole	159	51(▲)	59(▲)	33(▲)	182	263
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>53(▲)</i>	<i>61(▲)</i>	<i>34(▲)</i>	<i>172(▲)</i>	<i>262</i>
TOTALE	Centro	623	49(▲)	53(▲)	33(▲)	151(▲)	207
	Nord occidentale	857	45(▲)	62(▲)	29(▲)	152(▲)	251(▲)
	Nord orientale	642	48(▲)	51(▲)	34(▲)	144(▲)	247
	Sud-Isole	1201	36(▲)	45(▲)	21(▲)	117(▲)	231(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>3323</i>	<i>43(▲)</i>	<i>53(▲)</i>	<i>27(▲)</i>	<i>143(▲)</i>	<i>243(▲)</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.c.4(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "ORTAGGI A FOGLIA, 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	46	57	46	86	86
	Nord occidentale	3	60	8	1	8	9	9
	Nord orientale	4	100	5	4	5	8	8
	Sud-Isole	1	11	2	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>10</i>	<i>44</i>	<i>14</i>	<i>26</i>	<i>8</i>	<i>86</i>	<i>86</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	11	79	22	25	18	88	88
	Nord occidentale	18	78	31	24	24	85	85
	Nord orientale	9	53	17	15	17	44	44
	Sud-Isole	27	60	21	21	12	63	99
	<i>TOTALE</i>	<i>65</i>	<i>66</i>	<i>23^(*)</i>	<i>22^(*)</i>	<i>17^(*)</i>	<i>63</i>	<i>99</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	21	84	35	38	18	114	123
	Nord occidentale	18	62	33	40	21	167	167
	Nord orientale	20	80	26	21	25	72	93
	Sud-Isole	44	73	32 ^(*)	36 ^(*)	20 ^(*)	92	194
	<i>TOTALE</i>	<i>103</i>	<i>74</i>	<i>32^(*)</i>	<i>34^(*)</i>	<i>20^(*)</i>	<i>106</i>	<i>167</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	223	90	57 ^(*)	48 ^(*)	42 ^(*)	162 ^(*)	207
	Nord occidentale	266	83	54 ^(*)	58 ^(*)	40 ^(*)	167 ^(*)	237
	Nord orientale	215	91	62 ^(*)	58 ^(*)	47 ^(*)	169 ^(*)	300
	Sud-Isole	377	86	44 ^(*)	43 ^(*)	28 ^(*)	119 ^(*)	231
	<i>TOTALE</i>	<i>1081</i>	<i>87</i>	<i>53^(*)</i>	<i>52^(*)</i>	<i>37^(*)</i>	<i>149^(*)</i>	<i>241^(*)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	61	95	63 ^(*)	63 ^(*)	44 ^(*)	154	377
	Nord occidentale	81	84	54 ^(*)	53 ^(*)	41 ^(*)	167	272
	Nord orientale	62	95	50 ^(*)	45 ^(*)	39 ^(*)	135	255
	Sud-Isole	77	85	61 ^(*)	63 ^(*)	41 ^(*)	248	283
	<i>TOTALE</i>	<i>281</i>	<i>89</i>	<i>57^(*)</i>	<i>56^(*)</i>	<i>41^(*)</i>	<i>167^(*)</i>	<i>272</i>
TOTALE	Centro	318	89	55 ^(*)	51 ^(*)	41 ^(*)	154 ^(*)	207
	Nord occidentale	386	82	52 ^(*)	56 ^(*)	38 ^(*)	167 ^(*)	237
	Nord orientale	310	89	55 ^(*)	54 ^(*)	41 ^(*)	148 ^(*)	270
	Sud-Isole	526	82	44 ^(*)	46 ^(*)	27 ^(*)	124 ^(*)	248
	<i>TOTALE</i>	<i>1540</i>	<i>85</i>	<i>51^(*)</i>	<i>51^(*)</i>	<i>34^(*)</i>	<i>148^(*)</i>	<i>246^(*)</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.c.4(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "ORTAGGI A FOGLIA, 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	1	17	57	--	--	--	--
	Nord occidentale	3	60	11	16	2	30	30
	Nord orientale	2	33	17	19	17	30	30
	Sud-Isole	3	25	5	2	6	7	7
	<i>TOTALE</i>	9	31	15	19	6	57	57
Bambini (3-9 anni)	Centro	12	80	30	32	18	104	104
	Nord occidentale	19	76	22	15	20	48	48
	Nord orientale	5	42	23	18	24	45	45
	Sud-Isole	29	69	26	23	19	80	83
	<i>TOTALE</i>	65	69	25 ^(▲)	22 ^(▲)	20 ^(▲)	80	104
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	14	70	21	23	14	88	88
	Nord occidentale	25	78	52	72	29	184	333
	Nord orientale	17	90	36	32	27	113	113
	Sud-Isole	25	68	54	55	27	179	184
	<i>TOTALE</i>	81	75	44 ^(▲)	54 ^(▲)	25 ^(▲)	155	333
Adulti (18-64 anni)	Centro	167	89	62 ^(▲)	58 ^(▲)	42 ^(▲)	158 ^(▲)	294
	Nord occidentale	235	87	55 ^(▲)	68 ^(▲)	33 ^(▲)	188 ^(▲)	275
	Nord orientale	182	85	56 ^(▲)	47 ^(▲)	42 ^(▲)	142 ^(▲)	247
	Sud-Isole	329	83	45 ^(▲)	44 ^(▲)	33 ^(▲)	142 ^(▲)	240
	<i>TOTALE</i>	913	86	53 ^(▲)	55 ^(▲)	36 ^(▲)	152 ^(▲)	248 ^(▲)
Anziani (65-97 anni)	Centro	36	92	60 ^(▲)	53 ^(▲)	39 ^(▲)	181	187
	Nord occidentale	48	94	72 ^(▲)	104 ^(▲)	35 ^(▲)	206	667
	Nord orientale	44	100	56 ^(▲)	48 ^(▲)	44 ^(▲)	179	199
	Sud-Isole	56	82	62 ^(▲)	57 ^(▲)	53 ^(▲)	182	262
	<i>TOTALE</i>	184	91	63 ^(▲)	70 ^(▲)	42 ^(▲)	181 ^(▲)	262
TOTALE	Centro	230	86	57 ^(▲)	56 ^(▲)	40 ^(▲)	158 ^(▲)	254
	Nord occidentale	330	86	55 ^(▲)	73 ^(▲)	33 ^(▲)	184 ^(▲)	333
	Nord orientale	250	85	54 ^(▲)	46 ^(▲)	42 ^(▲)	143 ^(▲)	208
	Sud-Isole	442	80	46 ^(▲)	46 ^(▲)	32 ^(▲)	143 ^(▲)	240
	<i>TOTALE</i>	1252	83	52 ^(▲)	56 ^(▲)	34 ^(▲)	158 ^(▲)	248 ^(▲)

(^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.c.4(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "ORTAGGI A FOGLIA, 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	3	27	50	41	57	86	86
	Nord occidentale	6	60	10	10	8	30	30
	Nord orientale	6	60	9	11	6	30	30
	Sud-Isole	4	19	4	2	4	7	7
	<i>TOTALE</i>	<i>19</i>	<i>37</i>	<i>15</i>	<i>22</i>	<i>7</i>	<i>86</i>	<i>86</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	23	79	26	29	18	88	104
	Nord occidentale	37	77	26 ^(▲)	20 ^(▲)	22 ^(▲)	61	85
	Nord orientale	14	48	19	15	19	45	45
	Sud-Isole	56	64	23 ^(▲)	22 ^(▲)	16 ^(▲)	80	99
	<i>TOTALE</i>	<i>130</i>	<i>67</i>	<i>24^(▲)</i>	<i>22^(▲)</i>	<i>19^(▲)</i>	<i>80</i>	<i>99</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	35	78	29 ^(▲)	33 ^(▲)	17 ^(▲)	114	123
	Nord occidentale	43	71	44 ^(▲)	61 ^(▲)	25 ^(▲)	167	333
	Nord orientale	37	84	31 ^(▲)	27 ^(▲)	27 ^(▲)	93	113
	Sud-Isole	69	71	40 ^(▲)	44 ^(▲)	20 ^(▲)	155	194
	<i>TOTALE</i>	<i>184</i>	<i>75</i>	<i>37^(▲)</i>	<i>44^(▲)</i>	<i>21^(▲)</i>	<i>123^(▲)</i>	<i>194</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	390	90	59 ^(▲)	53 ^(▲)	42 ^(▲)	161 ^(▲)	254
	Nord occidentale	501	85	55 ^(▲)	63 ^(▲)	36 ^(▲)	169 ^(▲)	251
	Nord orientale	397	88	59 ^(▲)	53 ^(▲)	44 ^(▲)	159 ^(▲)	300
	Sud-Isole	706	84	45 ^(▲)	44 ^(▲)	30 ^(▲)	125 ^(▲)	231
	<i>TOTALE</i>	<i>1994</i>	<i>86</i>	<i>53^(▲)</i>	<i>53^(▲)</i>	<i>37^(▲)</i>	<i>151^(▲)</i>	<i>248^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	97	94	62 ^(▲)	59 ^(▲)	42 ^(▲)	177	377
	Nord occidentale	129	88	61 ^(▲)	76 ^(▲)	39 ^(▲)	178	272
	Nord orientale	106	97	53 ^(▲)	46 ^(▲)	43 ^(▲)	143	199
	Sud-Isole	133	84	61 ^(▲)	60 ^(▲)	43 ^(▲)	217	263
	<i>TOTALE</i>	<i>465</i>	<i>90</i>	<i>59^(▲)</i>	<i>62^(▲)</i>	<i>42^(▲)</i>	<i>177^(▲)</i>	<i>263</i>
TOTALE	Centro	548	88	56 ^(▲)	53 ^(▲)	40 ^(▲)	158 ^(▲)	241
	Nord occidentale	716	84	53 ^(▲)	64 ^(▲)	35 ^(▲)	167 ^(▲)	272
	Nord orientale	560	87	55 ^(▲)	51 ^(▲)	41 ^(▲)	148 ^(▲)	255
	Sud-Isole	968	81	45 ^(▲)	46 ^(▲)	28 ^(▲)	142 ^(▲)	248 ^(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>2792</i>	<i>84</i>	<i>51^(▲)</i>	<i>54^(▲)</i>	<i>34^(▲)</i>	<i>151^(▲)</i>	<i>248^(▲)</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.c.5(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "POMODORI, 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	18	19	12	50	50
	Nord occidentale	5	0	0	0	0	0
	Nord orientale	4	13	13	10	31	31
	Sud-Isole	9	5	9	0	27	27
	<i>TOTALE</i>	<i>23</i>	<i>8</i>	<i>13</i>	<i>0</i>	<i>31</i>	<i>50</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	52	42	38	150	150
	Nord occidentale	23	19	22	10	48	93
	Nord orientale	17	23	19	20	64	64
	Sud-Isole	45	22(▲)	19(▲)	20(▲)	56	66
	<i>TOTALE</i>	<i>99</i>	<i>25(▲)</i>	<i>26(▲)</i>	<i>20(▲)</i>	<i>72</i>	<i>150</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	27	29	13	73	122
	Nord occidentale	29	46	47	31	95	235
	Nord orientale	25	44	41	32	132	142
	Sud-Isole	60	32(▲)	30(▲)	21(▲)	88	135
	<i>TOTALE</i>	<i>139</i>	<i>36(▲)</i>	<i>36(▲)</i>	<i>26(▲)</i>	<i>113</i>	<i>142</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	49(▲)	48(▲)	36(▲)	145(▲)	221
	Nord occidentale	320	37(▲)	42(▲)	25(▲)	124(▲)	200
	Nord orientale	237	42(▲)	42(▲)	32(▲)	139(▲)	184
	Sud-Isole	440	42(▲)	36(▲)	36(▲)	108(▲)	161
	<i>TOTALE</i>	<i>1245</i>	<i>42(▲)</i>	<i>41(▲)</i>	<i>33(▲)</i>	<i>127(▲)</i>	<i>190(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	39(▲)	38(▲)	28(▲)	104	147
	Nord occidentale	96	30(▲)	39(▲)	17(▲)	105	212
	Nord orientale	65	35(▲)	38(▲)	20(▲)	108	149
	Sud-Isole	91	43(▲)	38(▲)	40(▲)	118	217
	<i>TOTALE</i>	<i>316</i>	<i>37(▲)</i>	<i>38(▲)</i>	<i>25(▲)</i>	<i>116(▲)</i>	<i>149</i>
TOTALE	Centro	356	45(▲)	45(▲)	34(▲)	133(▲)	208
	Nord occidentale	473	35(▲)	41(▲)	23(▲)	111(▲)	207
	Nord orientale	348	40(▲)	41(▲)	30(▲)	132(▲)	180
	Sud-Isole	645	39(▲)	35(▲)	33(▲)	108	161
	<i>TOTALE</i>	<i>1822</i>	<i>39(▲)</i>	<i>40(▲)</i>	<i>30(▲)</i>	<i>118(▲)</i>	<i>187(▲)</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.c.5.(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "POMODORI, 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	6	11	0	28	28
	Nord occidentale	5	7	9	4	20	20
	Nord orientale	6	3	5	0	11	11
	Sud-Isole	12	3	6	0	20	20
	<i>TOTALE</i>	<i>29</i>	<i>4</i>	<i>8</i>	<i>0</i>	<i>20</i>	<i>28</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	33	26	22	76	76
	Nord occidentale	25	30	26	27	67	109
	Nord orientale	12	37	26	29	91	91
	Sud-Isole	42	34(▲)	27(▲)	29(▲)	88	118
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>33(▲)</i>	<i>26(▲)</i>	<i>27(▲)</i>	<i>88</i>	<i>118</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	32	30	20	87	97
	Nord occidentale	32	39(▲)	38(▲)	31(▲)	125	173
	Nord orientale	19	44	48	29	204	204
	Sud-Isole	37	39(▲)	36(▲)	34(▲)	115	120
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>39(▲)</i>	<i>38(▲)</i>	<i>31(▲)</i>	<i>115</i>	<i>173</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	55(▲)	59(▲)	36(▲)	157(▲)	299
	Nord occidentale	271	41(▲)	46(▲)	27(▲)	143(▲)	219
	Nord orientale	213	50(▲)	48(▲)	40(▲)	157(▲)	205
	Sud-Isole	397	50(▲)	41(▲)	43(▲)	123(▲)	203
	<i>TOTALE</i>	<i>1068</i>	<i>48(▲)</i>	<i>47(▲)</i>	<i>38(▲)</i>	<i>141(▲)</i>	<i>219(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	50(▲)	43(▲)	39(▲)	140	168
	Nord occidentale	51	27(▲)	34(▲)	20(▲)	111	149
	Nord orientale	44	38(▲)	37(▲)	28(▲)	113	133
	Sud-Isole	68	50(▲)	53(▲)	43(▲)	134	309
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>42(▲)</i>	<i>44(▲)</i>	<i>30(▲)</i>	<i>122(▲)</i>	<i>168</i>
TOTALE	Centro	267	50(▲)	54(▲)	34(▲)	145(▲)	294
	Nord occidentale	384	37(▲)	43(▲)	25(▲)	129(▲)	214
	Nord orientale	294	47(▲)	46(▲)	33(▲)	145(▲)	205
	Sud-Isole	556	47(▲)	42(▲)	41(▲)	119(▲)	203
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>45(▲)</i>	<i>45(▲)</i>	<i>34(▲)</i>	<i>133(▲)</i>	<i>209(▲)</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.c.5(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "POMODORI, 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	16	6	50	50
	Nord occidentale	10	4	7	0	20	20
	Nord orientale	10	7	10	3	31	31
	Sud-Isole	21	4	8	0	20	27
	<i>TOTALE</i>	<i>52</i>	<i>6(▲)</i>	<i>10(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>28</i>	<i>50</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	42	36	38	100	150
	Nord occidentale	48	25(▲)	25(▲)	18(▲)	67	109
	Nord orientale	29	29	23	24	71	91
	Sud-Isole	87	28(▲)	24(▲)	23(▲)	67	118
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>29(▲)</i>	<i>26(▲)</i>	<i>23(▲)</i>	<i>76(▲)</i>	<i>118</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	29(▲)	29(▲)	18(▲)	76	122
	Nord occidentale	61	42(▲)	42(▲)	31(▲)	119	235
	Nord orientale	44	44(▲)	43(▲)	32(▲)	132	204
	Sud-Isole	97	35(▲)	32(▲)	29(▲)	103	135
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>37(▲)</i>	<i>37(▲)</i>	<i>29(▲)</i>	<i>113(▲)</i>	<i>173</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	51(▲)	53(▲)	36(▲)	157(▲)	259
	Nord occidentale	591	38(▲)	44(▲)	26(▲)	132(▲)	214
	Nord orientale	450	46(▲)	45(▲)	35(▲)	152(▲)	191
	Sud-Isole	837	46(▲)	38(▲)	40(▲)	117(▲)	178(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>2313</i>	<i>45(▲)</i>	<i>44(▲)</i>	<i>35(▲)</i>	<i>133(▲)</i>	<i>203(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	43(▲)	40(▲)	31(▲)	117	147
	Nord occidentale	147	29(▲)	37(▲)	18(▲)	105	150
	Nord orientale	109	36(▲)	37(▲)	25(▲)	113	140
	Sud-Isole	159	46(▲)	45(▲)	41(▲)	126	253
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>39(▲)</i>	<i>41(▲)</i>	<i>27(▲)</i>	<i>118(▲)</i>	<i>150</i>
TOTALE	Centro	623	47(▲)	49(▲)	34(▲)	140(▲)	221
	Nord occidentale	857	36(▲)	42(▲)	25(▲)	122(▲)	207(▲)
	Nord orientale	642	43(▲)	43(▲)	31(▲)	133(▲)	190
	Sud-Isole	1201	43(▲)	39(▲)	36(▲)	115(▲)	167(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>3323</i>	<i>42(▲)</i>	<i>43(▲)</i>	<i>31(▲)</i>	<i>126(▲)</i>	<i>196(▲)</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.c.6(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "POMODORI, 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	4	80	22	19	15	50	50
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	3	75	17	12	14	31	31
	Sud-Isole	3	33	15	10	12	27	27
	<i>TOTALE</i>	<i>10</i>	<i>43</i>	<i>19</i>	<i>14</i>	<i>13</i>	<i>50</i>	<i>50</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	12	86	61	39	50	150	150
	Nord occidentale	18	78	24	22	14	93	93
	Nord orientale	14	82	27	17	31	64	64
	Sud-Isole	33	73	29 ^(▲)	16 ^(▲)	25 ^(▲)	62	66
	<i>TOTALE</i>	<i>77</i>	<i>78</i>	<i>33^(▲)</i>	<i>25^(▲)</i>	<i>28^(▲)</i>	<i>91</i>	<i>150</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	21	84	32	29	26	73	122
	Nord occidentale	26	90	51	47	35	95	235
	Nord orientale	23	92	48	40	32	132	142
	Sud-Isole	50	83	38 ^(▲)	29 ^(▲)	30 ^(▲)	95	135
	<i>TOTALE</i>	<i>120</i>	<i>86</i>	<i>42^(▲)</i>	<i>36^(▲)</i>	<i>31^(▲)</i>	<i>116</i>	<i>142</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	221	89	55 ^(▲)	48 ^(▲)	42 ^(▲)	159 ^(▲)	221
	Nord occidentale	257	80	46 ^(▲)	42 ^(▲)	33 ^(▲)	132 ^(▲)	207
	Nord orientale	194	82	51 ^(▲)	42 ^(▲)	40 ^(▲)	152 ^(▲)	189
	Sud-Isole	382	87	49 ^(▲)	34 ^(▲)	41 ^(▲)	110 ^(▲)	167
	<i>TOTALE</i>	<i>1054</i>	<i>85</i>	<i>50^(▲)</i>	<i>41^(▲)</i>	<i>40^(▲)</i>	<i>132^(▲)</i>	<i>196^(▲)</i>
Anziani (≥65 anni)	Centro	52	81	48 ^(▲)	36 ^(▲)	38 ^(▲)	117	147
	Nord occidentale	63	66	46 ^(▲)	40 ^(▲)	33 ^(▲)	111	212
	Nord orientale	49	75	46 ^(▲)	37 ^(▲)	35 ^(▲)	132	149
	Sud-Isole	80	88	49 ^(▲)	37 ^(▲)	44 ^(▲)	122	217
	<i>TOTALE</i>	<i>244</i>	<i>77</i>	<i>47^(▲)</i>	<i>37^(▲)</i>	<i>39^(▲)</i>	<i>118^(▲)</i>	<i>150</i>
TOTALE	Centro	310	87	52 ^(▲)	45 ^(▲)	40 ^(▲)	140 ^(▲)	208
	Nord occidentale	364	77	45 ^(▲)	41 ^(▲)	33 ^(▲)	125 ^(▲)	212
	Nord orientale	283	81	49 ^(▲)	40 ^(▲)	38 ^(▲)	139 ^(▲)	184
	Sud-Isole	548	85	46 ^(▲)	34 ^(▲)	40 ^(▲)	113 ^(▲)	161
	<i>TOTALE</i>	<i>1505</i>	<i>83</i>	<i>48^(▲)</i>	<i>39^(▲)</i>	<i>38^(▲)</i>	<i>128^(▲)</i>	<i>190^(▲)</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.c.6(b) - *Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "POMODORI, FRESCHI" per classi di età e area geografica: MASCHI dei soli consumatori*

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% ^(*)	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	2	33	17	15	17	28	28
	Nord occidentale	3	60	12	8	13	20	20
	Nord orientale	2	33	10	2	10	11	11
	Sud-Isole	3	25	12	7	10	20	20
	<i>TOTALE</i>	<i>10</i>	<i>34</i>	<i>13</i>	<i>8</i>	<i>10</i>	<i>28</i>	<i>28</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	13	87	38	24	43	76	76
	Nord occidentale	21	84	36	25	27	67	109
	Nord orientale	12	100	37	26	29	91	91
	Sud-Isole	37	88	38 ^(▲)	26 ^(▲)	33 ^(▲)	88	118
	<i>TOTALE</i>	<i>83</i>	<i>88</i>	<i>38^(▲)</i>	<i>25^(▲)</i>	<i>33^(▲)</i>	<i>88</i>	<i>118</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	15	75	42	27	43	97	97
	Nord occidentale	27	84	46	37	34	125	173
	Nord orientale	17	89	49	48	41	204	204
	Sud-Isole	31	84	47 ^(▲)	34 ^(▲)	39 ^(▲)	115	120
	<i>TOTALE</i>	<i>90</i>	<i>83</i>	<i>46^(▲)</i>	<i>37^(▲)</i>	<i>35^(▲)</i>	<i>119</i>	<i>204</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	169	90	60 ^(▲)	59 ^(▲)	42 ^(▲)	158 ^(▲)	299
	Nord occidentale	219	81	50 ^(▲)	46 ^(▲)	38 ^(▲)	146 ^(▲)	219
	Nord orientale	183	86	58 ^(▲)	47 ^(▲)	47 ^(▲)	164 ^(▲)	212
	Sud-Isole	356	90	56 ^(▲)	39 ^(▲)	48 ^(▲)	125 ^(▲)	203
	<i>TOTALE</i>	<i>927</i>	<i>87</i>	<i>56^(▲)</i>	<i>47^(▲)</i>	<i>45^(▲)</i>	<i>146^(▲)</i>	<i>223^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	35	90	55 ^(▲)	42 ^(▲)	50 ^(▲)	140	168
	Nord occidentale	36	71	38 ^(▲)	35 ^(▲)	27 ^(▲)	122	149
	Nord orientale	36	82	47 ^(▲)	35 ^(▲)	31 ^(▲)	126	133
	Sud-Isole	57	84	60 ^(▲)	53 ^(▲)	47 ^(▲)	141	309
	<i>TOTALE</i>	<i>164</i>	<i>81</i>	<i>51^(▲)</i>	<i>44^(▲)</i>	<i>39^(▲)</i>	<i>133^(▲)</i>	<i>253</i>
TOTALE	Centro	234	88	57 ^(▲)	54 ^(▲)	42 ^(▲)	155 ^(▲)	294
	Nord occidentale	306	80	47 ^(▲)	43 ^(▲)	34 ^(▲)	143 ^(▲)	214
	Nord orientale	250	85	55 ^(▲)	45 ^(▲)	44 ^(▲)	155 ^(▲)	205
	Sud-Isole	484	87	54 ^(▲)	40 ^(▲)	45 ^(▲)	122 ^(▲)	223
	<i>TOTALE</i>	<i>1274</i>	<i>85</i>	<i>53^(▲)</i>	<i>45^(▲)</i>	<i>42^(▲)</i>	<i>139^(▲)</i>	<i>219^(▲)</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.c.6(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "POMODORI, 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	6	55	21	16	15	50	50
	Nord occidentale	3	30	12	8	13	20	20
	Nord orientale	5	50	14	10	11	31	31
	Sud-Isole	6	29	14	8	11	27	27
	<i>TOTALE</i>	<i>20</i>	<i>38</i>	<i>16</i>	<i>11</i>	<i>12</i>	<i>40</i>	<i>50</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	25	86	49	34	43	100	150
	Nord occidentale	39	81	30 ^(▲)	24 ^(▲)	26 ^(▲)	93	109
	Nord orientale	26	90	32	22	31	71	91
	Sud-Isole	70	80	34 ^(▲)	22 ^(▲)	29 ^(▲)	67	118
	<i>TOTALE</i>	<i>160</i>	<i>83</i>	<i>35^(▲)</i>	<i>25^(▲)</i>	<i>29^(▲)</i>	<i>88^(▲)</i>	<i>118</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	36	80	36 ^(▲)	28 ^(▲)	28 ^(▲)	97	122
	Nord occidentale	53	87	49 ^(▲)	42 ^(▲)	34 ^(▲)	125	235
	Nord orientale	40	91	48 ^(▲)	43 ^(▲)	33 ^(▲)	137	204
	Sud-Isole	81	84	41 ^(▲)	31 ^(▲)	32 ^(▲)	103	135
	<i>TOTALE</i>	<i>210</i>	<i>85</i>	<i>44^(▲)</i>	<i>36^(▲)</i>	<i>33^(▲)</i>	<i>118^(▲)</i>	<i>173</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	390	90	57 ^(▲)	53 ^(▲)	42 ^(▲)	159 ^(▲)	294
	Nord occidentale	476	81	48 ^(▲)	44 ^(▲)	36 ^(▲)	144 ^(▲)	219
	Nord orientale	377	84	55 ^(▲)	44 ^(▲)	44 ^(▲)	157 ^(▲)	193
	Sud-Isole	738	88	52 ^(▲)	37 ^(▲)	45 ^(▲)	123 ^(▲)	192
	<i>TOTALE</i>	<i>1981</i>	<i>86</i>	<i>53^(▲)</i>	<i>44^(▲)</i>	<i>42^(▲)</i>	<i>141^(▲)</i>	<i>209^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	87	84	51 ^(▲)	39 ^(▲)	39 ^(▲)	139	168
	Nord occidentale	99	67	43 ^(▲)	38 ^(▲)	30 ^(▲)	122	212
	Nord orientale	85	78	46 ^(▲)	36 ^(▲)	33 ^(▲)	126	149
	Sud-Isole	137	86	53 ^(▲)	44 ^(▲)	44 ^(▲)	134	253
	<i>TOTALE</i>	<i>408</i>	<i>79</i>	<i>49^(▲)</i>	<i>40^(▲)</i>	<i>39^(▲)</i>	<i>126^(▲)</i>	<i>168</i>
TOTALE	Centro	544	87	54 ^(▲)	49 ^(▲)	40 ^(▲)	145 ^(▲)	245
	Nord occidentale	670	78	46 ^(▲)	42 ^(▲)	33 ^(▲)	134 ^(▲)	214
	Nord orientale	533	83	51 ^(▲)	42 ^(▲)	40 ^(▲)	145 ^(▲)	191
	Sud-Isole	1032	86	50 ^(▲)	37 ^(▲)	43 ^(▲)	118 ^(▲)	192 ^(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>2779</i>	<i>84</i>	<i>50^(▲)</i>	<i>42^(▲)</i>	<i>40^(▲)</i>	<i>133^(▲)</i>	<i>205^(▲)</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.c.7(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "ALTRI VEGETALI A FRUTTO, 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	24	26	13	68	68
	Nord occidentale	5	0	0	0	0	0
	Nord orientale	4	1	3	0	5	5
	Sud-Isole	9	3	6	0	19	19
	<i>TOTALE</i>	<i>23</i>	<i>7</i>	<i>15</i>	<i>0</i>	<i>25</i>	<i>68</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	12	23	5	86	86
	Nord occidentale	23	23	26	8	67	84
	Nord orientale	17	14	30	0	108	108
	Sud-Isole	45	11(▲)	23(▲)	0(▲)	58	102
	<i>TOTALE</i>	<i>99</i>	<i>15(▲)</i>	<i>25(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>84</i>	<i>108</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	21	40	2	78	172
	Nord occidentale	29	32	49	8	123	193
	Nord orientale	25	16	37	0	110	140
	Sud-Isole	60	29(▲)	43(▲)	5(▲)	113	206
	<i>TOTALE</i>	<i>139</i>	<i>26(▲)</i>	<i>43(▲)</i>	<i>3(▲)</i>	<i>117</i>	<i>193</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	37(▲)	60(▲)	13(▲)	160(▲)	313
	Nord occidentale	320	36(▲)	57(▲)	8(▲)	151(▲)	253
	Nord orientale	237	34(▲)	48(▲)	10(▲)	135(▲)	205
	Sud-Isole	440	27(▲)	42(▲)	5(▲)	122(▲)	172
	<i>TOTALE</i>	<i>1245</i>	<i>33(▲)</i>	<i>51(▲)</i>	<i>8(▲)</i>	<i>135(▲)</i>	<i>205(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	42(▲)	64(▲)	8(▲)	183	263
	Nord occidentale	96	28(▲)	48(▲)	7(▲)	115	286
	Nord orientale	65	28(▲)	38(▲)	8(▲)	121	151
	Sud-Isole	91	33(▲)	49(▲)	8(▲)	147	237
	<i>TOTALE</i>	<i>316</i>	<i>32(▲)</i>	<i>50(▲)</i>	<i>8(▲)</i>	<i>147(▲)</i>	<i>231</i>
TOTALE	Centro	356	35(▲)	58(▲)	10(▲)	167(▲)	263
	Nord occidentale	473	33(▲)	53(▲)	8(▲)	150(▲)	253
	Nord orientale	348	31(▲)	45(▲)	8(▲)	130(▲)	197
	Sud-Isole	645	27(▲)	42(▲)	5(▲)	117(▲)	180
	<i>TOTALE</i>	<i>1822</i>	<i>31(▲)</i>	<i>49(▲)</i>	<i>8(▲)</i>	<i>131(▲)</i>	<i>205(▲)</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.c.7(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "ALTRI VEGETALI A FRUTTO, 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	12	22	0	54	54
	Nord occidentale	5	23	48	0	109	109
	Nord orientale	6	2	5	0	13	13
	Sud-Isole	12	2	6	0	19	19
	<i>TOTALE</i>	<i>29</i>	<i>8</i>	<i>22</i>	<i>0</i>	<i>54</i>	<i>109</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	3	7	0	20	20
	Nord occidentale	25	17	23	8	76	84
	Nord orientale	12	21	37	0	98	98
	Sud-Isole	42	17(▲)	33(▲)	0(▲)	94	136
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>15(▲)</i>	<i>28(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>94</i>	<i>136</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	2	3	0	8	10
	Nord occidentale	32	28(▲)	44(▲)	1(▲)	121	123
	Nord orientale	19	8	15	0	50	50
	Sud-Isole	37	27(▲)	46(▲)	5(▲)	132	182
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>19(▲)</i>	<i>38(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>113</i>	<i>132</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	35(▲)	66(▲)	9(▲)	151(▲)	278
	Nord occidentale	271	33(▲)	54(▲)	8(▲)	152(▲)	238
	Nord orientale	213	37(▲)	59(▲)	7(▲)	155(▲)	271
	Sud-Isole	397	33(▲)	47(▲)	5(▲)	136(▲)	167
	<i>TOTALE</i>	<i>1068</i>	<i>34(▲)</i>	<i>55(▲)</i>	<i>7(▲)</i>	<i>145(▲)</i>	<i>235(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	40(▲)	59(▲)	8(▲)	167	206
	Nord occidentale	51	29(▲)	55(▲)	8(▲)	150	314
	Nord orientale	44	33(▲)	56(▲)	7(▲)	170	194
	Sud-Isole	68	29(▲)	42(▲)	8(▲)	117	171
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>32(▲)</i>	<i>52(▲)</i>	<i>8(▲)</i>	<i>154(▲)</i>	<i>194</i>
TOTALE	Centro	267	31(▲)	61(▲)	5(▲)	151(▲)	270
	Nord occidentale	384	31(▲)	52(▲)	7(▲)	150(▲)	238
	Nord orientale	294	33(▲)	56(▲)	5(▲)	155(▲)	271
	Sud-Isole	556	30(▲)	45(▲)	5(▲)	133(▲)	167
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>31(▲)</i>	<i>52(▲)</i>	<i>5(▲)</i>	<i>139(▲)</i>	<i>213(▲)</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.c.7(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "ALTRI VEGETALI A FRUTTO, 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	17	23	8	68	68
	Nord occidentale	10	11	34	0	109	109
	Nord orientale	10	2	4	0	13	13
	Sud-Isole	21	2	6	0	19	19
	<i>TOTALE</i>	<i>52</i>	<i>7(▲)</i>	<i>19(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>54</i>	<i>109</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	7	17	0	29	86
	Nord occidentale	48	20(▲)	25(▲)	8(▲)	76	84
	Nord orientale	29	17	32	0	98	108
	Sud-Isole	87	14(▲)	28(▲)	0(▲)	89	136
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>15(▲)</i>	<i>27(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>84(▲)</i>	<i>108</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	12(▲)	31(▲)	0(▲)	65	172
	Nord occidentale	61	30(▲)	46(▲)	3(▲)	121	193
	Nord orientale	44	12(▲)	30(▲)	0(▲)	78	140
	Sud-Isole	97	28(▲)	44(▲)	5(▲)	117	206
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>23(▲)</i>	<i>41(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>117(▲)</i>	<i>182</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	36(▲)	62(▲)	10(▲)	156(▲)	278
	Nord occidentale	591	34(▲)	55(▲)	8(▲)	152(▲)	253
	Nord orientale	450	36(▲)	54(▲)	8(▲)	139(▲)	245
	Sud-Isole	837	30(▲)	44(▲)	5(▲)	131(▲)	170(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>2313</i>	<i>33(▲)</i>	<i>53(▲)</i>	<i>8(▲)</i>	<i>143(▲)</i>	<i>225(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	41(▲)	62(▲)	8(▲)	167	231
	Nord occidentale	147	28(▲)	50(▲)	8(▲)	115	286
	Nord orientale	109	30(▲)	46(▲)	8(▲)	138	182
	Sud-Isole	159	31(▲)	46(▲)	8(▲)	139	190
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>32(▲)</i>	<i>51(▲)</i>	<i>8(▲)</i>	<i>151(▲)</i>	<i>206</i>
TOTALE	Centro	623	33(▲)	59(▲)	8(▲)	155(▲)	263
	Nord occidentale	857	32(▲)	53(▲)	8(▲)	150(▲)	238(▲)
	Nord orientale	642	32(▲)	50(▲)	7(▲)	134(▲)	215
	Sud-Isole	1201	28(▲)	43(▲)	5(▲)	125(▲)	171(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>3323</i>	<i>31(▲)</i>	<i>50(▲)</i>	<i>6(▲)</i>	<i>134(▲)</i>	<i>210(▲)</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.c.8(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "ALTRI VEGETALI A FRUTTO, 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	24	26	13	68	68
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	1	25	5	--	--	--	--
	Sud-Isole	2	22	12	9	12	19	19
	<i>TOTALE</i>	8	35	19	21	11	68	68
Bambini (3-9 anni)	Centro	10	71	17	26	7	86	86
	Nord occidentale	16	70	33	26	28	84	84
	Nord orientale	6	35	40	40	34	108	108
	Sud-Isole	24	53	21	28	10	89	102
	<i>TOTALE</i>	56	57	26 ^(▲)	29 ^(▲)	11 ^(▲)	89	108
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	15	60	35	47	10	172	172
	Nord occidentale	17	59	54	54	34	193	193
	Nord orientale	11	44	37	49	10	140	140
	Sud-Isole	38	63	46 ^(▲)	47 ^(▲)	36 ^(▲)	117	206
	<i>TOTALE</i>	81	58	44 ^(▲)	48 ^(▲)	25 ^(▲)	123	206
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	75	49 ^(▲)	64 ^(▲)	25 ^(▲)	175 ^(▲)	385
	Nord occidentale	208	65	55 ^(▲)	62 ^(▲)	37 ^(▲)	159 ^(▲)	268
	Nord orientale	155	65	53 ^(▲)	51 ^(▲)	37 ^(▲)	150	235
	Sud-Isole	296	67	41 ^(▲)	45 ^(▲)	25 ^(▲)	133 ^(▲)	191
	<i>TOTALE</i>	846	68	48 ^(▲)	56 ^(▲)	30 ^(▲)	154 ^(▲)	240 ^(▲)
Anziani (65-97 anni)	Centro	41	64	66 ^(▲)	69 ^(▲)	46 ^(▲)	206	263
	Nord occidentale	57	59	47 ^(▲)	54 ^(▲)	34 ^(▲)	178	286
	Nord orientale	42	65	43 ^(▲)	40 ^(▲)	32 ^(▲)	125	151
	Sud-Isole	60	66	50 ^(▲)	53 ^(▲)	36 ^(▲)	164	237
	<i>TOTALE</i>	200	63	51 ^(▲)	55 ^(▲)	34 ^(▲)	173 ^(▲)	250
TOTALE	Centro	258	72	49 ^(▲)	63 ^(▲)	25 ^(▲)	182 ^(▲)	313
	Nord occidentale	298	63	52 ^(▲)	59 ^(▲)	36 ^(▲)	160 ^(▲)	286
	Nord orientale	215	62	49 ^(▲)	49 ^(▲)	34 ^(▲)	140 ^(▲)	205
	Sud-Isole	420	65	41 ^(▲)	46 ^(▲)	25 ^(▲)	132 ^(▲)	191
	<i>TOTALE</i>	1191	65	47 ^(▲)	54 ^(▲)	30 ^(▲)	152 ^(▲)	237 ^(▲)

(*) 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.c.8(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "ALTRI VEGETALI A FRUTTO, 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	35	26	35	54	54
	Nord occidentale	2	40	57	74	57	109	109
	Nord orientale	1	17	13	--	--	--	--
	Sud-Isole	2	17	12	9	12	19	19
	<i>TOTALE</i>	7	24	32	38	17	109	109
Bambini (3-9 anni)	Centro	7	47	7	9	3	20	20
	Nord occidentale	16	64	26	24	17	84	84
	Nord orientale	5	42	51	44	27	98	98
	Sud-Isole	20	48	36	40	21	115	136
	<i>TOTALE</i>	48	51	30 ^(▲)	34 ^(▲)	17 ^(▲)	98	136
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	9	45	4	3	5	10	10
	Nord occidentale	16	50	55	49	53	123	123
	Nord orientale	8	42	18	20	11	50	50
	Sud-Isole	26	70	38	51	8	132	182
	<i>TOTALE</i>	59	55	35 ^(▲)	46 ^(▲)	8 ^(▲)	123	182
Adulti (18-64 anni)	Centro	141	75	46 ^(▲)	72 ^(▲)	17 ^(▲)	172	278
	Nord occidentale	174	64	52 ^(▲)	60 ^(▲)	27 ^(▲)	183 ^(▲)	266
	Nord orientale	127	60	62 ^(▲)	66 ^(▲)	43 ^(▲)	191	294
	Sud-Isole	245	62	53 ^(▲)	50 ^(▲)	41 ^(▲)	146 ^(▲)	170
	<i>TOTALE</i>	687	64	53 ^(▲)	61 ^(▲)	32 ^(▲)	166 ^(▲)	270
Anziani (65-97 anni)	Centro	29	74	54	63	25	167	206
	Nord occidentale	37	73	40 ^(▲)	62 ^(▲)	18 ^(▲)	193	314
	Nord orientale	25	57	58	64	30	182	194
	Sud-Isole	54	79	37 ^(▲)	45 ^(▲)	16 ^(▲)	139	171
	<i>TOTALE</i>	145	72	45 ^(▲)	57 ^(▲)	20 ^(▲)	167	206
TOTALE	Centro	188	70	44 ^(▲)	68 ^(▲)	15 ^(▲)	167 ^(▲)	278
	Nord occidentale	245	64	48 ^(▲)	58 ^(▲)	25 ^(▲)	167 ^(▲)	266
	Nord orientale	166	56	59 ^(▲)	64 ^(▲)	34 ^(▲)	182 ^(▲)	294
	Sud-Isole	347	62	48 ^(▲)	49 ^(▲)	33 ^(▲)	144 ^(▲)	171
	<i>TOTALE</i>	946	63	49 ^(▲)	58 ^(▲)	25 ^(▲)	160 ^(▲)	261 ^(▲)

(*) 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.c.8(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "ALTRI VEGETALI A FRUTTO, 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	7	64	27	24	17	68	68
	Nord occidentale	2	20	57	74	57	109	109
	Nord orientale	2	20	9	5	9	13	13
	Sud-Isole	4	19	12	7	12	19	19
	<i>TOTALE</i>	<i>15</i>	<i>29</i>	<i>25</i>	<i>30</i>	<i>13</i>	<i>109</i>	<i>109</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	17	59	13	21	6	86	86
	Nord occidentale	32	67	30 ^(▲)	25 ^(▲)	20 ^(▲)	84	84
	Nord orientale	11	38	45	40	27	108	108
	Sud-Isole	44	51	28 ^(▲)	34 ^(▲)	10 ^(▲)	94	136
	<i>TOTALE</i>	<i>104</i>	<i>54</i>	<i>28^(▲)</i>	<i>31^(▲)</i>	<i>16^(▲)</i>	<i>94</i>	<i>108</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	24	53	23	40	5	78	172
	Nord occidentale	33	54	55 ^(▲)	51 ^(▲)	46 ^(▲)	123	193
	Nord orientale	19	43	29	40	10	140	140
	Sud-Isole	64	66	43 ^(▲)	48 ^(▲)	19 ^(▲)	117	206
	<i>TOTALE</i>	<i>140</i>	<i>57</i>	<i>40^(▲)</i>	<i>47^(▲)</i>	<i>13^(▲)</i>	<i>123</i>	<i>193</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	328	75	48 ^(▲)	68 ^(▲)	21 ^(▲)	172 ^(▲)	313
	Nord occidentale	382	65	53 ^(▲)	61 ^(▲)	34 ^(▲)	166 ^(▲)	268
	Nord orientale	282	63	57 ^(▲)	58 ^(▲)	41 ^(▲)	169 ^(▲)	271
	Sud-Isole	541	65	46 ^(▲)	48 ^(▲)	31 ^(▲)	144 ^(▲)	175
	<i>TOTALE</i>	<i>1533</i>	<i>66</i>	<i>50^(▲)</i>	<i>58^(▲)</i>	<i>31^(▲)</i>	<i>159^(▲)</i>	<i>253^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	70	68	61 ^(▲)	66 ^(▲)	37 ^(▲)	206	263
	Nord occidentale	94	64	44 ^(▲)	57 ^(▲)	31 ^(▲)	178	314
	Nord orientale	67	61	49 ^(▲)	50 ^(▲)	30 ^(▲)	163	194
	Sud-Isole	114	72	44 ^(▲)	49 ^(▲)	26 ^(▲)	148	190
	<i>TOTALE</i>	<i>345</i>	<i>67</i>	<i>48^(▲)</i>	<i>56^(▲)</i>	<i>32^(▲)</i>	<i>167^(▲)</i>	<i>237</i>
TOTALE	Centro	446	72	47 ^(▲)	65 ^(▲)	20 ^(▲)	172 ^(▲)	278
	Nord occidentale	543	63	50 ^(▲)	59 ^(▲)	33 ^(▲)	160 ^(▲)	268
	Nord orientale	381	59	53 ^(▲)	56 ^(▲)	34 ^(▲)	163 ^(▲)	261
	Sud-Isole	767	64	44 ^(▲)	47 ^(▲)	26 ^(▲)	141 ^(▲)	190
	<i>TOTALE</i>	<i>2137</i>	<i>64</i>	<i>48^(▲)</i>	<i>56^(▲)</i>	<i>27^(▲)</i>	<i>156^(▲)</i>	<i>238^(▲)</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.c.9(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "ORTAGGI A RADICE E A BULBO, ESCLUSE LE PATATE" 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	13	5	12	20	20
	Nord occidentale	5	10	9	16	19	19
	Nord orientale	4	16	10	16	29	29
	Sud-Isole	9	5	9	4	28	28
	<i>TOTALE</i>	<i>23</i>	<i>10</i>	<i>9</i>	<i>9</i>	<i>28</i>	<i>29</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	27	23	17	73	73
	Nord occidentale	23	21	22	15	48	102
	Nord orientale	17	23	24	17	80	80
	Sud-Isole	45	11(▲)	15(▲)	5(▲)	33	69
	<i>TOTALE</i>	<i>99</i>	<i>17(▲)</i>	<i>20(▲)</i>	<i>12(▲)</i>	<i>69</i>	<i>102</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	12	13	6	28	55
	Nord occidentale	29	18	24	14	71	117
	Nord orientale	25	14	10	12	32	42
	Sud-Isole	60	15(▲)	30(▲)	7(▲)	63	191
	<i>TOTALE</i>	<i>139</i>	<i>15(▲)</i>	<i>24(▲)</i>	<i>8(▲)</i>	<i>55</i>	<i>121</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	20(▲)	27(▲)	9(▲)	80(▲)	108
	Nord occidentale	320	23(▲)	26(▲)	14(▲)	76(▲)	121
	Nord orientale	237	26(▲)	32(▲)	15(▲)	91(▲)	129
	Sud-Isole	440	12(▲)	18(▲)	5(▲)	47(▲)	91
	<i>TOTALE</i>	<i>1245</i>	<i>19(▲)</i>	<i>25(▲)</i>	<i>10(▲)</i>	<i>72(▲)</i>	<i>114(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	18(▲)	20(▲)	11(▲)	60	91
	Nord occidentale	96	23(▲)	28(▲)	14(▲)	85	152
	Nord orientale	65	28(▲)	29(▲)	18(▲)	82	137
	Sud-Isole	91	15(▲)	18(▲)	8(▲)	55	91
	<i>TOTALE</i>	<i>316</i>	<i>21(▲)</i>	<i>24(▲)</i>	<i>12(▲)</i>	<i>78(▲)</i>	<i>109</i>
TOTALE	Centro	356	19(▲)	25(▲)	10(▲)	78(▲)	108
	Nord occidentale	473	22(▲)	26(▲)	14(▲)	77(▲)	121
	Nord orientale	348	25(▲)	30(▲)	15(▲)	84(▲)	129
	Sud-Isole	645	13(▲)	19(▲)	6(▲)	51(▲)	91
	<i>TOTALE</i>	<i>1822</i>	<i>19(▲)</i>	<i>25(▲)</i>	<i>10(▲)</i>	<i>71(▲)</i>	<i>114(▲)</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.c.9(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "ORTAGGI A RADICE E A BULBO, ESCLUSE LE PATATE" per classi di età e area geografica: MASCHI del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	6	4	6	2	15	15
	Nord occidentale	5	5	7	2	17	17
	Nord orientale	6	15	22	3	55	55
	Sud-Isole	12	12	27	2	96	96
	<i>TOTALE</i>	<i>29</i>	<i>10</i>	<i>20</i>	<i>2</i>	<i>55</i>	<i>96</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	23	28	10	108	108
	Nord occidentale	25	28	25	23	86	93
	Nord orientale	12	11	10	7	28	28
	Sud-Isole	42	13(▲)	16(▲)	5(▲)	50	64
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>18(▲)</i>	<i>21(▲)</i>	<i>9(▲)</i>	<i>61</i>	<i>108</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	12	14	9	41	64
	Nord occidentale	32	25(▲)	25(▲)	17(▲)	81	100
	Nord orientale	19	16	13	14	50	50
	Sud-Isole	37	12(▲)	14(▲)	5(▲)	39	71
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>17(▲)</i>	<i>19(▲)</i>	<i>9(▲)</i>	<i>63</i>	<i>81</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	21(▲)	30(▲)	9(▲)	79(▲)	146
	Nord occidentale	271	25(▲)	31(▲)	16(▲)	94(▲)	133
	Nord orientale	213	25(▲)	29(▲)	14(▲)	90(▲)	125
	Sud-Isole	397	14(▲)	19(▲)	6(▲)	55(▲)	82
	<i>TOTALE</i>	<i>1068</i>	<i>20(▲)</i>	<i>27(▲)</i>	<i>10(▲)</i>	<i>78(▲)</i>	<i>131(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	26(▲)	25(▲)	16(▲)	81	98
	Nord occidentale	51	22(▲)	23(▲)	15(▲)	80	94
	Nord orientale	44	30(▲)	27(▲)	21(▲)	86	110
	Sud-Isole	68	20(▲)	22(▲)	12(▲)	64	104
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>24(▲)</i>	<i>24(▲)</i>	<i>15(▲)</i>	<i>78(▲)</i>	<i>100</i>
TOTALE	Centro	267	21(▲)	28(▲)	10(▲)	77(▲)	140
	Nord occidentale	384	25(▲)	29(▲)	16(▲)	86(▲)	131
	Nord orientale	294	24(▲)	28(▲)	15(▲)	82(▲)	125
	Sud-Isole	556	14(▲)	19(▲)	7(▲)	58(▲)	96
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>20(▲)</i>	<i>26(▲)</i>	<i>11(▲)</i>	<i>75(▲)</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: $n \geq 30$ 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.c.9(c) - *Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "ORTAGGI A RADICE E A BULBO, ESCLUSE LE PATATE" 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	8	6	9	20	20
	Nord occidentale	10	8	8	4	19	19
	Nord orientale	10	15	17	10	55	55
	Sud-Isole	21	9	21	2	28	96
	<i>TOTALE</i>	<i>52</i>	<i>10^(▲)</i>	<i>16^(▲)</i>	<i>5^(▲)</i>	<i>29</i>	<i>96</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	24	25	17	73	108
	Nord occidentale	48	25 ^(▲)	24 ^(▲)	20 ^(▲)	86	102
	Nord orientale	29	18	20	13	80	80
	Sud-Isole	87	12 ^(▲)	16 ^(▲)	5 ^(▲)	50	69
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>18^(▲)</i>	<i>21^(▲)</i>	<i>10^(▲)</i>	<i>66^(▲)</i>	<i>102</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	12 ^(▲)	13 ^(▲)	6 ^(▲)	28	64
	Nord occidentale	61	22 ^(▲)	25 ^(▲)	15 ^(▲)	71	117
	Nord orientale	44	15 ^(▲)	12 ^(▲)	12 ^(▲)	32	50
	Sud-Isole	97	14 ^(▲)	25 ^(▲)	7 ^(▲)	61	191
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>16^(▲)</i>	<i>21^(▲)</i>	<i>9^(▲)</i>	<i>58^(▲)</i>	<i>117</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	21 ^(▲)	28 ^(▲)	9 ^(▲)	80 ^(▲)	137
	Nord occidentale	591	24 ^(▲)	28 ^(▲)	15 ^(▲)	82 ^(▲)	129
	Nord orientale	450	25 ^(▲)	31 ^(▲)	15 ^(▲)	90 ^(▲)	129
	Sud-Isole	837	13 ^(▲)	18 ^(▲)	6 ^(▲)	52 ^(▲)	89 ^(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>2313</i>	<i>20^(▲)</i>	<i>26^(▲)</i>	<i>10^(▲)</i>	<i>75^(▲)</i>	<i>121^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	21 ^(▲)	22 ^(▲)	13 ^(▲)	72	91
	Nord occidentale	147	23 ^(▲)	26 ^(▲)	15 ^(▲)	80	109
	Nord orientale	109	29 ^(▲)	28 ^(▲)	18 ^(▲)	83	116
	Sud-Isole	159	17 ^(▲)	20 ^(▲)	10 ^(▲)	64	97
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>22^(▲)</i>	<i>24^(▲)</i>	<i>13^(▲)</i>	<i>78^(▲)</i>	<i>104</i>
TOTALE	Centro	623	20 ^(▲)	26 ^(▲)	10 ^(▲)	77 ^(▲)	131
	Nord occidentale	857	23 ^(▲)	27 ^(▲)	15 ^(▲)	82 ^(▲)	121 ^(▲)
	Nord orientale	642	25 ^(▲)	29 ^(▲)	15 ^(▲)	83 ^(▲)	125
	Sud-Isole	1201	13 ^(▲)	19 ^(▲)	6 ^(▲)	53 ^(▲)	91 ^(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>3323</i>	<i>19^(▲)</i>	<i>25^(▲)</i>	<i>10^(▲)</i>	<i>72^(▲)</i>	<i>117^(▲)</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.c.10(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "ORTAGGI A RADICE E A BULBO, ESCLUSE LE PATATE" 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	5	100	13	5	12	20	20
	Nord occidentale	4	80	13	8	16	19	19
	Nord orientale	4	100	16	10	16	29	29
	Sud-Isole	6	67	8	10	5	28	28
	<i>TOTALE</i>	<i>19</i>	<i>83</i>	<i>12</i>	<i>8</i>	<i>12</i>	<i>29</i>	<i>29</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	100	27	23	17	73	73
	Nord occidentale	23	100	21	22	15	48	102
	Nord orientale	17	100	23	24	17	80	80
	Sud-Isole	44	98	11(▲)	15(▲)	5(▲)	33	69
	<i>TOTALE</i>	<i>98</i>	<i>99</i>	<i>18(▲)</i>	<i>20(▲)</i>	<i>12(▲)</i>	<i>69</i>	<i>102</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	100	12	13	6	28	55
	Nord occidentale	29	100	18	24	14	71	117
	Nord orientale	25	100	14	10	12	32	42
	Sud-Isole	58	97	16(▲)	30(▲)	7(▲)	65	191
	<i>TOTALE</i>	<i>137</i>	<i>99</i>	<i>15(▲)</i>	<i>24(▲)</i>	<i>8(▲)</i>	<i>55</i>	<i>121</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	244	98	21(▲)	27(▲)	9(▲)	80(▲)	108
	Nord occidentale	307	96	24(▲)	26(▲)	15(▲)	77(▲)	121
	Nord orientale	229	97	27(▲)	32(▲)	15(▲)	91(▲)	129
	Sud-Isole	430	98	13(▲)	18(▲)	6(▲)	47(▲)	91
	<i>TOTALE</i>	<i>1210</i>	<i>97</i>	<i>20(▲)</i>	<i>26(▲)</i>	<i>10(▲)</i>	<i>75(▲)</i>	<i>114(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	63	98	18(▲)	20(▲)	12(▲)	60	91
	Nord occidentale	90	94	25(▲)	28(▲)	15(▲)	85	152
	Nord orientale	64	98	28(▲)	29(▲)	18(▲)	82	137
	Sud-Isole	91	100	15(▲)	18(▲)	8(▲)	55	91
	<i>TOTALE</i>	<i>308</i>	<i>97</i>	<i>21(▲)</i>	<i>25(▲)</i>	<i>12(▲)</i>	<i>78(▲)</i>	<i>109</i>
TOTALE	Centro	351	99	20(▲)	25(▲)	10(▲)	78(▲)	108
	Nord occidentale	453	96	23(▲)	26(▲)	15(▲)	77(▲)	121
	Nord orientale	339	97	26(▲)	30(▲)	15(▲)	85(▲)	129
	Sud-Isole	629	98	13(▲)	19(▲)	6(▲)	51(▲)	91
	<i>TOTALE</i>	<i>1772</i>	<i>97</i>	<i>19(▲)</i>	<i>25(▲)</i>	<i>10(▲)</i>	<i>71(▲)</i>	<i>116(▲)</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.c.10(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "ORTAGGI A RADICE E A BULBO, ESCLUSE LE PATATE" per classi di età e area geografica: MASCHI dei sol consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	%(*)	Media	DS(**)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	5	83	5	6	3	15	15
	Nord occidentale	4	80	7	7	4	17	17
	Nord orientale	5	83	18	23	6	55	55
	Sud-Isole	8	67	17	32	7	96	96
	<i>TOTALE</i>	<i>22</i>	<i>76</i>	<i>13</i>	<i>22</i>	<i>5</i>	<i>55</i>	<i>96</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	100	23	28	10	108	108
	Nord occidentale	25	100	28	25	23	86	93
	Nord orientale	12	100	11	10	7	28	28
	Sud-Isole	42	100	13(▲)	16(▲)	5(▲)	50	64
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>100</i>	<i>18(▲)</i>	<i>21(▲)</i>	<i>9(▲)</i>	<i>61</i>	<i>108</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	100	12	14	9	41	64
	Nord occidentale	32	100	25(▲)	25(▲)	17(▲)	81	100
	Nord orientale	19	100	16	13	14	50	50
	Sud-Isole	37	100	12(▲)	14(▲)	5(▲)	39	71
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>100</i>	<i>17(▲)</i>	<i>19(▲)</i>	<i>9(▲)</i>	<i>63</i>	<i>81</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	184	98	21(▲)	30(▲)	9(▲)	79(▲)	146
	Nord occidentale	262	97	26(▲)	31(▲)	17(▲)	94(▲)	133
	Nord orientale	210	99	25(▲)	29(▲)	15(▲)	90(▲)	125
	Sud-Isole	396	100	14(▲)	19(▲)	6(▲)	55(▲)	82
	<i>TOTALE</i>	<i>1052</i>	<i>99</i>	<i>20(▲)</i>	<i>27(▲)</i>	<i>10(▲)</i>	<i>79(▲)</i>	<i>131(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	100	26(▲)	25(▲)	16(▲)	81	98
	Nord occidentale	50	98	23(▲)	23(▲)	15(▲)	80	94
	Nord orientale	44	100	30(▲)	27(▲)	21(▲)	86	110
	Sud-Isole	68	100	20(▲)	22(▲)	12(▲)	64	104
	<i>TOTALE</i>	<i>201</i>	<i>100</i>	<i>24(▲)</i>	<i>24(▲)</i>	<i>15(▲)</i>	<i>78(▲)</i>	<i>100</i>
TOTALE	Centro	263	99	21(▲)	28(▲)	10(▲)	77(▲)	140
	Nord occidentale	373	97	25(▲)	29(▲)	17(▲)	86(▲)	131
	Nord orientale	290	99	24(▲)	28(▲)	15(▲)	82(▲)	125
	Sud-Isole	551	99	14(▲)	19(▲)	7(▲)	58(▲)	96
	<i>TOTALE</i>	<i>1477</i>	<i>98</i>	<i>20(▲)</i>	<i>26(▲)</i>	<i>11(▲)</i>	<i>76(▲)</i>	<i>121(▲)</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.c.10(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "ORTAGGI A RADICE E A BULBO, ESCLUSE LE PATATE" per classi di età e area geografica: FEMMINE E MASCHI dei soli consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% ^(*)	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	10	91	9	6	9	20	20
	Nord occidentale	8	80	10	8	11	19	19
	Nord orientale	9	90	17	18	13	55	55
	Sud-Isole	14	67	13	25	5	96	96
	<i>TOTALE</i>	<i>41</i>	<i>79</i>	<i>12^(▲)</i>	<i>17^(▲)</i>	<i>6^(▲)</i>	<i>29</i>	<i>96</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	100	24	25	17	73	108
	Nord occidentale	48	100	25 ^(▲)	24 ^(▲)	20 ^(▲)	86	102
	Nord orientale	29	100	18	20	13	80	80
	Sud-Isole	86	99	12 ^(▲)	16 ^(▲)	5 ^(▲)	50	69
	<i>TOTALE</i>	<i>192</i>	<i>99</i>	<i>18^(▲)</i>	<i>21^(▲)</i>	<i>10^(▲)</i>	<i>66^(▲)</i>	<i>102</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	100	12 ^(▲)	13 ^(▲)	6 ^(▲)	28	64
	Nord occidentale	61	100	22 ^(▲)	25 ^(▲)	15 ^(▲)	71	117
	Nord orientale	44	100	15 ^(▲)	12 ^(▲)	12 ^(▲)	32	50
	Sud-Isole	95	98	14 ^(▲)	25 ^(▲)	7 ^(▲)	61	191
	<i>TOTALE</i>	<i>245</i>	<i>99</i>	<i>16^(▲)</i>	<i>22^(▲)</i>	<i>9^(▲)</i>	<i>58^(▲)</i>	<i>117</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	428	98	21 ^(▲)	29 ^(▲)	9 ^(▲)	80 ^(▲)	137
	Nord occidentale	569	96	25 ^(▲)	28 ^(▲)	16 ^(▲)	82 ^(▲)	129
	Nord orientale	439	98	26 ^(▲)	31 ^(▲)	15 ^(▲)	91 ^(▲)	129
	Sud-Isole	826	99	13 ^(▲)	18 ^(▲)	6 ^(▲)	52 ^(▲)	89 ^(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>2262</i>	<i>98</i>	<i>20^(▲)</i>	<i>26^(▲)</i>	<i>10^(▲)</i>	<i>76^(▲)</i>	<i>121^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	102	99	21 ^(▲)	22 ^(▲)	13 ^(▲)	72	91
	Nord occidentale	140	95	24 ^(▲)	26 ^(▲)	15 ^(▲)	82	109
	Nord orientale	108	99	29 ^(▲)	28 ^(▲)	19 ^(▲)	83	116
	Sud-Isole	159	100	17 ^(▲)	20 ^(▲)	10 ^(▲)	64	97
	<i>TOTALE</i>	<i>509</i>	<i>98</i>	<i>22^(▲)</i>	<i>24^(▲)</i>	<i>14^(▲)</i>	<i>78^(▲)</i>	<i>104</i>
TOTALE	Centro	614	99	20 ^(▲)	26 ^(▲)	10 ^(▲)	78 ^(▲)	131
	Nord occidentale	826	96	24 ^(▲)	27 ^(▲)	16 ^(▲)	82 ^(▲)	121 ^(▲)
	Nord orientale	629	98	25 ^(▲)	29 ^(▲)	15 ^(▲)	84 ^(▲)	125
	Sud-Isole	1180	98	14 ^(▲)	19 ^(▲)	6 ^(▲)	54 ^(▲)	96 ^(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>3249</i>	<i>98</i>	<i>20^(▲)</i>	<i>25^(▲)</i>	<i>11^(▲)</i>	<i>73^(▲)</i>	<i>117^(▲)</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.c.11(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "ALTRI VEGETALI FRESCHI" per classi di età e area geografica: FEMMINE dei campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	5	2	2	1	6	6
	Nord occidentale	5	1	1	2	3	3
	Nord orientale	4	7	10	3	21	21
	Sud-Isole	9	1	1	0	3	3
	<i>TOTALE</i>	<i>23</i>	<i>2</i>	<i>4</i>	<i>1</i>	<i>6</i>	<i>21</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	14	18	6	69	69
	Nord occidentale	23	19	37	9	38	183
	Nord orientale	17	24	25	23	70	70
	Sud-Isole	45	25(▲)	34(▲)	14(▲)	87	182
	<i>TOTALE</i>	<i>99</i>	<i>22(▲)</i>	<i>32(▲)</i>	<i>10(▲)</i>	<i>70</i>	<i>183</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	38	38	36	125	132
	Nord occidentale	29	13	18	7	34	92
	Nord orientale	25	28	29	11	84	93
	Sud-Isole	60	26(▲)	39(▲)	10(▲)	87	202
	<i>TOTALE</i>	<i>139</i>	<i>26(▲)</i>	<i>34(▲)</i>	<i>12(▲)</i>	<i>92</i>	<i>180</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	42(▲)	45(▲)	30(▲)	123(▲)	191
	Nord occidentale	320	39(▲)	51(▲)	19(▲)	144(▲)	227
	Nord orientale	237	39(▲)	51(▲)	23(▲)	152(▲)	234
	Sud-Isole	440	37(▲)	42(▲)	23(▲)	116(▲)	182
	<i>TOTALE</i>	<i>1245</i>	<i>39(▲)</i>	<i>47(▲)</i>	<i>23(▲)</i>	<i>136(▲)</i>	<i>212(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	39(▲)	54(▲)	17(▲)	126	288
	Nord occidentale	96	39(▲)	48(▲)	24(▲)	131	254
	Nord orientale	65	31(▲)	39(▲)	8(▲)	116	141
	Sud-Isole	91	38(▲)	53(▲)	15(▲)	158	235
	<i>TOTALE</i>	<i>316</i>	<i>37(▲)</i>	<i>49(▲)</i>	<i>16(▲)</i>	<i>131(▲)</i>	<i>229</i>
TOTALE	Centro	356	39(▲)	45(▲)	24(▲)	125(▲)	201
	Nord occidentale	473	36(▲)	49(▲)	15(▲)	139(▲)	227
	Nord orientale	348	36(▲)	47(▲)	17(▲)	129(▲)	216
	Sud-Isole	645	35(▲)	43(▲)	17(▲)	117(▲)	202
	<i>TOTALE</i>	<i>1822</i>	<i>36(▲)</i>	<i>46(▲)</i>	<i>18(▲)</i>	<i>127(▲)</i>	<i>205(▲)</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.c.11(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "ALTRI VEGETALI FRESCHI" per classi di età e area geografica: MASCHI dei campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	6	8	10	3	25	25
	Nord occidentale	5	0	1	0	1	1
	Nord orientale	6	1	3	0	6	6
	Sud-Isole	12	4	10	0	35	35
	<i>TOTALE</i>	<i>29</i>	<i>3</i>	<i>8</i>	<i>0</i>	<i>25</i>	<i>35</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	9	10	3	27	27
	Nord occidentale	25	13	15	8	31	64
	Nord orientale	12	3	5	0	17	17
	Sud-Isole	42	25 ^(▲)	35 ^(▲)	11 ^(▲)	95	142
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>16^(▲)</i>	<i>26^(▲)</i>	<i>5^(▲)</i>	<i>62</i>	<i>142</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	18	27	4	78	84
	Nord occidentale	32	32 ^(▲)	32 ^(▲)	16 ^(▲)	107	109
	Nord orientale	19	21	28	11	97	97
	Sud-Isole	37	36 ^(▲)	41 ^(▲)	19 ^(▲)	104	182
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>29^(▲)</i>	<i>34^(▲)</i>	<i>14^(▲)</i>	<i>88</i>	<i>109</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	43 ^(▲)	52 ^(▲)	27 ^(▲)	131 ^(▲)	301
	Nord occidentale	271	44 ^(▲)	56 ^(▲)	21 ^(▲)	182 ^(▲)	242
	Nord orientale	213	39 ^(▲)	48 ^(▲)	22 ^(▲)	132 ^(▲)	190
	Sud-Isole	397	40 ^(▲)	47 ^(▲)	19 ^(▲)	134 ^(▲)	211
	<i>TOTALE</i>	<i>1068</i>	<i>41^(▲)</i>	<i>51^(▲)</i>	<i>22^(▲)</i>	<i>143^(▲)</i>	<i>225^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	36 ^(▲)	44 ^(▲)	13 ^(▲)	153	161
	Nord occidentale	51	44 ^(▲)	43 ^(▲)	39 ^(▲)	128	151
	Nord orientale	44	41 ^(▲)	49 ^(▲)	26 ^(▲)	133	231
	Sud-Isole	68	53 ^(▲)	56 ^(▲)	42 ^(▲)	173	244
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>45^(▲)</i>	<i>49^(▲)</i>	<i>29^(▲)</i>	<i>149^(▲)</i>	<i>186</i>
TOTALE	Centro	267	38 ^(▲)	49 ^(▲)	21 ^(▲)	122 ^(▲)	238
	Nord occidentale	384	40 ^(▲)	52 ^(▲)	18 ^(▲)	149 ^(▲)	225
	Nord orientale	294	36 ^(▲)	46 ^(▲)	18 ^(▲)	131 ^(▲)	196
	Sud-Isole	556	39 ^(▲)	47 ^(▲)	18 ^(▲)	134 ^(▲)	200
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>39^(▲)</i>	<i>48^(▲)</i>	<i>19^(▲)</i>	<i>134^(▲)</i>	<i>211^(▲)</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.c.11(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "ALTRI VEGETALI 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	5	8	1	25	25
	Nord occidentale	10	1	1	0	3	3
	Nord orientale	10	3	6	1	21	21
	Sud-Isole	21	2	8	0	4	35
	<i>TOTALE</i>	<i>52</i>	<i>3(▲)</i>	<i>7(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>21</i>	<i>35</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	11	15	5	30	69
	Nord occidentale	48	16(▲)	28(▲)	9(▲)	38	183
	Nord orientale	29	15	22	4	62	70
	Sud-Isole	87	25(▲)	34(▲)	14(▲)	89	182
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>19(▲)</i>	<i>29(▲)</i>	<i>7(▲)</i>	<i>65(▲)</i>	<i>182</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	29(▲)	34(▲)	15(▲)	99	132
	Nord occidentale	61	23(▲)	28(▲)	12(▲)	85	109
	Nord orientale	44	25(▲)	28(▲)	11(▲)	84	97
	Sud-Isole	97	30(▲)	40(▲)	15(▲)	89	202
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>27(▲)</i>	<i>34(▲)</i>	<i>13(▲)</i>	<i>89(▲)</i>	<i>180</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	43(▲)	48(▲)	28(▲)	129(▲)	219
	Nord occidentale	591	41(▲)	53(▲)	20(▲)	150(▲)	234
	Nord orientale	450	39(▲)	49(▲)	22(▲)	144(▲)	216
	Sud-Isole	837	38(▲)	45(▲)	20(▲)	122(▲)	200(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>2313</i>	<i>40(▲)</i>	<i>49(▲)</i>	<i>23(▲)</i>	<i>139(▲)</i>	<i>214(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	38(▲)	50(▲)	16(▲)	126	208
	Nord occidentale	147	40(▲)	46(▲)	25(▲)	128	196
	Nord orientale	109	35(▲)	44(▲)	14(▲)	119	149
	Sud-Isole	159	44(▲)	54(▲)	21(▲)	170	235
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>40(▲)</i>	<i>49(▲)</i>	<i>20(▲)</i>	<i>141(▲)</i>	<i>229</i>
TOTALE	Centro	623	39(▲)	47(▲)	23(▲)	123(▲)	208
	Nord occidentale	857	38(▲)	50(▲)	16(▲)	144(▲)	225(▲)
	Nord orientale	642	36(▲)	46(▲)	18(▲)	129(▲)	212
	Sud-Isole	1201	37(▲)	45(▲)	18(▲)	124(▲)	200(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>3323</i>	<i>37(▲)</i>	<i>47(▲)</i>	<i>18(▲)</i>	<i>131(▲)</i>	<i>208(▲)</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.c.12(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "ALTRI VEGETALI 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	3	60	3	3	1	6	6
	Nord occidentale	3	60	2	0	2	3	3
	Nord orientale	4	100	7	10	3	21	21
	Sud-Isole	4	44	2	1	2	3	3
	<i>TOTALE</i>	<i>14</i>	<i>61</i>	<i>3</i>	<i>5</i>	<i>2</i>	<i>21</i>	<i>21</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	13	93	15	19	7	69	69
	Nord occidentale	19	83	23	40	11	183	183
	Nord orientale	15	88	27	25	24	70	70
	Sud-Isole	35	78	32 ^(▲)	36 ^(▲)	18 ^(▲)	89	182
	<i>TOTALE</i>	<i>82</i>	<i>83</i>	<i>26^(▲)</i>	<i>33^(▲)</i>	<i>16^(▲)</i>	<i>70</i>	<i>183</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	23	92	41	38	40	125	132
	Nord occidentale	21	72	18	20	13	34	92
	Nord orientale	23	92	31	29	24	84	93
	Sud-Isole	46	77	33 ^(▲)	41 ^(▲)	27 ^(▲)	89	202
	<i>TOTALE</i>	<i>113</i>	<i>81</i>	<i>32^(▲)</i>	<i>35^(▲)</i>	<i>23^(▲)</i>	<i>93</i>	<i>180</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	222	90	47 ^(▲)	45 ^(▲)	39 ^(▲)	126 ^(▲)	191
	Nord occidentale	269	84	47 ^(▲)	52 ^(▲)	26 ^(▲)	147 ^(▲)	234
	Nord orientale	190	80	49 ^(▲)	53 ^(▲)	37 ^(▲)	155 ^(▲)	250
	Sud-Isole	371	84	44 ^(▲)	43 ^(▲)	32 ^(▲)	130 ^(▲)	204
	<i>TOTALE</i>	<i>1052</i>	<i>84</i>	<i>46^(▲)</i>	<i>47^(▲)</i>	<i>32^(▲)</i>	<i>142^(▲)</i>	<i>216^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	56	88	45 ^(▲)	55 ^(▲)	26 ^(▲)	153	288
	Nord occidentale	80	83	46 ^(▲)	49 ^(▲)	31 ^(▲)	132	254
	Nord orientale	57	88	35 ^(▲)	40 ^(▲)	21 ^(▲)	119	141
	Sud-Isole	71	78	49 ^(▲)	55 ^(▲)	28 ^(▲)	165	235
	<i>TOTALE</i>	<i>264</i>	<i>84</i>	<i>44^(▲)</i>	<i>50^(▲)</i>	<i>26^(▲)</i>	<i>141^(▲)</i>	<i>235</i>
TOTALE	Centro	317	89	44 ^(▲)	46 ^(▲)	30 ^(▲)	126 ^(▲)	201
	Nord occidentale	392	83	44 ^(▲)	50 ^(▲)	25 ^(▲)	144 ^(▲)	234
	Nord orientale	289	83	43 ^(▲)	48 ^(▲)	26 ^(▲)	141 ^(▲)	234
	Sud-Isole	527	82	43 ^(▲)	44 ^(▲)	29 ^(▲)	136 ^(▲)	204
	<i>TOTALE</i>	<i>1525</i>	<i>84</i>	<i>43^(▲)</i>	<i>47^(▲)</i>	<i>27^(▲)</i>	<i>139^(▲)</i>	<i>214^(▲)</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.c.12(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "ALTRI VEGETALI 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	4	67	11	10	9	25	25
	Nord occidentale	3	60	1	0	1	1	1
	Nord orientale	3	50	3	3	1	6	6
	Sud-Isole	5	42	9	15	2	35	35
	<i>TOTALE</i>	<i>15</i>	<i>52</i>	<i>7</i>	<i>10</i>	<i>2</i>	<i>35</i>	<i>35</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	11	73	12	11	7	27	27
	Nord occidentale	20	80	16	15	11	47	64
	Nord orientale	6	50	5	6	3	17	17
	Sud-Isole	31	74	35 ^(▲)	36 ^(▲)	24 ^(▲)	129	142
	<i>TOTALE</i>	<i>68</i>	<i>72</i>	<i>23^(▲)</i>	<i>28^(▲)</i>	<i>13^(▲)</i>	<i>64</i>	<i>142</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	14	70	26	29	13	84	84
	Nord occidentale	28	88	36	31	31	107	109
	Nord orientale	17	89	24	29	14	97	97
	Sud-Isole	30	81	44 ^(▲)	41 ^(▲)	32 ^(▲)	104	182
	<i>TOTALE</i>	<i>89</i>	<i>82</i>	<i>35^(▲)</i>	<i>35^(▲)</i>	<i>21^(▲)</i>	<i>97</i>	<i>182</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	162	87	50 ^(▲)	53 ^(▲)	37 ^(▲)	141 ^(▲)	301
	Nord occidentale	214	79	55 ^(▲)	58 ^(▲)	34 ^(▲)	194 ^(▲)	242
	Nord orientale	175	82	47 ^(▲)	49 ^(▲)	31 ^(▲)	148 ^(▲)	196
	Sud-Isole	331	83	48 ^(▲)	48 ^(▲)	34 ^(▲)	139 ^(▲)	211
	<i>TOTALE</i>	<i>882</i>	<i>83</i>	<i>50^(▲)</i>	<i>52^(▲)</i>	<i>34^(▲)</i>	<i>149^(▲)</i>	<i>238^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	35	90	40 ^(▲)	45 ^(▲)	26 ^(▲)	153	161
	Nord occidentale	44	86	51 ^(▲)	43 ^(▲)	50 ^(▲)	128	151
	Nord orientale	37	84	49 ^(▲)	50 ^(▲)	41 ^(▲)	149	231
	Sud-Isole	59	87	61 ^(▲)	56 ^(▲)	49 ^(▲)	183	244
	<i>TOTALE</i>	<i>175</i>	<i>87</i>	<i>52^(▲)</i>	<i>49^(▲)</i>	<i>43^(▲)</i>	<i>153^(▲)</i>	<i>231</i>
TOTALE	Centro	226	85	45 ^(▲)	50 ^(▲)	28 ^(▲)	131 ^(▲)	238
	Nord occidentale	309	80	50 ^(▲)	53 ^(▲)	31 ^(▲)	167 ^(▲)	225
	Nord orientale	238	81	44 ^(▲)	48 ^(▲)	28 ^(▲)	140 ^(▲)	196
	Sud-Isole	456	82	48 ^(▲)	48 ^(▲)	34 ^(▲)	143 ^(▲)	211
	<i>TOTALE</i>	<i>1229</i>	<i>82</i>	<i>47^(▲)</i>	<i>50^(▲)</i>	<i>30^(▲)</i>	<i>146^(▲)</i>	<i>225^(▲)</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.c.12(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "ALTRI VEGETALI 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	7	64	8	9	4	25	25
	Nord occidentale	6	60	2	1	2	3	3
	Nord orientale	7	70	5	7	3	21	21
	Sud-Isole	9	43	6	11	2	35	35
	<i>TOTALE</i>	<i>29</i>	<i>56</i>	<i>5</i>	<i>8</i>	<i>2</i>	<i>25</i>	<i>35</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	24	83	13	15	7	30	69
	Nord occidentale	39	81	19 ^(▲)	30 ^(▲)	11 ^(▲)	64	183
	Nord orientale	21	72	21	23	7	62	70
	Sud-Isole	66	76	33 ^(▲)	36 ^(▲)	20 ^(▲)	95	182
	<i>TOTALE</i>	<i>150</i>	<i>78</i>	<i>25^(▲)</i>	<i>31^(▲)</i>	<i>15^(▲)</i>	<i>70</i>	<i>182</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	37	82	35 ^(▲)	35 ^(▲)	23 ^(▲)	125	132
	Nord occidentale	49	80	28 ^(▲)	28 ^(▲)	15 ^(▲)	92	109
	Nord orientale	40	91	28 ^(▲)	28 ^(▲)	16 ^(▲)	88	97
	Sud-Isole	76	78	38 ^(▲)	41 ^(▲)	27 ^(▲)	104	202
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>82</i>	<i>33^(▲)</i>	<i>35^(▲)</i>	<i>21^(▲)</i>	<i>93^(▲)</i>	<i>180</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	384	88	48 ^(▲)	48 ^(▲)	38 ^(▲)	135 ^(▲)	238
	Nord occidentale	483	82	51 ^(▲)	55 ^(▲)	30 ^(▲)	167 ^(▲)	237
	Nord orientale	365	81	48 ^(▲)	51 ^(▲)	32 ^(▲)	152 ^(▲)	234
	Sud-Isole	702	84	46 ^(▲)	45 ^(▲)	32 ^(▲)	135 ^(▲)	204
	<i>TOTALE</i>	<i>1934</i>	<i>84</i>	<i>48^(▲)</i>	<i>49^(▲)</i>	<i>33^(▲)</i>	<i>146^(▲)</i>	<i>221^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	91	88	43 ^(▲)	51 ^(▲)	26 ^(▲)	153	288
	Nord occidentale	124	84	48 ^(▲)	47 ^(▲)	41 ^(▲)	131	196
	Nord orientale	94	86	41 ^(▲)	44 ^(▲)	25 ^(▲)	129	231
	Sud-Isole	130	82	54 ^(▲)	56 ^(▲)	38 ^(▲)	173	235
	<i>TOTALE</i>	<i>439</i>	<i>85</i>	<i>47^(▲)</i>	<i>50^(▲)</i>	<i>31^(▲)</i>	<i>150^(▲)</i>	<i>231</i>
TOTALE	Centro	543	87	44 ^(▲)	48 ^(▲)	30 ^(▲)	129 ^(▲)	219
	Nord occidentale	701	82	46 ^(▲)	52 ^(▲)	27 ^(▲)	150 ^(▲)	227
	Nord orientale	527	82	44 ^(▲)	48 ^(▲)	27 ^(▲)	140 ^(▲)	216
	Sud-Isole	983	82	45 ^(▲)	46 ^(▲)	30 ^(▲)	139 ^(▲)	205 ^(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>2754</i>	<i>83</i>	<i>45^(▲)</i>	<i>48^(▲)</i>	<i>29^(▲)</i>	<i>142^(▲)</i>	<i>219^(▲)</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.c.13(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "ALTRI VEGETALI PROCESSATI" 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	27	29	32	71	71
	Nord occidentale	5	9	13	0	24	24
	Nord orientale	4	25	20	25	47	47
	Sud-Isole	9	26	23	27	75	75
	<i>TOTALE</i>	23	22	22	24	71	75
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	52	28	47	95	95
	Nord occidentale	23	33	21	32	63	71
	Nord orientale	17	42	20	38	87	87
	Sud-Isole	45	32 ^(▲)	26 ^(▲)	29 ^(▲)	78	93
	<i>TOTALE</i>	99	37 ^(▲)	25 ^(▲)	33 ^(▲)	85	95
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	45	28	47	86	110
	Nord occidentale	29	33	36	24	100	119
	Nord orientale	25	43	29	42	96	108
	Sud-Isole	60	37 ^(▲)	38 ^(▲)	32 ^(▲)	107	173
	<i>TOTALE</i>	139	38 ^(▲)	35 ^(▲)	33 ^(▲)	100	137
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	33 ^(▲)	28 ^(▲)	32 ^(▲)	82 ^(▲)	107
	Nord occidentale	320	32 ^(▲)	34 ^(▲)	31 ^(▲)	87 ^(▲)	145
	Nord orientale	237	37 ^(▲)	32 ^(▲)	32 ^(▲)	96 ^(▲)	140
	Sud-Isole	440	30 ^(▲)	29 ^(▲)	32 ^(▲)	81 ^(▲)	107
	<i>TOTALE</i>	1245	32 ^(▲)	31 ^(▲)	32 ^(▲)	86 ^(▲)	129 ^(▲)
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	38 ^(▲)	30 ^(▲)	32 ^(▲)	86	102
	Nord occidentale	96	28 ^(▲)	30 ^(▲)	29 ^(▲)	75	188
	Nord orientale	65	29 ^(▲)	26 ^(▲)	31 ^(▲)	79	107
	Sud-Isole	91	33 ^(▲)	31 ^(▲)	32 ^(▲)	95	165
	<i>TOTALE</i>	316	31 ^(▲)	30 ^(▲)	32 ^(▲)	84 ^(▲)	129
TOTALE	Centro	356	36 ^(▲)	28 ^(▲)	32 ^(▲)	86 ^(▲)	107
	Nord occidentale	473	31 ^(▲)	32 ^(▲)	30 ^(▲)	85 ^(▲)	145
	Nord orientale	348	36 ^(▲)	31 ^(▲)	32 ^(▲)	95 ^(▲)	121
	Sud-Isole	645	31 ^(▲)	30 ^(▲)	32 ^(▲)	83 ^(▲)	129
	<i>TOTALE</i>	1822	33 ^(▲)	30 ^(▲)	32 ^(▲)	86 ^(▲)	129 ^(▲)

(*) 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.c.13(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "ALTRI VEGETALI PROCESSATI" 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	58	87	35	231	231
	Nord occidentale	5	64	101	24	240	240
	Nord orientale	6	23	22	20	49	49
	Sud-Isole	12	16	21	0	51	51
	<i>TOTALE</i>	<i>29</i>	<i>34</i>	<i>59</i>	<i>24</i>	<i>231</i>	<i>240</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	28	17	24	71	71
	Nord occidentale	25	35	21	34	68	71
	Nord orientale	12	37	16	36	63	63
	Sud-Isole	42	34(▲)	27(▲)	32(▲)	83	107
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>33(▲)</i>	<i>23(▲)</i>	<i>32(▲)</i>	<i>73</i>	<i>107</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	56	34	59	115	128
	Nord occidentale	32	48(▲)	40(▲)	39(▲)	117	181
	Nord orientale	19	64	53	63	186	186
	Sud-Isole	37	37(▲)	30(▲)	34(▲)	95	96
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>49(▲)</i>	<i>39(▲)</i>	<i>40(▲)</i>	<i>120</i>	<i>181</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	50(▲)	40(▲)	42(▲)	117(▲)	181
	Nord occidentale	271	41(▲)	40(▲)	33(▲)	112(▲)	181
	Nord orientale	213	43(▲)	34(▲)	39(▲)	104(▲)	130
	Sud-Isole	397	37(▲)	31(▲)	33(▲)	94(▲)	125
	<i>TOTALE</i>	<i>1068</i>	<i>42(▲)</i>	<i>36(▲)</i>	<i>38(▲)</i>	<i>104(▲)</i>	<i>140(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	54(▲)	28(▲)	53(▲)	118	128
	Nord occidentale	51	43(▲)	52(▲)	32(▲)	133	234
	Nord orientale	44	38(▲)	29(▲)	36(▲)	81	109
	Sud-Isole	68	36(▲)	32(▲)	37(▲)	84	155
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>42(▲)</i>	<i>37(▲)</i>	<i>38(▲)</i>	<i>111(▲)</i>	<i>155</i>
TOTALE	Centro	267	50(▲)	39(▲)	42(▲)	117(▲)	181
	Nord occidentale	384	42(▲)	42(▲)	33(▲)	117(▲)	197
	Nord orientale	294	43(▲)	34(▲)	38(▲)	107(▲)	140
	Sud-Isole	556	36(▲)	31(▲)	33(▲)	93(▲)	125
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>41(▲)</i>	<i>36(▲)</i>	<i>37(▲)</i>	<i>104(▲)</i>	<i>155(▲)</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.c.13(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "ALTRI VEGETALI PROCESSATI" 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	44	66	32	231	231
	Nord occidentale	10	37	74	12	240	240
	Nord orientale	10	23	20	22	49	49
	Sud-Isole	21	20	22	24	51	75
	<i>TOTALE</i>	<i>52</i>	<i>29^(▲)</i>	<i>47^(▲)</i>	<i>24^(▲)</i>	<i>75</i>	<i>240</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	39	26	33	90	95
	Nord occidentale	48	34 ^(▲)	21 ^(▲)	33 ^(▲)	68	71
	Nord orientale	29	40	18	38	73	87
	Sud-Isole	87	33 ^(▲)	26 ^(▲)	30 ^(▲)	81	107
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>35^(▲)</i>	<i>24^(▲)</i>	<i>32^(▲)</i>	<i>78^(▲)</i>	<i>95</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	50 ^(▲)	31 ^(▲)	55 ^(▲)	102	128
	Nord occidentale	61	41 ^(▲)	39 ^(▲)	33 ^(▲)	102	181
	Nord orientale	44	52 ^(▲)	42 ^(▲)	53 ^(▲)	126	186
	Sud-Isole	97	37 ^(▲)	35 ^(▲)	33 ^(▲)	95	173
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>43^(▲)</i>	<i>37^(▲)</i>	<i>37^(▲)</i>	<i>108^(▲)</i>	<i>173</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	40 ^(▲)	34 ^(▲)	35 ^(▲)	99 ^(▲)	135
	Nord occidentale	591	37 ^(▲)	37 ^(▲)	32 ^(▲)	109 ^(▲)	172
	Nord orientale	450	40 ^(▲)	33 ^(▲)	32 ^(▲)	101 ^(▲)	140
	Sud-Isole	837	33 ^(▲)	30 ^(▲)	32 ^(▲)	91 ^(▲)	117 ^(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>2313</i>	<i>37^(▲)</i>	<i>33^(▲)</i>	<i>32^(▲)</i>	<i>96^(▲)</i>	<i>133^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	44 ^(▲)	30 ^(▲)	36 ^(▲)	91	118
	Nord occidentale	147	33 ^(▲)	39 ^(▲)	30 ^(▲)	100	192
	Nord orientale	109	32 ^(▲)	27 ^(▲)	32 ^(▲)	81	107
	Sud-Isole	159	34 ^(▲)	31 ^(▲)	32 ^(▲)	93	155
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>35^(▲)</i>	<i>33^(▲)</i>	<i>32^(▲)</i>	<i>95^(▲)</i>	<i>137</i>
TOTALE	Centro	623	42 ^(▲)	34 ^(▲)	35 ^(▲)	99 ^(▲)	129
	Nord occidentale	857	36 ^(▲)	37 ^(▲)	32 ^(▲)	105 ^(▲)	181 ^(▲)
	Nord orientale	642	39 ^(▲)	33 ^(▲)	32 ^(▲)	101 ^(▲)	131
	Sud-Isole	1201	33 ^(▲)	30 ^(▲)	32 ^(▲)	91 ^(▲)	125 ^(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>3323</i>	<i>37^(▲)</i>	<i>33^(▲)</i>	<i>32^(▲)</i>	<i>96^(▲)</i>	<i>135^(▲)</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.c.14(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "ALTRI VEGETALI PROCESSATI" 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	3	60	45	22	33	71	71
	Nord occidentale	2	40	24	0	24	24	24
	Nord orientale	3	75	33	13	30	47	47
	Sud-Isole	7	78	33	21	30	75	75
	<i>TOTALE</i>	<i>15</i>	<i>65</i>	<i>34</i>	<i>18</i>	<i>30</i>	<i>75</i>	<i>75</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	13	93	56	25	47	95	95
	Nord occidentale	21	91	36	19	34	63	71
	Nord orientale	17	100	42	20	38	87	87
	Sud-Isole	37	82	39 ^(▲)	23 ^(▲)	32 ^(▲)	81	93
	<i>TOTALE</i>	<i>88</i>	<i>89</i>	<i>41^(▲)</i>	<i>22^(▲)</i>	<i>37^(▲)</i>	<i>85</i>	<i>95</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	22	88	51	24	51	86	110
	Nord occidentale	20	69	49	33	56	110	119
	Nord orientale	22	88	49	25	52	96	108
	Sud-Isole	42	70	52 ^(▲)	36 ^(▲)	42 ^(▲)	120	173
	<i>TOTALE</i>	<i>106</i>	<i>76</i>	<i>50^(▲)</i>	<i>31^(▲)</i>	<i>50^(▲)</i>	<i>108</i>	<i>137</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	192	77	43 ^(▲)	24 ^(▲)	35 ^(▲)	90 ^(▲)	128
	Nord occidentale	235	73	44 ^(▲)	32 ^(▲)	34 ^(▲)	105 ^(▲)	155
	Nord orientale	183	77	48 ^(▲)	29 ^(▲)	38 ^(▲)	101 ^(▲)	144
	Sud-Isole	323	73	41 ^(▲)	26 ^(▲)	35 ^(▲)	87 ^(▲)	107
	<i>TOTALE</i>	<i>933</i>	<i>75</i>	<i>43^(▲)</i>	<i>28^(▲)</i>	<i>34^(▲)</i>	<i>94^(▲)</i>	<i>134^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	53	83	46 ^(▲)	26 ^(▲)	36 ^(▲)	91	102
	Nord occidentale	66	69	41 ^(▲)	28 ^(▲)	33 ^(▲)	75	188
	Nord orientale	49	75	38 ^(▲)	23 ^(▲)	32 ^(▲)	82	107
	Sud-Isole	72	79	41 ^(▲)	30 ^(▲)	33 ^(▲)	110	165
	<i>TOTALE</i>	<i>240</i>	<i>76</i>	<i>41^(▲)</i>	<i>27^(▲)</i>	<i>33^(▲)</i>	<i>93^(▲)</i>	<i>137</i>
TOTALE	Centro	283	79	45 ^(▲)	25 ^(▲)	37 ^(▲)	90 ^(▲)	110
	Nord occidentale	344	73	43 ^(▲)	30 ^(▲)	34 ^(▲)	100 ^(▲)	155
	Nord orientale	274	79	45 ^(▲)	27 ^(▲)	35 ^(▲)	100 ^(▲)	140
	Sud-Isole	481	75	41 ^(▲)	27 ^(▲)	34 ^(▲)	93 ^(▲)	137
	<i>TOTALE</i>	<i>1382</i>	<i>76</i>	<i>43^(▲)</i>	<i>28^(▲)</i>	<i>35^(▲)</i>	<i>94^(▲)</i>	<i>137^(▲)</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.c.14(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "ALTRI VEGETALI PROCESSATI" 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	4	67	88	96	48	231	231
	Nord occidentale	3	60	107	116	57	240	240
	Nord orientale	4	67	34	16	35	49	49
	Sud-Isole	5	42	38	11	35	51	51
	<i>TOTALE</i>	<i>16</i>	<i>55</i>	<i>62</i>	<i>69</i>	<i>47</i>	<i>240</i>	<i>240</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	93	30	16	24	71	71
	Nord occidentale	23	92	38	19	35	68	71
	Nord orientale	12	100	37	16	36	63	63
	Sud-Isole	34	81	42 ^(▲)	24 ^(▲)	37 ^(▲)	95	107
	<i>TOTALE</i>	<i>83</i>	<i>88</i>	<i>38^(▲)</i>	<i>21^(▲)</i>	<i>34^(▲)</i>	<i>73</i>	<i>107</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	19	95	59	32	63	128	128
	Nord occidentale	27	84	57	38	47	117	181
	Nord orientale	15	79	81	46	73	186	186
	Sud-Isole	29	78	47	26	40	95	96
	<i>TOTALE</i>	<i>90</i>	<i>83</i>	<i>58^(▲)</i>	<i>36^(▲)</i>	<i>51^(▲)</i>	<i>126</i>	<i>186</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	152	81	62 ^(▲)	35 ^(▲)	53 ^(▲)	124 ^(▲)	181
	Nord occidentale	213	79	53 ^(▲)	38 ^(▲)	42 ^(▲)	118 ^(▲)	181
	Nord orientale	171	80	53 ^(▲)	30 ^(▲)	47 ^(▲)	107 ^(▲)	140
	Sud-Isole	319	80	46 ^(▲)	28 ^(▲)	39 ^(▲)	95 ^(▲)	125
	<i>TOTALE</i>	<i>855</i>	<i>80</i>	<i>52^(▲)</i>	<i>32^(▲)</i>	<i>43^(▲)</i>	<i>112^(▲)</i>	<i>158^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	100	54 ^(▲)	28 ^(▲)	53 ^(▲)	118	128
	Nord occidentale	37	73	59 ^(▲)	52 ^(▲)	45 ^(▲)	192	234
	Nord orientale	36	82	46 ^(▲)	25 ^(▲)	39 ^(▲)	103	109
	Sud-Isole	54	79	46 ^(▲)	29 ^(▲)	42 ^(▲)	93	155
	<i>TOTALE</i>	<i>166</i>	<i>82</i>	<i>51^(▲)</i>	<i>35^(▲)</i>	<i>42^(▲)</i>	<i>118^(▲)</i>	<i>192</i>
TOTALE	Centro	228	85	59 ^(▲)	35 ^(▲)	50 ^(▲)	120 ^(▲)	181
	Nord occidentale	303	79	53 ^(▲)	40 ^(▲)	42 ^(▲)	120 ^(▲)	197
	Nord orientale	238	81	53 ^(▲)	31 ^(▲)	44 ^(▲)	111 ^(▲)	140
	Sud-Isole	441	79	46 ^(▲)	27 ^(▲)	39 ^(▲)	94 ^(▲)	128
	<i>TOTALE</i>	<i>1210</i>	<i>81</i>	<i>51^(▲)</i>	<i>33^(▲)</i>	<i>42^(▲)</i>	<i>112^(▲)</i>	<i>170^(▲)</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.c.14(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "ALTRI VEGETALI PROCESSATI" per classi di età e area geografica: FEMMINE E MASCHI dei sol consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	%(*)	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	7	64	69	73	47	231	231
	Nord occidentale	5	50	74	94	24	240	240
	Nord orientale	7	70	33	14	30	49	49
	Sud-Isole	12	57	35	17	31	75	75
	<i>TOTALE</i>	<i>31</i>	<i>60</i>	<i>49(▲)</i>	<i>52(▲)</i>	<i>32(▲)</i>	<i>231</i>	<i>240</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	27	93	42	24	33	90	95
	Nord occidentale	44	92	37(▲)	19(▲)	34(▲)	68	71
	Nord orientale	29	100	40	18	38	73	87
	Sud-Isole	71	82	40(▲)	24(▲)	35(▲)	83	107
	<i>TOTALE</i>	<i>171</i>	<i>89</i>	<i>40(▲)</i>	<i>22(▲)</i>	<i>35(▲)</i>	<i>81</i>	<i>95</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	41	91	55(▲)	28(▲)	55(▲)	102	128
	Nord occidentale	47	77	53(▲)	36(▲)	50(▲)	117	181
	Nord orientale	37	84	62(▲)	38(▲)	57(▲)	131	186
	Sud-Isole	71	73	50(▲)	32(▲)	40(▲)	96	173
	<i>TOTALE</i>	<i>196</i>	<i>79</i>	<i>54(▲)</i>	<i>33(▲)</i>	<i>50(▲)</i>	<i>119(▲)</i>	<i>181</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	344	79	51(▲)	31(▲)	42(▲)	103(▲)	165
	Nord occidentale	448	76	48(▲)	35(▲)	39(▲)	112(▲)	178
	Nord orientale	354	79	50(▲)	29(▲)	42(▲)	104(▲)	140
	Sud-Isole	642	77	43(▲)	27(▲)	38(▲)	93(▲)	125
	<i>TOTALE</i>	<i>1788</i>	<i>77</i>	<i>47(▲)</i>	<i>30(▲)</i>	<i>39(▲)</i>	<i>101(▲)</i>	<i>140(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	92	89	49(▲)	27(▲)	40(▲)	102	128
	Nord occidentale	103	70	47(▲)	39(▲)	37(▲)	121	192
	Nord orientale	85	78	41(▲)	24(▲)	33(▲)	82	109
	Sud-Isole	126	79	43(▲)	29(▲)	38(▲)	95	155
	<i>TOTALE</i>	<i>406</i>	<i>78</i>	<i>45(▲)</i>	<i>31(▲)</i>	<i>37(▲)</i>	<i>102(▲)</i>	<i>155</i>
TOTALE	Centro	511	82	51(▲)	31(▲)	42(▲)	102(▲)	135
	Nord occidentale	647	75	48(▲)	36(▲)	38(▲)	113(▲)	188
	Nord orientale	512	80	49(▲)	29(▲)	39(▲)	104(▲)	140
	Sud-Isole	922	77	44(▲)	27(▲)	38(▲)	94(▲)	132(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>2592</i>	<i>78</i>	<i>47(▲)</i>	<i>31(▲)</i>	<i>39(▲)</i>	<i>101(▲)</i>	<i>145(▲)</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.c.15(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "SPEZIE ED ERBE AROMATICHE" 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	1	1
	Nord occidentale	5	0	0	0	0	0
	Nord orientale	4	0	0	0	1	1
	Sud-Isole	9	0	0	0	0	0
	<i>TOTALE</i>	<i>23</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>1</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	1	1	0	5	5
	Nord occidentale	23	2	2	1	6	6
	Nord orientale	17	1	1	0	4	4
	Sud-Isole	45	1 ^(▲)	2 ^(▲)	1 ^(▲)	5	6
	<i>TOTALE</i>	<i>99</i>	<i>1^(▲)</i>	<i>2^(▲)</i>	<i>1^(▲)</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	1	1	2	3	5
	Nord occidentale	29	3	8	1	27	32
	Nord orientale	25	1	2	1	4	12
	Sud-Isole	60	2 ^(▲)	3 ^(▲)	1 ^(▲)	6	15
	<i>TOTALE</i>	<i>139</i>	<i>2^(▲)</i>	<i>4^(▲)</i>	<i>1^(▲)</i>	<i>7</i>	<i>27</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	2 ^(▲)	3 ^(▲)	1 ^(▲)	6 ^(▲)	11
	Nord occidentale	320	2 ^(▲)	4 ^(▲)	1 ^(▲)	7 ^(▲)	14
	Nord orientale	237	2 ^(▲)	3 ^(▲)	1 ^(▲)	5 ^(▲)	19
	Sud-Isole	440	2 ^(▲)	2 ^(▲)	1 ^(▲)	6 ^(▲)	10
	<i>TOTALE</i>	<i>1245</i>	<i>2^(▲)</i>	<i>3^(▲)</i>	<i>1^(▲)</i>	<i>6^(▲)</i>	<i>14^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	1 ^(▲)	2 ^(▲)	1 ^(▲)	5	7
	Nord occidentale	96	2 ^(▲)	3 ^(▲)	0 ^(▲)	8	21
	Nord orientale	65	2 ^(▲)	2 ^(▲)	1 ^(▲)	5	9
	Sud-Isole	91	2 ^(▲)	3 ^(▲)	1 ^(▲)	5	26
	<i>TOTALE</i>	<i>316</i>	<i>2^(▲)</i>	<i>3^(▲)</i>	<i>1^(▲)</i>	<i>6^(▲)</i>	<i>9</i>
TOTALE	Centro	356	2 ^(▲)	2 ^(▲)	1 ^(▲)	5 ^(▲)	10
	Nord occidentale	473	2 ^(▲)	4 ^(▲)	1 ^(▲)	7 ^(▲)	21
	Nord orientale	348	2 ^(▲)	3 ^(▲)	1 ^(▲)	5 ^(▲)	12
	Sud-Isole	645	2 ^(▲)	2 ^(▲)	1 ^(▲)	5 ^(▲)	10
	<i>TOTALE</i>	<i>1822</i>	<i>2^(▲)</i>	<i>3^(▲)</i>	<i>1^(▲)</i>	<i>6^(▲)</i>	<i>13^(▲)</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.c.15(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "SPEZIE ED ERBE AROMATICHE" per classi di età e area geografica: MASCHI del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	6	2	2	1	3	3
	Nord occidentale	5	0	1	0	2	2
	Nord orientale	6	0	0	0	0	0
	Sud-Isole	12	0	0	0	1	1
	<i>TOTALE</i>	<i>29</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>3</i>	<i>3</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	1	1	1	3	3
	Nord occidentale	25	3	2	3	7	8
	Nord orientale	12	1	1	0	2	2
	Sud-Isole	42	2 ^(▲)	3 ^(▲)	1 ^(▲)	5	15
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>2^(▲)</i>	<i>2^(▲)</i>	<i>1^(▲)</i>	<i>6</i>	<i>15</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	2	2	1	6	8
	Nord occidentale	32	3 ^(▲)	3 ^(▲)	1 ^(▲)	8	10
	Nord orientale	19	1	1	1	5	5
	Sud-Isole	37	2 ^(▲)	2 ^(▲)	1 ^(▲)	5	7
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>2^(▲)</i>	<i>2^(▲)</i>	<i>1^(▲)</i>	<i>7^(▲)</i>	<i>8</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	2 ^(▲)	2 ^(▲)	1 ^(▲)	6 ^(▲)	7
	Nord occidentale	271	3 ^(▲)	4 ^(▲)	1 ^(▲)	8 ^(▲)	17
	Nord orientale	213	2 ^(▲)	2 ^(▲)	1 ^(▲)	6 ^(▲)	9
	Sud-Isole	397	2 ^(▲)	2 ^(▲)	1 ^(▲)	6 ^(▲)	10
	<i>TOTALE</i>	<i>1068</i>	<i>2^(▲)</i>	<i>3^(▲)</i>	<i>1^(▲)</i>	<i>6^(▲)</i>	<i>12^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	2 ^(▲)	3 ^(▲)	1 ^(▲)	9	10
	Nord occidentale	51	3 ^(▲)	4 ^(▲)	1 ^(▲)	9	26
	Nord orientale	44	2 ^(▲)	2 ^(▲)	1 ^(▲)	6	8
	Sud-Isole	68	2 ^(▲)	3 ^(▲)	1 ^(▲)	6	24
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>2^(▲)</i>	<i>3^(▲)</i>	<i>1^(▲)</i>	<i>7^(▲)</i>	<i>13</i>
TOTALE	Centro	267	2 ^(▲)	2 ^(▲)	1 ^(▲)	6 ^(▲)	8
	Nord occidentale	384	3 ^(▲)	4 ^(▲)	1 ^(▲)	8 ^(▲)	17
	Nord orientale	294	2 ^(▲)	2 ^(▲)	1 ^(▲)	6 ^(▲)	9
	Sud-Isole	556	2 ^(▲)	2 ^(▲)	1 ^(▲)	6 ^(▲)	10
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>2^(▲)</i>	<i>3^(▲)</i>	<i>1^(▲)</i>	<i>6^(▲)</i>	<i>10^(▲)</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.c.15(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "SPEZIE ED ERBE AROMATICHE" 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	1	0	3	3
	Nord occidentale	10	0	1	0	2	2
	Nord orientale	10	0	0	0	1	1
	Sud-Isole	21	0	0	0	1	1
	<i>TOTALE</i>	<i>52</i>	<i>0(▲)</i>	<i>1(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>3</i>	<i>3</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	1	1	1	4	5
	Nord occidentale	48	2(▲)	2(▲)	2(▲)	6	8
	Nord orientale	29	1	1	0	4	4
	Sud-Isole	87	1(▲)	2(▲)	1(▲)	5	15
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>1(▲)</i>	<i>2(▲)</i>	<i>1(▲)</i>	<i>5(▲)</i>	<i>8</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	2(▲)	2(▲)	1(▲)	4	8
	Nord occidentale	61	3(▲)	6(▲)	1(▲)	8	32
	Nord orientale	44	1(▲)	2(▲)	1(▲)	4	12
	Sud-Isole	97	2(▲)	2(▲)	1(▲)	5	15
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>2(▲)</i>	<i>3(▲)</i>	<i>1(▲)</i>	<i>7(▲)</i>	<i>15</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	2(▲)	2(▲)	1(▲)	6(▲)	10
	Nord occidentale	591	2(▲)	4(▲)	1(▲)	7(▲)	17
	Nord orientale	450	2(▲)	3(▲)	1(▲)	6(▲)	17
	Sud-Isole	837	2(▲)	2(▲)	1(▲)	6(▲)	10(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>2313</i>	<i>2(▲)</i>	<i>3(▲)</i>	<i>1(▲)</i>	<i>6(▲)</i>	<i>12(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	2(▲)	2(▲)	1(▲)	6	9
	Nord occidentale	147	2(▲)	4(▲)	1(▲)	8	21
	Nord orientale	109	2(▲)	2(▲)	1(▲)	6	8
	Sud-Isole	159	2(▲)	3(▲)	1(▲)	6	24
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>2(▲)</i>	<i>3(▲)</i>	<i>1(▲)</i>	<i>6(▲)</i>	<i>10</i>
TOTALE	Centro	623	2(▲)	2(▲)	1(▲)	6(▲)	9
	Nord occidentale	857	2(▲)	4(▲)	1(▲)	7(▲)	21(▲)
	Nord orientale	642	2(▲)	2(▲)	1(▲)	6(▲)	9
	Sud-Isole	1201	2(▲)	2(▲)	1(▲)	6(▲)	10(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>3323</i>	<i>2(▲)</i>	<i>3(▲)</i>	<i>1(▲)</i>	<i>6(▲)</i>	<i>12(▲)</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.c.16(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "SPEZIE ED ERBE AROMATICHE" 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	3	60	0	0	0	1	1
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	3	75	0	0	0	1	1
	Sud-Isole	2	22	0	0	0	0	0
	<i>TOTALE</i>	8	35	0	0	0	1	1
Bambini (3-9 anni)	Centro	10	71	1	2	1	5	5
	Nord occidentale	20	87	2	2	1	6	6
	Nord orientale	15	88	1	1	1	4	4
	Sud-Isole	35	78	1 ^(▲)	2 ^(▲)	1 ^(▲)	5	6
	<i>TOTALE</i>	80	81	2 ^(▲)	2 ^(▲)	1 ^(▲)	5	6
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	21	84	2	1	2	3	5
	Nord occidentale	20	69	5	9	1	29	32
	Nord orientale	19	76	2	3	1	12	12
	Sud-Isole	49	82	2 ^(▲)	3 ^(▲)	1 ^(▲)	7	15
	<i>TOTALE</i>	109	78	3 ^(▲)	4 ^(▲)	1 ^(▲)	7	27
Adulti (18-64 anni)	Centro	203	82	2 ^(▲)	3 ^(▲)	2 ^(▲)	6 ^(▲)	11
	Nord occidentale	271	85	3 ^(▲)	4 ^(▲)	2 ^(▲)	7 ^(▲)	21
	Nord orientale	194	82	2 ^(▲)	3 ^(▲)	1 ^(▲)	6 ^(▲)	22
	Sud-Isole	382	87	2 ^(▲)	2 ^(▲)	1 ^(▲)	6 ^(▲)	11
	<i>TOTALE</i>	1050	84	2 ^(▲)	3 ^(▲)	1 ^(▲)	6 ^(▲)	15 ^(▲)
Anziani (65-97 anni)	Centro	51	80	2 ^(▲)	2 ^(▲)	1 ^(▲)	5	7
	Nord occidentale	67	70	3 ^(▲)	3 ^(▲)	1 ^(▲)	8	21
	Nord orientale	47	72	2 ^(▲)	2 ^(▲)	2 ^(▲)	6	9
	Sud-Isole	83	91	2 ^(▲)	3 ^(▲)	1 ^(▲)	5	26
	<i>TOTALE</i>	248	78	2 ^(▲)	3 ^(▲)	1 ^(▲)	7 ^(▲)	9
TOTALE	Centro	288	81	2 ^(▲)	3 ^(▲)	1 ^(▲)	6 ^(▲)	11
	Nord occidentale	378	80	3 ^(▲)	4 ^(▲)	1 ^(▲)	8 ^(▲)	27
	Nord orientale	278	80	2 ^(▲)	3 ^(▲)	1 ^(▲)	6 ^(▲)	19
	Sud-Isole	551	85	2 ^(▲)	2 ^(▲)	1 ^(▲)	6 ^(▲)	11
	<i>TOTALE</i>	1495	82	2 ^(▲)	3 ^(▲)	1 ^(▲)	6 ^(▲)	15 ^(▲)

(*) 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.c.16(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "SPEZIE ED ERBE AROMATICHE" 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	3	50	3	0	3	3	3
	Nord occidentale	2	40	1	1	1	2	2
	Nord orientale	2	33	0	0	0	0	0
	Sud-Isole	4	33	0	0	0	1	1
	<i>TOTALE</i>	<i>11</i>	<i>38</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>3</i>	<i>3</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	12	80	1	1	1	3	3
	Nord occidentale	22	88	3	2	3	7	8
	Nord orientale	10	83	1	1	0	2	2
	Sud-Isole	35	83	2 ^(▲)	3 ^(▲)	1 ^(▲)	5	15
	<i>TOTALE</i>	<i>79</i>	<i>84</i>	<i>2^(▲)</i>	<i>2^(▲)</i>	<i>1^(▲)</i>	<i>6</i>	<i>15</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	17	85	2	2	2	8	8
	Nord occidentale	23	72	3	3	4	8	10
	Nord orientale	17	89	1	1	1	5	5
	Sud-Isole	34	92	2 ^(▲)	2 ^(▲)	1 ^(▲)	5	7
	<i>TOTALE</i>	<i>91</i>	<i>84</i>	<i>2^(▲)</i>	<i>2^(▲)</i>	<i>2^(▲)</i>	<i>7</i>	<i>10</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	158	84	2 ^(▲)	2 ^(▲)	2 ^(▲)	6	7
	Nord occidentale	226	83	3 ^(▲)	4 ^(▲)	2 ^(▲)	8 ^(▲)	17
	Nord orientale	182	85	2 ^(▲)	2 ^(▲)	2 ^(▲)	6 ^(▲)	17
	Sud-Isole	348	88	2 ^(▲)	2 ^(▲)	1 ^(▲)	6 ^(▲)	10
	<i>TOTALE</i>	<i>914</i>	<i>86</i>	<i>2^(▲)</i>	<i>3^(▲)</i>	<i>2^(▲)</i>	<i>7^(▲)</i>	<i>12^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	32	82	3 ^(▲)	3 ^(▲)	2 ^(▲)	9	10
	Nord occidentale	46	90	3 ^(▲)	4 ^(▲)	1 ^(▲)	9	26
	Nord orientale	32	73	2 ^(▲)	2 ^(▲)	2 ^(▲)	7	8
	Sud-Isole	61	90	2 ^(▲)	3 ^(▲)	2 ^(▲)	6	24
	<i>TOTALE</i>	<i>171</i>	<i>85</i>	<i>3^(▲)</i>	<i>3^(▲)</i>	<i>2^(▲)</i>	<i>7^(▲)</i>	<i>24</i>
TOTALE	Centro	222	83	2 ^(▲)	2 ^(▲)	2 ^(▲)	6 ^(▲)	8
	Nord occidentale	319	83	3 ^(▲)	4 ^(▲)	2 ^(▲)	8 ^(▲)	17
	Nord orientale	243	83	2 ^(▲)	2 ^(▲)	2 ^(▲)	6 ^(▲)	9
	Sud-Isole	482	87	2 ^(▲)	3 ^(▲)	1 ^(▲)	6 ^(▲)	10
	<i>TOTALE</i>	<i>1266</i>	<i>84</i>	<i>2^(▲)</i>	<i>3^(▲)</i>	<i>2^(▲)</i>	<i>7^(▲)</i>	<i>13^(▲)</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.c.16(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "SPEZIE ED ERBE AROMATICHE" per classi di età e area geografica: FEMMINE E MASCHI dei sol consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	%(*)	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	6	55	2	1	2	3	3
	Nord occidentale	2	20	1	1	1	2	2
	Nord orientale	5	50	0	0	0	1	1
	Sud-Isole	6	29	0	0	0	1	1
	<i>TOTALE</i>	<i>19</i>	<i>37</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>3</i>	<i>3</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	22	76	1	1	1	4	5
	Nord occidentale	42	88	3(▲)	2(▲)	3(▲)	6	8
	Nord orientale	25	86	1	1	1	4	4
	Sud-Isole	70	80	2(▲)	2(▲)	1(▲)	5	15
	<i>TOTALE</i>	<i>159</i>	<i>82</i>	<i>2(▲)</i>	<i>2(▲)</i>	<i>1(▲)</i>	<i>6</i>	<i>8</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	38	84	2(▲)	2(▲)	2(▲)	5	8
	Nord occidentale	43	70	4(▲)	6(▲)	3(▲)	10	32
	Nord orientale	36	82	2(▲)	2(▲)	1(▲)	5	12
	Sud-Isole	83	86	2(▲)	2(▲)	1(▲)	5	15
	<i>TOTALE</i>	<i>200</i>	<i>81</i>	<i>2(▲)</i>	<i>4(▲)</i>	<i>1(▲)</i>	<i>7(▲)</i>	<i>21</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	361	83	2(▲)	2(▲)	2(▲)	6(▲)	10
	Nord occidentale	497	84	3(▲)	4(▲)	2(▲)	8(▲)	21
	Nord orientale	376	84	2(▲)	3(▲)	2(▲)	6(▲)	19
	Sud-Isole	730	87	2(▲)	2(▲)	1(▲)	6(▲)	10
	<i>TOTALE</i>	<i>1964</i>	<i>85</i>	<i>2(▲)</i>	<i>3(▲)</i>	<i>1(▲)</i>	<i>7(▲)</i>	<i>14(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	83	81	2(▲)	2(▲)	1(▲)	7	10
	Nord occidentale	113	77	3(▲)	4(▲)	1(▲)	9	21
	Nord orientale	79	72	2(▲)	2(▲)	2(▲)	7	9
	Sud-Isole	144	91	2(▲)	3(▲)	1(▲)	6	24
	<i>TOTALE</i>	<i>419</i>	<i>81</i>	<i>2(▲)</i>	<i>3(▲)</i>	<i>1(▲)</i>	<i>7(▲)</i>	<i>13</i>
TOTALE	Centro	510	82	2(▲)	2(▲)	1(▲)	6(▲)	10
	Nord occidentale	697	81	3(▲)	4(▲)	2(▲)	8(▲)	26
	Nord orientale	521	81	2(▲)	3(▲)	1(▲)	6(▲)	12
	Sud-Isole	1033	86	2(▲)	2(▲)	1(▲)	6(▲)	10(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>2761</i>	<i>83</i>	<i>2(▲)</i>	<i>3(▲)</i>	<i>1(▲)</i>	<i>7(▲)</i>	<i>14(▲)</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.

