

APPENDICE

1.B3

CEREALI E PRODOTTI DA FORNO (g/ die)

CEREALI E PRODOTTI DA FORNO

Tabella 1.A.a.1(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del gruppo alimentare "CEREALI E PRODOTTI DA FORNO" 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	113	74	114	219	219
	Nord occidentale	5	61	79	13	159	159
	Nord orientale	4	151	51	160	201	201
	Sud-Isole	9	117	65	113	215	215
	<i>TOTALE</i>	<i>23</i>	<i>110</i>	<i>70</i>	<i>114</i>	<i>215</i>	<i>219</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	252	82	251	404	404
	Nord occidentale	23	245	82	239	400	425
	Nord orientale	17	221	81	208	382	382
	Sud-Isole	45	223 ^(▲)	79 ^(▲)	230 ^(▲)	351	356
	<i>TOTALE</i>	<i>99</i>	<i>232^(▲)</i>	<i>80^(▲)</i>	<i>230^(▲)</i>	<i>359</i>	<i>425</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	269	113	285	417	469
	Nord occidentale	29	297	119	319	560	561
	Nord orientale	25	275	93	261	417	480
	Sud-Isole	60	244 ^(▲)	86 ^(▲)	240 ^(▲)	383	438
	<i>TOTALE</i>	<i>139</i>	<i>265^(▲)</i>	<i>101^(▲)</i>	<i>261^(▲)</i>	<i>417</i>	<i>560</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	246 ^(▲)	92 ^(▲)	241 ^(▲)	408 ^(▲)	551
	Nord occidentale	320	226 ^(▲)	94 ^(▲)	217 ^(▲)	380 ^(▲)	551
	Nord orientale	237	246 ^(▲)	95 ^(▲)	241 ^(▲)	402 ^(▲)	482
	Sud-Isole	440	222 ^(▲)	82 ^(▲)	214 ^(▲)	357 ^(▲)	431
	<i>TOTALE</i>	<i>1245</i>	<i>232^(▲)</i>	<i>90^(▲)</i>	<i>228^(▲)</i>	<i>383^(▲)</i>	<i>481^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	249 ^(▲)	115 ^(▲)	224 ^(▲)	442	587
	Nord occidentale	96	214 ^(▲)	88 ^(▲)	215 ^(▲)	380	446
	Nord orientale	65	237 ^(▲)	78 ^(▲)	238 ^(▲)	336	534
	Sud-Isole	91	223 ^(▲)	83 ^(▲)	212 ^(▲)	367	483
	<i>TOTALE</i>	<i>316</i>	<i>228^(▲)</i>	<i>92^(▲)</i>	<i>221^(▲)</i>	<i>387^(▲)</i>	<i>520</i>
TOTALE	Centro	356	247 ^(▲)	99 ^(▲)	240 ^(▲)	417 ^(▲)	551
	Nord occidentale	473	227 ^(▲)	97 ^(▲)	221 ^(▲)	386 ^(▲)	560
	Nord orientale	348	244 ^(▲)	92 ^(▲)	238 ^(▲)	396 ^(▲)	482
	Sud-Isole	645	223 ^(▲)	83 ^(▲)	217 ^(▲)	359 ^(▲)	438
	<i>TOTALE</i>	<i>1822</i>	<i>233^(▲)</i>	<i>92^(▲)</i>	<i>227^(▲)</i>	<i>387^(▲)</i>	<i>482^(▲)</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.a.1(b) - *Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del gruppo alimentare "CEREALI E PRODOTTI DA FORNO" 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	113	75	100	207	207
	Nord occidentale	5	106	74	109	189	189
	Nord orientale	6	84	71	76	211	211
	Sud-Isole	12	105	107	66	300	300
	<i>TOTALE</i>	<i>29</i>	<i>103</i>	<i>85</i>	<i>84</i>	<i>269</i>	<i>300</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	256	76	250	385	385
	Nord occidentale	25	216	85	220	364	394
	Nord orientale	12	303	118	305	514	514
	Sud-Isole	42	241(▲)	93(▲)	229(▲)	440	448
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>245(▲)</i>	<i>95(▲)</i>	<i>241(▲)</i>	<i>415</i>	<i>514</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	335	101	330	530	594
	Nord occidentale	32	325(▲)	110(▲)	321(▲)	495	601
	Nord orientale	19	361	127	318	722	722
	Sud-Isole	37	319(▲)	143(▲)	327(▲)	550	657
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>331(▲)</i>	<i>123(▲)</i>	<i>324(▲)</i>	<i>550</i>	<i>657</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	326(▲)	125(▲)	318(▲)	591(▲)	690
	Nord occidentale	271	289(▲)	101(▲)	285(▲)	475(▲)	556
	Nord orientale	213	318(▲)	113(▲)	313(▲)	538(▲)	613
	Sud-Isole	397	274(▲)	103(▲)	261(▲)	457(▲)	548
	<i>TOTALE</i>	<i>1068</i>	<i>296(▲)</i>	<i>110(▲)</i>	<i>288(▲)</i>	<i>487(▲)</i>	<i>612(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	314(▲)	130(▲)	285(▲)	531	618
	Nord occidentale	51	275(▲)	85(▲)	269(▲)	443	493
	Nord orientale	44	290(▲)	95(▲)	289(▲)	390	710
	Sud-Isole	68	267(▲)	97(▲)	251(▲)	416	597
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>283(▲)</i>	<i>102(▲)</i>	<i>270(▲)</i>	<i>466(▲)</i>	<i>597</i>
TOTALE	Centro	267	316(▲)	125(▲)	312(▲)	531(▲)	664
	Nord occidentale	384	283(▲)	102(▲)	279(▲)	475(▲)	556
	Nord orientale	294	311(▲)	116(▲)	305(▲)	535(▲)	710
	Sud-Isole	556	270(▲)	108(▲)	258(▲)	457(▲)	550
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>290(▲)</i>	<i>113(▲)</i>	<i>283(▲)</i>	<i>485(▲)</i>	<i>609(▲)</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.a.1(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del gruppo alimentare "CEREALI E PRODOTTI DA FORNO" 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	113	71	108	219	219
	Nord occidentale	10	84	76	82	189	189
	Nord orientale	10	111	70	92	211	211
	Sud-Isole	21	110	90	88	269	300
	<i>TOTALE</i>	<i>52</i>	<i>106^(▲)</i>	<i>78^(▲)</i>	<i>95^(▲)</i>	<i>241</i>	<i>300</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	254	77	250	385	404
	Nord occidentale	48	230 ^(▲)	84 ^(▲)	222 ^(▲)	394	425
	Nord orientale	29	255	105	263	403	514
	Sud-Isole	87	232 ^(▲)	86 ^(▲)	230 ^(▲)	356	448
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>238^(▲)</i>	<i>88^(▲)</i>	<i>231^(▲)</i>	<i>394^(▲)</i>	<i>448</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	298 ^(▲)	112 ^(▲)	303 ^(▲)	465	594
	Nord occidentale	61	312 ^(▲)	115 ^(▲)	321 ^(▲)	495	601
	Nord orientale	44	313 ^(▲)	116 ^(▲)	293 ^(▲)	480	722
	Sud-Isole	97	273 ^(▲)	117 ^(▲)	262 ^(▲)	505	657
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>294^(▲)</i>	<i>116^(▲)</i>	<i>289^(▲)</i>	<i>490^(▲)</i>	<i>601</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	281 ^(▲)	114 ^(▲)	267 ^(▲)	487 ^(▲)	621
	Nord occidentale	591	255 ^(▲)	102 ^(▲)	249 ^(▲)	435 ^(▲)	556
	Nord orientale	450	280 ^(▲)	110 ^(▲)	274 ^(▲)	455 ^(▲)	598
	Sud-Isole	837	247 ^(▲)	96 ^(▲)	236 ^(▲)	420 ^(▲)	528 ^(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>2313</i>	<i>262^(▲)</i>	<i>105^(▲)</i>	<i>252^(▲)</i>	<i>446^(▲)</i>	<i>590^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	274 ^(▲)	124 ^(▲)	245 ^(▲)	502	587
	Nord occidentale	147	235 ^(▲)	92 ^(▲)	227 ^(▲)	408	446
	Nord orientale	109	258 ^(▲)	89 ^(▲)	258 ^(▲)	386	534
	Sud-Isole	159	242 ^(▲)	91 ^(▲)	232 ^(▲)	400	590
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>250^(▲)</i>	<i>99^(▲)</i>	<i>239^(▲)</i>	<i>429^(▲)</i>	<i>545</i>
TOTALE	Centro	623	277 ^(▲)	116 ^(▲)	264 ^(▲)	481 ^(▲)	617
	Nord occidentale	857	252 ^(▲)	103 ^(▲)	245 ^(▲)	434 ^(▲)	556 ^(▲)
	Nord orientale	642	275 ^(▲)	109 ^(▲)	270 ^(▲)	446 ^(▲)	600
	Sud-Isole	1201	245 ^(▲)	98 ^(▲)	234 ^(▲)	419 ^(▲)	528 ^(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>3323</i>	<i>258^(▲)</i>	<i>106^(▲)</i>	<i>249^(▲)</i>	<i>444^(▲)</i>	<i>590^(▲)</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.a.2(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del gruppo alimentare "CEREALI E PRODOTTI DA FORNO" 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	113	74	114	219	219
	Nord occidentale	3	60	102	78	135	159	159
	Nord orientale	4	100	151	51	160	201	201
	Sud-Isole	8	89	131	52	115	215	215
	<i>TOTALE</i>	<i>20</i>	<i>87</i>	<i>126</i>	<i>59</i>	<i>123</i>	<i>217</i>	<i>219</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	100	252	82	251	404	404
	Nord occidentale	23	100	245	82	239	400	425
	Nord orientale	17	100	221	81	208	382	382
	Sud-Isole	45	100	223 ^(*)	79 ^(*)	230 ^(*)	351	356
	<i>TOTALE</i>	<i>99</i>	<i>100</i>	<i>232^(*)</i>	<i>80^(*)</i>	<i>230^(*)</i>	<i>359</i>	<i>425</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	100	269	113	285	417	469
	Nord occidentale	29	100	297	119	319	560	561
	Nord orientale	25	100	275	93	261	417	480
	Sud-Isole	60	100	244 ^(*)	86 ^(*)	240 ^(*)	383	438
	<i>TOTALE</i>	<i>139</i>	<i>100</i>	<i>265^(*)</i>	<i>101^(*)</i>	<i>261^(*)</i>	<i>417</i>	<i>560</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	100	246 ^(*)	92 ^(*)	241 ^(*)	408 ^(*)	551
	Nord occidentale	320	100	226 ^(*)	94 ^(*)	217 ^(*)	380 ^(*)	551
	Nord orientale	237	100	246 ^(*)	95 ^(*)	241 ^(*)	402 ^(*)	482
	Sud-Isole	440	100	222 ^(*)	82 ^(*)	214 ^(*)	357 ^(*)	431
	<i>TOTALE</i>	<i>1245</i>	<i>100</i>	<i>232^(*)</i>	<i>90^(*)</i>	<i>228^(*)</i>	<i>383^(*)</i>	<i>481^(*)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	100	249 ^(*)	115 ^(*)	224 ^(*)	442	587
	Nord occidentale	96	100	214 ^(*)	88 ^(*)	215 ^(*)	380	446
	Nord orientale	65	100	237 ^(*)	78 ^(*)	238 ^(*)	336	534
	Sud-Isole	91	100	223 ^(*)	83 ^(*)	212 ^(*)	367	483
	<i>TOTALE</i>	<i>316</i>	<i>100</i>	<i>228^(*)</i>	<i>92^(*)</i>	<i>221^(*)</i>	<i>387^(*)</i>	<i>520</i>
TOTALE	Centro	356	100	247 ^(*)	99 ^(*)	240 ^(*)	417 ^(*)	551
	Nord occidentale	471	100	228 ^(*)	96 ^(*)	222 ^(*)	386 ^(*)	560
	Nord orientale	348	100	244 ^(*)	92 ^(*)	238 ^(*)	396 ^(*)	482
	Sud-Isole	644	100	223 ^(*)	83 ^(*)	218 ^(*)	359 ^(*)	438
	<i>TOTALE</i>	<i>1819</i>	<i>100</i>	<i>233^(*)</i>	<i>92^(*)</i>	<i>228^(*)</i>	<i>388^(*)</i>	<i>482^(*)</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.a.2(b) - *Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del gruppo alimentare "CEREALI E PRODOTTI DA FORNO" 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	136	57	108	207	207
	Nord occidentale	5	100	106	74	109	189	189
	Nord orientale	5	83	101	65	84	211	211
	Sud-Isole	9	75	139	101	73	300	300
	<i>TOTALE</i>	<i>24</i>	<i>83</i>	<i>124</i>	<i>78</i>	<i>96</i>	<i>269</i>	<i>300</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	100	256	76	250	385	385
	Nord occidentale	25	100	216	85	220	364	394
	Nord orientale	12	100	303	118	305	514	514
	Sud-Isole	42	100	241 ^(▲)	93 ^(▲)	229 ^(▲)	440	448
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>100</i>	<i>245^(▲)</i>	<i>95^(▲)</i>	<i>241^(▲)</i>	<i>415</i>	<i>514</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	100	335	101	330	530	594
	Nord occidentale	32	100	325 ^(▲)	110 ^(▲)	321 ^(▲)	495	601
	Nord orientale	19	100	361	127	318	722	722
	Sud-Isole	37	100	319 ^(▲)	143 ^(▲)	327 ^(▲)	550	657
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>100</i>	<i>331^(▲)</i>	<i>123^(▲)</i>	<i>324^(▲)</i>	<i>550</i>	<i>657</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	100	326 ^(▲)	125 ^(▲)	318 ^(▲)	591 ^(▲)	690
	Nord occidentale	271	100	289 ^(▲)	101 ^(▲)	285 ^(▲)	475 ^(▲)	556
	Nord orientale	213	100	318 ^(▲)	113 ^(▲)	313 ^(▲)	538 ^(▲)	613
	Sud-Isole	397	100	274 ^(▲)	103 ^(▲)	261 ^(▲)	457 ^(▲)	548
	<i>TOTALE</i>	<i>1068</i>	<i>100</i>	<i>296^(▲)</i>	<i>110^(▲)</i>	<i>288^(▲)</i>	<i>487^(▲)</i>	<i>612^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	100	314 ^(▲)	130 ^(▲)	285 ^(▲)	531	618
	Nord occidentale	51	100	275 ^(▲)	85 ^(▲)	269 ^(▲)	443	493
	Nord orientale	44	100	290 ^(▲)	95 ^(▲)	289 ^(▲)	390	710
	Sud-Isole	68	100	267 ^(▲)	97 ^(▲)	251 ^(▲)	416	597
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>100</i>	<i>283^(▲)</i>	<i>102^(▲)</i>	<i>270^(▲)</i>	<i>466^(▲)</i>	<i>597</i>
TOTALE	Centro	266	100	317 ^(▲)	124 ^(▲)	312 ^(▲)	531 ^(▲)	664
	Nord occidentale	384	100	283 ^(▲)	102 ^(▲)	279 ^(▲)	475 ^(▲)	556
	Nord orientale	293	100	312 ^(▲)	115 ^(▲)	306 ^(▲)	535 ^(▲)	710
	Sud-Isole	553	100	272 ^(▲)	107 ^(▲)	259 ^(▲)	457 ^(▲)	550
	<i>TOTALE</i>	<i>1496</i>	<i>100</i>	<i>291^(▲)</i>	<i>112^(▲)</i>	<i>283^(▲)</i>	<i>487^(▲)</i>	<i>612^(▲)</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.a.2(c) - *Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del gruppo alimentare "CEREALI E PRODOTTI DA FORNO" 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	125	64	111	219	219
	Nord occidentale	8	80	105	70	122	189	189
	Nord orientale	9	90	124	61	100	211	211
	Sud-Isole	17	81	136	79	113	300	300
	TOTALE	44	85	125^(▲)	69^(▲)	111^(▲)	241	300
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	100	254	77	250	385	404
	Nord occidentale	48	100	230 ^(▲)	84 ^(▲)	222 ^(▲)	394	425
	Nord orientale	29	100	255	105	263	403	514
	Sud-Isole	87	100	232 ^(▲)	86 ^(▲)	230 ^(▲)	356	448
	TOTALE	193	100	238^(▲)	88^(▲)	231^(▲)	394^(▲)	448
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	100	298 ^(▲)	112 ^(▲)	303 ^(▲)	465	594
	Nord occidentale	61	100	312 ^(▲)	115 ^(▲)	321 ^(▲)	495	601
	Nord orientale	44	100	313 ^(▲)	116 ^(▲)	293 ^(▲)	480	722
	Sud-Isole	97	100	273 ^(▲)	117 ^(▲)	262 ^(▲)	505	657
	TOTALE	247	100	294^(▲)	116^(▲)	289^(▲)	490^(▲)	601
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	100	281 ^(▲)	114 ^(▲)	267 ^(▲)	487 ^(▲)	621
	Nord occidentale	591	100	255 ^(▲)	102 ^(▲)	249 ^(▲)	435 ^(▲)	556
	Nord orientale	450	100	280 ^(▲)	110 ^(▲)	274 ^(▲)	455 ^(▲)	598
	Sud-Isole	837	100	247 ^(▲)	96 ^(▲)	236 ^(▲)	420 ^(▲)	528 ^(▲)
	TOTALE	2313	100	262^(▲)	105^(▲)	252^(▲)	446^(▲)	590^(▲)
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	100	274 ^(▲)	124 ^(▲)	245 ^(▲)	502	587
	Nord occidentale	147	100	235 ^(▲)	92 ^(▲)	227 ^(▲)	408	446
	Nord orientale	109	100	258 ^(▲)	89 ^(▲)	258 ^(▲)	386	534
	Sud-Isole	159	100	242 ^(▲)	91 ^(▲)	232 ^(▲)	400	590
	TOTALE	518	100	250^(▲)	99^(▲)	239^(▲)	429^(▲)	545
TOTALE	Centro	622	100	277 ^(▲)	115 ^(▲)	264 ^(▲)	481 ^(▲)	617
	Nord occidentale	855	100	253 ^(▲)	102 ^(▲)	246 ^(▲)	434 ^(▲)	556 ^(▲)
	Nord orientale	641	100	275 ^(▲)	108 ^(▲)	270 ^(▲)	446 ^(▲)	600
	Sud-Isole	1197	100	245 ^(▲)	98 ^(▲)	234 ^(▲)	420 ^(▲)	530 ^(▲)
	TOTALE	3315	100	259^(▲)	105^(▲)	249^(▲)	444^(▲)	590^(▲)

(*) 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.a.3(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "PANE" 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	14	19	0	40	40
	Nord occidentale	5	14	30	0	68	68
	Nord orientale	4	50	40	58	86	86
	Sud-Isole	9	11	21	0	50	50
	<i>TOTALE</i>	<i>23</i>	<i>19</i>	<i>29</i>	<i>0</i>	<i>78</i>	<i>86</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	62	44	56	148	148
	Nord occidentale	23	48	45	30	135	144
	Nord orientale	17	87	61	60	240	240
	Sud-Isole	45	78(▲)	61(▲)	73(▲)	166	240
	<i>TOTALE</i>	<i>99</i>	<i>70(▲)</i>	<i>56(▲)</i>	<i>59(▲)</i>	<i>166</i>	<i>240</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	73	53	63	185	197
	Nord occidentale	29	71	60	60	195	206
	Nord orientale	25	101	68	88	185	330
	Sud-Isole	60	91(▲)	68(▲)	80(▲)	229	240
	<i>TOTALE</i>	<i>139</i>	<i>85(▲)</i>	<i>64(▲)</i>	<i>75(▲)</i>	<i>206</i>	<i>240</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	96(▲)	62(▲)	90(▲)	210(▲)	245
	Nord occidentale	320	69(▲)	54(▲)	60(▲)	166(▲)	240
	Nord orientale	237	98(▲)	75(▲)	90(▲)	245(▲)	297
	Sud-Isole	440	87(▲)	61(▲)	80(▲)	198(▲)	245
	<i>TOTALE</i>	<i>1245</i>	<i>86(▲)</i>	<i>63(▲)</i>	<i>75(▲)</i>	<i>210(▲)</i>	<i>260(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	120(▲)	90(▲)	93(▲)	270	435
	Nord occidentale	96	87(▲)	70(▲)	73(▲)	235	258
	Nord orientale	65	102(▲)	71(▲)	90(▲)	215	315
	Sud-Isole	91	106(▲)	63(▲)	95(▲)	200	320
	<i>TOTALE</i>	<i>316</i>	<i>102(▲)</i>	<i>74(▲)</i>	<i>90(▲)</i>	<i>240(▲)</i>	<i>315</i>
TOTALE	Centro	356	96(▲)	68(▲)	90(▲)	216(▲)	305
	Nord occidentale	473	71(▲)	59(▲)	60(▲)	180(▲)	240
	Nord orientale	348	98(▲)	73(▲)	89(▲)	240(▲)	300
	Sud-Isole	645	88(▲)	63(▲)	80(▲)	200(▲)	245
	<i>TOTALE</i>	<i>1822</i>	<i>87(▲)</i>	<i>66(▲)</i>	<i>75(▲)</i>	<i>210(▲)</i>	<i>270(▲)</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.a.3(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "PANE" per classi di età e area geografica: MASCHI del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	6	10	11	6	30	30
	Nord occidentale	5	14	16	11	38	38
	Nord orientale	6	20	34	0	83	83
	Sud-Isole	12	21	36	0	95	95
	<i>TOTALE</i>	<i>29</i>	<i>17</i>	<i>29</i>	<i>0</i>	<i>90</i>	<i>95</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	87	50	97	175	175
	Nord occidentale	25	38	33	40	75	145
	Nord orientale	12	97	73	75	185	185
	Sud-Isole	42	91(▲)	73(▲)	77(▲)	280	295
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>77(▲)</i>	<i>65(▲)</i>	<i>62(▲)</i>	<i>185</i>	<i>295</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	119	67	112	262	315
	Nord occidentale	32	101(▲)	66(▲)	94(▲)	210	240
	Nord orientale	19	128	71	140	280	280
	Sud-Isole	37	137(▲)	102(▲)	120(▲)	370	420
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>121(▲)</i>	<i>81(▲)</i>	<i>113(▲)</i>	<i>280</i>	<i>370</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	150(▲)	102(▲)	133(▲)	340(▲)	450
	Nord occidentale	271	108(▲)	74(▲)	100(▲)	240(▲)	330
	Nord orientale	213	148(▲)	80(▲)	146(▲)	285(▲)	375
	Sud-Isole	397	118(▲)	80(▲)	110(▲)	270(▲)	340
	<i>TOTALE</i>	<i>1068</i>	<i>127(▲)</i>	<i>85(▲)</i>	<i>115(▲)</i>	<i>285(▲)</i>	<i>375(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	162(▲)	117(▲)	130(▲)	410	448
	Nord occidentale	51	115(▲)	75(▲)	105(▲)	255	342
	Nord orientale	44	143(▲)	84(▲)	133(▲)	241	511
	Sud-Isole	68	137(▲)	86(▲)	125(▲)	277	455
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>138(▲)</i>	<i>91(▲)</i>	<i>120(▲)</i>	<i>299(▲)</i>	<i>448</i>
TOTALE	Centro	267	143(▲)	102(▲)	120(▲)	340(▲)	448
	Nord occidentale	384	102(▲)	74(▲)	93(▲)	240(▲)	330
	Nord orientale	294	141(▲)	82(▲)	140(▲)	280(▲)	380
	Sud-Isole	556	118(▲)	83(▲)	105(▲)	278(▲)	370
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>123(▲)</i>	<i>86(▲)</i>	<i>110(▲)</i>	<i>280(▲)</i>	<i>375(▲)</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.a.3(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "PANE" 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	12	15	5	40	40
	Nord occidentale	10	14	23	0	68	68
	Nord orientale	10	32	38	19	86	86
	Sud-Isole	21	16	31	0	90	95
	<i>TOTALE</i>	<i>52</i>	<i>18(▲)</i>	<i>28(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>86</i>	<i>95</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	75	48	65	167	175
	Nord occidentale	48	43(▲)	39(▲)	40(▲)	135	145
	Nord orientale	29	91	65	60	185	240
	Sud-Isole	87	84(▲)	67(▲)	75(▲)	230	295
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>74(▲)</i>	<i>61(▲)</i>	<i>60(▲)</i>	<i>180(▲)</i>	<i>290</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	93(▲)	63(▲)	80(▲)	197	315
	Nord occidentale	61	87(▲)	65(▲)	70(▲)	210	240
	Nord orientale	44	113(▲)	70(▲)	104(▲)	221	330
	Sud-Isole	97	108(▲)	85(▲)	95(▲)	273	420
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>101(▲)</i>	<i>74(▲)</i>	<i>88(▲)</i>	<i>230(▲)</i>	<i>330</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	119(▲)	86(▲)	105(▲)	300(▲)	380
	Nord occidentale	591	87(▲)	67(▲)	77(▲)	225(▲)	283
	Nord orientale	450	122(▲)	81(▲)	110(▲)	270(▲)	335
	Sud-Isole	837	102(▲)	72(▲)	90(▲)	240(▲)	310(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>2313</i>	<i>105(▲)</i>	<i>77(▲)</i>	<i>91(▲)</i>	<i>248(▲)</i>	<i>335(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	136(▲)	102(▲)	110(▲)	370	435
	Nord occidentale	147	96(▲)	73(▲)	85(▲)	235	330
	Nord orientale	109	118(▲)	79(▲)	105(▲)	240	315
	Sud-Isole	159	119(▲)	75(▲)	107(▲)	260	320
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>116(▲)</i>	<i>82(▲)</i>	<i>100(▲)</i>	<i>260(▲)</i>	<i>375</i>
TOTALE	Centro	623	116(▲)	87(▲)	100(▲)	300(▲)	385
	Nord occidentale	857	85(▲)	68(▲)	75(▲)	220(▲)	280(▲)
	Nord orientale	642	118(▲)	80(▲)	105(▲)	260(▲)	330
	Sud-Isole	1201	102(▲)	74(▲)	90(▲)	240(▲)	313(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>3323</i>	<i>103(▲)</i>	<i>77(▲)</i>	<i>90(▲)</i>	<i>245(▲)</i>	<i>340(▲)</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.a.4(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "PANE" 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	35	7	35	40	40
	Nord occidentale	1	20	68	--	--	--	--
	Nord orientale	3	75	67	26	78	86	86
	Sud-Isole	2	22	48	4	48	50	50
	<i>TOTALE</i>	8	35	54	20	48	86	86
Bambini (3-9 anni)	Centro	12	86	72	38	58	148	148
	Nord occidentale	20	87	55	44	50	140	144
	Nord orientale	17	100	87	61	60	240	240
	Sud-Isole	39	87	90 ^(▲)	56 ^(▲)	75 ^(▲)	220	240
	<i>TOTALE</i>	88	89	79 ^(▲)	54 ^(▲)	63 ^(▲)	166	240
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	23	92	79	50	68	185	197
	Nord occidentale	26	90	79	58	60	195	206
	Nord orientale	24	96	106	66	93	185	330
	Sud-Isole	53	88	103 ^(▲)	63 ^(▲)	95 ^(▲)	230	240
	<i>TOTALE</i>	126	91	94 ^(▲)	61 ^(▲)	80 ^(▲)	206	240
Adulti (18-64 anni)	Centro	229	92	103 ^(▲)	58 ^(▲)	95 ^(▲)	210 ^(▲)	245
	Nord occidentale	280	88	78 ^(▲)	51 ^(▲)	70 ^(▲)	169 ^(▲)	240
	Nord orientale	218	92	106 ^(▲)	72 ^(▲)	90 ^(▲)	255 ^(▲)	297
	Sud-Isole	408	93	94 ^(▲)	58 ^(▲)	85 ^(▲)	200 ^(▲)	245
	<i>TOTALE</i>	1135	91	94 ^(▲)	60 ^(▲)	85 ^(▲)	210 ^(▲)	260 ^(▲)
Anziani (65-97 anni)	Centro	59	92	130 ^(▲)	86 ^(▲)	105 ^(▲)	305	435
	Nord occidentale	85	89	98 ^(▲)	67 ^(▲)	85 ^(▲)	235	258
	Nord orientale	59	91	112 ^(▲)	66 ^(▲)	95 ^(▲)	240	315
	Sud-Isole	89	98	108 ^(▲)	62 ^(▲)	97 ^(▲)	200	320
	<i>TOTALE</i>	292	92	110 ^(▲)	70 ^(▲)	90 ^(▲)	240 ^(▲)	320
TOTALE	Centro	325	91	105 ^(▲)	64 ^(▲)	90 ^(▲)	219 ^(▲)	305
	Nord occidentale	412	87	81 ^(▲)	55 ^(▲)	70 ^(▲)	185 ^(▲)	240
	Nord orientale	321	92	106 ^(▲)	70 ^(▲)	90 ^(▲)	240 ^(▲)	300
	Sud-Isole	591	92	97 ^(▲)	59 ^(▲)	90 ^(▲)	202 ^(▲)	270
	<i>TOTALE</i>	1649	91	96 ^(▲)	62 ^(▲)	85 ^(▲)	215 ^(▲)	270 ^(▲)

(^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.a.4(b) - *Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "PANE" 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	4	67	14	11	11	30	30
	Nord occidentale	3	60	23	13	20	38	38
	Nord orientale	2	33	60	32	60	83	83
	Sud-Isole	4	33	62	38	70	95	95
	<i>TOTALE</i>	<i>13</i>	<i>45</i>	<i>38</i>	<i>32</i>	<i>30</i>	<i>95</i>	<i>95</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	93	93	45	98	175	175
	Nord occidentale	20	80	48	30	43	110	145
	Nord orientale	12	100	97	73	75	185	185
	Sud-Isole	38	91	101 ^(▲)	70 ^(▲)	80 ^(▲)	290	295
	<i>TOTALE</i>	<i>84</i>	<i>89</i>	<i>86^(▲)</i>	<i>62^(▲)</i>	<i>69^(▲)</i>	<i>185</i>	<i>295</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	100	119	67	112	262	315
	Nord occidentale	30	94	108 ^(▲)	63 ^(▲)	96 ^(▲)	210	240
	Nord orientale	19	100	128	71	140	280	280
	Sud-Isole	36	97	141 ^(▲)	101 ^(▲)	122 ^(▲)	370	420
	<i>TOTALE</i>	<i>105</i>	<i>97</i>	<i>125^(▲)</i>	<i>80^(▲)</i>	<i>120^(▲)</i>	<i>280</i>	<i>370</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	176	94	160 ^(▲)	98 ^(▲)	140 ^(▲)	343 ^(▲)	450
	Nord occidentale	256	95	114 ^(▲)	72 ^(▲)	100 ^(▲)	240 ^(▲)	330
	Nord orientale	210	99	150 ^(▲)	79 ^(▲)	147 ^(▲)	285 ^(▲)	375
	Sud-Isole	373	94	126 ^(▲)	76 ^(▲)	115 ^(▲)	275 ^(▲)	340
	<i>TOTALE</i>	<i>1015</i>	<i>95</i>	<i>134^(▲)</i>	<i>82^(▲)</i>	<i>120^(▲)</i>	<i>290^(▲)</i>	<i>375^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	37	95	170 ^(▲)	114 ^(▲)	140 ^(▲)	410	448
	Nord occidentale	49	96	119 ^(▲)	73 ^(▲)	105 ^(▲)	255	342
	Nord orientale	43	98	146 ^(▲)	82 ^(▲)	135 ^(▲)	241	511
	Sud-Isole	66	97	142 ^(▲)	84 ^(▲)	130 ^(▲)	277	455
	<i>TOTALE</i>	<i>195</i>	<i>97</i>	<i>143^(▲)</i>	<i>88^(▲)</i>	<i>120^(▲)</i>	<i>300^(▲)</i>	<i>455</i>
TOTALE	Centro	251	94	152 ^(▲)	98 ^(▲)	130 ^(▲)	343 ^(▲)	448
	Nord occidentale	358	93	110 ^(▲)	71 ^(▲)	100 ^(▲)	240 ^(▲)	330
	Nord orientale	286	97	145 ^(▲)	79 ^(▲)	144 ^(▲)	280 ^(▲)	380
	Sud-Isole	517	93	127 ^(▲)	79 ^(▲)	115 ^(▲)	280 ^(▲)	370
	<i>TOTALE</i>	<i>1412</i>	<i>94</i>	<i>131^(▲)</i>	<i>82^(▲)</i>	<i>120^(▲)</i>	<i>287^(▲)</i>	<i>380^(▲)</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.a.4(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "PANE" 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	14	23	40	40
	Nord occidentale	4	40	34	25	29	68	68
	Nord orientale	5	50	64	25	78	86	86
	Sud-Isole	6	29	57	30	50	95	95
	<i>TOTALE</i>	<i>21</i>	<i>40</i>	<i>44</i>	<i>29</i>	<i>38</i>	<i>90</i>	<i>95</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	26	90	84	43	70	167	175
	Nord occidentale	40	83	51 ^(▲)	37 ^(▲)	46 ^(▲)	140	145
	Nord orientale	29	100	91	65	60	185	240
	Sud-Isole	77	89	95 ^(▲)	63 ^(▲)	78 ^(▲)	240	295
	<i>TOTALE</i>	<i>172^(▲)</i>	<i>89^(▲)</i>	<i>83^(▲)</i>	<i>58^(▲)</i>	<i>66^(▲)</i>	<i>180^(▲)</i>	<i>290</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	43	96	98 ^(▲)	61 ^(▲)	90 ^(▲)	197	315
	Nord occidentale	56	92	94 ^(▲)	62 ^(▲)	75 ^(▲)	210	240
	Nord orientale	43	98	115 ^(▲)	68 ^(▲)	104 ^(▲)	221	330
	Sud-Isole	89	92	118 ^(▲)	82 ^(▲)	108 ^(▲)	273	420
	<i>TOTALE</i>	<i>231</i>	<i>94</i>	<i>108^(▲)</i>	<i>72^(▲)</i>	<i>95^(▲)</i>	<i>231</i>	<i>330</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	405	93	128 ^(▲)	82 ^(▲)	110 ^(▲)	302 ^(▲)	380
	Nord occidentale	536	91	95 ^(▲)	64 ^(▲)	90 ^(▲)	232 ^(▲)	283
	Nord orientale	428	95	128 ^(▲)	78 ^(▲)	120 ^(▲)	270 ^(▲)	335
	Sud-Isole	781	93	109 ^(▲)	69 ^(▲)	98 ^(▲)	240 ^(▲)	325
	<i>TOTALE</i>	<i>2150</i>	<i>93</i>	<i>113^(▲)</i>	<i>74^(▲)</i>	<i>100^(▲)</i>	<i>254^(▲)</i>	<i>340</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	96	93	146 ^(▲)	99 ^(▲)	118 ^(▲)	375	448
	Nord occidentale	134	91	106 ^(▲)	70 ^(▲)	90 ^(▲)	240	330
	Nord orientale	102	94	126 ^(▲)	75 ^(▲)	109 ^(▲)	240	315
	Sud-Isole	155	98	123 ^(▲)	74 ^(▲)	110 ^(▲)	260	320
	<i>TOTALE</i>	<i>487</i>	<i>94</i>	<i>123^(▲)</i>	<i>80^(▲)</i>	<i>105^(▲)</i>	<i>260^(▲)</i>	<i>410</i>
TOTALE	Centro	576	93	125 ^(▲)	84 ^(▲)	105 ^(▲)	305 ^(▲)	386
	Nord occidentale	770	90	95 ^(▲)	65 ^(▲)	85 ^(▲)	225 ^(▲)	283
	Nord orientale	607	95	124 ^(▲)	77 ^(▲)	110 ^(▲)	270 ^(▲)	330
	Sud-Isole	1108	92	111 ^(▲)	71 ^(▲)	98 ^(▲)	245 ^(▲)	320 ^(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>3061</i>	<i>92</i>	<i>112^(▲)</i>	<i>74^(▲)</i>	<i>100^(▲)</i>	<i>250^(▲)</i>	<i>340^(▲)</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.a.5(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "PASTA E SOSTITUTI DELLA PASTA" 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	37	25	49	59	59
	Nord occidentale	5	13	17	8	40	40
	Nord orientale	4	45	22	50	62	62
	Sud-Isole	9	46	32	43	109	109
	<i>TOTALE</i>	<i>23</i>	<i>37</i>	<i>28</i>	<i>39</i>	<i>72</i>	<i>109</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	74	41	63	162	162
	Nord occidentale	23	67	33	57	106	183
	Nord orientale	17	44	25	39	77	77
	Sud-Isole	45	57(▲)	26(▲)	59(▲)	92	130
	<i>TOTALE</i>	<i>99</i>	<i>59(▲)</i>	<i>31(▲)</i>	<i>57(▲)</i>	<i>108</i>	<i>183</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	58	38	54	116	162
	Nord occidentale	29	53	35	49	116	125
	Nord orientale	25	58	29	62	90	123
	Sud-Isole	60	57(▲)	26(▲)	58(▲)	95	133
	<i>TOTALE</i>	<i>139</i>	<i>57(▲)</i>	<i>30(▲)</i>	<i>56(▲)</i>	<i>105</i>	<i>133</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	47(▲)	31(▲)	46(▲)	103(▲)	142
	Nord occidentale	320	43(▲)	38(▲)	35(▲)	102(▲)	148
	Nord orientale	237	48(▲)	30(▲)	47(▲)	98(▲)	123
	Sud-Isole	440	51(▲)	28(▲)	53(▲)	97(▲)	122
	<i>TOTALE</i>	<i>1245</i>	<i>48(▲)</i>	<i>32(▲)</i>	<i>47(▲)</i>	<i>100(▲)</i>	<i>135(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	53(▲)	29(▲)	53(▲)	103	108
	Nord occidentale	96	43(▲)	28(▲)	41(▲)	87	129
	Nord orientale	65	52(▲)	28(▲)	52(▲)	93	117
	Sud-Isole	91	56(▲)	28(▲)	54(▲)	107	137
	<i>TOTALE</i>	<i>316</i>	<i>51(▲)</i>	<i>29(▲)</i>	<i>50(▲)</i>	<i>101(▲)</i>	<i>117</i>
TOTALE	Centro	356	50(▲)	32(▲)	50(▲)	104(▲)	150
	Nord occidentale	473	45(▲)	36(▲)	41(▲)	102(▲)	148
	Nord orientale	348	49(▲)	29(▲)	50(▲)	95(▲)	123
	Sud-Isole	645	53(▲)	28(▲)	53(▲)	98(▲)	122
	<i>TOTALE</i>	<i>1822</i>	<i>49(▲)</i>	<i>31(▲)</i>	<i>49(▲)</i>	<i>101(▲)</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.a.5(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "PASTA E SOSTITUTI DELLA PASTA" 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	39	29	41	78	78
	Nord occidentale	5	11	13	5	26	26
	Nord orientale	6	38	21	41	58	58
	Sud-Isole	12	43	37	41	125	125
	<i>TOTALE</i>	<i>29</i>	<i>36</i>	<i>30</i>	<i>37</i>	<i>86</i>	<i>125</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	40	17	34	79	79
	Nord occidentale	25	60	32	61	105	137
	Nord orientale	12	73	25	72	123	123
	Sud-Isole	42	57(▲)	22(▲)	54(▲)	89	103
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>57(▲)</i>	<i>26(▲)</i>	<i>55(▲)</i>	<i>99</i>	<i>137</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	61	31	59	122	128
	Nord occidentale	32	63(▲)	35(▲)	63(▲)	132	132
	Nord orientale	19	58	34	65	126	126
	Sud-Isole	37	68(▲)	31(▲)	62(▲)	133	141
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>64(▲)</i>	<i>32(▲)</i>	<i>62(▲)</i>	<i>128</i>	<i>133</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	61(▲)	37(▲)	59(▲)	123(▲)	156
	Nord occidentale	271	55(▲)	37(▲)	53(▲)	125(▲)	157
	Nord orientale	213	60(▲)	38(▲)	56(▲)	134(▲)	175
	Sud-Isole	397	64(▲)	32(▲)	65(▲)	115(▲)	133
	<i>TOTALE</i>	<i>1068</i>	<i>60(▲)</i>	<i>35(▲)</i>	<i>59(▲)</i>	<i>118(▲)</i>	<i>156(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	72(▲)	29(▲)	73(▲)	130	131
	Nord occidentale	51	54(▲)	33(▲)	57(▲)	106	122
	Nord orientale	44	52(▲)	33(▲)	42(▲)	107	130
	Sud-Isole	68	67(▲)	27(▲)	65(▲)	110	137
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>61(▲)</i>	<i>31(▲)</i>	<i>61(▲)</i>	<i>110(▲)</i>	<i>130</i>
TOTALE	Centro	267	61(▲)	35(▲)	59(▲)	123(▲)	150
	Nord occidentale	384	55(▲)	36(▲)	56(▲)	115(▲)	151
	Nord orientale	294	59(▲)	36(▲)	56(▲)	128(▲)	175
	Sud-Isole	556	63(▲)	31(▲)	63(▲)	115(▲)	133
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>60(▲)</i>	<i>34(▲)</i>	<i>59(▲)</i>	<i>118(▲)</i>	<i>147(▲)</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.a.5(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "PASTA E SOSTITUTI DELLA PASTA" 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	38	26	46	78	78
	Nord occidentale	10	12	14	6	40	40
	Nord orientale	10	41	21	41	62	62
	Sud-Isole	21	45	34	43	109	125
	<i>TOTALE</i>	<i>52</i>	<i>36^(▲)</i>	<i>29^(▲)</i>	<i>38^(▲)</i>	<i>86</i>	<i>125</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	56	35	43	150	162
	Nord occidentale	48	63 ^(▲)	33 ^(▲)	60 ^(▲)	106	183
	Nord orientale	29	56	28	55	98	123
	Sud-Isole	87	57 ^(▲)	24 ^(▲)	55 ^(▲)	92	130
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>58^(▲)</i>	<i>29^(▲)</i>	<i>56^(▲)</i>	<i>105^(▲)</i>	<i>162</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	59 ^(▲)	34 ^(▲)	56 ^(▲)	116	162
	Nord occidentale	61	58 ^(▲)	35 ^(▲)	55 ^(▲)	118	132
	Nord orientale	44	58 ^(▲)	31 ^(▲)	63 ^(▲)	97	126
	Sud-Isole	97	61 ^(▲)	28 ^(▲)	59 ^(▲)	109	141
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>60^(▲)</i>	<i>31^(▲)</i>	<i>58^(▲)</i>	<i>116^(▲)</i>	<i>133</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	53 ^(▲)	34 ^(▲)	52 ^(▲)	111 ^(▲)	149
	Nord occidentale	591	49 ^(▲)	38 ^(▲)	44 ^(▲)	112 ^(▲)	151
	Nord orientale	450	54 ^(▲)	34 ^(▲)	52 ^(▲)	117 ^(▲)	153
	Sud-Isole	837	57 ^(▲)	31 ^(▲)	57 ^(▲)	108 ^(▲)	128 ^(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>2313</i>	<i>54^(▲)</i>	<i>34^(▲)</i>	<i>53^(▲)</i>	<i>110^(▲)</i>	<i>147^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	60 ^(▲)	30 ^(▲)	57 ^(▲)	106	130
	Nord occidentale	147	47 ^(▲)	30 ^(▲)	45 ^(▲)	97	122
	Nord orientale	109	52 ^(▲)	30 ^(▲)	50 ^(▲)	102	124
	Sud-Isole	159	61 ^(▲)	28 ^(▲)	58 ^(▲)	108	137
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>55^(▲)</i>	<i>30^(▲)</i>	<i>53^(▲)</i>	<i>106^(▲)</i>	<i>129</i>
TOTALE	Centro	623	55 ^(▲)	34 ^(▲)	53 ^(▲)	111 ^(▲)	150
	Nord occidentale	857	49 ^(▲)	36 ^(▲)	46 ^(▲)	111 ^(▲)	148 ^(▲)
	Nord orientale	642	53 ^(▲)	33 ^(▲)	52 ^(▲)	109 ^(▲)	147
	Sud-Isole	1201	58 ^(▲)	30 ^(▲)	57 ^(▲)	107 ^(▲)	130 ^(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>3323</i>	<i>54^(▲)</i>	<i>33^(▲)</i>	<i>53^(▲)</i>	<i>109^(▲)</i>	<i>140^(▲)</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.a.6(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "PASTA E SOSTITUTI DELLA PASTA" 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	4	80	46	17	52	59	59
	Nord occidentale	3	60	22	16	20	40	40
	Nord orientale	4	100	45	22	50	62	62
	Sud-Isole	8	89	52	29	46	109	109
	<i>TOTALE</i>	<i>19</i>	<i>83</i>	<i>44</i>	<i>24</i>	<i>43</i>	<i>109</i>	<i>109</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	100	74	41	63	162	162
	Nord occidentale	23	100	67	33	57	106	183
	Nord orientale	15	88	49	20	52	77	77
	Sud-Isole	44	98	58 ^(▲)	25 ^(▲)	59 ^(▲)	92	130
	<i>TOTALE</i>	<i>96</i>	<i>97</i>	<i>61^(▲)</i>	<i>30^(▲)</i>	<i>57^(▲)</i>	<i>108</i>	<i>183</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	23	92	63	35	56	116	162
	Nord occidentale	25	86	61	29	55	116	125
	Nord orientale	24	96	60	26	64	90	123
	Sud-Isole	57	95	60 ^(▲)	23 ^(▲)	59 ^(▲)	97	133
	<i>TOTALE</i>	<i>129</i>	<i>93</i>	<i>61^(▲)</i>	<i>27^(▲)</i>	<i>59^(▲)</i>	<i>105</i>	<i>133</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	219	88	54 ^(▲)	28 ^(▲)	52 ^(▲)	104 ^(▲)	142
	Nord occidentale	270	84	51 ^(▲)	36 ^(▲)	44 ^(▲)	105 ^(▲)	150
	Nord orientale	213	90	53 ^(▲)	27 ^(▲)	52 ^(▲)	99 ^(▲)	123
	Sud-Isole	402	91	56 ^(▲)	25 ^(▲)	55 ^(▲)	98 ^(▲)	122
	<i>TOTALE</i>	<i>1104</i>	<i>89</i>	<i>54^(▲)</i>	<i>29^(▲)</i>	<i>52^(▲)</i>	<i>102^(▲)</i>	<i>138^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	60	94	57 ^(▲)	26 ^(▲)	53 ^(▲)	104	108
	Nord occidentale	84	88	50 ^(▲)	24 ^(▲)	45 ^(▲)	87	129
	Nord orientale	62	95	54 ^(▲)	26 ^(▲)	53 ^(▲)	93	117
	Sud-Isole	88	97	58 ^(▲)	27 ^(▲)	55 ^(▲)	107	137
	<i>TOTALE</i>	<i>294</i>	<i>93</i>	<i>55^(▲)</i>	<i>26^(▲)</i>	<i>52^(▲)</i>	<i>101^(▲)</i>	<i>122</i>
TOTALE	Centro	320	90	56 ^(▲)	29 ^(▲)	53 ^(▲)	105 ^(▲)	150
	Nord occidentale	405	86	52 ^(▲)	34 ^(▲)	46 ^(▲)	105 ^(▲)	148
	Nord orientale	318	91	53 ^(▲)	26 ^(▲)	52 ^(▲)	98 ^(▲)	123
	Sud-Isole	599	93	57 ^(▲)	25 ^(▲)	56 ^(▲)	101 ^(▲)	128
	<i>TOTALE</i>	<i>1642</i>	<i>90</i>	<i>55^(▲)</i>	<i>28^(▲)</i>	<i>53^(▲)</i>	<i>102^(▲)</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.a.6(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "PASTA E SOSTITUTI DELLA PASTA" 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	46	25	46	78	78
	Nord occidentale	3	60	18	11	24	26	26
	Nord orientale	5	83	46	12	44	58	58
	Sud-Isole	9	75	58	30	46	125	125
	<i>TOTALE</i>	<i>22</i>	<i>76</i>	<i>47</i>	<i>26</i>	<i>44</i>	<i>86</i>	<i>125</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	100	40	17	34	79	79
	Nord occidentale	23	92	65	28	61	105	137
	Nord orientale	12	100	73	25	72	123	123
	Sud-Isole	42	100	57 ^(▲)	22 ^(▲)	54 ^(▲)	89	103
	<i>TOTALE</i>	<i>92</i>	<i>98</i>	<i>58^(▲)</i>	<i>25^(▲)</i>	<i>56^(▲)</i>	<i>99</i>	<i>137</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	100	61	31	59	122	128
	Nord occidentale	29	91	70	29	64	132	132
	Nord orientale	17	90	65	29	65	126	126
	Sud-Isole	37	100	68 ^(▲)	31 ^(▲)	62 ^(▲)	133	141
	<i>TOTALE</i>	<i>103</i>	<i>95</i>	<i>67^(▲)</i>	<i>30^(▲)</i>	<i>63^(▲)</i>	<i>128</i>	<i>133</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	171	91	67 ^(▲)	34 ^(▲)	63 ^(▲)	123 ^(▲)	156
	Nord occidentale	236	87	63 ^(▲)	32 ^(▲)	59 ^(▲)	125 ^(▲)	157
	Nord orientale	197	93	65 ^(▲)	35 ^(▲)	59 ^(▲)	135 ^(▲)	181
	Sud-Isole	372	94	68 ^(▲)	28 ^(▲)	66 ^(▲)	116 ^(▲)	133
	<i>TOTALE</i>	<i>976</i>	<i>91</i>	<i>66^(▲)</i>	<i>31^(▲)</i>	<i>63^(▲)</i>	<i>122^(▲)</i>	<i>157^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	100	72 ^(▲)	29 ^(▲)	73 ^(▲)	130	131
	Nord occidentale	44	86	62 ^(▲)	26 ^(▲)	63 ^(▲)	106	122
	Nord orientale	42	96	54 ^(▲)	32 ^(▲)	45 ^(▲)	107	130
	Sud-Isole	67	99	68 ^(▲)	26 ^(▲)	65 ^(▲)	110	137
	<i>TOTALE</i>	<i>192</i>	<i>95</i>	<i>64^(▲)</i>	<i>28^(▲)</i>	<i>63^(▲)</i>	<i>117^(▲)</i>	<i>131</i>
TOTALE	Centro	250	94	65 ^(▲)	32 ^(▲)	61 ^(▲)	123 ^(▲)	150
	Nord occidentale	335	87	63 ^(▲)	31 ^(▲)	60 ^(▲)	125 ^(▲)	151
	Nord orientale	273	93	64 ^(▲)	34 ^(▲)	59 ^(▲)	128 ^(▲)	175
	Sud-Isole	527	95	67 ^(▲)	27 ^(▲)	65 ^(▲)	115 ^(▲)	133
	<i>TOTALE</i>	<i>1385</i>	<i>92</i>	<i>65^(▲)</i>	<i>31^(▲)</i>	<i>62^(▲)</i>	<i>119^(▲)</i>	<i>150^(▲)</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.a.6(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "PASTA E SOSTITUTI DELLA PASTA" 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	9	82	46	21	49	78	78
	Nord occidentale	6	60	20	13	22	40	40
	Nord orientale	9	90	45	16	44	62	62
	Sud-Isole	17	81	55	29	46	125	125
	<i>TOTALE</i>	41	79	46 ^(*)	25 ^(*)	44 ^(*)	86	125
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	100	56	35	43	150	162
	Nord occidentale	46	96	66 ^(*)	31 ^(*)	61 ^(*)	106	183
	Nord orientale	27	93	60	25	60	98	123
	Sud-Isole	86	99	58 ^(*)	23 ^(*)	55 ^(*)	92	130
	<i>TOTALE</i>	188	97	60 ^(*)	27 ^(*)	57 ^(*)	105	162
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	43	96	62 ^(*)	33 ^(*)	58 ^(*)	116	162
	Nord occidentale	54	89	66 ^(*)	29 ^(*)	62 ^(*)	125	132
	Nord orientale	41	93	62 ^(*)	27 ^(*)	65 ^(*)	97	126
	Sud-Isole	94	97	63 ^(*)	26 ^(*)	60 ^(*)	109	141
	<i>TOTALE</i>	232	94	64 ^(*)	28 ^(*)	61 ^(*)	118 ^(*)	133
Adulti (18-64 anni)	Centro	390	90	59 ^(*)	31 ^(*)	56 ^(*)	114 ^(*)	150
	Nord occidentale	506	86	57 ^(*)	35 ^(*)	52 ^(*)	114 ^(*)	151
	Nord orientale	410	91	59 ^(*)	32 ^(*)	54 ^(*)	118 ^(*)	153
	Sud-Isole	774	93	62 ^(*)	27 ^(*)	59 ^(*)	109 ^(*)	129
	<i>TOTALE</i>	2080	90	60 ^(*)	31 ^(*)	57 ^(*)	113 ^(*)	148 ^(*)
Anziani (65-97 anni)	Centro	99	96	63 ^(*)	28 ^(*)	59 ^(*)	108	131
	Nord occidentale	128	87	54 ^(*)	26 ^(*)	51 ^(*)	100	122
	Nord orientale	104	95	54 ^(*)	28 ^(*)	52 ^(*)	102	124
	Sud-Isole	155	98	62 ^(*)	27 ^(*)	59 ^(*)	108	137
	<i>TOTALE</i>	486	94	58 ^(*)	27 ^(*)	55 ^(*)	106 ^(*)	130
TOTALE	Centro	570	92	60 ^(*)	31 ^(*)	56 ^(*)	114 ^(*)	150
	Nord occidentale	740	86	57 ^(*)	33 ^(*)	52 ^(*)	114 ^(*)	150
	Nord orientale	591	92	58 ^(*)	30 ^(*)	55 ^(*)	116 ^(*)	148
	Sud-Isole	1126	94	61 ^(*)	27 ^(*)	59 ^(*)	108 ^(*)	132 ^(*)
	<i>TOTALE</i>	3027	91	59 ^(*)	30 ^(*)	57 ^(*)	111 ^(*)	142 ^(*)

(^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.a.7(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "PIZZA" per classi di età e area geografica: FEMMINE del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	5	3	7	0	17	17
	Nord occidentale	5	15	34	0	75	75
	Nord orientale	4	0	0	0	0	0
	Sud-Isole	9	0	0	0	0	0
	<i>TOTALE</i>	<i>23</i>	<i>4</i>	<i>16</i>	<i>0</i>	<i>17</i>	<i>75</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	18	34	0	100	100
	Nord occidentale	23	23	33	0	100	113
	Nord orientale	17	0	0	0	0	0
	Sud-Isole	45	2(▲)	7(▲)	0(▲)	25	33
	<i>TOTALE</i>	<i>99</i>	<i>9(▲)</i>	<i>23(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>69</i>	<i>113</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	29	34	30	100	108
	Nord occidentale	29	34	63	0	183	250
	Nord orientale	25	3	12	0	20	57
	Sud-Isole	60	3(▲)	9(▲)	0(▲)	33	38
	<i>TOTALE</i>	<i>139</i>	<i>14(▲)</i>	<i>35(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>88</i>	<i>183</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	12(▲)	24(▲)	0(▲)	67(▲)	108
	Nord occidentale	320	12(▲)	29(▲)	0(▲)	75(▲)	113
	Nord orientale	237	2(▲)	18(▲)	0(▲)	0(▲)	10
	Sud-Isole	440	6(▲)	21(▲)	0(▲)	55(▲)	117
	<i>TOTALE</i>	<i>1245</i>	<i>8(▲)</i>	<i>24(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>67(▲)</i>	<i>113(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	9(▲)	22(▲)	0(▲)	67	125
	Nord occidentale	96	5(▲)	19(▲)	0(▲)	38	150
	Nord orientale	65	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0	0
	Sud-Isole	91	3(▲)	18(▲)	0(▲)	0	117
	<i>TOTALE</i>	<i>316</i>	<i>4(▲)</i>	<i>18(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>25(▲)</i>	<i>117</i>
TOTALE	Centro	356	12(▲)	25(▲)	0(▲)	67(▲)	108
	Nord occidentale	473	12(▲)	32(▲)	0(▲)	75(▲)	150
	Nord orientale	348	1(▲)	15(▲)	0(▲)	0(▲)	20
	Sud-Isole	645	5(▲)	19(▲)	0(▲)	38(▲)	117
	<i>TOTALE</i>	<i>1822</i>	<i>8(▲)</i>	<i>24(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>57(▲)</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.a.7(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "PIZZA" per classi di età e area geografica: MASCHI del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	6	13	31	0	75	75
	Nord occidentale	5	8	17	0	38	38
	Nord orientale	6	0	0	0	0	0
	Sud-Isole	12	0	0	0	0	0
	<i>TOTALE</i>	<i>29</i>	<i>4</i>	<i>15</i>	<i>0</i>	<i>38</i>	<i>75</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	14	19	0	50	50
	Nord occidentale	25	7	16	0	38	67
	Nord orientale	12	2	4	0	13	13
	Sud-Isole	42	3(▲)	11(▲)	0(▲)	25	50
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>6(▲)</i>	<i>14(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>40</i>	<i>67</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	26	32	8	92	100
	Nord occidentale	32	6(▲)	17(▲)	0(▲)	50	67
	Nord orientale	19	3	8	0	27	27
	Sud-Isole	37	9(▲)	26(▲)	0(▲)	50	133
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>10(▲)</i>	<i>24(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>57</i>	<i>100</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	16(▲)	38(▲)	0(▲)	83(▲)	250
	Nord occidentale	271	13(▲)	33(▲)	0(▲)	88(▲)	150
	Nord orientale	213	1(▲)	11(▲)	0(▲)	0(▲)	33
	Sud-Isole	397	6(▲)	21(▲)	0(▲)	67(▲)	117
	<i>TOTALE</i>	<i>1068</i>	<i>9(▲)</i>	<i>27(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>67(▲)</i>	<i>133(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	9(▲)	19(▲)	0(▲)	67	67
	Nord occidentale	51	5(▲)	18(▲)	0(▲)	38	113
	Nord orientale	44	0(▲)	0(▲)	0(▲)	0	0
	Sud-Isole	68	5(▲)	21(▲)	0(▲)	33	117
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>5(▲)</i>	<i>17(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>33(▲)</i>	<i>113</i>
TOTALE	Centro	267	15(▲)	35(▲)	0(▲)	75(▲)	167
	Nord occidentale	384	11(▲)	30(▲)	0(▲)	75(▲)	150
	Nord orientale	294	1(▲)	10(▲)	0(▲)	0(▲)	33
	Sud-Isole	556	6(▲)	20(▲)	0(▲)	50(▲)	117
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>8(▲)</i>	<i>25(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>63(▲)</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.a.7(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "PIZZA" 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	23	0	75	75
	Nord occidentale	10	11	25	0	75	75
	Nord orientale	10	0	0	0	0	0
	Sud-Isole	21	0	0	0	0	0
	<i>TOTALE</i>	<i>52</i>	<i>4^(▲)</i>	<i>15^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>38</i>	<i>75</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	16	27	0	83	100
	Nord occidentale	48	15 ^(▲)	27 ^(▲)	0 ^(▲)	69	113
	Nord orientale	29	1	3	0	8	13
	Sud-Isole	87	2 ^(▲)	9 ^(▲)	0 ^(▲)	25	50
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>7^(▲)</i>	<i>19^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>50^(▲)</i>	<i>100</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	27 ^(▲)	33 ^(▲)	17 ^(▲)	100	108
	Nord occidentale	61	19 ^(▲)	47 ^(▲)	0 ^(▲)	100	250
	Nord orientale	44	3 ^(▲)	10 ^(▲)	0 ^(▲)	25	57
	Sud-Isole	97	5 ^(▲)	18 ^(▲)	0 ^(▲)	40	133
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>12^(▲)</i>	<i>31^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>67^(▲)</i>	<i>150</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	13 ^(▲)	31 ^(▲)	0 ^(▲)	67 ^(▲)	133
	Nord occidentale	591	12 ^(▲)	31 ^(▲)	0 ^(▲)	83 ^(▲)	150
	Nord orientale	450	1 ^(▲)	15 ^(▲)	0 ^(▲)	0 ^(▲)	33
	Sud-Isole	837	6 ^(▲)	21 ^(▲)	0 ^(▲)	63 ^(▲)	117 ^(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>2313</i>	<i>8^(▲)</i>	<i>25^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>67^(▲)</i>	<i>117^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	9 ^(▲)	21 ^(▲)	0 ^(▲)	67	67
	Nord occidentale	147	5 ^(▲)	19 ^(▲)	0 ^(▲)	38	113
	Nord orientale	109	0 ^(▲)	0 ^(▲)	0 ^(▲)	0	0
	Sud-Isole	159	4 ^(▲)	19 ^(▲)	0 ^(▲)	25	117
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>4^(▲)</i>	<i>17^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>33^(▲)</i>	<i>117</i>
TOTALE	Centro	623	14 ^(▲)	30 ^(▲)	0 ^(▲)	67 ^(▲)	120
	Nord occidentale	857	12 ^(▲)	31 ^(▲)	0 ^(▲)	75 ^(▲)	150 ^(▲)
	Nord orientale	642	1 ^(▲)	13 ^(▲)	0 ^(▲)	0 ^(▲)	27
	Sud-Isole	1201	5 ^(▲)	20 ^(▲)	0 ^(▲)	44 ^(▲)	117 ^(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>3323</i>	<i>8^(▲)</i>	<i>24^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>63^(▲)</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 ≥ 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.a.8(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "PIZZA" per classi di età e area geografica: FEMMINE dei solì consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% ^(*)	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	1	20	17	--	--	--	--
	Nord occidentale	1	20	75	--	--	--	--
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-Isole	0	0	--	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	2	9	46	41	46	75	75
Bambini (3-9 anni)	Centro	4	29	62	35	58	100	100
	Nord occidentale	11	48	48	34	39	113	113
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-Isole	3	7	28	5	25	33	33
	<i>TOTALE</i>	18	18	48	32	35	113	113
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	13	52	55	27	38	108	108
	Nord occidentale	13	45	76	76	33	250	250
	Nord orientale	3	12	27	27	20	57	57
	Sud-Isole	5	8	33	5	33	38	38
	<i>TOTALE</i>	34	24	57 ^(▲)	52 ^(▲)	33 ^(▲)	183	250
Adulti (18-64 anni)	Centro	61	25	48 ^(▲)	27 ^(▲)	33 ^(▲)	100	120
	Nord occidentale	64	20	58 ^(▲)	40 ^(▲)	40 ^(▲)	113	263
	Nord orientale	8	3	50	93	9	267	267
	Sud-Isole	44	10	59 ^(▲)	34 ^(▲)	55 ^(▲)	125	133
	<i>TOTALE</i>	177	14	54 ^(▲)	38 ^(▲)	40 ^(▲)	117 ^(▲)	263
Anziani (65-97 anni)	Centro	13	20	42	31	25	125	125
	Nord occidentale	8	8	56	41	44	150	150
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-Isole	4	4	77	47	83	117	117
	<i>TOTALE</i>	25	8	52	38	33	125	150
TOTALE	Centro	92	26	48 ^(▲)	28 ^(▲)	33 ^(▲)	108	125
	Nord occidentale	97	20	59 ^(▲)	46 ^(▲)	40 ^(▲)	150	263
	Nord orientale	11	3	44	79	10	267	267
	Sud-Isole	56	9	56 ^(▲)	34 ^(▲)	50 ^(▲)	125	133
	<i>TOTALE</i>	256	14	54 ^(▲)	40 ^(▲)	38 ^(▲)	120 ^(▲)	250

(^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.a.8(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "PIZZA" 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	75	--	--	--	--
	Nord occidentale	1	20	38	--	--	--	--
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-Isole	0	0	--	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>2</i>	<i>7</i>	<i>56</i>	<i>27</i>	<i>56</i>	<i>75</i>	<i>75</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	6	40	36	8	33	50	50
	Nord occidentale	5	20	34	21	33	67	67
	Nord orientale	3	25	9	3	8	13	13
	Sud-Isole	3	7	42	14	50	50	50
	<i>TOTALE</i>	<i>17</i>	<i>18</i>	<i>32</i>	<i>17</i>	<i>33</i>	<i>67</i>	<i>67</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	10	50	52	25	40	100	100
	Nord occidentale	4	13	45	23	50	67	67
	Nord orientale	4	21	16	11	17	27	27
	Sud-Isole	6	16	58	37	46	133	133
	<i>TOTALE</i>	<i>24</i>	<i>22</i>	<i>46</i>	<i>29</i>	<i>40</i>	<i>100</i>	<i>133</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	46	25	63 ^(▲)	54 ^(▲)	42 ^(▲)	167	267
	Nord occidentale	51	19	71 ^(▲)	43 ^(▲)	63 ^(▲)	150	200
	Nord orientale	5	2	50	60	33	150	150
	Sud-Isole	44	11	57 ^(▲)	31 ^(▲)	57 ^(▲)	117	133
	<i>TOTALE</i>	<i>146</i>	<i>14</i>	<i>64^(▲)</i>	<i>44^(▲)</i>	<i>50^(▲)</i>	<i>150</i>	<i>250</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	8	21	43	18	38	67	67
	Nord occidentale	5	10	50	35	38	113	113
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-Isole	5	7	68	45	50	117	117
	<i>TOTALE</i>	<i>18</i>	<i>9</i>	<i>52</i>	<i>32</i>	<i>40</i>	<i>117</i>	<i>117</i>
TOTALE	Centro	71	27	57 ^(▲)	46 ^(▲)	40 ^(▲)	133	267
	Nord occidentale	66	17	64 ^(▲)	41 ^(▲)	50 ^(▲)	150	200
	Nord orientale	12	4	28	41	10	150	150
	Sud-Isole	58	10	58 ^(▲)	32 ^(▲)	50 ^(▲)	125	133
	<i>TOTALE</i>	<i>207</i>	<i>14</i>	<i>58^(▲)</i>	<i>41^(▲)</i>	<i>43^(▲)</i>	<i>133^(▲)</i>	<i>200</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.a.8(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "PIZZA" per classi di età e area geografica: FEMMINE E MASCHI dei solì consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% ^(*)	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	2	18	46	41	46	75	75
	Nord occidentale	2	20	56	27	56	75	75
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-Isole	0	0	--	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	4	8	51	29	56	75	75
Bambini (3-9 anni)	Centro	10	35	46	25	33	100	100
	Nord occidentale	16	33	44	30	38	113	113
	Nord orientale	3	10	9	3	8	13	13
	Sud-Isole	6	7	35	12	29	50	50
	<i>TOTALE</i>	35	18	40 ^(▲)	27 ^(▲)	33 ^(▲)	100	113
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	23	51	53	26	40	100	108
	Nord occidentale	17	28	69	68	50	250	250
	Nord orientale	7	16	21	19	20	57	57
	Sud-Isole	11	11	46	30	38	133	133
	<i>TOTALE</i>	58	24	53 ^(▲)	44 ^(▲)	39 ^(▲)	150	250
Adulti (18-64 anni)	Centro	107	25	54 ^(▲)	41 ^(▲)	37 ^(▲)	120	250
	Nord occidentale	115	20	63 ^(▲)	42 ^(▲)	50 ^(▲)	150	200
	Nord orientale	13	3	50	79	10	267	267
	Sud-Isole	88	11	58 ^(▲)	33 ^(▲)	57 ^(▲)	125	133
	<i>TOTALE</i>	323	14	58 ^(▲)	41 ^(▲)	50 ^(▲)	125 ^(▲)	250
Anziani (65-97 anni)	Centro	21	20	42	26	33	67	125
	Nord occidentale	13	9	54	38	38	150	150
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-Isole	9	6	72	43	50	117	117
	<i>TOTALE</i>	43	8	52 ^(▲)	35 ^(▲)	38 ^(▲)	117	150
TOTALE	Centro	163	26	52 ^(▲)	37 ^(▲)	37 ^(▲)	108 ^(▲)	250
	Nord occidentale	163	19	61 ^(▲)	44 ^(▲)	50 ^(▲)	150 ^(▲)	250
	Nord orientale	23	4	36	61 ^(▲)	10	150	267
	Sud-Isole	114	10	57 ^(▲)	33 ^(▲)	50 ^(▲)	125	133
	<i>TOTALE</i>	463	14	56 ^(▲)	40 ^(▲)	40 ^(▲)	125 ^(▲)	250

(*) 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.a.9(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "RISO" per classi di età e area geografica: FEMMINE del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	5	4	6	0	15	15
	Nord occidentale	5	5	11	0	24	24
	Nord orientale	4	17	20	17	35	35
	Sud-Isole	9	26	51	0	144	144
	<i>TOTALE</i>	<i>23</i>	<i>15</i>	<i>34</i>	<i>0</i>	<i>77</i>	<i>144</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	17	19	11	49	49
	Nord occidentale	23	19	27	0	63	102
	Nord orientale	17	16	21	11	63	63
	Sud-Isole	45	11(▲)	19(▲)	0(▲)	55	92
	<i>TOTALE</i>	<i>99</i>	<i>15(▲)</i>	<i>22(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>63</i>	<i>102</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	14	17	0	50	50
	Nord occidentale	29	11	22	0	51	99
	Nord orientale	25	5	11	0	30	34
	Sud-Isole	60	9(▲)	16(▲)	0(▲)	37	68
	<i>TOTALE</i>	<i>139</i>	<i>10(▲)</i>	<i>17(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>40</i>	<i>68</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	14(▲)	25(▲)	0(▲)	63(▲)	83
	Nord occidentale	320	19(▲)	27(▲)	0(▲)	83(▲)	107
	Nord orientale	237	14(▲)	20(▲)	0(▲)	53(▲)	83
	Sud-Isole	440	13(▲)	19(▲)	0(▲)	43(▲)	83
	<i>TOTALE</i>	<i>1245</i>	<i>15(▲)</i>	<i>23(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>60(▲)</i>	<i>104(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	16(▲)	31(▲)	0(▲)	83	167
	Nord occidentale	96	23(▲)	39(▲)	0(▲)	102	208
	Nord orientale	65	17(▲)	23(▲)	13(▲)	60	104
	Sud-Isole	91	14(▲)	23(▲)	0(▲)	68	112
	<i>TOTALE</i>	<i>316</i>	<i>18(▲)</i>	<i>30(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>83(▲)</i>	<i>167</i>
TOTALE	Centro	356	15(▲)	25(▲)	0(▲)	63(▲)	83
	Nord occidentale	473	19(▲)	29(▲)	0(▲)	83(▲)	115
	Nord orientale	348	14(▲)	20(▲)	0(▲)	53(▲)	83
	Sud-Isole	645	13(▲)	20(▲)	0(▲)	49(▲)	83
	<i>TOTALE</i>	<i>1822</i>	<i>15(▲)</i>	<i>24(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>63(▲)</i>	<i>104(▲)</i>

(*) Deviazione Standard

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

Tabella 1.A.a.9(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "RISO" 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	17	38	0	95	95
	Nord occidentale	5	29	32	22	63	63
	Nord orientale	6	0	0	0	0	0
	Sud-Isole	12	5	12	0	42	42
	<i>TOTALE</i>	<i>29</i>	<i>11</i>	<i>24</i>	<i>0</i>	<i>63</i>	<i>95</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	21	27	19	83	83
	Nord occidentale	25	26	34	0	104	109
	Nord orientale	12	11	20	0	49	49
	Sud-Isole	42	13 ^(▲)	18 ^(▲)	0 ^(▲)	43	59
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>17^(▲)</i>	<i>25^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>66</i>	<i>109</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	17	22	0	60	76
	Nord occidentale	32	19 ^(▲)	31 ^(▲)	0 ^(▲)	70	147
	Nord orientale	19	13	16	0	42	42
	Sud-Isole	37	16 ^(▲)	21 ^(▲)	0 ^(▲)	55	68
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>17^(▲)</i>	<i>24^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>55</i>	<i>76</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	14 ^(▲)	26 ^(▲)	0 ^(▲)	55 ^(▲)	123
	Nord occidentale	271	22 ^(▲)	32 ^(▲)	0 ^(▲)	83 ^(▲)	111
	Nord orientale	213	15 ^(▲)	24 ^(▲)	0 ^(▲)	68 ^(▲)	110
	Sud-Isole	397	14 ^(▲)	21 ^(▲)	0 ^(▲)	49 ^(▲)	83
	<i>TOTALE</i>	<i>1068</i>	<i>16^(▲)</i>	<i>26^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>68^(▲)</i>	<i>110^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	16 ^(▲)	22 ^(▲)	0 ^(▲)	66	83
	Nord occidentale	51	21 ^(▲)	31 ^(▲)	0 ^(▲)	87	157
	Nord orientale	44	22 ^(▲)	31 ^(▲)	0 ^(▲)	85	127
	Sud-Isole	68	12 ^(▲)	16 ^(▲)	0 ^(▲)	35	68
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>17^(▲)</i>	<i>25^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>68^(▲)</i>	<i>97</i>
TOTALE	Centro	267	15 ^(▲)	26 ^(▲)	0 ^(▲)	63 ^(▲)	118
	Nord occidentale	384	22 ^(▲)	32 ^(▲)	0 ^(▲)	83 ^(▲)	147
	Nord orientale	294	16 ^(▲)	25 ^(▲)	0 ^(▲)	68 ^(▲)	117
	Sud-Isole	556	14 ^(▲)	20 ^(▲)	0 ^(▲)	49 ^(▲)	83
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>17^(▲)</i>	<i>26^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>68^(▲)</i>	<i>104^(▲)</i>

(*) Deviazione Standard

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: n ≥ 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.a.9(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "RISO" 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	28	0	95	95
	Nord occidentale	10	17	26	0	63	63
	Nord orientale	10	7	15	0	35	35
	Sud-Isole	21	14	35	0	77	144
	<i>TOTALE</i>	<i>52</i>	<i>13^(▲)</i>	<i>28^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>77</i>	<i>144</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	19	23	18	63	83
	Nord occidentale	48	23 ^(▲)	31 ^(▲)	0 ^(▲)	102	109
	Nord orientale	29	14	20	0	63	63
	Sud-Isole	87	12 ^(▲)	19 ^(▲)	0 ^(▲)	55	92
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>16^(▲)</i>	<i>23^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>63^(▲)</i>	<i>104</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	16 ^(▲)	19 ^(▲)	0 ^(▲)	50	76
	Nord occidentale	61	15 ^(▲)	27 ^(▲)	0 ^(▲)	63	147
	Nord orientale	44	8 ^(▲)	14 ^(▲)	0 ^(▲)	34	42
	Sud-Isole	97	12 ^(▲)	18 ^(▲)	0 ^(▲)	48	68
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>13^(▲)</i>	<i>20^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>48^(▲)</i>	<i>76</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	14 ^(▲)	25 ^(▲)	0 ^(▲)	63 ^(▲)	111
	Nord occidentale	591	21 ^(▲)	29 ^(▲)	0 ^(▲)	83 ^(▲)	108
	Nord orientale	450	15 ^(▲)	22 ^(▲)	0 ^(▲)	59 ^(▲)	104
	Sud-Isole	837	13 ^(▲)	20 ^(▲)	0 ^(▲)	49 ^(▲)	83 ^(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>2313</i>	<i>16^(▲)</i>	<i>24^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>63^(▲)</i>	<i>104^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	16 ^(▲)	27 ^(▲)	0 ^(▲)	66	83
	Nord occidentale	147	22 ^(▲)	36 ^(▲)	0 ^(▲)	87	167
	Nord orientale	109	19 ^(▲)	26 ^(▲)	0 ^(▲)	83	104
	Sud-Isole	159	13 ^(▲)	20 ^(▲)	0 ^(▲)	49	83
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>18^(▲)</i>	<i>28^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>79^(▲)</i>	<i>146</i>
TOTALE	Centro	623	15 ^(▲)	25 ^(▲)	0 ^(▲)	63 ^(▲)	101
	Nord occidentale	857	21 ^(▲)	30 ^(▲)	0 ^(▲)	83 ^(▲)	115 ^(▲)
	Nord orientale	642	15 ^(▲)	22 ^(▲)	0 ^(▲)	59 ^(▲)	104
	Sud-Isole	1201	13 ^(▲)	20 ^(▲)	0 ^(▲)	49 ^(▲)	83 ^(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>3323</i>	<i>16^(▲)</i>	<i>25^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>63^(▲)</i>	<i>104^(▲)</i>

(*) Deviazione Standard

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

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

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% ^(*)	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	2	40	9	8	9	15	15
	Nord occidentale	1	20	24	--	--	--	--
	Nord orientale	2	50	35	1	35	35	35
	Sud-Isole	3	33	78	65	77	144	144
	<i>TOTALE</i>	8	35	43	46	29	144	144
Bambini (3-9 anni)	Centro	8	57	30	15	36	49	49
	Nord occidentale	11	48	40	26	31	102	102
	Nord orientale	9	53	31	19	25	63	63
	Sud-Isole	19	42	27	22	21	92	92
	<i>TOTALE</i>	47	48	31 ^(▲)	21 ^(▲)	26 ^(▲)	63	102
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	12	48	30	12	31	50	50
	Nord occidentale	8	28	39	26	27	99	99
	Nord orientale	5	20	25	12	28	34	34
	Sud-Isole	18	30	31	13	31	68	68
	<i>TOTALE</i>	43	31	31 ^(▲)	16 ^(▲)	30 ^(▲)	51	99
Adulti (18-64 anni)	Centro	90	36	39 ^(▲)	26 ^(▲)	32 ^(▲)	83	194
	Nord occidentale	152	48	41 ^(▲)	25 ^(▲)	32 ^(▲)	104	113
	Nord orientale	96	41	34 ^(▲)	17 ^(▲)	32 ^(▲)	82	110
	Sud-Isole	184	42	31 ^(▲)	17 ^(▲)	29 ^(▲)	63 ^(▲)	88
	<i>TOTALE</i>	522	42	36 ^(▲)	22 ^(▲)	32 ^(▲)	83 ^(▲)	107
Anziani (65-97 anni)	Centro	21	33	50	35	40	83	167
	Nord occidentale	46	48	48 ^(▲)	44 ^(▲)	32 ^(▲)	167	208
	Nord orientale	33	51	34 ^(▲)	21 ^(▲)	29 ^(▲)	89	104
	Sud-Isole	36	40	36 ^(▲)	24 ^(▲)	29 ^(▲)	83	112
	<i>TOTALE</i>	136	43	42 ^(▲)	33 ^(▲)	30 ^(▲)	104	167
TOTALE	Centro	133	37	39 ^(▲)	27 ^(▲)	32 ^(▲)	83	167
	Nord occidentale	218	46	42 ^(▲)	30 ^(▲)	32 ^(▲)	104 ^(▲)	167
	Nord orientale	145	42	34 ^(▲)	18 ^(▲)	30 ^(▲)	82	104
	Sud-Isole	260	40	32 ^(▲)	20 ^(▲)	29 ^(▲)	73 ^(▲)	104
	<i>TOTALE</i>	756	42	36 ^(▲)	24 ^(▲)	31 ^(▲)	83 ^(▲)	115

(*) 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.a.10(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "RISO" 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	52	60	52	95	95
	Nord occidentale	3	60	49	24	63	63	63
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-Isole	2	17	28	20	28	42	42
	<i>TOTALE</i>	7	24	44	31	42	95	95
Bambini (3-9 anni)	Centro	8	53	39	25	27	83	83
	Nord occidentale	12	48	54	29	41	109	109
	Nord orientale	3	25	43	8	47	49	49
	Sud-Isole	19	45	29	15	26	59	59
	<i>TOTALE</i>	42	45	39 ^(▲)	23 ^(▲)	34 ^(▲)	83	109
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	9	45	39	16	34	76	76
	Nord occidentale	14	44	43	33	33	147	147
	Nord orientale	8	42	30	8	30	42	42
	Sud-Isole	18	49	34	18	34	68	68
	<i>TOTALE</i>	49	45	37 ^(▲)	22 ^(▲)	34 ^(▲)	70	147
Adulti (18-64 anni)	Centro	63	34	43 ^(▲)	29 ^(▲)	34 ^(▲)	111	188
	Nord occidentale	131	48	46 ^(▲)	32 ^(▲)	36 ^(▲)	83	163
	Nord orientale	81	38	40 ^(▲)	23 ^(▲)	34 ^(▲)	88	126
	Sud-Isole	151	38	37 ^(▲)	18 ^(▲)	34 ^(▲)	72	104
	<i>TOTALE</i>	426	40	41 ^(▲)	26 ^(▲)	34 ^(▲)	83 ^(▲)	123
Anziani (65-97 anni)	Centro	17	44	36	19	34	83	83
	Nord occidentale	24	47	45	30	34	96	157
	Nord orientale	21	48	47	28	34	97	127
	Sud-Isole	28	41	29	12	29	42	68
	<i>TOTALE</i>	90	45	39 ^(▲)	24 ^(▲)	34 ^(▲)	87	157
TOTALE	Centro	99	37	41 ^(▲)	27 ^(▲)	34 ^(▲)	95	188
	Nord occidentale	184	48	47 ^(▲)	31 ^(▲)	36 ^(▲)	92 ^(▲)	163
	Nord orientale	113	38	41 ^(▲)	24 ^(▲)	34 ^(▲)	97	126
	Sud-Isole	218	39	35 ^(▲)	17 ^(▲)	34 ^(▲)	68 ^(▲)	94
	<i>TOTALE</i>	614	41	40 ^(▲)	25 ^(▲)	34 ^(▲)	83 ^(▲)	126

(°) 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.a.10(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "RISO" per classi di età e area geografica: FEMMINE E MASCHI dei solì consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% ^(*)	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	4	36	31	43	12	95	95
	Nord occidentale	4	40	43	23	43	63	63
	Nord orientale	2	20	35	1	35	35	35
	Sud-Isole	5	24	58	55	42	144	144
	<i>TOTALE</i>	<i>15</i>	<i>29</i>	<i>44</i>	<i>39</i>	<i>34</i>	<i>144</i>	<i>144</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	16	55	35	20	32	83	83
	Nord occidentale	23	48	47	28	40	104	109
	Nord orientale	12	41	34	18	32	63	63
	Sud-Isole	38	44	28 ^(▲)	19 ^(▲)	25 ^(▲)	63	92
	<i>TOTALE</i>	<i>89</i>	<i>46</i>	<i>35^(▲)</i>	<i>23^(▲)</i>	<i>30^(▲)</i>	<i>83</i>	<i>109</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	21	47	34	14	32	50	76
	Nord occidentale	22	36	42	30	31	99	147
	Nord orientale	13	30	28	10	29	42	42
	Sud-Isole	36	37	32 ^(▲)	15 ^(▲)	33 ^(▲)	68	68
	<i>TOTALE</i>	<i>92</i>	<i>37</i>	<i>34^(▲)</i>	<i>19^(▲)</i>	<i>32^(▲)</i>	<i>68</i>	<i>147</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	153	35	41 ^(▲)	27 ^(▲)	34 ^(▲)	83	188
	Nord occidentale	283	48	44 ^(▲)	28 ^(▲)	34 ^(▲)	92 ^(▲)	115
	Nord orientale	177	39	37 ^(▲)	21 ^(▲)	34 ^(▲)	83 ^(▲)	117
	Sud-Isole	335	40	33 ^(▲)	17 ^(▲)	32 ^(▲)	68 ^(▲)	94
	<i>TOTALE</i>	<i>948</i>	<i>41</i>	<i>38^(▲)</i>	<i>24^(▲)</i>	<i>34^(▲)</i>	<i>83^(▲)</i>	<i>115^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	38	37	43 ^(▲)	29 ^(▲)	34 ^(▲)	83	167
	Nord occidentale	70	48	47 ^(▲)	39 ^(▲)	34 ^(▲)	157	208
	Nord orientale	54	50	39 ^(▲)	25 ^(▲)	32 ^(▲)	97	127
	Sud-Isole	64	40	33 ^(▲)	20 ^(▲)	29 ^(▲)	83	112
	<i>TOTALE</i>	<i>226</i>	<i>44</i>	<i>40^(▲)</i>	<i>30^(▲)</i>	<i>32^(▲)</i>	<i>96^(▲)</i>	<i>167</i>
TOTALE	Centro	232	37	40 ^(▲)	27 ^(▲)	34 ^(▲)	83 ^(▲)	167
	Nord occidentale	402	47	44 ^(▲)	30 ^(▲)	34 ^(▲)	104 ^(▲)	163
	Nord orientale	258	40	37 ^(▲)	21 ^(▲)	32 ^(▲)	83 ^(▲)	117
	Sud-Isole	478	40	33 ^(▲)	18 ^(▲)	30 ^(▲)	68 ^(▲)	104
	<i>TOTALE</i>	<i>1370</i>	<i>41</i>	<i>38^(▲)</i>	<i>25^(▲)</i>	<i>32^(▲)</i>	<i>83^(▲)</i>	<i>126^(▲)</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.a.11(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "FRUMENTO, ALTRI CEREALI E FARINE" 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	15	20	9	50	50
	Nord occidentale	5	0	0	0	0	0
	Nord orientale	4	9	14	3	29	29
	Sud-Isole	9	13	23	0	59	59
	<i>TOTALE</i>	<i>23</i>	<i>10</i>	<i>18</i>	<i>0</i>	<i>50</i>	<i>59</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	33	31	23	95	95
	Nord occidentale	23	23	26	9	62	80
	Nord orientale	17	31	20	30	68	68
	Sud-Isole	45	21(▲)	27(▲)	7(▲)	76	101
	<i>TOTALE</i>	<i>99</i>	<i>25(▲)</i>	<i>26(▲)</i>	<i>16(▲)</i>	<i>77</i>	<i>101</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	41	35	34	90	122
	Nord occidentale	29	53	45	37	124	140
	Nord orientale	25	52	38	52	110	137
	Sud-Isole	60	38(▲)	39(▲)	20(▲)	128	167
	<i>TOTALE</i>	<i>139</i>	<i>44(▲)</i>	<i>40(▲)</i>	<i>34(▲)</i>	<i>124</i>	<i>140</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	36(▲)	33(▲)	32(▲)	91(▲)	122
	Nord occidentale	320	35(▲)	33(▲)	27(▲)	100(▲)	125
	Nord orientale	237	43(▲)	40(▲)	39(▲)	113(▲)	157
	Sud-Isole	440	34(▲)	33(▲)	24(▲)	97(▲)	123
	<i>TOTALE</i>	<i>1245</i>	<i>37(▲)</i>	<i>34(▲)</i>	<i>29(▲)</i>	<i>98(▲)</i>	<i>129(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	14(▲)	21(▲)	4(▲)	58	98
	Nord occidentale	96	20(▲)	23(▲)	12(▲)	63	99
	Nord orientale	65	23(▲)	21(▲)	17(▲)	59	76
	Sud-Isole	91	18(▲)	22(▲)	9(▲)	64	106
	<i>TOTALE</i>	<i>316</i>	<i>19(▲)</i>	<i>22(▲)</i>	<i>10(▲)</i>	<i>62(▲)</i>	<i>90</i>
TOTALE	Centro	356	32(▲)	32(▲)	24(▲)	89(▲)	122
	Nord occidentale	473	32(▲)	33(▲)	24(▲)	99(▲)	125
	Nord orientale	348	39(▲)	37(▲)	33(▲)	107(▲)	141
	Sud-Isole	645	31(▲)	32(▲)	18(▲)	96(▲)	128
	<i>TOTALE</i>	<i>1822</i>	<i>33(▲)</i>	<i>33(▲)</i>	<i>24(▲)</i>	<i>96(▲)</i>	<i>128(▲)</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.a.11(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "FRUMENTO, ALTRI CEREALI E FARINE" per classi di età e area geografica: MASCHI del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	6	10	13	5	31	31
	Nord occidentale	5	25	25	12	54	54
	Nord orientale	6	10	15	6	39	39
	Sud-Isole	12	7	20	0	70	70
	<i>TOTALE</i>	<i>29</i>	<i>11</i>	<i>19</i>	<i>2</i>	<i>54</i>	<i>70</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	37	38	25	134	134
	Nord occidentale	25	31	30	17	85	88
	Nord orientale	12	46	38	34	101	101
	Sud-Isole	42	18(▲)	19(▲)	12(▲)	59	73
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>28(▲)</i>	<i>29(▲)</i>	<i>16(▲)</i>	<i>94</i>	<i>134</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	48	43	61	125	152
	Nord occidentale	32	57(▲)	47(▲)	53(▲)	169	178
	Nord orientale	19	80	70	59	305	305
	Sud-Isole	37	32(▲)	33(▲)	19(▲)	102	115
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>51(▲)</i>	<i>50(▲)</i>	<i>46(▲)</i>	<i>149</i>	<i>195</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	43(▲)	41(▲)	32(▲)	118(▲)	174
	Nord occidentale	271	43(▲)	42(▲)	35(▲)	118(▲)	155
	Nord orientale	213	53(▲)	42(▲)	51(▲)	123(▲)	183
	Sud-Isole	397	41(▲)	39(▲)	32(▲)	120(▲)	156
	<i>TOTALE</i>	<i>1068</i>	<i>44(▲)</i>	<i>41(▲)</i>	<i>36(▲)</i>	<i>120(▲)</i>	<i>165(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	19(▲)	26(▲)	6(▲)	65	110
	Nord occidentale	51	35(▲)	36(▲)	27(▲)	102	168
	Nord orientale	44	30(▲)	32(▲)	27(▲)	71	176
	Sud-Isole	68	24(▲)	26(▲)	12(▲)	76	105
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>27(▲)</i>	<i>30(▲)</i>	<i>17(▲)</i>	<i>79(▲)</i>	<i>110</i>
TOTALE	Centro	267	39(▲)	40(▲)	27(▲)	113(▲)	155
	Nord occidentale	384	42(▲)	41(▲)	34(▲)	117(▲)	169
	Nord orientale	294	50(▲)	44(▲)	43(▲)	123(▲)	190
	Sud-Isole	556	36(▲)	37(▲)	24(▲)	112(▲)	150
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>41(▲)</i>	<i>40(▲)</i>	<i>32(▲)</i>	<i>117(▲)</i>	<i>166(▲)</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.a.11(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "FRUMENTO, ALTRI CEREALI E FARINE" 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	12	16	9	50	50
	Nord occidentale	10	12	21	2	54	54
	Nord orientale	10	10	14	4	39	39
	Sud-Isole	21	10	21	0	59	70
	<i>TOTALE</i>	<i>52</i>	<i>11(▲)</i>	<i>18(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>54</i>	<i>70</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	35	34	25	95	134
	Nord occidentale	48	27(▲)	28(▲)	17(▲)	80	88
	Nord orientale	29	37	29	31	96	101
	Sud-Isole	87	20(▲)	23(▲)	11(▲)	73	101
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>26(▲)</i>	<i>28(▲)</i>	<i>16(▲)</i>	<i>84</i>	<i>101</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	44(▲)	39(▲)	34(▲)	98	152
	Nord occidentale	61	55(▲)	46(▲)	47(▲)	140	178
	Nord orientale	44	64(▲)	55(▲)	59(▲)	142	305
	Sud-Isole	97	35(▲)	37(▲)	20(▲)	119	167
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>47(▲)</i>	<i>44(▲)</i>	<i>38(▲)</i>	<i>128(▲)</i>	<i>178</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	39(▲)	37(▲)	32(▲)	102(▲)	147
	Nord occidentale	591	39(▲)	37(▲)	31(▲)	112(▲)	141
	Nord orientale	450	48(▲)	41(▲)	43(▲)	117(▲)	171
	Sud-Isole	837	37(▲)	36(▲)	28(▲)	107(▲)	143(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>2313</i>	<i>40(▲)</i>	<i>38(▲)</i>	<i>33(▲)</i>	<i>112(▲)</i>	<i>147(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	16(▲)	23(▲)	4(▲)	59	98
	Nord occidentale	147	25(▲)	29(▲)	18(▲)	86	107
	Nord orientale	109	26(▲)	26(▲)	24(▲)	64	81
	Sud-Isole	159	20(▲)	24(▲)	10(▲)	66	105
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>22(▲)</i>	<i>26(▲)</i>	<i>11(▲)</i>	<i>66(▲)</i>	<i>105</i>
TOTALE	Centro	623	35(▲)	36(▲)	27(▲)	97(▲)	147
	Nord occidentale	857	37(▲)	37(▲)	27(▲)	107(▲)	147(▲)
	Nord orientale	642	44(▲)	41(▲)	38(▲)	113(▲)	176
	Sud-Isole	1201	33(▲)	34(▲)	21(▲)	101(▲)	133(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>3323</i>	<i>36(▲)</i>	<i>37(▲)</i>	<i>27(▲)</i>	<i>106(▲)</i>	<i>147(▲)</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.a.12(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "FRUMENTO, ALTRI CEREALI E FARINE" 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	19	21	12	50	50
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	2	50	17	17	17	29	29
	Sud-Isole	3	33	40	22	45	59	59
	<i>TOTALE</i>	9	39	25	21	15	59	59
Bambini (3-9 anni)	Centro	13	93	36	31	30	95	95
	Nord occidentale	19	83	28	26	19	80	80
	Nord orientale	16	94	33	19	30	68	68
	Sud-Isole	36	80	27 ^(▲)	28 ^(▲)	15 ^(▲)	84	101
	<i>TOTALE</i>	84	85	30 ^(▲)	26 ^(▲)	26 ^(▲)	77	101
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	24	96	42	34	34	90	122
	Nord occidentale	26	90	59	43	47	124	140
	Nord orientale	23	92	56	36	58	110	137
	Sud-Isole	55	92	41 ^(▲)	39 ^(▲)	27 ^(▲)	129	167
	<i>TOTALE</i>	128	92	48 ^(▲)	39 ^(▲)	42 ^(▲)	124	140
Adulti (18-64 anni)	Centro	200	81	44 ^(▲)	31 ^(▲)	43 ^(▲)	96 ^(▲)	132
	Nord occidentale	272	85	41 ^(▲)	32 ^(▲)	35 ^(▲)	103 ^(▲)	125
	Nord orientale	206	87	50 ^(▲)	39 ^(▲)	46 ^(▲)	113 ^(▲)	157
	Sud-Isole	387	88	39 ^(▲)	32 ^(▲)	32 ^(▲)	98 ^(▲)	123
	<i>TOTALE</i>	1065	85	43 ^(▲)	33 ^(▲)	37 ^(▲)	102 ^(▲)	133 ^(▲)
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	61	24 ^(▲)	23 ^(▲)	15 ^(▲)	61	98
	Nord occidentale	68	71	28 ^(▲)	23 ^(▲)	25 ^(▲)	81	99
	Nord orientale	52	80	29 ^(▲)	20 ^(▲)	25 ^(▲)	63	76
	Sud-Isole	73	80	22 ^(▲)	22 ^(▲)	12 ^(▲)	65	106
	<i>TOTALE</i>	232	73	26 ^(▲)	22 ^(▲)	19 ^(▲)	64 ^(▲)	98
TOTALE	Centro	280	79	40 ^(▲)	31 ^(▲)	35 ^(▲)	94 ^(▲)	122
	Nord occidentale	385	81	40 ^(▲)	32 ^(▲)	33 ^(▲)	103 ^(▲)	125
	Nord orientale	299	86	46 ^(▲)	36 ^(▲)	42 ^(▲)	113 ^(▲)	157
	Sud-Isole	554	86	36 ^(▲)	32 ^(▲)	27 ^(▲)	98 ^(▲)	129
	<i>TOTALE</i>	1518	83	40 ^(▲)	33 ^(▲)	33 ^(▲)	100 ^(▲)	131 ^(▲)

(^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.a.12(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "FRUMENTO, ALTRI CEREALI E FARINE" 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	15	13	14	31	31
	Nord occidentale	5	100	25	25	12	54	54
	Nord orientale	4	67	16	16	11	39	39
	Sud-Isole	4	33	21	32	6	70	70
	<i>TOTALE</i>	<i>17</i>	<i>59</i>	<i>20</i>	<i>21</i>	<i>11</i>	<i>70</i>	<i>70</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	93	39	38	26	134	134
	Nord occidentale	24	96	32	29	22	85	88
	Nord orientale	12	100	46	38	34	101	101
	Sud-Isole	35	83	22 ^(▲)	19 ^(▲)	13 ^(▲)	72	73
	<i>TOTALE</i>	<i>85</i>	<i>90</i>	<i>31^(▲)</i>	<i>29^(▲)</i>	<i>22^(▲)</i>	<i>94</i>	<i>134</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	16	80	61	40	66	152	152
	Nord occidentale	29	91	62	46	59	169	178
	Nord orientale	19	100	80	70	59	305	305
	Sud-Isole	32	87	37 ^(▲)	32 ^(▲)	24 ^(▲)	102	115
	<i>TOTALE</i>	<i>96</i>	<i>89</i>	<i>57^(▲)</i>	<i>49^(▲)</i>	<i>54^(▲)</i>	<i>152</i>	<i>305</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	157	84	51 ^(▲)	40 ^(▲)	50 ^(▲)	128	174
	Nord occidentale	224	83	52 ^(▲)	40 ^(▲)	46 ^(▲)	121 ^(▲)	155
	Nord orientale	189	89	60 ^(▲)	40 ^(▲)	56 ^(▲)	134 ^(▲)	188
	Sud-Isole	352	89	46 ^(▲)	38 ^(▲)	37 ^(▲)	123 ^(▲)	156
	<i>TOTALE</i>	<i>922</i>	<i>86</i>	<i>51^(▲)</i>	<i>40^(▲)</i>	<i>45^(▲)</i>	<i>124^(▲)</i>	<i>166</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	22	56	33	27	27	65	110
	Nord occidentale	43	84	42 ^(▲)	35 ^(▲)	34 ^(▲)	102	168
	Nord orientale	35	80	38 ^(▲)	32 ^(▲)	33 ^(▲)	81	176
	Sud-Isole	58	85	28 ^(▲)	26 ^(▲)	17 ^(▲)	78	105
	<i>TOTALE</i>	<i>158</i>	<i>78</i>	<i>35^(▲)</i>	<i>30^(▲)</i>	<i>28^(▲)</i>	<i>88</i>	<i>168</i>
TOTALE	Centro	213	80	48 ^(▲)	39 ^(▲)	40 ^(▲)	124 ^(▲)	155
	Nord occidentale	325	85	50 ^(▲)	40 ^(▲)	43 ^(▲)	121 ^(▲)	169
	Nord orientale	259	88	57 ^(▲)	43 ^(▲)	51 ^(▲)	134 ^(▲)	190
	Sud-Isole	481	87	41 ^(▲)	36 ^(▲)	33 ^(▲)	117 ^(▲)	155
	<i>TOTALE</i>	<i>1278</i>	<i>85</i>	<i>48^(▲)</i>	<i>39^(▲)</i>	<i>40^(▲)</i>	<i>120^(▲)</i>	<i>171^(▲)</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.a.12(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "FRUMENTO, ALTRI CEREALI E FARINE" 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	8	73	17	16	12	50	50
	Nord occidentale	5	50	25	25	12	54	54
	Nord orientale	6	60	16	15	11	39	39
	Sud-Isole	7	33	29	28	15	70	70
	<i>TOTALE</i>	26	50	22	21	11	59	70
Bambini (3-9 anni)	Centro	27	93	38	34	27	95	134
	Nord occidentale	43	90	30 ^(▲)	28 ^(▲)	19 ^(▲)	80	88
	Nord orientale	28	97	39	29	32	96	101
	Sud-Isole	71	82	24 ^(▲)	24 ^(▲)	13 ^(▲)	74	101
	<i>TOTALE</i>	169	88	30 ^(▲)	28 ^(▲)	24 ^(▲)	85 ^(▲)	101
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	40	89	50 ^(▲)	37 ^(▲)	53 ^(▲)	110	152
	Nord occidentale	55	90	61 ^(▲)	44 ^(▲)	55 ^(▲)	149	178
	Nord orientale	42	96	67 ^(▲)	55 ^(▲)	59 ^(▲)	142	305
	Sud-Isole	87	90	39 ^(▲)	37 ^(▲)	27 ^(▲)	119	167
	<i>TOTALE</i>	224	91	52 ^(▲)	44 ^(▲)	45 ^(▲)	129 ^(▲)	178
Adulti (18-64 anni)	Centro	357	82	47 ^(▲)	35 ^(▲)	44 ^(▲)	109 ^(▲)	152
	Nord occidentale	496	84	46 ^(▲)	36 ^(▲)	40 ^(▲)	114 ^(▲)	147
	Nord orientale	395	88	55 ^(▲)	40 ^(▲)	51 ^(▲)	119 ^(▲)	183
	Sud-Isole	739	88	42 ^(▲)	35 ^(▲)	35 ^(▲)	109 ^(▲)	146
	<i>TOTALE</i>	1987	86	47 ^(▲)	37 ^(▲)	42 ^(▲)	113 ^(▲)	155 ^(▲)
Anziani (65-97 anni)	Centro	61	59	27 ^(▲)	24 ^(▲)	23 ^(▲)	61	110
	Nord occidentale	111	76	34 ^(▲)	29 ^(▲)	27 ^(▲)	90	107
	Nord orientale	87	80	33 ^(▲)	26 ^(▲)	29 ^(▲)	67	176
	Sud-Isole	131	82	25 ^(▲)	24 ^(▲)	14 ^(▲)	66	105
	<i>TOTALE</i>	390	75	29 ^(▲)	26 ^(▲)	24 ^(▲)	76 ^(▲)	107
TOTALE	Centro	493	79	44 ^(▲)	35 ^(▲)	37 ^(▲)	104 ^(▲)	152
	Nord occidentale	710	83	44 ^(▲)	36 ^(▲)	36 ^(▲)	113 ^(▲)	147
	Nord orientale	558	87	51 ^(▲)	40 ^(▲)	45 ^(▲)	117 ^(▲)	183
	Sud-Isole	1035	86	39 ^(▲)	34 ^(▲)	30 ^(▲)	105 ^(▲)	140 ^(▲)
	<i>TOTALE</i>	2796	84	43 ^(▲)	36 ^(▲)	36 ^(▲)	111 ^(▲)	155 ^(▲)

(^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.a.13(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "CEREALI DA PRIMA COLAZIONE" per classi di età e area geografica: FEMMINE del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	5	0	0	0	0	0
	Nord occidentale	5	0	0	0	0	0
	Nord orientale	4	2	3	0	7	7
	Sud-Isole	9	1	3	0	8	8
	<i>TOTALE</i>	<i>23</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>7</i>	<i>8</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	4	8	0	21	21
	Nord occidentale	23	5	10	0	23	31
	Nord orientale	17	5	7	0	23	23
	Sud-Isole	45	2(▲)	5(▲)	0(▲)	10	23
	<i>TOTALE</i>	<i>99</i>	<i>3(▲)</i>	<i>7(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>21</i>	<i>31</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	1	5	0	8	21
	Nord occidentale	29	2	6	0	9	30
	Nord orientale	25	2	6	0	15	27
	Sud-Isole	60	2(▲)	6(▲)	0(▲)	15	35
	<i>TOTALE</i>	<i>139</i>	<i>2(▲)</i>	<i>6(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>15</i>	<i>30</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	2(▲)	6(▲)	0(▲)	14(▲)	30
	Nord occidentale	320	3(▲)	8(▲)	0(▲)	20(▲)	38
	Nord orientale	237	1(▲)	4(▲)	0(▲)	10(▲)	20
	Sud-Isole	440	2(▲)	5(▲)	0(▲)	10(▲)	30
	<i>TOTALE</i>	<i>1245</i>	<i>2(▲)</i>	<i>6(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>14(▲)</i>	<i>30(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	1(▲)	5(▲)	0(▲)	12	25
	Nord occidentale	96	0(▲)	2(▲)	0(▲)	0	15
	Nord orientale	65	1(▲)	6(▲)	0(▲)	0	30
	Sud-Isole	91	0(▲)	3(▲)	0(▲)	0	30
	<i>TOTALE</i>	<i>316</i>	<i>1(▲)</i>	<i>4(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>25</i>
TOTALE	Centro	356	2(▲)	5(▲)	0(▲)	14(▲)	25
	Nord occidentale	473	2(▲)	7(▲)	0(▲)	17(▲)	31
	Nord orientale	348	1(▲)	5(▲)	0(▲)	14(▲)	28
	Sud-Isole	645	1(▲)	5(▲)	0(▲)	10(▲)	30
	<i>TOTALE</i>	<i>1822</i>	<i>2(▲)</i>	<i>6(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>14(▲)</i>	<i>30(▲)</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.a.13(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "CEREALI DA PRIMA COLAZIONE" per classi di età e area geografica: MASCHI del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	6	0	0	0	0	0
	Nord occidentale	5	0	0	0	0	0
	Nord orientale	6	0	0	0	0	0
	Sud-Isole	12	0	0	0	2	2
	<i>TOTALE</i>	<i>29</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>2</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	5	9	0	30	30
	Nord occidentale	25	4	8	0	20	28
	Nord orientale	12	2	6	0	20	20
	Sud-Isole	42	5(▲)	10(▲)	0(▲)	30	30
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>4(▲)</i>	<i>8(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>30</i>	<i>30</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	3	8	0	25	33
	Nord occidentale	32	4(▲)	9(▲)	0(▲)	28	37
	Nord orientale	19	6	12	0	33	33
	Sud-Isole	37	3(▲)	6(▲)	0(▲)	23	28
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>4(▲)</i>	<i>9(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>28</i>	<i>33</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	1(▲)	6(▲)	0(▲)	0(▲)	30
	Nord occidentale	271	1(▲)	6(▲)	0(▲)	11(▲)	30
	Nord orientale	213	1(▲)	3(▲)	0(▲)	3(▲)	15
	Sud-Isole	397	1(▲)	4(▲)	0(▲)	0(▲)	28
	<i>TOTALE</i>	<i>1068</i>	<i>1(▲)</i>	<i>5(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>5(▲)</i>	<i>30(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	0(▲)	1(▲)	0(▲)	0	9
	Nord occidentale	51	1(▲)	5(▲)	0(▲)	9	30
	Nord orientale	44	0(▲)	3(▲)	0(▲)	0	21
	Sud-Isole	68	0(▲)	3(▲)	0(▲)	0	23
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>1(▲)</i>	<i>3(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>21</i>
TOTALE	Centro	267	1(▲)	6(▲)	0(▲)	7(▲)	30
	Nord occidentale	384	2(▲)	6(▲)	0(▲)	14(▲)	30
	Nord orientale	294	1(▲)	4(▲)	0(▲)	7(▲)	28
	Sud-Isole	556	1(▲)	5(▲)	0(▲)	8(▲)	30
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>1(▲)</i>	<i>5(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>10(▲)</i>	<i>30(▲)</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.a.13(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "CEREALI DA PRIMA COLAZIONE" per classi di età e area geografica: FEMMINE E MASCHI del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	11	0	0	0	0	0
	Nord occidentale	10	0	0	0	0	0
	Nord orientale	10	1	2	0	7	7
	Sud-Isole	21	0	2	0	2	8
	<i>TOTALE</i>	<i>52</i>	<i>0(▲)</i>	<i>1(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>2</i>	<i>8</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	4	8	0	21	30
	Nord occidentale	48	5(▲)	9(▲)	0(▲)	23	31
	Nord orientale	29	3	7	0	20	23
	Sud-Isole	87	3(▲)	8(▲)	0(▲)	23	30
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>4(▲)</i>	<i>8(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>23(▲)</i>	<i>30</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	2(▲)	6(▲)	0(▲)	18	33
	Nord occidentale	61	3(▲)	8(▲)	0(▲)	23	37
	Nord orientale	44	4(▲)	9(▲)	0(▲)	28	33
	Sud-Isole	97	2(▲)	6(▲)	0(▲)	15	35
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>3(▲)</i>	<i>7(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>23(▲)</i>	<i>33</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	1(▲)	6(▲)	0(▲)	8(▲)	30
	Nord occidentale	591	2(▲)	7(▲)	0(▲)	15(▲)	38
	Nord orientale	450	1(▲)	4(▲)	0(▲)	8(▲)	20
	Sud-Isole	837	1(▲)	5(▲)	0(▲)	8(▲)	28(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>2313</i>	<i>1(▲)</i>	<i>5(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>10(▲)</i>	<i>30(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	1(▲)	4(▲)	0(▲)	9	21
	Nord occidentale	147	0(▲)	3(▲)	0(▲)	0	15
	Nord orientale	109	1(▲)	5(▲)	0(▲)	0	28
	Sud-Isole	159	0(▲)	3(▲)	0(▲)	0	23
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>1(▲)</i>	<i>4(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>23</i>
TOTALE	Centro	623	1(▲)	6(▲)	0(▲)	10(▲)	30
	Nord occidentale	857	2(▲)	7(▲)	0(▲)	15(▲)	30(▲)
	Nord orientale	642	1(▲)	5(▲)	0(▲)	10(▲)	28
	Sud-Isole	1201	1(▲)	5(▲)	0(▲)	10(▲)	30(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>3323</i>	<i>1(▲)</i>	<i>6(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>10(▲)</i>	<i>30(▲)</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.a.14(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "CEREALI DA PRIMA COLAZIONE" per classi di età e area geografica: FEMMINE dei solì consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% ^(*)	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	1	25	7	--	--	--	--
	Sud-Isole	1	11	8	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>2</i>	<i>9</i>	<i>7</i>	<i>1</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>8</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	3	21	17	8	21	21	21
	Nord occidentale	7	30	18	9	19	31	31
	Nord orientale	6	35	13	6	14	23	23
	Sud-Isole	9	20	10	6	9	23	23
	<i>TOTALE</i>	<i>25</i>	<i>25</i>	<i>14</i>	<i>8</i>	<i>14</i>	<i>23</i>	<i>31</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	3	12	12	8	8	21	21
	Nord occidentale	3	10	16	12	9	30	30
	Nord orientale	5	20	12	10	8	27	27
	Sud-Isole	11	18	11	9	9	35	35
	<i>TOTALE</i>	<i>22</i>	<i>16</i>	<i>12</i>	<i>9</i>	<i>9</i>	<i>30</i>	<i>35</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	25	10	15	10	14	30	43
	Nord occidentale	50	16	17 ^(▲)	12 ^(▲)	14 ^(▲)	46	49
	Nord orientale	22	9	13	8	10	30	30
	Sud-Isole	56	13	12 ^(▲)	10 ^(▲)	9 ^(▲)	30	50
	<i>TOTALE</i>	<i>153</i>	<i>12</i>	<i>14^(▲)</i>	<i>10^(▲)</i>	<i>10^(▲)</i>	<i>30</i>	<i>49</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	7	11	14	7	12	25	25
	Nord occidentale	1	1	15	--	--	--	--
	Nord orientale	3	5	27	4	28	30	30
	Sud-Isole	3	3	15	13	10	30	30
	<i>TOTALE</i>	<i>14</i>	<i>4</i>	<i>17</i>	<i>9</i>	<i>15</i>	<i>30</i>	<i>30</i>
TOTALE	Centro	38	11	15 ^(▲)	9 ^(▲)	14 ^(▲)	30	43
	Nord occidentale	61	13	17 ^(▲)	11 ^(▲)	14 ^(▲)	38	49
	Nord orientale	37	11	14 ^(▲)	8 ^(▲)	13 ^(▲)	30	30
	Sud-Isole	80	12	12 ^(▲)	10 ^(▲)	9 ^(▲)	30	50
	<i>TOTALE</i>	<i>216</i>	<i>12</i>	<i>14^(▲)</i>	<i>10^(▲)</i>	<i>10^(▲)</i>	<i>30^(▲)</i>	<i>48</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.a.14(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "CEREALI DA PRIMA COLAZIONE" per classi di età e area geografica: MASCHI dei solì consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% ^(*)	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-Isole	1	8	2	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>1</i>	<i>3</i>	<i>2</i>	<i>--</i>	<i>--</i>	<i>--</i>	<i>--</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	5	33	15	9	10	30	30
	Nord occidentale	7	28	14	8	12	28	28
	Nord orientale	1	8	20	--	--	--	--
	Sud-Isole	12	29	17	11	13	30	30
	<i>TOTALE</i>	<i>25</i>	<i>27</i>	<i>16</i>	<i>9</i>	<i>12</i>	<i>30</i>	<i>30</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	2	10	25	11	25	33	33
	Nord occidentale	7	22	20	10	18	37	37
	Nord orientale	4	21	28	4	28	33	33
	Sud-Isole	11	30	10	8	8	28	28
	<i>TOTALE</i>	<i>24</i>	<i>22</i>	<i>17</i>	<i>10</i>	<i>16</i>	<i>33</i>	<i>37</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	8	4	23	16	28	50	50
	Nord occidentale	25	9	16	12	14	40	50
	Nord orientale	11	5	11	7	10	23	23
	Sud-Isole	18	5	17	12	16	40	40
	<i>TOTALE</i>	<i>62</i>	<i>6</i>	<i>16^(▲)</i>	<i>12^(▲)</i>	<i>14^(▲)</i>	<i>40</i>	<i>50</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	1	3	9	--	--	--	--
	Nord occidentale	3	6	18	11	14	30	30
	Nord orientale	1	2	21	--	--	--	--
	Sud-Isole	1	2	23	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	<i>6</i>	<i>3</i>	<i>18</i>	<i>8</i>	<i>18</i>	<i>30</i>	<i>30</i>
TOTALE	Centro	16	6	20	13	18	50	50
	Nord occidentale	42	11	16 ^(▲)	11 ^(▲)	14 ^(▲)	37	50
	Nord orientale	17	6	16	9	15	33	33
	Sud-Isole	43	8	15 ^(▲)	11 ^(▲)	10 ^(▲)	30	40
	<i>TOTALE</i>	<i>118</i>	<i>8</i>	<i>16^(▲)</i>	<i>11^(▲)</i>	<i>14^(▲)</i>	<i>35</i>	<i>50</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.a.14(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "CEREALI DA PRIMA COLAZIONE" per classi di età e area geografica: FEMMINE E MASCHI dei sol consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% ^(*)	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	1	10	7	--	--	--	--
	Sud-Isole	2	10	5	4	5	8	8
	<i>TOTALE</i>	3	6	5	3	7	8	8
Bambini (3-9 anni)	Centro	8	28	16	8	14	30	30
	Nord occidentale	14	29	16	8	16	31	31
	Nord orientale	7	24	14	6	14	23	23
	Sud-Isole	21	24	14	9	10	30	30
	<i>TOTALE</i>	50	26	15 ^(▲)	8 ^(▲)	13 ^(▲)	30	31
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	5	11	17	11	18	33	33
	Nord occidentale	10	16	19	10	16	37	37
	Nord orientale	9	21	19	11	24	33	33
	Sud-Isole	22	23	11	8	8	28	35
	<i>TOTALE</i>	46	19	15 ^(▲)	10 ^(▲)	10 ^(▲)	33	37
Adulti (18-64 anni)	Centro	33	8	17 ^(▲)	12 ^(▲)	14 ^(▲)	43	50
	Nord occidentale	75	13	16 ^(▲)	12 ^(▲)	14 ^(▲)	46	50
	Nord orientale	33	7	12 ^(▲)	7 ^(▲)	10 ^(▲)	30	30
	Sud-Isole	74	9	13 ^(▲)	11 ^(▲)	10 ^(▲)	35	50
	<i>TOTALE</i>	215	9	15 ^(▲)	11 ^(▲)	10 ^(▲)	38 ^(▲)	50
Anziani (65-97 anni)	Centro	8	8	13	7	11	25	25
	Nord occidentale	4	3	17	9	15	30	30
	Nord orientale	4	4	25	4	25	30	30
	Sud-Isole	4	3	17	11	16	30	30
	<i>TOTALE</i>	20	4	17	9	15	30	30
TOTALE	Centro	54	9	16 ^(▲)	11 ^(▲)	14 ^(▲)	33	50
	Nord occidentale	103	12	17 ^(▲)	11 ^(▲)	14 ^(▲)	38	49
	Nord orientale	54	8	14 ^(▲)	9 ^(▲)	14 ^(▲)	30	33
	Sud-Isole	123	10	13 ^(▲)	10 ^(▲)	10 ^(▲)	30	43
	<i>TOTALE</i>	334	10	15 ^(▲)	10 ^(▲)	10 ^(▲)	31 ^(▲)	49

(*) 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.a.15(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "BISCOTTI" 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	32	13	28	48	48
	Nord occidentale	5	15	18	5	40	40
	Nord orientale	4	8	6	6	17	17
	Sud-Isole	9	17	11	17	32	32
	<i>TOTALE</i>	<i>23</i>	<i>18</i>	<i>14</i>	<i>17</i>	<i>41</i>	<i>48</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	20	18	21	50	50
	Nord occidentale	23	20	22	13	55	89
	Nord orientale	17	19	22	16	82	82
	Sud-Isole	45	14 ^(▲)	14 ^(▲)	11 ^(▲)	40	57
	<i>TOTALE</i>	<i>99</i>	<i>17^(▲)</i>	<i>18^(▲)</i>	<i>13^(▲)</i>	<i>51</i>	<i>89</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	26	28	19	85	85
	Nord occidentale	29	23	27	16	68	103
	Nord orientale	25	19	23	16	53	99
	Sud-Isole	60	14 ^(▲)	16 ^(▲)	7 ^(▲)	41	67
	<i>TOTALE</i>	<i>139</i>	<i>19^(▲)</i>	<i>23^(▲)</i>	<i>12^(▲)</i>	<i>67</i>	<i>99</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	14 ^(▲)	19 ^(▲)	8 ^(▲)	50 ^(▲)	93
	Nord occidentale	320	16 ^(▲)	22 ^(▲)	7 ^(▲)	63 ^(▲)	98
	Nord orientale	237	13 ^(▲)	19 ^(▲)	3 ^(▲)	48 ^(▲)	80
	Sud-Isole	440	9 ^(▲)	14 ^(▲)	0 ^(▲)	32 ^(▲)	74
	<i>TOTALE</i>	<i>1245</i>	<i>12^(▲)</i>	<i>19^(▲)</i>	<i>4^(▲)</i>	<i>48^(▲)</i>	<i>93^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	13 ^(▲)	16 ^(▲)	8 ^(▲)	48	58
	Nord occidentale	96	17 ^(▲)	20 ^(▲)	12 ^(▲)	61	80
	Nord orientale	65	11 ^(▲)	14 ^(▲)	0 ^(▲)	35	58
	Sud-Isole	91	8 ^(▲)	11 ^(▲)	0 ^(▲)	29	47
	<i>TOTALE</i>	<i>316</i>	<i>12^(▲)</i>	<i>16^(▲)</i>	<i>5^(▲)</i>	<i>46^(▲)</i>	<i>67</i>
TOTALE	Centro	356	15 ^(▲)	20 ^(▲)	8 ^(▲)	50 ^(▲)	85
	Nord occidentale	473	17 ^(▲)	22 ^(▲)	8 ^(▲)	63 ^(▲)	98
	Nord orientale	348	13 ^(▲)	19 ^(▲)	6 ^(▲)	48 ^(▲)	82
	Sud-Isole	645	10 ^(▲)	14 ^(▲)	3 ^(▲)	35 ^(▲)	60
	<i>TOTALE</i>	<i>1822</i>	<i>13^(▲)</i>	<i>19^(▲)</i>	<i>6^(▲)</i>	<i>48^(▲)</i>	<i>85^(▲)</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.a.15(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "BISCOTTI" per classi di età e area geografica: MASCHI del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	6	25	17	25	45	45
	Nord occidentale	5	14	17	8	41	41
	Nord orientale	6	15	15	13	33	33
	Sud-Isole	12	9	11	7	37	37
	<i>TOTALE</i>	<i>29</i>	<i>14</i>	<i>14</i>	<i>12</i>	<i>41</i>	<i>45</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	31	29	31	90	90
	Nord occidentale	25	21	21	15	61	62
	Nord orientale	12	25	19	20	76	76
	Sud-Isole	42	14 ^(▲)	20 ^(▲)	5 ^(▲)	60	69
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>20^(▲)</i>	<i>23^(▲)</i>	<i>13^(▲)</i>	<i>69</i>	<i>90</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	34	66	0	207	270
	Nord occidentale	32	34 ^(▲)	41 ^(▲)	22 ^(▲)	77	215
	Nord orientale	19	35	44	23	170	170
	Sud-Isole	37	18 ^(▲)	28 ^(▲)	0 ^(▲)	93	120
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>29^(▲)</i>	<i>44^(▲)</i>	<i>16^(▲)</i>	<i>105</i>	<i>215</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	15 ^(▲)	20 ^(▲)	0 ^(▲)	53 ^(▲)	88
	Nord occidentale	271	16 ^(▲)	27 ^(▲)	0 ^(▲)	73 ^(▲)	140
	Nord orientale	213	17 ^(▲)	30 ^(▲)	0 ^(▲)	80 ^(▲)	140
	Sud-Isole	397	9 ^(▲)	17 ^(▲)	0 ^(▲)	42 ^(▲)	85
	<i>TOTALE</i>	<i>1068</i>	<i>13^(▲)</i>	<i>23^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>57^(▲)</i>	<i>103^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	12 ^(▲)	18 ^(▲)	3 ^(▲)	63	63
	Nord occidentale	51	13 ^(▲)	24 ^(▲)	0 ^(▲)	53	133
	Nord orientale	44	9 ^(▲)	15 ^(▲)	0 ^(▲)	48	53
	Sud-Isole	68	8 ^(▲)	17 ^(▲)	0 ^(▲)	30	105
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>10^(▲)</i>	<i>19^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>51^(▲)</i>	<i>74</i>
TOTALE	Centro	267	17 ^(▲)	27 ^(▲)	4 ^(▲)	61 ^(▲)	105
	Nord occidentale	384	17 ^(▲)	28 ^(▲)	1 ^(▲)	69 ^(▲)	140
	Nord orientale	294	17 ^(▲)	29 ^(▲)	4 ^(▲)	76 ^(▲)	159
	Sud-Isole	556	10 ^(▲)	18 ^(▲)	0 ^(▲)	45 ^(▲)	93
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>15^(▲)</i>	<i>25^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>61^(▲)</i>	<i>105^(▲)</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.a.15(c) - *Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "BISCOTTI" 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	28	15	28	48	48
	Nord occidentale	10	14	17	7	41	41
	Nord orientale	10	12	12	9	33	33
	Sud-Isole	21	13	11	9	32	37
	<i>TOTALE</i>	<i>52</i>	<i>16^(▲)</i>	<i>14^(▲)</i>	<i>14^(▲)</i>	<i>41</i>	<i>48</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	26	25	27	80	90
	Nord occidentale	48	20 ^(▲)	22 ^(▲)	14 ^(▲)	61	89
	Nord orientale	29	22	21	18	76	82
	Sud-Isole	87	14 ^(▲)	17 ^(▲)	7 ^(▲)	53	69
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>18^(▲)</i>	<i>21^(▲)</i>	<i>13^(▲)</i>	<i>61^(▲)</i>	<i>89</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	29 ^(▲)	48 ^(▲)	16 ^(▲)	85	270
	Nord occidentale	61	29 ^(▲)	35 ^(▲)	19 ^(▲)	77	215
	Nord orientale	44	26 ^(▲)	34 ^(▲)	16 ^(▲)	99	170
	Sud-Isole	97	15 ^(▲)	22 ^(▲)	7 ^(▲)	61	120
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>23^(▲)</i>	<i>34^(▲)</i>	<i>15^(▲)</i>	<i>77^(▲)</i>	<i>170</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	15 ^(▲)	20 ^(▲)	7 ^(▲)	50 ^(▲)	88
	Nord occidentale	591	16 ^(▲)	24 ^(▲)	4 ^(▲)	67 ^(▲)	100
	Nord orientale	450	15 ^(▲)	25 ^(▲)	0 ^(▲)	60 ^(▲)	115
	Sud-Isole	837	9 ^(▲)	15 ^(▲)	0 ^(▲)	37 ^(▲)	74 ^(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>2313</i>	<i>13^(▲)</i>	<i>21^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>53^(▲)</i>	<i>94^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	13 ^(▲)	17 ^(▲)	8 ^(▲)	50	63
	Nord occidentale	147	16 ^(▲)	22 ^(▲)	6 ^(▲)	57	80
	Nord orientale	109	10 ^(▲)	14 ^(▲)	0 ^(▲)	40	53
	Sud-Isole	159	8 ^(▲)	14 ^(▲)	0 ^(▲)	30	74
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>12^(▲)</i>	<i>17^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>50^(▲)</i>	<i>71</i>
TOTALE	Centro	623	16 ^(▲)	23 ^(▲)	8 ^(▲)	53 ^(▲)	90
	Nord occidentale	857	17 ^(▲)	25 ^(▲)	7 ^(▲)	67 ^(▲)	100 ^(▲)
	Nord orientale	642	15 ^(▲)	24 ^(▲)	5 ^(▲)	57 ^(▲)	105
	Sud-Isole	1201	10 ^(▲)	16 ^(▲)	0 ^(▲)	39 ^(▲)	74 ^(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>3323</i>	<i>14^(▲)</i>	<i>22^(▲)</i>	<i>3^(▲)</i>	<i>53^(▲)</i>	<i>94^(▲)</i>

(*) Deviazione Standard

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

Tabella 1.A.a.16(a) - *Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "BISCOTTI" 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	32	13	28	48	48
	Nord occidentale	3	60	24	18	28	40	40
	Nord orientale	4	100	8	6	6	17	17
	Sud-Isole	8	89	20	9	19	32	32
	<i>TOTALE</i>	<i>20</i>	<i>87</i>	<i>21</i>	<i>13</i>	<i>19</i>	<i>45</i>	<i>48</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	10	71	28	15	27	50	50
	Nord occidentale	16	70	28	22	23	89	89
	Nord orientale	10	59	33	20	27	82	82
	Sud-Isole	33	73	19 ^(▲)	13 ^(▲)	16 ^(▲)	46	57
	<i>TOTALE</i>	<i>69</i>	<i>70</i>	<i>24^(▲)</i>	<i>17^(▲)</i>	<i>23^(▲)</i>	<i>55</i>	<i>89</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	17	68	38	26	30	85	85
	Nord occidentale	17	59	39	25	33	103	103
	Nord orientale	17	68	29	23	20	99	99
	Sud-Isole	33	55	25 ^(▲)	14 ^(▲)	26 ^(▲)	53	67
	<i>TOTALE</i>	<i>84</i>	<i>60</i>	<i>31^(▲)</i>	<i>22^(▲)</i>	<i>27^(▲)</i>	<i>76</i>	<i>103</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	138	56	26 ^(▲)	19 ^(▲)	21 ^(▲)	60	94
	Nord occidentale	178	56	28 ^(▲)	23 ^(▲)	22 ^(▲)	75 ^(▲)	100
	Nord orientale	119	50	25 ^(▲)	21 ^(▲)	21 ^(▲)	57	101
	Sud-Isole	211	48	18 ^(▲)	15 ^(▲)	15 ^(▲)	40 ^(▲)	93
	<i>TOTALE</i>	<i>646</i>	<i>52</i>	<i>24^(▲)</i>	<i>20^(▲)</i>	<i>19^(▲)</i>	<i>61^(▲)</i>	<i>100</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	34	53	24 ^(▲)	15 ^(▲)	18 ^(▲)	53	58
	Nord occidentale	54	56	30 ^(▲)	18 ^(▲)	27 ^(▲)	71	80
	Nord orientale	32	49	22 ^(▲)	12 ^(▲)	20 ^(▲)	51	58
	Sud-Isole	43	47	18 ^(▲)	10 ^(▲)	19 ^(▲)	30	47
	<i>TOTALE</i>	<i>163</i>	<i>52</i>	<i>24^(▲)</i>	<i>15^(▲)</i>	<i>20^(▲)</i>	<i>53^(▲)</i>	<i>79</i>
TOTALE	Centro	204	57	27 ^(▲)	19 ^(▲)	23 ^(▲)	60 ^(▲)	93
	Nord occidentale	268	57	29 ^(▲)	22 ^(▲)	24 ^(▲)	75 ^(▲)	100
	Nord orientale	182	52	25 ^(▲)	20 ^(▲)	20 ^(▲)	56 ^(▲)	101
	Sud-Isole	328	51	19 ^(▲)	14 ^(▲)	16 ^(▲)	40 ^(▲)	78
	<i>TOTALE</i>	<i>982</i>	<i>54</i>	<i>25^(▲)</i>	<i>19^(▲)</i>	<i>20^(▲)</i>	<i>61^(▲)</i>	<i>99^(▲)</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.a.16(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "BISCOTTI" per classi di età e area geografica: MASCHI dei solì consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% ^(*)	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	5	83	30	13	30	45	45
	Nord occidentale	3	60	23	17	19	41	41
	Nord orientale	4	67	22	11	22	33	33
	Sud-Isole	8	67	14	10	10	37	37
	<i>TOTALE</i>	<i>20</i>	<i>69</i>	<i>21</i>	<i>13</i>	<i>17</i>	<i>43</i>	<i>45</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	11	73	43	25	33	90	90
	Nord occidentale	17	68	30	19	25	62	62
	Nord orientale	11	92	27	18	20	76	76
	Sud-Isole	23	55	26	22	14	62	69
	<i>TOTALE</i>	<i>62</i>	<i>66</i>	<i>30^(▲)</i>	<i>22^(▲)</i>	<i>25^(▲)</i>	<i>72</i>	<i>90</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	9	45	76	82	43	270	270
	Nord occidentale	25	78	44	42	32	77	215
	Nord orientale	13	68	51	45	40	170	170
	Sud-Isole	18	49	38	30	26	120	120
	<i>TOTALE</i>	<i>65</i>	<i>60</i>	<i>48^(▲)</i>	<i>48^(▲)</i>	<i>37^(▲)</i>	<i>144</i>	<i>270</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	92	49	30 ^(▲)	19 ^(▲)	27 ^(▲)	68	105
	Nord occidentale	126	47	35 ^(▲)	31 ^(▲)	29 ^(▲)	93	151
	Nord orientale	103	48	35 ^(▲)	36 ^(▲)	20 ^(▲)	83	159
	Sud-Isole	146	37	25 ^(▲)	19 ^(▲)	21 ^(▲)	57	99
	<i>TOTALE</i>	<i>467</i>	<i>44</i>	<i>31^(▲)</i>	<i>27^(▲)</i>	<i>24^(▲)</i>	<i>83^(▲)</i>	<i>140</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	20	51	24	18	19	63	63
	Nord occidentale	21	41	31	30	27	67	133
	Nord orientale	18	41	22	16	14	53	53
	Sud-Isole	25	37	23	22	20	74	105
	<i>TOTALE</i>	<i>84</i>	<i>42</i>	<i>25^(▲)</i>	<i>22^(▲)</i>	<i>19^(▲)</i>	<i>63</i>	<i>133</i>
TOTALE	Centro	137	51	33 ^(▲)	30 ^(▲)	28 ^(▲)	75	144
	Nord occidentale	192	50	35 ^(▲)	31 ^(▲)	29 ^(▲)	91 ^(▲)	160
	Nord orientale	149	51	34 ^(▲)	34 ^(▲)	21 ^(▲)	87	170
	Sud-Isole	220	40	25 ^(▲)	21 ^(▲)	20 ^(▲)	63 ^(▲)	105
	<i>TOTALE</i>	<i>698</i>	<i>47</i>	<i>31</i>	<i>29^(▲)</i>	<i>24^(▲)</i>	<i>83^(▲)</i>	<i>151</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.a.16(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "BISCOTTI" 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	31	12	29	48	48
	Nord occidentale	6	60	24	15	23	41	41
	Nord orientale	8	80	15	11	13	33	33
	Sud-Isole	16	76	17	10	16	37	37
	<i>TOTALE</i>	<i>40</i>	<i>77</i>	<i>21^(▲)</i>	<i>13^(▲)</i>	<i>18^(▲)</i>	<i>43</i>	<i>48</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	21	72	36	22	31	80	90
	Nord occidentale	33	69	29 ^(▲)	20 ^(▲)	24 ^(▲)	62	89
	Nord orientale	21	72	30	19	26	76	82
	Sud-Isole	56	64	22 ^(▲)	17 ^(▲)	16 ^(▲)	60	69
	<i>TOTALE</i>	<i>131</i>	<i>68</i>	<i>27^(▲)</i>	<i>20^(▲)</i>	<i>23^(▲)</i>	<i>69</i>	<i>89</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	26	58	51	54	40	144	270
	Nord occidentale	42	69	42 ^(▲)	36 ^(▲)	33 ^(▲)	77	215
	Nord orientale	30	68	38 ^(▲)	36 ^(▲)	27 ^(▲)	105	170
	Sud-Isole	51	53	29 ^(▲)	22 ^(▲)	26 ^(▲)	67	120
	<i>TOTALE</i>	<i>149</i>	<i>60</i>	<i>39^(▲)</i>	<i>36^(▲)</i>	<i>29^(▲)</i>	<i>99</i>	<i>215</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	230	53	28 ^(▲)	19 ^(▲)	24 ^(▲)	61 ^(▲)	94
	Nord occidentale	304	51	31 ^(▲)	26 ^(▲)	24 ^(▲)	86 ^(▲)	120
	Nord orientale	222	49	30 ^(▲)	29 ^(▲)	20 ^(▲)	80 ^(▲)	152
	Sud-Isole	357	43	21 ^(▲)	17 ^(▲)	16 ^(▲)	50 ^(▲)	99
	<i>TOTALE</i>	<i>1113</i>	<i>48</i>	<i>27^(▲)</i>	<i>23^(▲)</i>	<i>20^(▲)</i>	<i>72^(▲)</i>	<i>109^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	54	52	24 ^(▲)	16 ^(▲)	19 ^(▲)	58	63
	Nord occidentale	75	51	30 ^(▲)	22 ^(▲)	27 ^(▲)	71	133
	Nord orientale	50	46	22 ^(▲)	13 ^(▲)	18 ^(▲)	51	58
	Sud-Isole	68	43	19 ^(▲)	16 ^(▲)	19 ^(▲)	43	105
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>48</i>	<i>24^(▲)</i>	<i>18^(▲)</i>	<i>20^(▲)</i>	<i>58^(▲)</i>	<i>80</i>
TOTALE	Centro	341	55	29 ^(▲)	24 ^(▲)	27 ^(▲)	68 ^(▲)	105
	Nord occidentale	460	54	32 ^(▲)	26 ^(▲)	25 ^(▲)	82 ^(▲)	133
	Nord orientale	331	52	29 ^(▲)	27 ^(▲)	20 ^(▲)	80 ^(▲)	152
	Sud-Isole	548	46	21 ^(▲)	18 ^(▲)	17 ^(▲)	53 ^(▲)	99
	<i>TOTALE</i>	<i>1680</i>	<i>51</i>	<i>27^(▲)</i>	<i>24^(▲)</i>	<i>21^(▲)</i>	<i>71^(▲)</i>	<i>115^(▲)</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.a.17(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "PRODOTTI DA FORNO SALATI" per classi di età e area geografica: FEMMINE del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	5	1	2	0	4	4
	Nord occidentale	5	0	0	0	0	0
	Nord orientale	4	2	4	0	8	8
	Sud-Isole	9	1	3	0	6	6
	<i>TOTALE</i>	<i>23</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>6</i>	<i>8</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	5	10	0	31	31
	Nord occidentale	23	6	10	0	26	30
	Nord orientale	17	6	6	4	17	17
	Sud-Isole	45	7(▲)	15(▲)	0(▲)	38	72
	<i>TOTALE</i>	<i>99</i>	<i>6(▲)</i>	<i>12(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>32</i>	<i>72</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	9	15	0	30	67
	Nord occidentale	29	16	28	0	90	105
	Nord orientale	25	13	18	8	40	76
	Sud-Isole	60	8(▲)	11(▲)	0(▲)	30	40
	<i>TOTALE</i>	<i>139</i>	<i>11(▲)</i>	<i>18(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>46</i>	<i>90</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	8(▲)	13(▲)	0(▲)	37(▲)	54
	Nord occidentale	320	10(▲)	23(▲)	0(▲)	35(▲)	63
	Nord orientale	237	11(▲)	15(▲)	3(▲)	40(▲)	60
	Sud-Isole	440	8(▲)	14(▲)	0(▲)	40(▲)	61
	<i>TOTALE</i>	<i>1245</i>	<i>9(▲)</i>	<i>17(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>38(▲)</i>	<i>60(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	12(▲)	17(▲)	0(▲)	38	78
	Nord occidentale	96	10(▲)	14(▲)	0(▲)	37	70
	Nord orientale	65	17(▲)	28(▲)	0(▲)	83	133
	Sud-Isole	91	9(▲)	15(▲)	0(▲)	40	71
	<i>TOTALE</i>	<i>316</i>	<i>12(▲)</i>	<i>19(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>43(▲)</i>	<i>83</i>
TOTALE	Centro	356	9(▲)	14(▲)	0(▲)	37(▲)	58
	Nord occidentale	473	10(▲)	21(▲)	0(▲)	37(▲)	70
	Nord orientale	348	12(▲)	18(▲)	3(▲)	43(▲)	100
	Sud-Isole	645	8(▲)	14(▲)	0(▲)	39(▲)	61
	<i>TOTALE</i>	<i>1822</i>	<i>9(▲)</i>	<i>17(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>40(▲)</i>	<i>67(▲)</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.a.17(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "PRODOTTI DA FORNO SALATI" per classi di età e area geografica: MASCHI del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	6	1	1	0	3	3
	Nord occidentale	5	6	14	0	32	32
	Nord orientale	6	1	2	0	5	5
	Sud-Isole	12	1	2	0	8	8
	<i>TOTALE</i>	<i>29</i>	<i>2</i>	<i>6</i>	<i>0</i>	<i>8</i>	<i>32</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	2	5	0	19	19
	Nord occidentale	25	4	6	0	17	18
	Nord orientale	12	5	10	0	26	26
	Sud-Isole	42	8(▲)	13(▲)	0(▲)	36	48
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>5(▲)</i>	<i>10(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>27</i>	<i>48</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	8	16	0	49	54
	Nord occidentale	32	9(▲)	19(▲)	0(▲)	53	86
	Nord orientale	19	6	10	0	42	42
	Sud-Isole	37	6(▲)	9(▲)	0(▲)	30	40
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>7(▲)</i>	<i>14(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>40</i>	<i>54</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	5(▲)	11(▲)	0(▲)	32(▲)	50
	Nord occidentale	271	8(▲)	16(▲)	0(▲)	36(▲)	83
	Nord orientale	213	6(▲)	17(▲)	0(▲)	32(▲)	85
	Sud-Isole	397	5(▲)	13(▲)	0(▲)	32(▲)	58
	<i>TOTALE</i>	<i>1068</i>	<i>6(▲)</i>	<i>15(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>32(▲)</i>	<i>63(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	10(▲)	19(▲)	0(▲)	67	85
	Nord occidentale	51	10(▲)	14(▲)	0(▲)	37	47
	Nord orientale	44	17(▲)	29(▲)	0(▲)	100	108
	Sud-Isole	68	6(▲)	10(▲)	0(▲)	32	43
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>10(▲)</i>	<i>19(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>40(▲)</i>	<i>100</i>
TOTALE	Centro	267	5(▲)	13(▲)	0(▲)	35(▲)	60
	Nord occidentale	384	8(▲)	16(▲)	0(▲)	36(▲)	83
	Nord orientale	294	8(▲)	19(▲)	0(▲)	33(▲)	108
	Sud-Isole	556	5(▲)	12(▲)	0(▲)	32(▲)	48
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>6(▲)</i>	<i>15(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>33(▲)</i>	<i>66(▲)</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.a.17(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "PRODOTTI DA FORNO SALATI" 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	4	4
	Nord occidentale	10	3	10	0	32	32
	Nord orientale	10	1	3	0	8	8
	Sud-Isole	21	1	2	0	6	8
	<i>TOTALE</i>	<i>52</i>	<i>1(▲)</i>	<i>5(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>8</i>	<i>32</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	4	8	0	19	31
	Nord occidentale	48	5(▲)	8(▲)	0(▲)	25	30
	Nord orientale	29	5	8	2	25	26
	Sud-Isole	87	7(▲)	14(▲)	0(▲)	38	72
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>6(▲)</i>	<i>11(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>30(▲)</i>	<i>48</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	8(▲)	15(▲)	0(▲)	45	67
	Nord occidentale	61	13(▲)	24(▲)	0(▲)	53	105
	Nord orientale	44	10(▲)	15(▲)	7(▲)	40	76
	Sud-Isole	97	7(▲)	10(▲)	0(▲)	30	40
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>9(▲)</i>	<i>16(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>40(▲)</i>	<i>86</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	7(▲)	12(▲)	0(▲)	36(▲)	53
	Nord occidentale	591	9(▲)	20(▲)	0(▲)	36(▲)	66
	Nord orientale	450	9(▲)	16(▲)	0(▲)	34(▲)	68
	Sud-Isole	837	7(▲)	13(▲)	0(▲)	36(▲)	59(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>2313</i>	<i>8(▲)</i>	<i>16(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>35(▲)</i>	<i>60(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	11(▲)	17(▲)	0(▲)	38	78
	Nord occidentale	147	10(▲)	14(▲)	0(▲)	37	48
	Nord orientale	109	17(▲)	28(▲)	0(▲)	100	108
	Sud-Isole	159	8(▲)	13(▲)	0(▲)	39	49
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>11(▲)</i>	<i>19(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>43(▲)</i>	<i>100</i>
TOTALE	Centro	623	7(▲)	13(▲)	0(▲)	36(▲)	58
	Nord occidentale	857	9(▲)	19(▲)	0(▲)	37(▲)	70(▲)
	Nord orientale	642	10(▲)	19(▲)	0(▲)	42(▲)	100
	Sud-Isole	1201	7(▲)	13(▲)	0(▲)	36(▲)	57(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>3323</i>	<i>8(▲)</i>	<i>16(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>37(▲)</i>	<i>67(▲)</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.a.18(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "PRODOTTI DA FORNO SALATI" per classi di età e area geografica: FEMMINE dei solì consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% ^(*)	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	1	20	4	--	--	--	--
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	1	25	8	--	--	--	--
	Sud-Isole	2	22	6	1	6	6	6
	<i>TOTALE</i>	4	17	6	2	6	8	8
Bambini (3-9 anni)	Centro	6	43	12	11	10	31	31
	Nord occidentale	7	30	19	9	23	30	30
	Nord orientale	12	71	8	5	7	17	17
	Sud-Isole	12	27	27	18	28	72	72
	<i>TOTALE</i>	37	37	17 ^(▲)	15 ^(▲)	12 ^(▲)	38	72
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	11	44	20	17	17	67	67
	Nord occidentale	13	45	37	32	30	105	105
	Nord orientale	16	64	20	19	12	76	76
	Sud-Isole	26	43	18	9	17	33	40
	<i>TOTALE</i>	66	48	22 ^(▲)	20 ^(▲)	17 ^(▲)	67	105
Adulti (18-64 anni)	Centro	105	42	19 ^(▲)	14 ^(▲)	16 ^(▲)	43	58
	Nord occidentale	150	47	22 ^(▲)	30 ^(▲)	16 ^(▲)	46	250
	Nord orientale	120	51	21 ^(▲)	16 ^(▲)	17 ^(▲)	49	68
	Sud-Isole	194	44	19 ^(▲)	15 ^(▲)	16 ^(▲)	52 ^(▲)	72
	<i>TOTALE</i>	569	46	20 ^(▲)	20 ^(▲)	16 ^(▲)	48 ^(▲)	72
Anziani (65-97 anni)	Centro	30	47	26 ^(▲)	15 ^(▲)	24 ^(▲)	56	78
	Nord occidentale	47	49	20 ^(▲)	14 ^(▲)	20 ^(▲)	40	70
	Nord orientale	30	46	37 ^(▲)	32 ^(▲)	27 ^(▲)	103	133
	Sud-Isole	40	44	21 ^(▲)	15 ^(▲)	17 ^(▲)	47	71
	<i>TOTALE</i>	147	47	25 ^(▲)	20 ^(▲)	21 ^(▲)	67	103
TOTALE	Centro	153	43	20 ^(▲)	15 ^(▲)	16 ^(▲)	48	78
	Nord occidentale	217	46	22 ^(▲)	27 ^(▲)	16 ^(▲)	53 ^(▲)	105
	Nord orientale	179	51	23 ^(▲)	20 ^(▲)	17 ^(▲)	60 ^(▲)	117
	Sud-Isole	274	43	19 ^(▲)	15 ^(▲)	16 ^(▲)	49 ^(▲)	72
	<i>TOTALE</i>	823	45	21 ^(▲)	20 ^(▲)	16 ^(▲)	52 ^(▲)	88 ^(▲)

(*) 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.a.18(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "PRODOTTI DA FORNO SALATI" 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	3	--	--	--	--
	Nord occidentale	1	20	32	--	--	--	--
	Nord orientale	1	17	5	--	--	--	--
	Sud-Isole	1	8	8	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	4	14	12	13	7	32	32
Bambini (3-9 anni)	Centro	3	20	12	6	10	19	19
	Nord occidentale	8	32	12	4	12	18	18
	Nord orientale	3	25	21	7	25	26	26
	Sud-Isole	16	38	20	13	19	48	48
	<i>TOTALE</i>	30	32	17 ^(▲)	11 ^(▲)	15 ^(▲)	38	48
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	5	25	31	17	22	54	54
	Nord occidentale	13	41	23	23	11	86	86
	Nord orientale	8	42	15	11	9	42	42
	Sud-Isole	15	41	15	10	11	40	40
	<i>TOTALE</i>	41	38	19 ^(▲)	17 ^(▲)	13 ^(▲)	53	86
Adulti (18-64 anni)	Centro	43	23	20 ^(▲)	16 ^(▲)	13 ^(▲)	50	60
	Nord occidentale	92	34	22 ^(▲)	22 ^(▲)	17 ^(▲)	54	160
	Nord orientale	59	28	23 ^(▲)	27 ^(▲)	16 ^(▲)	85	167
	Sud-Isole	90	23	21 ^(▲)	19 ^(▲)	16 ^(▲)	50	146
	<i>TOTALE</i>	284	27	22 ^(▲)	21 ^(▲)	16 ^(▲)	50 ^(▲)	146
Anziani (65-97 anni)	Centro	13	33	29	23	24	85	85
	Nord occidentale	23	45	22	12	19	40	47
	Nord orientale	20	46	38	33	22	104	108
	Sud-Isole	25	37	17	10	16	36	43
	<i>TOTALE</i>	81	40	26 ^(▲)	22 ^(▲)	17 ^(▲)	72	108
TOTALE	Centro	65	24	22 ^(▲)	18 ^(▲)	16 ^(▲)	54	85
	Nord occidentale	137	36	22 ^(▲)	20 ^(▲)	17 ^(▲)	53	86
	Nord orientale	91	31	25 ^(▲)	27 ^(▲)	16 ^(▲)	100	167
	Sud-Isole	147	26	19 ^(▲)	17 ^(▲)	16 ^(▲)	46	72
	<i>TOTALE</i>	440	29	22 ^(▲)	20 ^(▲)	16 ^(▲)	56 ^(▲)	108

(^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.a.18(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "PRODOTTI DA FORNO SALATI" per classi di età e area geografica: FEMMINE E MASCHI dei solì consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% ^(*)	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	2	18	4	0	4	4	4
	Nord occidentale	1	10	32	--	--	--	--
	Nord orientale	2	20	6	2	6	8	8
	Sud-Isole	3	14	7	2	6	8	8
	<i>TOTALE</i>	8	15	9	9	6	32	32
Bambini (3-9 anni)	Centro	9	31	12	10	10	31	31
	Nord occidentale	15	31	15	8	12	30	30
	Nord orientale	15	52	11	8	8	26	26
	Sud-Isole	28	32	23	16	23	48	72
	<i>TOTALE</i>	67	35	17 ^(▲)	13 ^(▲)	13 ^(▲)	38	72
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	16	36	23	17	17	67	67
	Nord occidentale	26	43	30	28	19	90	105
	Nord orientale	24	55	18	17	11	42	76
	Sud-Isole	41	42	17 ^(▲)	9 ^(▲)	16 ^(▲)	33	40
	<i>TOTALE</i>	107	43	21 ^(▲)	19 ^(▲)	16 ^(▲)	54	90
Adulti (18-64 anni)	Centro	148	34	19 ^(▲)	15 ^(▲)	15 ^(▲)	49	60
	Nord occidentale	242	41	22 ^(▲)	27 ^(▲)	16 ^(▲)	48 ^(▲)	160
	Nord orientale	179	40	22 ^(▲)	20 ^(▲)	16 ^(▲)	56 ^(▲)	117
	Sud-Isole	284	34	20 ^(▲)	17 ^(▲)	16 ^(▲)	50 ^(▲)	72
	<i>TOTALE</i>	853	37	21 ^(▲)	20 ^(▲)	16 ^(▲)	50 ^(▲)	86 ^(▲)
Anziani (65-97 anni)	Centro	43	42	27 ^(▲)	17 ^(▲)	24 ^(▲)	67	85
	Nord occidentale	70	48	21 ^(▲)	13 ^(▲)	19 ^(▲)	40	70
	Nord orientale	50	46	37 ^(▲)	32 ^(▲)	26 ^(▲)	103	133
	Sud-Isole	65	41	20 ^(▲)	14 ^(▲)	16 ^(▲)	43	71
	<i>TOTALE</i>	228	44	25 ^(▲)	21 ^(▲)	19 ^(▲)	70 ^(▲)	103
TOTALE	Centro	218	35	21 ^(▲)	16 ^(▲)	16 ^(▲)	53 ^(▲)	78
	Nord occidentale	354	41	22 ^(▲)	24 ^(▲)	16 ^(▲)	53 ^(▲)	105
	Nord orientale	270	42	23 ^(▲)	23 ^(▲)	16 ^(▲)	68 ^(▲)	117
	Sud-Isole	421	35	19 ^(▲)	16 ^(▲)	16 ^(▲)	47 ^(▲)	72
	<i>TOTALE</i>	1263	38	21 ^(▲)	20 ^(▲)	16 ^(▲)	53 ^(▲)	100 ^(▲)

(*) 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.a.19(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "DOLCI E SNACK DOLCI" per classi di età e area geografica: FEMMINE del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	5	8	11	0	23	23
	Nord occidentale	5	0	0	0	0	0
	Nord orientale	4	18	18	18	37	37
	Sud-Isole	9	1	3	0	9	9
	<i>TOTALE</i>	<i>23</i>	<i>5</i>	<i>11</i>	<i>0</i>	<i>30</i>	<i>37</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	19	17	13	53	53
	Nord occidentale	23	34	45	19	112	170
	Nord orientale	17	14	22	0	77	77
	Sud-Isole	45	30(▲)	29(▲)	28(▲)	78	110
	<i>TOTALE</i>	<i>99</i>	<i>27(▲)</i>	<i>32(▲)</i>	<i>19(▲)</i>	<i>95</i>	<i>170</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	19	30	0	70	125
	Nord occidentale	29	35	42	13	126	146
	Nord orientale	25	22	26	13	69	91
	Sud-Isole	60	23(▲)	29(▲)	15(▲)	83	125
	<i>TOTALE</i>	<i>139</i>	<i>25(▲)</i>	<i>32(▲)</i>	<i>13(▲)</i>	<i>104</i>	<i>126</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	18(▲)	24(▲)	10(▲)	65(▲)	104
	Nord occidentale	320	20(▲)	28(▲)	0(▲)	77(▲)	103
	Nord orientale	237	17(▲)	30(▲)	0(▲)	83(▲)	125
	Sud-Isole	440	12(▲)	22(▲)	0(▲)	56(▲)	100
	<i>TOTALE</i>	<i>1245</i>	<i>16(▲)</i>	<i>26(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>73(▲)</i>	<i>115(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	10(▲)	22(▲)	0(▲)	42	136
	Nord occidentale	96	9(▲)	19(▲)	0(▲)	45	83
	Nord orientale	65	14(▲)	24(▲)	0(▲)	63	94
	Sud-Isole	91	7(▲)	16(▲)	0(▲)	42	63
	<i>TOTALE</i>	<i>316</i>	<i>10(▲)</i>	<i>20(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>52(▲)</i>	<i>83</i>
TOTALE	Centro	356	17(▲)	24(▲)	0(▲)	63(▲)	125
	Nord occidentale	473	19(▲)	29(▲)	0(▲)	82(▲)	128
	Nord orientale	348	16(▲)	28(▲)	0(▲)	76(▲)	125
	Sud-Isole	645	13(▲)	23(▲)	0(▲)	63(▲)	107
	<i>TOTALE</i>	<i>1822</i>	<i>16(▲)</i>	<i>26(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>71(▲)</i>	<i>115(▲)</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.a.19(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "DOLCI E SNACK DOLCI" per classi di età e area geografica: MASCHI del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	6	0	0	0	0	0
	Nord occidentale	5	0	0	0	0	0
	Nord orientale	6	0	0	0	0	0
	Sud-Isole	12	19	35	0	111	111
	<i>TOTALE</i>	<i>29</i>	<i>8</i>	<i>24</i>	<i>0</i>	<i>67</i>	<i>111</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	19	18	11	59	59
	Nord occidentale	25	26	22	20	60	83
	Nord orientale	12	43	32	44	80	80
	Sud-Isole	42	33(▲)	34(▲)	22(▲)	101	119
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>30(▲)</i>	<i>29(▲)</i>	<i>24(▲)</i>	<i>95</i>	<i>119</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	19	15	17	40	40
	Nord occidentale	32	31(▲)	38(▲)	21(▲)	122	138
	Nord orientale	19	33	62	0	219	219
	Sud-Isole	37	29(▲)	35(▲)	20(▲)	133	156
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>29(▲)</i>	<i>39(▲)</i>	<i>17(▲)</i>	<i>122</i>	<i>180</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	21(▲)	33(▲)	7(▲)	85(▲)	150
	Nord occidentale	271	23(▲)	36(▲)	0(▲)	103(▲)	156
	Nord orientale	213	16(▲)	29(▲)	0(▲)	82(▲)	158
	Sud-Isole	397	17(▲)	28(▲)	0(▲)	65(▲)	116
	<i>TOTALE</i>	<i>1068</i>	<i>19(▲)</i>	<i>31(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>80(▲)</i>	<i>149(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	16(▲)	31(▲)	0(▲)	98	135
	Nord occidentale	51	21(▲)	38(▲)	0(▲)	94	208
	Nord orientale	44	16(▲)	28(▲)	0(▲)	82	115
	Sud-Isole	68	7(▲)	17(▲)	0(▲)	45	70
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>14(▲)</i>	<i>29(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>63(▲)</i>	<i>115</i>
TOTALE	Centro	267	20(▲)	31(▲)	0(▲)	73(▲)	149
	Nord occidentale	384	23(▲)	35(▲)	0(▲)	95(▲)	156
	Nord orientale	294	18(▲)	32(▲)	0(▲)	82(▲)	180
	Sud-Isole	556	18(▲)	29(▲)	0(▲)	70(▲)	119
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>19(▲)</i>	<i>32(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>80(▲)</i>	<i>149(▲)</i>

(*) Deviazione Standard

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

Tabella 1.A.a.19(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "DOLCI E SNACK DOLCI" per classi di età e area geografica: FEMMINE E MASCHI del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	11	3	8	0	23	23
	Nord occidentale	10	0	0	0	0	0
	Nord orientale	10	7	14	0	37	37
	Sud-Isole	21	11	28	0	67	111
	<i>TOTALE</i>	<i>52</i>	<i>7^(▲)</i>	<i>19^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>37</i>	<i>111</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	19	17	11	53	59
	Nord occidentale	48	29 ^(▲)	35 ^(▲)	20 ^(▲)	95	170
	Nord orientale	29	26	30	9	80	80
	Sud-Isole	87	31 ^(▲)	31 ^(▲)	24 ^(▲)	101	119
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>28^(▲)</i>	<i>30^(▲)</i>	<i>20^(▲)</i>	<i>95^(▲)</i>	<i>119</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	19 ^(▲)	24 ^(▲)	13 ^(▲)	52	125
	Nord occidentale	61	33 ^(▲)	40 ^(▲)	19 ^(▲)	122	146
	Nord orientale	44	26 ^(▲)	45 ^(▲)	12 ^(▲)	91	219
	Sud-Isole	97	26 ^(▲)	31 ^(▲)	19 ^(▲)	93	156
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>26^(▲)</i>	<i>35^(▲)</i>	<i>14^(▲)</i>	<i>104^(▲)</i>	<i>156</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	19 ^(▲)	28 ^(▲)	10 ^(▲)	73 ^(▲)	131
	Nord occidentale	591	21 ^(▲)	32 ^(▲)	0 ^(▲)	83 ^(▲)	146
	Nord orientale	450	16 ^(▲)	30 ^(▲)	0 ^(▲)	83 ^(▲)	134
	Sud-Isole	837	14 ^(▲)	25 ^(▲)	0 ^(▲)	63 ^(▲)	104 ^(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>2313</i>	<i>17^(▲)</i>	<i>29^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>73^(▲)</i>	<i>130^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	12 ^(▲)	25 ^(▲)	0 ^(▲)	52	135
	Nord occidentale	147	13 ^(▲)	28 ^(▲)	0 ^(▲)	63	115
	Nord orientale	109	15 ^(▲)	25 ^(▲)	0 ^(▲)	73	94
	Sud-Isole	159	7 ^(▲)	16 ^(▲)	0 ^(▲)	45	63
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>12^(▲)</i>	<i>24^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>58^(▲)</i>	<i>98</i>
TOTALE	Centro	623	18 ^(▲)	27 ^(▲)	0 ^(▲)	65 ^(▲)	131
	Nord occidentale	857	21 ^(▲)	32 ^(▲)	0 ^(▲)	83 ^(▲)	146 ^(▲)
	Nord orientale	642	17 ^(▲)	30 ^(▲)	0 ^(▲)	80 ^(▲)	134
	Sud-Isole	1201	15 ^(▲)	26 ^(▲)	0 ^(▲)	64 ^(▲)	114 ^(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>3323</i>	<i>18^(▲)</i>	<i>29^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>73^(▲)</i>	<i>130^(▲)</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.a.20(a) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "DOLCI E SNACK DOLCI" 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	19	6	19	23	23
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	3	75	24	17	30	37	37
	Sud-Isole	1	11	9	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	6	26	20	12	19	37	37
Bambini (3-9 anni)	Centro	11	79	24	15	27	53	53
	Nord occidentale	13	57	60	45	57	170	170
	Nord orientale	8	47	29	25	18	77	77
	Sud-Isole	32	71	42 ^(▲)	25 ^(▲)	39 ^(▲)	107	110
	<i>TOTALE</i>	64	65	41 ^(▲)	31 ^(▲)	35 ^(▲)	107	170
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	10	40	47	31	31	125	125
	Nord occidentale	20	69	51	42	37	136	146
	Nord orientale	17	68	32	25	22	91	91
	Sud-Isole	39	65	36 ^(▲)	29 ^(▲)	27 ^(▲)	115	125
	<i>TOTALE</i>	86	62	40 ^(▲)	32 ^(▲)	29 ^(▲)	115	146
Adulti (18-64 anni)	Centro	129	52	35 ^(▲)	24 ^(▲)	28 ^(▲)	83	125
	Nord occidentale	158	49	40 ^(▲)	28 ^(▲)	31 ^(▲)	94	146
	Nord orientale	95	40	42 ^(▲)	35 ^(▲)	31 ^(▲)	115	215
	Sud-Isole	150	34	34 ^(▲)	26 ^(▲)	30 ^(▲)	80	135
	<i>TOTALE</i>	532	43	37 ^(▲)	28 ^(▲)	31 ^(▲)	93 ^(▲)	134
Anziani (65-97 anni)	Centro	20	31	33	28	31	94	136
	Nord occidentale	22	23	39	20	42	74	83
	Nord orientale	23	35	39	24	42	83	94
	Sud-Isole	20	22	32	18	31	63	63
	<i>TOTALE</i>	85	27	36 ^(▲)	23 ^(▲)	34 ^(▲)	74	136
TOTALE	Centro	172	48	34 ^(▲)	24 ^(▲)	30 ^(▲)	83 ^(▲)	131
	Nord occidentale	213	45	42 ^(▲)	30 ^(▲)	33 ^(▲)	97 ^(▲)	146
	Nord orientale	146	42	39 ^(▲)	32 ^(▲)	31 ^(▲)	97	134
	Sud-Isole	242	38	35 ^(▲)	26 ^(▲)	30 ^(▲)	80 ^(▲)	125
	<i>TOTALE</i>	773	42	38 ^(▲)	28 ^(▲)	31 ^(▲)	94 ^(▲)	135

(^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.a.20(b) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "DOLCI E SNACK DOLCI" per classi di età e area geografica: MASCHI dei solì consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% ^(*)	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	0	0	--	--	--	--	--
	Sud-Isole	4	33	56	43	49	111	111
	<i>TOTALE</i>	4	14	56	43	49	111	111
Bambini (3-9 anni)	Centro	11	73	26	16	28	59	59
	Nord occidentale	20	80	32	20	29	72	83
	Nord orientale	9	75	57	22	50	80	80
	Sud-Isole	31	74	44 ^(▲)	32 ^(▲)	34 ^(▲)	103	119
	<i>TOTALE</i>	71	76	39 ^(▲)	27 ^(▲)	31 ^(▲)	98	119
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	15	75	26	12	27	40	40
	Nord occidentale	21	66	47	37	35	122	138
	Nord orientale	9	47	69	77	31	219	219
	Sud-Isole	25	68	43	35	35	133	156
	<i>TOTALE</i>	70	65	44 ^(▲)	41 ^(▲)	33 ^(▲)	138	219
Adulti (18-64 anni)	Centro	95	51	42 ^(▲)	36 ^(▲)	31 ^(▲)	125	201
	Nord occidentale	131	48	47 ^(▲)	38 ^(▲)	35 ^(▲)	142	180
	Nord orientale	91	43	37 ^(▲)	34 ^(▲)	31 ^(▲)	104	194
	Sud-Isole	184	46	36 ^(▲)	31 ^(▲)	31 ^(▲)	83 ^(▲)	162
	<i>TOTALE</i>	501	47	40 ^(▲)	35 ^(▲)	32 ^(▲)	114 ^(▲)	162
Anziani (65-97 anni)	Centro	11	28	56	32	42	135	135
	Nord occidentale	18	35	59	44	50	208	208
	Nord orientale	15	34	47	29	42	115	115
	Sud-Isole	12	18	42	14	41	70	70
	<i>TOTALE</i>	56	28	52 ^(▲)	33 ^(▲)	42 ^(▲)	115	208
TOTALE	Centro	132	49	40 ^(▲)	33 ^(▲)	33 ^(▲)	125	150
	Nord occidentale	190	50	47 ^(▲)	37 ^(▲)	35 ^(▲)	130 ^(▲)	207
	Nord orientale	124	42	42 ^(▲)	38 ^(▲)	33 ^(▲)	113	194
	Sud-Isole	256	46	38 ^(▲)	31 ^(▲)	33 ^(▲)	98 ^(▲)	156
	<i>TOTALE</i>	702	47	42 ^(▲)	35 ^(▲)	33 ^(▲)	115 ^(▲)	180

([°]) 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.a.20(c) - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "DOLCI E SNACK DOLCI" 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	2	18	19	6	19	23	23
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	3	30	24	17	30	37	37
	Sud-Isole	5	24	46	43	31	111	111
	<i>TOTALE</i>	<i>10</i>	<i>19</i>	<i>34</i>	<i>32</i>	<i>27</i>	<i>111</i>	<i>111</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	22	76	25	15	27	53	59
	Nord occidentale	33	69	43 ^(▲)	34 ^(▲)	31 ^(▲)	112	170
	Nord orientale	17	59	44	27	42	80	80
	Sud-Isole	63	72	43 ^(▲)	29 ^(▲)	37 ^(▲)	103	119
	<i>TOTALE</i>	<i>135</i>	<i>70</i>	<i>40^(▲)</i>	<i>29^(▲)</i>	<i>33^(▲)</i>	<i>101</i>	<i>119</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	56	34	24	31	70	125
	Nord occidentale	41	67	49 ^(▲)	39 ^(▲)	35 ^(▲)	126	146
	Nord orientale	26	59	44	51	27	180	219
	Sud-Isole	64	66	39 ^(▲)	31 ^(▲)	28 ^(▲)	115	156
	<i>TOTALE</i>	<i>156</i>	<i>63</i>	<i>42^(▲)</i>	<i>37^(▲)</i>	<i>31^(▲)</i>	<i>125</i>	<i>180</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	224	52	38 ^(▲)	30 ^(▲)	31 ^(▲)	99 ^(▲)	149
	Nord occidentale	289	49	43 ^(▲)	33 ^(▲)	33 ^(▲)	115 ^(▲)	177
	Nord orientale	186	41	40 ^(▲)	35 ^(▲)	31 ^(▲)	107 ^(▲)	194
	Sud-Isole	334	40	35 ^(▲)	29 ^(▲)	31 ^(▲)	83 ^(▲)	135
	<i>TOTALE</i>	<i>1033</i>	<i>45</i>	<i>39^(▲)</i>	<i>31^(▲)</i>	<i>31^(▲)</i>	<i>100^(▲)</i>	<i>156^(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	31	30	41 ^(▲)	31 ^(▲)	40 ^(▲)	135	136
	Nord occidentale	40	27	48 ^(▲)	34 ^(▲)	42 ^(▲)	104	208
	Nord orientale	38	35	42 ^(▲)	26 ^(▲)	42 ^(▲)	94	115
	Sud-Isole	32	20	36 ^(▲)	17 ^(▲)	38 ^(▲)	63	70
	<i>TOTALE</i>	<i>141</i>	<i>27</i>	<i>42^(▲)</i>	<i>28^(▲)</i>	<i>42^(▲)</i>	<i>94</i>	<i>136</i>
TOTALE	Centro	304	49	37 ^(▲)	29 ^(▲)	31 ^(▲)	98 ^(▲)	137
	Nord occidentale	403	47	44 ^(▲)	34 ^(▲)	35 ^(▲)	115 ^(▲)	170
	Nord orientale	270	42	41 ^(▲)	35 ^(▲)	31 ^(▲)	106 ^(▲)	194
	Sud-Isole	498	42	37 ^(▲)	29 ^(▲)	31 ^(▲)	94 ^(▲)	135
	<i>TOTALE</i>	<i>1475</i>	<i>44</i>	<i>40^(▲)</i>	<i>31^(▲)</i>	<i>31^(▲)</i>	<i>102^(▲)</i>	<i>156^(▲)</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.

