

# APPENDICE

## 7.B4

### *PESCE E FRUTTI DI MARE (g/ kg peso corporeo/ die)*

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

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

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS <sup>(*)</sup>	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	5	2,37	1,45	2,89	3,77	3,77
	Nord occidentale	5	1,19	1,97	0,00	4,55	4,55
	Nord orientale	4	2,74	3,21	2,42	6,12	6,12
	Sud-Isole	9	2,11	2,65	0,00	6,59	6,59
	<i>TOTALE</i>	<i>23</i>	<i>2,08</i>	<i>2,31</i>	<i>1,40</i>	<i>6,12</i>	<i>6,59</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	1,47	1,59	1,03	5,45	5,45
	Nord occidentale	23	1,07	1,44	0,64	2,54	6,35
	Nord orientale	17	1,37	1,39	1,50	4,81	4,81
	Sud-Isole	45	1,68 <sup>(▲)</sup>	2,05 <sup>(▲)</sup>	1,17 <sup>(▲)</sup>	5,26	9,58
	<i>TOTALE</i>	<i>99</i>	<i>1,45<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,75<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,06<sup>(▲)</sup></i>	<i>5,26</i>	<i>9,58</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	1,01	1,27	0,60	3,77	5,15
	Nord occidentale	29	0,65	1,16	0,01	3,46	5,07
	Nord orientale	25	0,63	0,71	0,47	2,04	2,07
	Sud-Isole	60	1,43 <sup>(▲)</sup>	1,51 <sup>(▲)</sup>	1,11 <sup>(▲)</sup>	4,57	8,25
	<i>TOTALE</i>	<i>139</i>	<i>1,05<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,32<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,76<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,77</i>	<i>5,44</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	0,71 <sup>(▲)</sup>	0,78 <sup>(▲)</sup>	0,55 <sup>(▲)</sup>	2,17 <sup>(▲)</sup>	2,88
	Nord occidentale	320	0,63 <sup>(▲)</sup>	0,84 <sup>(▲)</sup>	0,28 <sup>(▲)</sup>	2,40 <sup>(▲)</sup>	4,29
	Nord orientale	237	0,71 <sup>(▲)</sup>	0,78 <sup>(▲)</sup>	0,62 <sup>(▲)</sup>	2,39 <sup>(▲)</sup>	3,33
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	439	0,84 <sup>(▲)</sup>	0,84 <sup>(▲)</sup>	0,77 <sup>(▲)</sup>	2,46 <sup>(▲)</sup>	3,19
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>1244</i>	<i>0,74<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,82<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,57<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,37<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,34<sup>(▲)</sup></i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	0,70 <sup>(▲)</sup>	0,65 <sup>(▲)</sup>	0,66 <sup>(▲)</sup>	1,88	2,33
	Nord occidentale	96	0,45 <sup>(▲)</sup>	0,57 <sup>(▲)</sup>	0,10 <sup>(▲)</sup>	1,72	1,99
	Nord orientale	65	0,36 <sup>(▲)</sup>	0,56 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	1,13	3,34
	Sud-Isole	91	0,53 <sup>(▲)</sup>	0,66 <sup>(▲)</sup>	0,25 <sup>(▲)</sup>	1,69	3,85
	<i>TOTALE</i>	<i>316</i>	<i>0,51<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,62<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,25<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,72<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,10</i>
TOTALE	Centro	356	0,78 <sup>(▲)</sup>	0,88 <sup>(▲)</sup>	0,64 <sup>(▲)</sup>	2,41 <sup>(▲)</sup>	3,77
	Nord occidentale	473	0,62 <sup>(▲)</sup>	0,88 <sup>(▲)</sup>	0,25 <sup>(▲)</sup>	2,34 <sup>(▲)</sup>	4,49
	Nord orientale	348	0,70 <sup>(▲)</sup>	0,88 <sup>(▲)</sup>	0,44 <sup>(▲)</sup>	2,38 <sup>(▲)</sup>	3,80
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	644	0,93 <sup>(▲)</sup>	1,11 <sup>(▲)</sup>	0,76 <sup>(▲)</sup>	2,86 <sup>(▲)</sup>	5,19
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>1821</i>	<i>0,78<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,98<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,54<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,52<sup>(▲)</sup></i>	<i>4,59<sup>(▲)</sup></i>

(\*) Deviazione Standard

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

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

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

**Tabella 1.A.g.1(b)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del gruppo alimentare "PESCE E FRUTTI DI MARE" per classi di età e area geografica: MASCHI del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS <sup>(*)</sup>	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	6	1,76	1,87	1,41	4,76	4,76
	Nord occidentale	5	1,83	1,98	1,33	4,02	4,02
	Nord orientale	6	0,89	1,43	0,05	3,41	3,41
	Sud-Isole	12	2,05	3,19	0,00	7,87	7,87
	<i>TOTALE</i>	<i>29</i>	<i>1,71</i>	<i>2,40</i>	<i>0,00</i>	<i>6,97</i>	<i>7,87</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	1,50	1,23	1,38	4,00	4,00
	Nord occidentale	25	1,98	2,01	1,34	5,34	5,73
	Nord orientale	12	1,16	1,32	0,97	4,23	4,23
	Sud-Isole	42	1,99 <sup>(▲)</sup>	1,97 <sup>(▲)</sup>	1,56 <sup>(▲)</sup>	5,83	6,74
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>1,81<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,81<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,44<sup>(▲)</sup></i>	<i>5,34</i>	<i>6,74</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	0,71	0,78	0,36	2,16	2,29
	Nord occidentale	32	0,64 <sup>(▲)</sup>	0,84 <sup>(▲)</sup>	0,18 <sup>(▲)</sup>	2,33	3,08
	Nord orientale	19	0,40	0,70	0,00	2,19	2,19
	Sud-Isole	37	1,32 <sup>(▲)</sup>	1,17 <sup>(▲)</sup>	1,13 <sup>(▲)</sup>	3,77	5,19
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>0,84<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,99<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,56<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,68</i>	<i>3,77</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	0,54 <sup>(▲)</sup>	0,63 <sup>(▲)</sup>	0,29 <sup>(▲)</sup>	1,66 <sup>(▲)</sup>	2,90
	Nord occidentale	271	0,56 <sup>(▲)</sup>	0,75 <sup>(▲)</sup>	0,32 <sup>(▲)</sup>	2,05 <sup>(▲)</sup>	3,58
	Nord orientale	213	0,57 <sup>(▲)</sup>	0,66 <sup>(▲)</sup>	0,42 <sup>(▲)</sup>	1,96 <sup>(▲)</sup>	2,87
	Sud-Isole	397	0,74 <sup>(▲)</sup>	0,77 <sup>(▲)</sup>	0,61 <sup>(▲)</sup>	2,43 <sup>(▲)</sup>	3,31
	<i>TOTALE</i>	<i>1068</i>	<i>0,63<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,72<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,45<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,05<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,15<sup>(▲)</sup></i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	0,52 <sup>(▲)</sup>	0,47 <sup>(▲)</sup>	0,53 <sup>(▲)</sup>	1,55	1,72
	Nord occidentale	51	0,62 <sup>(▲)</sup>	0,71 <sup>(▲)</sup>	0,41 <sup>(▲)</sup>	2,29	2,65
	Nord orientale	44	0,57 <sup>(▲)</sup>	0,69 <sup>(▲)</sup>	0,38 <sup>(▲)</sup>	2,02	3,16
	Sud-Isole	68	0,71 <sup>(▲)</sup>	0,74 <sup>(▲)</sup>	0,60 <sup>(▲)</sup>	2,43	2,52
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>0,62<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,68<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,47<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,02<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,52</i>
TOTALE	Centro	267	0,63 <sup>(▲)</sup>	0,76 <sup>(▲)</sup>	0,42 <sup>(▲)</sup>	2,03 <sup>(▲)</sup>	4,00
	Nord occidentale	384	0,69 <sup>(▲)</sup>	0,97 <sup>(▲)</sup>	0,34 <sup>(▲)</sup>	2,65 <sup>(▲)</sup>	4,53
	Nord orientale	294	0,59 <sup>(▲)</sup>	0,73 <sup>(▲)</sup>	0,38 <sup>(▲)</sup>	2,11 <sup>(▲)</sup>	3,16
	Sud-Isole	556	0,90 <sup>(▲)</sup>	1,11 <sup>(▲)</sup>	0,64 <sup>(▲)</sup>	2,92 <sup>(▲)</sup>	5,83
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>0,74<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,96<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,48<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,51<sup>(▲)</sup></i>	<i>4,42<sup>(▲)</sup></i>

(\*) Deviazione Standard

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

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

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

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS <sup>(*)</sup>	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	11	2,04	1,64	2,11	4,76	4,76
	Nord occidentale	10	1,51	1,89	0,67	4,55	4,55
	Nord orientale	10	1,63	2,34	0,05	6,12	6,12
	Sud-Isole	21	2,07	2,90	0,00	6,97	7,87
	<i>TOTALE</i>	<i>52</i>	<i>1,87<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,34<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,05<sup>(▲)</sup></i>	<i>6,59</i>	<i>7,87</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	1,49	1,39	1,17	4,00	5,45
	Nord occidentale	48	1,54 <sup>(▲)</sup>	1,80 <sup>(▲)</sup>	0,88 <sup>(▲)</sup>	5,34	6,35
	Nord orientale	29	1,28	1,34	1,39	4,23	4,81
	Sud-Isole	87	1,83 <sup>(▲)</sup>	2,01 <sup>(▲)</sup>	1,49 <sup>(▲)</sup>	5,33	9,58
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>1,63<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,78<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,25<sup>(▲)</sup></i>	<i>5,26<sup>(▲)</sup></i>	<i>6,74</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	0,88 <sup>(▲)</sup>	1,08 <sup>(▲)</sup>	0,59 <sup>(▲)</sup>	3,17	5,15
	Nord occidentale	61	0,65 <sup>(▲)</sup>	1,00 <sup>(▲)</sup>	0,13 <sup>(▲)</sup>	2,33	5,07
	Nord orientale	44	0,53 <sup>(▲)</sup>	0,71 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	2,07	2,19
	Sud-Isole	97	1,39 <sup>(▲)</sup>	1,38 <sup>(▲)</sup>	1,12 <sup>(▲)</sup>	4,55	8,25
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>0,96<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,19<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,63<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,08<sup>(▲)</sup></i>	<i>5,19</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	0,64 <sup>(▲)</sup>	0,72 <sup>(▲)</sup>	0,44 <sup>(▲)</sup>	2,07 <sup>(▲)</sup>	2,88
	Nord occidentale	591	0,60 <sup>(▲)</sup>	0,80 <sup>(▲)</sup>	0,30 <sup>(▲)</sup>	2,17 <sup>(▲)</sup>	4,02
	Nord orientale	450	0,65 <sup>(▲)</sup>	0,73 <sup>(▲)</sup>	0,49 <sup>(▲)</sup>	2,12 <sup>(▲)</sup>	2,94
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	836	0,79 <sup>(▲)</sup>	0,81 <sup>(▲)</sup>	0,69 <sup>(▲)</sup>	2,44 <sup>(▲)</sup>	3,19 <sup>(▲)</sup>
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>2312</i>	<i>0,68<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,78<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,50<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,26<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,30<sup>(▲)</sup></i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	0,63 <sup>(▲)</sup>	0,59 <sup>(▲)</sup>	0,59 <sup>(▲)</sup>	1,85	2,05
	Nord occidentale	147	0,51 <sup>(▲)</sup>	0,63 <sup>(▲)</sup>	0,23 <sup>(▲)</sup>	1,74	2,36
	Nord orientale	109	0,44 <sup>(▲)</sup>	0,62 <sup>(▲)</sup>	0,24 <sup>(▲)</sup>	1,40	3,16
	Sud-Isole	159	0,61 <sup>(▲)</sup>	0,70 <sup>(▲)</sup>	0,37 <sup>(▲)</sup>	2,03	2,52
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>0,55<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,64<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,35<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,85<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,51</i>
TOTALE	Centro	623	0,72 <sup>(▲)</sup>	0,84 <sup>(▲)</sup>	0,55 <sup>(▲)</sup>	2,27 <sup>(▲)</sup>	3,77
	Nord occidentale	857	0,65 <sup>(▲)</sup>	0,92 <sup>(▲)</sup>	0,29 <sup>(▲)</sup>	2,45 <sup>(▲)</sup>	4,49 <sup>(▲)</sup>
	Nord orientale	642	0,65 <sup>(▲)</sup>	0,82 <sup>(▲)</sup>	0,41 <sup>(▲)</sup>	2,19 <sup>(▲)</sup>	3,40
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	1200	0,91 <sup>(▲)</sup>	1,11 <sup>(▲)</sup>	0,71 <sup>(▲)</sup>	2,89 <sup>(▲)</sup>	5,23 <sup>(▲)</sup>
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>3322</i>	<i>0,76<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,97<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,50<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,51<sup>(▲)</sup></i>	<i>4,55<sup>(▲)</sup></i>

(\*) Deviazione Standard

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

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

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

**Tabella 1.A.g.2(a)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del gruppo alimentare "PESCE E FRUTTI DI MARE" per classi di età e area geografica: FEMMINE dei solì consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% <sup>(*)</sup>	Media	DS <sup>(*)</sup>	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	4	80	2,97	0,69	3,00	3,77	3,77
	Nord occidentale	2	40	2,97	2,22	2,97	4,55	4,55
	Nord orientale	2	50	5,49	0,90	5,49	6,12	6,12
	Sud-Isole	4	44	4,76	1,42	4,65	6,59	6,59
	<i>TOTALE</i>	<i>12</i>	<i>52</i>	<i>3,99</i>	<i>1,55</i>	<i>4,16</i>	<i>6,59</i>	<i>6,59</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	11	79	1,88	1,56	2,08	5,45	5,45
	Nord occidentale	16	70	1,54	1,51	1,29	6,35	6,35
	Nord orientale	10	59	2,33	0,98	2,24	4,81	4,81
	Sud-Isole	29	64	2,60	2,02	2,00	5,33	9,58
	<i>TOTALE</i>	<i>66</i>	<i>67</i>	<i>2,18<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,73<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,86<sup>(▲)</sup></i>	<i>5,33</i>	<i>9,58</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	21	84	1,20	1,31	0,76	3,77	5,15
	Nord occidentale	15	52	1,26	1,37	1,01	5,07	5,07
	Nord orientale	14	56	1,12	0,58	0,92	2,07	2,07
	Sud-Isole	51	85	1,68 <sup>(▲)</sup>	1,50 <sup>(▲)</sup>	1,22 <sup>(▲)</sup>	4,59	8,25
	<i>TOTALE</i>	<i>101</i>	<i>73</i>	<i>1,44<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,35<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,10<sup>(▲)</sup></i>	<i>4,55</i>	<i>5,44</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	170	69	1,03 <sup>(▲)</sup>	0,74 <sup>(▲)</sup>	0,92 <sup>(▲)</sup>	2,39 <sup>(▲)</sup>	3,61
	Nord occidentale	208	65	0,96 <sup>(▲)</sup>	0,88 <sup>(▲)</sup>	0,78 <sup>(▲)</sup>	2,62 <sup>(▲)</sup>	4,30
	Nord orientale	157	66	1,08 <sup>(▲)</sup>	0,73 <sup>(▲)</sup>	1,00 <sup>(▲)</sup>	2,60	3,40
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	316	72	1,17 <sup>(▲)</sup>	0,78 <sup>(▲)</sup>	1,03 <sup>(▲)</sup>	2,57 <sup>(▲)</sup>	3,30
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>851</i>	<i>68</i>	<i>1,08<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,79<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,94<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,56<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,61<sup>(▲)</sup></i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	46	72	0,97 <sup>(▲)</sup>	0,56 <sup>(▲)</sup>	0,86 <sup>(▲)</sup>	2,05	2,33
	Nord occidentale	51	53	0,85 <sup>(▲)</sup>	0,53 <sup>(▲)</sup>	0,76 <sup>(▲)</sup>	1,81	1,99
	Nord orientale	30	46	0,78 <sup>(▲)</sup>	0,59 <sup>(▲)</sup>	0,77 <sup>(▲)</sup>	1,35	3,34
	Sud-Isole	58	64	0,84 <sup>(▲)</sup>	0,66 <sup>(▲)</sup>	0,80 <sup>(▲)</sup>	2,03	3,85
	<i>TOTALE</i>	<i>185</i>	<i>59</i>	<i>0,86<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,59<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,82<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,88<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,34</i>
TOTALE	Centro	252	71	1,11 <sup>(▲)</sup>	0,87 <sup>(▲)</sup>	0,92 <sup>(▲)</sup>	2,68 <sup>(▲)</sup>	4,06
	Nord occidentale	292	62	1,00 <sup>(▲)</sup>	0,93 <sup>(▲)</sup>	0,82 <sup>(▲)</sup>	2,62 <sup>(▲)</sup>	4,70
	Nord orientale	213	61	1,14 <sup>(▲)</sup>	0,88 <sup>(▲)</sup>	0,98 <sup>(▲)</sup>	2,71 <sup>(▲)</sup>	4,81
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	458	71	1,31 <sup>(▲)</sup>	1,12 <sup>(▲)</sup>	1,05 <sup>(▲)</sup>	3,19 <sup>(▲)</sup>	5,33
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>1215</i>	<i>67</i>	<i>1,16<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,99<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,95<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,89<sup>(▲)</sup></i>	<i>4,98<sup>(▲)</sup></i>

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

(\*) Deviazione Standard

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

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

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

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% <sup>(*)</sup>	Media	DS <sup>(*)</sup>	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	4	67	2,64	1,65	2,44	4,76	4,76
	Nord occidentale	3	60	3,05	1,49	3,81	4,02	4,02
	Nord orientale	3	50	1,79	1,65	1,84	3,41	3,41
	Sud-Isole	4	33	6,14	1,97	6,67	7,87	7,87
	<i>TOTALE</i>	<i>14</i>	<i>48</i>	<i>3,54</i>	<i>2,32</i>	<i>3,37</i>	<i>7,87</i>	<i>7,87</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	11	73	2,04	0,94	2,16	4,00	4,00
	Nord occidentale	17	68	2,92	1,78	2,78	5,73	5,73
	Nord orientale	7	58	1,99	1,12	1,84	4,23	4,23
	Sud-Isole	31	74	2,70 <sup>(▲)</sup>	1,83 <sup>(▲)</sup>	2,35 <sup>(▲)</sup>	6,00	6,74
	<i>TOTALE</i>	<i>66</i>	<i>70</i>	<i>2,57<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,64<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,21<sup>(▲)</sup></i>	<i>5,73</i>	<i>6,74</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	13	65	1,09	0,71	1,10	2,29	2,29
	Nord occidentale	18	56	1,14	0,83	0,86	3,08	3,08
	Nord orientale	7	37	1,10	0,76	0,64	2,19	2,19
	Sud-Isole	32	86	1,52 <sup>(▲)</sup>	1,13 <sup>(▲)</sup>	1,35 <sup>(▲)</sup>	3,77	5,19
	<i>TOTALE</i>	<i>70</i>	<i>65</i>	<i>1,30<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,96<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,11<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,95</i>	<i>5,19</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	132	71	0,76 <sup>(▲)</sup>	0,63 <sup>(▲)</sup>	0,71 <sup>(▲)</sup>	1,82	2,90
	Nord occidentale	179	66	0,85 <sup>(▲)</sup>	0,77 <sup>(▲)</sup>	0,67 <sup>(▲)</sup>	2,48 <sup>(▲)</sup>	4,02
	Nord orientale	144	68	0,85 <sup>(▲)</sup>	0,65 <sup>(▲)</sup>	0,72 <sup>(▲)</sup>	2,12	2,94
	Sud-Isole	295	74	0,99 <sup>(▲)</sup>	0,74 <sup>(▲)</sup>	0,84 <sup>(▲)</sup>	2,58 <sup>(▲)</sup>	3,36
	<i>TOTALE</i>	<i>750</i>	<i>70</i>	<i>0,89<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,72<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,76<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,29<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,36</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	30	77	0,68 <sup>(▲)</sup>	0,43 <sup>(▲)</sup>	0,60 <sup>(▲)</sup>	1,55	1,72
	Nord occidentale	35	69	0,91 <sup>(▲)</sup>	0,68 <sup>(▲)</sup>	0,71 <sup>(▲)</sup>	2,36	2,65
	Nord orientale	31	70	0,81 <sup>(▲)</sup>	0,70 <sup>(▲)</sup>	0,63 <sup>(▲)</sup>	2,05	3,16
	Sud-Isole	48	71	1,00 <sup>(▲)</sup>	0,69 <sup>(▲)</sup>	0,84 <sup>(▲)</sup>	2,49	2,52
	<i>TOTALE</i>	<i>144</i>	<i>71</i>	<i>0,87<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,65<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,70<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,29</i>	<i>2,65</i>
TOTALE	Centro	190	71	0,89 <sup>(▲)</sup>	0,77 <sup>(▲)</sup>	0,74 <sup>(▲)</sup>	2,27 <sup>(▲)</sup>	4,02
	Nord occidentale	252	66	1,05 <sup>(▲)</sup>	1,03 <sup>(▲)</sup>	0,72 <sup>(▲)</sup>	3,49 <sup>(▲)</sup>	4,85
	Nord orientale	192	65	0,91 <sup>(▲)</sup>	0,73 <sup>(▲)</sup>	0,72 <sup>(▲)</sup>	2,26 <sup>(▲)</sup>	3,41
	Sud-Isole	410	74	1,22 <sup>(▲)</sup>	1,13 <sup>(▲)</sup>	0,92 <sup>(▲)</sup>	3,31 <sup>(▲)</sup>	6,00
	<i>TOTALE</i>	<i>1044</i>	<i>70</i>	<i>1,06<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,99<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,80<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,94<sup>(▲)</sup></i>	<i>4,85<sup>(▲)</sup></i>

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

(\*) Deviazione Standard

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

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

**Tabella 1.A.g.2(c)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del gruppo alimentare "PESCE E FRUTTI DI MARE" per classi di età e area geografica: FEMMINE E MASCHI dei solì consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% <sup>(*)</sup>	Media	DS <sup>(*)</sup>	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	8	73	2,80	1,18	2,93	4,76	4,76
	Nord occidentale	5	50	3,02	1,53	3,81	4,55	4,55
	Nord orientale	5	50	3,27	2,38	3,41	6,12	6,12
	Sud-Isole	8	38	5,45	1,75	5,57	7,87	7,87
	<i>TOTALE</i>	<i>26</i>	<i>50</i>	<i>3,75</i>	<i>1,97</i>	<i>3,59</i>	<i>6,97</i>	<i>7,87</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	22	76	1,96	1,26	2,11	4,00	5,45
	Nord occidentale	33	69	2,25 <sup>(▲)</sup>	1,77 <sup>(▲)</sup>	1,79 <sup>(▲)</sup>	5,73	6,35
	Nord orientale	17	59	2,19	1,02	2,11	4,81	4,81
	Sud-Isole	60	69	2,65 <sup>(▲)</sup>	1,91 <sup>(▲)</sup>	2,13 <sup>(▲)</sup>	5,91	9,58
	<i>TOTALE</i>	<i>132</i>	<i>68</i>	<i>2,38<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,69<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,08<sup>(▲)</sup></i>	<i>5,45</i>	<i>6,74</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	34	76	1,16 <sup>(▲)</sup>	1,10 <sup>(▲)</sup>	0,90 <sup>(▲)</sup>	3,77	5,15
	Nord occidentale	33	54	1,19 <sup>(▲)</sup>	1,09 <sup>(▲)</sup>	0,97 <sup>(▲)</sup>	3,46	5,07
	Nord orientale	21	48	1,11	0,63	0,92	2,18	2,19
	Sud-Isole	83	86	1,62 <sup>(▲)</sup>	1,36 <sup>(▲)</sup>	1,29 <sup>(▲)</sup>	4,55	8,25
	<i>TOTALE</i>	<i>171</i>	<i>69</i>	<i>1,38<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,21<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,10<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,77<sup>(▲)</sup></i>	<i>5,44</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	302	69	0,92 <sup>(▲)</sup>	0,70 <sup>(▲)</sup>	0,83 <sup>(▲)</sup>	2,21 <sup>(▲)</sup>	2,90
	Nord occidentale	387	65	0,91 <sup>(▲)</sup>	0,83 <sup>(▲)</sup>	0,69 <sup>(▲)</sup>	2,52 <sup>(▲)</sup>	4,29
	Nord orientale	301	67	0,97 <sup>(▲)</sup>	0,70 <sup>(▲)</sup>	0,86 <sup>(▲)</sup>	2,39 <sup>(▲)</sup>	3,00
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	611	73	1,08 <sup>(▲)</sup>	0,76 <sup>(▲)</sup>	0,95 <sup>(▲)</sup>	2,57 <sup>(▲)</sup>	3,31
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>1601</i>	<i>69</i>	<i>0,99<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,76<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,86<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,48<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,41<sup>(▲)</sup></i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	76	74	0,86 <sup>(▲)</sup>	0,53 <sup>(▲)</sup>	0,76 <sup>(▲)</sup>	1,88	2,33
	Nord occidentale	86	59	0,87 <sup>(▲)</sup>	0,60 <sup>(▲)</sup>	0,72 <sup>(▲)</sup>	1,94	2,65
	Nord orientale	61	56	0,79 <sup>(▲)</sup>	0,64 <sup>(▲)</sup>	0,67 <sup>(▲)</sup>	2,02	3,34
	Sud-Isole	106	67	0,91 <sup>(▲)</sup>	0,68 <sup>(▲)</sup>	0,81 <sup>(▲)</sup>	2,23	2,52
	<i>TOTALE</i>	<i>329</i>	<i>64</i>	<i>0,87<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,62<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,76<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,03<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,65</i>
TOTALE	Centro	442	71	1,01 <sup>(▲)</sup>	0,83 <sup>(▲)</sup>	0,85 <sup>(▲)</sup>	2,52 <sup>(▲)</sup>	4,02
	Nord occidentale	544	63	1,02 <sup>(▲)</sup>	0,98 <sup>(▲)</sup>	0,74 <sup>(▲)</sup>	3,07 <sup>(▲)</sup>	4,70
	Nord orientale	405	63	1,03 <sup>(▲)</sup>	0,82 <sup>(▲)</sup>	0,86 <sup>(▲)</sup>	2,52 <sup>(▲)</sup>	3,80
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	868	72	1,26 <sup>(▲)</sup>	1,12 <sup>(▲)</sup>	1,00 <sup>(▲)</sup>	3,19 <sup>(▲)</sup>	5,83 <sup>(▲)</sup>
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>2259</i>	<i>68</i>	<i>1,11<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,99<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,89<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,93<sup>(▲)</sup></i>	<i>4,93<sup>(▲)</sup></i>

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

(\*) Deviazione Standard

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

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

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

**Tabella 1.A.g.3(a)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "PESCE E FRUTTI DI MARE, FRESCHI E SURGELATI" 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	2,37	1,45	2,89	3,77	3,77
	Nord occidentale	5	0,91	2,03	0,00	4,55	4,55
	Nord orientale	4	2,21	2,55	2,20	4,45	4,45
	Sud-Isole	9	2,11	2,65	0,00	6,59	6,59
	<i>TOTALE</i>	<i>23</i>	<i>1,93</i>	<i>2,21</i>	<i>0,00</i>	<i>4,76</i>	<i>6,59</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	1,28	1,54	1,03	5,45	5,45
	Nord occidentale	23	0,85	1,26	0,00	2,54	4,94
	Nord orientale	17	1,28	1,35	1,40	4,81	4,81
	Sud-Isole	45	1,57(▲)	2,01(▲)	1,17(▲)	5,00	9,32
	<i>TOTALE</i>	<i>99</i>	<i>1,31(▲)</i>	<i>1,69(▲)</i>	<i>0,90(▲)</i>	<i>4,98</i>	<i>9,32</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	0,90	1,31	0,59	3,77	5,15
	Nord occidentale	29	0,60	1,14	0,00	3,40	5,01
	Nord orientale	25	0,50	0,71	0,00	2,03	2,07
	Sud-Isole	60	1,32(▲)	1,53(▲)	1,08(▲)	4,40	8,25
	<i>TOTALE</i>	<i>139</i>	<i>0,94(▲)</i>	<i>1,33(▲)</i>	<i>0,48(▲)</i>	<i>3,77</i>	<i>5,44</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	0,58(▲)	0,76(▲)	0,05(▲)	2,11(▲)	2,88
	Nord occidentale	320	0,52(▲)	0,81(▲)	0,00(▲)	2,30(▲)	3,63
	Nord orientale	237	0,60(▲)	0,73(▲)	0,48(▲)	2,20(▲)	2,81
	Sud-Isole(♯)	439	0,77(▲)	0,83(▲)	0,74(▲)	2,42(▲)	3,09
	<i>TOTALE(♯)</i>	<i>1244</i>	<i>0,64(▲)</i>	<i>0,80(▲)</i>	<i>0,23(▲)</i>	<i>2,27(▲)</i>	<i>3,14(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	0,60(▲)	0,61(▲)	0,64(▲)	1,88	2,05
	Nord occidentale	96	0,40(▲)	0,56(▲)	0,00(▲)	1,62	1,99
	Nord orientale	65	0,30(▲)	0,56(▲)	0,00(▲)	1,07	3,34
	Sud-Isole	91	0,47(▲)	0,61(▲)	0,02(▲)	1,69	3,02
	<i>TOTALE</i>	<i>316</i>	<i>0,44(▲)</i>	<i>0,59(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>1,68(▲)</i>	<i>2,05</i>
TOTALE	Centro	356	0,66(▲)	0,87(▲)	0,33(▲)	2,20(▲)	3,77
	Nord occidentale	473	0,52(▲)	0,84(▲)	0,00(▲)	2,17(▲)	4,35
	Nord orientale	348	0,59(▲)	0,82(▲)	0,02(▲)	2,25(▲)	3,63
	Sud-Isole(♯)	644	0,85(▲)	1,10(▲)	0,72(▲)	2,75(▲)	4,98
	<i>TOTALE(♯)</i>	<i>1821</i>	<i>0,68(▲)</i>	<i>0,95(▲)</i>	<i>0,16(▲)</i>	<i>2,41(▲)</i>	<i>4,45(▲)</i>

(\*) Deviazione Standard

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

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



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

**Tabella 1.A.g.3(b)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "PESCE E FRUTTI DI MARE, FRESCHI E SURGELATI" 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	1,76	1,87	1,41	4,76	4,76
	Nord occidentale	5	1,69	1,80	1,33	3,81	3,81
	Nord orientale	6	0,87	1,44	0,00	3,41	3,41
	Sud-Isole	12	1,60	2,45	0,00	6,37	6,37
	<i>TOTALE</i>	29	1,50	1,98	0,00	4,95	6,37
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	1,47	1,19	1,38	4,00	4,00
	Nord occidentale	25	1,94	1,95	1,34	4,85	5,34
	Nord orientale	12	1,03	1,15	0,69	3,21	3,21
	Sud-Isole	42	1,85(▲)	1,91(▲)	1,56(▲)	5,83	6,74
	<i>TOTALE</i>	94	1,71(▲)	1,75(▲)	1,44(▲)	4,85	6,74
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	0,67	0,76	0,25	2,05	2,29
	Nord occidentale	32	0,57(▲)	0,84(▲)	0,00(▲)	2,33	3,07
	Nord orientale	19	0,30	0,63	0,00	2,18	2,18
	Sud-Isole	37	1,22(▲)	1,21(▲)	1,13(▲)	3,64	5,19
	<i>TOTALE</i>	108	0,77(▲)	0,99(▲)	0,16(▲)	2,68	3,64
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	0,45(▲)	0,61(▲)	0,02(▲)	1,56(▲)	2,90
	Nord occidentale	271	0,46(▲)	0,72(▲)	0,01(▲)	1,92(▲)	3,15
	Nord orientale	213	0,48(▲)	0,64(▲)	0,05(▲)	1,81(▲)	2,87
	Sud-Isole(▲)	397	0,65(▲)	0,77(▲)	0,55(▲)	2,17(▲)	3,28
	<i>TOTALE(▲)</i>	1068	0,53(▲)	0,71(▲)	0,08(▲)	1,96(▲)	3,00(▲)
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	0,43(▲)	0,44(▲)	0,41(▲)	1,46	1,55
	Nord occidentale	51	0,57(▲)	0,70(▲)	0,38(▲)	1,98	2,57
	Nord orientale	44	0,47(▲)	0,71(▲)	0,02(▲)	1,75	3,16
	Sud-Isole	68	0,64(▲)	0,70(▲)	0,59(▲)	2,02	2,52
	<i>TOTALE</i>	202	0,55(▲)	0,66(▲)	0,39(▲)	1,86(▲)	2,52
TOTALE	Centro	267	0,55(▲)	0,75(▲)	0,05(▲)	1,90(▲)	3,25
	Nord occidentale	384	0,60(▲)	0,95(▲)	0,03(▲)	2,63(▲)	4,53
	Nord orientale	294	0,50(▲)	0,70(▲)	0,02(▲)	1,96(▲)	3,16
	Sud-Isole	556	0,80(▲)	1,05(▲)	0,59(▲)	2,76(▲)	4,95
	<i>TOTALE</i>	1501	0,64(▲)	0,92(▲)	0,17(▲)	2,42(▲)	4,29(▲)

(\*) Deviazione Standard

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

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

**Tabella 1.A.g.3(c)** - *Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "PESCE E FRUTTI DI MARE, FRESCHI E SURGELATI" 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	2,04	1,64	2,11	4,76	4,76
	Nord occidentale	10	1,30	1,85	0,00	4,55	4,55
	Nord orientale	10	1,41	1,95	0,00	4,45	4,45
	Sud-Isole	21	1,82	2,49	0,00	6,37	6,59
	<i>TOTALE</i>	<i>52</i>	<i>1,69(▲)</i>	<i>2,08(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>4,95</i>	<i>6,59</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	1,38	1,35	1,17	4,00	5,45
	Nord occidentale	48	1,41(▲)	1,73(▲)	0,59(▲)	4,85	5,34
	Nord orientale	29	1,17	1,26	1,39	3,21	4,81
	Sud-Isole	87	1,70(▲)	1,96(▲)	1,49(▲)	5,11	9,32
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>1,50(▲)</i>	<i>1,73(▲)</i>	<i>1,23(▲)</i>	<i>4,94(▲)</i>	<i>6,74</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	0,80(▲)	1,10(▲)	0,47(▲)	3,17	5,15
	Nord occidentale	61	0,59(▲)	0,99(▲)	0,00(▲)	2,33	5,01
	Nord orientale	44	0,42(▲)	0,68(▲)	0,00(▲)	2,03	2,18
	Sud-Isole	97	1,28(▲)	1,41(▲)	1,08(▲)	4,25	8,25
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>0,87(▲)</i>	<i>1,20(▲)</i>	<i>0,45(▲)</i>	<i>3,07(▲)</i>	<i>5,19</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	0,52(▲)	0,70(▲)	0,02(▲)	1,99(▲)	2,88
	Nord occidentale	591	0,49(▲)	0,77(▲)	0,00(▲)	2,11(▲)	3,54
	Nord orientale	450	0,54(▲)	0,69(▲)	0,12(▲)	1,86(▲)	2,87
	Sud-Isole(#)	836	0,71(▲)	0,80(▲)	0,63(▲)	2,36(▲)	3,15(▲)
	<i>TOTALE</i> (#)	<i>2312</i>	<i>0,59(▲)</i>	<i>0,76(▲)</i>	<i>0,15(▲)</i>	<i>2,15(▲)</i>	<i>3,09(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	0,53(▲)	0,56(▲)	0,58(▲)	1,76	2,05
	Nord occidentale	147	0,46(▲)	0,62(▲)	0,00(▲)	1,68	2,29
	Nord orientale	109	0,37(▲)	0,62(▲)	0,00(▲)	1,40	3,16
	Sud-Isole	159	0,54(▲)	0,65(▲)	0,32(▲)	1,89	2,52
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>0,48(▲)</i>	<i>0,62(▲)</i>	<i>0,03(▲)</i>	<i>1,75(▲)</i>	<i>2,43</i>
TOTALE	Centro	623	0,61(▲)	0,82(▲)	0,20(▲)	2,14(▲)	3,77
	Nord occidentale	857	0,56(▲)	0,89(▲)	0,00(▲)	2,33(▲)	4,42(▲)
	Nord orientale	642	0,55(▲)	0,77(▲)	0,02(▲)	2,07(▲)	3,21
	Sud-Isole(#)	1200	0,83(▲)	1,07(▲)	0,64(▲)	2,75(▲)	4,96(▲)
	<i>TOTALE</i> (#)	<i>3322</i>	<i>0,66(▲)</i>	<i>0,94(▲)</i>	<i>0,16(▲)</i>	<i>2,42(▲)</i>	<i>4,39(▲)</i>

(\*) Deviazione Standard

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

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

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

**Tabella 1.A.g.4(a)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "PESCE E FRUTTI DI MARE, FRESCHI E SURGELATI" per classi di età e area geografica: FEMMINE dei sol consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% <sup>(*)</sup>	Media	DS <sup>(*)</sup>	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	4	80	2,97	0,69	3,00	3,77	3,77
	Nord occidentale	1	20	4,55	--	--	--	--
	Nord orientale	2	50	4,42	0,04	4,42	4,45	4,45
	Sud-Isole	4	44	4,76	1,42	4,65	6,59	6,59
	<i>TOTALE</i>	<i>11</i>	<i>48</i>	<i>4,03</i>	<i>1,21</i>	<i>4,39</i>	<i>6,59</i>	<i>6,59</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	9	64	1,99	1,50	1,96	5,45	5,45
	Nord occidentale	10	43	1,95	1,22	1,68	4,94	4,94
	Nord orientale	10	59	2,17	1,05	1,85	4,81	4,81
	Sud-Isole	24	53	2,95	1,87	2,19	5,11	9,32
	<i>TOTALE</i>	<i>53</i>	<i>54</i>	<i>2,45<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,60<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>5,11</i>	<i>9,32</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	17	68	1,32	1,41	0,76	5,15	5,15
	Nord occidentale	11	38	1,58	1,40	1,13	5,01	5,01
	Nord orientale	11	44	1,14	0,65	1,12	2,07	2,07
	Sud-Isole	42	70	1,88 <sup>(▲)</sup>	1,51 <sup>(▲)</sup>	1,46 <sup>(▲)</sup>	4,55	8,25
	<i>TOTALE</i>	<i>81</i>	<i>58</i>	<i>1,62<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,40<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,18<sup>(▲)</sup></i>	<i>4,55</i>	<i>8,25</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	133	54	1,09 <sup>(▲)</sup>	0,72 <sup>(▲)</sup>	0,95 <sup>(▲)</sup>	2,29	3,61
	Nord occidentale	145	45	1,14 <sup>(▲)</sup>	0,85 <sup>(▲)</sup>	0,94 <sup>(▲)</sup>	2,64	4,35
	Nord orientale	137	58	1,04 <sup>(▲)</sup>	0,69 <sup>(▲)</sup>	0,96 <sup>(▲)</sup>	2,52	3,14
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	264	60	1,28 <sup>(▲)</sup>	0,70 <sup>(▲)</sup>	1,09 <sup>(▲)</sup>	2,56 <sup>(▲)</sup>	3,20
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>679</i>	<i>55</i>	<i>1,17<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,74<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,98<sup>(▲)</sup></i>	<i>2,57<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,63</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	40	63	0,96 <sup>(▲)</sup>	0,50 <sup>(▲)</sup>	0,86 <sup>(▲)</sup>	2,00	2,05
	Nord occidentale	42	44	0,92 <sup>(▲)</sup>	0,49 <sup>(▲)</sup>	0,89 <sup>(▲)</sup>	1,72	1,99
	Nord orientale	24	37	0,81	0,65	0,83	1,35	3,34
	Sud-Isole	46	51	0,93 <sup>(▲)</sup>	0,55 <sup>(▲)</sup>	0,83 <sup>(▲)</sup>	1,89	3,02
	<i>TOTALE</i>	<i>152</i>	<i>48</i>	<i>0,92<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,54<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,84<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,89</i>	<i>3,02</i>
TOTALE	Centro	203	57	1,16 <sup>(▲)</sup>	0,87 <sup>(▲)</sup>	0,93 <sup>(▲)</sup>	2,74 <sup>(▲)</sup>	3,83
	Nord occidentale	209	44	1,18 <sup>(▲)</sup>	0,90 <sup>(▲)</sup>	0,94 <sup>(▲)</sup>	2,89 <sup>(▲)</sup>	4,55
	Nord orientale	184	53	1,12 <sup>(▲)</sup>	0,82 <sup>(▲)</sup>	0,96 <sup>(▲)</sup>	2,71 <sup>(▲)</sup>	4,45
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	380	59	1,45 <sup>(▲)</sup>	1,09 <sup>(▲)</sup>	1,14 <sup>(▲)</sup>	3,20 <sup>(▲)</sup>	5,44
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>976</i>	<i>54</i>	<i>1,27<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,97<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>3,06<sup>(▲)</sup></i>	<i>4,98<sup>(▲)</sup></i>

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

(\*) Deviazione Standard

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

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

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

**Tabella 1.A.g.4(b)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "PESCE E FRUTTI DI MARE, FRESCHI E SURGELATI" per classi di età e area geografica: MASCHI dei sol consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% <sup>(*)</sup>	Media	DS <sup>(*)</sup>	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	4	67	2,64	1,65	2,44	4,76	4,76
	Nord occidentale	3	60	2,81	1,31	3,30	3,81	3,81
	Nord orientale	2	33	2,62	1,11	2,62	3,41	3,41
	Sud-Isole	4	33	4,80	1,25	4,75	6,37	6,37
	<i>TOTALE</i>	13	45	3,34	1,58	3,33	6,37	6,37
Bambini (3-9 anni)	Centro	11	73	2,00	0,90	2,16	4,00	4,00
	Nord occidentale	17	68	2,85	1,71	2,78	5,34	5,34
	Nord orientale	6	50	2,06	0,63	1,97	3,21	3,21
	Sud-Isole	27	64	2,87	1,65	2,38	6,00	6,74
	<i>TOTALE</i>	61	65	2,63 <sup>(▲)</sup>	1,51 <sup>(▲)</sup>	2,29 <sup>(▲)</sup>	5,34	6,74
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	12	60	1,12	0,68	1,14	2,29	2,29
	Nord occidentale	15	47	1,23	0,84	1,05	3,07	3,07
	Nord orientale	5	26	1,15	0,74	0,64	2,18	2,18
	Sud-Isole	25	68	1,81	1,05	1,55	3,64	5,19
	<i>TOTALE</i>	57	53	1,45 <sup>(▲)</sup>	0,94 <sup>(▲)</sup>	1,25 <sup>(▲)</sup>	3,07	5,19
Adulti (18-64 anni)	Centro	98	52	0,85 <sup>(▲)</sup>	0,60 <sup>(▲)</sup>	0,80 <sup>(▲)</sup>	1,82	3,25
	Nord occidentale	136	50	0,92 <sup>(▲)</sup>	0,77 <sup>(▲)</sup>	0,72 <sup>(▲)</sup>	2,77	3,54
	Nord orientale	117	55	0,87 <sup>(▲)</sup>	0,64 <sup>(▲)</sup>	0,72 <sup>(▲)</sup>	2,18	2,94
	Sud-Isole	236	59	1,09 <sup>(▲)</sup>	0,72 <sup>(▲)</sup>	0,95 <sup>(▲)</sup>	2,62 <sup>(▲)</sup>	3,29
	<i>TOTALE</i>	587	55	0,97 <sup>(▲)</sup>	0,70 <sup>(▲)</sup>	0,81 <sup>(▲)</sup>	2,42 <sup>(▲)</sup>	3,28
Anziani (65-97 anni)	Centro	25	64	0,67	0,38	0,63	1,46	1,55
	Nord occidentale	29	57	1,00	0,65	0,80	2,29	2,57
	Nord orientale	24	55	0,87	0,76	0,71	2,02	3,16
	Sud-Isole	43	63	1,01 <sup>(▲)</sup>	0,62 <sup>(▲)</sup>	0,82 <sup>(▲)</sup>	2,15	2,52
	<i>TOTALE</i>	121	60	0,91 <sup>(▲)</sup>	0,63 <sup>(▲)</sup>	0,72 <sup>(▲)</sup>	2,02	2,57
TOTALE	Centro	150	56	0,97 <sup>(▲)</sup>	0,76 <sup>(▲)</sup>	0,83 <sup>(▲)</sup>	2,29	4,00
	Nord occidentale	200	52	1,15 <sup>(▲)</sup>	1,05 <sup>(▲)</sup>	0,77 <sup>(▲)</sup>	3,50 <sup>(▲)</sup>	4,82
	Nord orientale	154	52	0,95 <sup>(▲)</sup>	0,72 <sup>(▲)</sup>	0,75 <sup>(▲)</sup>	2,29	3,21
	Sud-Isole	335	60	1,32 <sup>(▲)</sup>	1,06 <sup>(▲)</sup>	1,03 <sup>(▲)</sup>	3,33 <sup>(▲)</sup>	5,83
	<i>TOTALE</i>	839	56	1,15 <sup>(▲)</sup>	0,96 <sup>(▲)</sup>	0,87 <sup>(▲)</sup>	3,07 <sup>(▲)</sup>	4,79 <sup>(▲)</sup>

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

(\*) Deviazione Standard

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

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

**Tabella 1.A.g.4(c)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "PESCE E FRUTTI DI MARE, FRESCHI E SURGELATI" per classi di età e area geografica: FEMMINE E MASCHI dei soli consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% <sup>(*)</sup>	Media	DS <sup>(*)</sup>	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	8	73	2,80	1,18	2,93	4,76	4,76
	Nord occidentale	4	40	3,25	1,37	3,55	4,55	4,55
	Nord orientale	4	40	3,52	1,22	3,90	4,45	4,45
	Sud-Isole	8	38	4,78	1,24	4,65	6,59	6,59
	<i>TOTALE</i>	24	46	3,66	1,44	3,59	6,37	6,59
Bambini (3-9 anni)	Centro	20	69	2,00	1,17	2,02	4,72	5,45
	Nord occidentale	27	56	2,52	1,59	2,04	4,94	5,34
	Nord orientale	16	55	2,13	0,89	1,95	4,81	4,81
	Sud-Isole	51	59	2,91 <sup>(▲)</sup>	1,74 <sup>(▲)</sup>	2,35 <sup>(▲)</sup>	6,00	9,32
	<i>TOTALE</i>	114	59	2,55 <sup>(▲)</sup>	1,55 <sup>(▲)</sup>	2,14 <sup>(▲)</sup>	5,34	6,74
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	29	64	1,24	1,15	1,09	3,77	5,15
	Nord occidentale	26	43	1,38	1,10	1,09	3,40	5,01
	Nord orientale	16	36	1,14	0,65	1,02	2,18	2,18
	Sud-Isole	67	69	1,85 <sup>(▲)</sup>	1,35 <sup>(▲)</sup>	1,48 <sup>(▲)</sup>	4,55	8,25
	<i>TOTALE</i>	138	56	1,55 <sup>(▲)</sup>	1,23 <sup>(▲)</sup>	1,21 <sup>(▲)</sup>	4,25	5,44
Adulti (18-64 anni)	Centro	231	53	0,99 <sup>(▲)</sup>	0,68 <sup>(▲)</sup>	0,90 <sup>(▲)</sup>	2,23 <sup>(▲)</sup>	3,25
	Nord occidentale	281	48	1,04 <sup>(▲)</sup>	0,82 <sup>(▲)</sup>	0,84 <sup>(▲)</sup>	2,64 <sup>(▲)</sup>	4,29
	Nord orientale	254	56	0,96 <sup>(▲)</sup>	0,67 <sup>(▲)</sup>	0,86 <sup>(▲)</sup>	2,39 <sup>(▲)</sup>	3,00
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	500	60	1,19 <sup>(▲)</sup>	0,71 <sup>(▲)</sup>	1,00 <sup>(▲)</sup>	2,59 <sup>(▲)</sup>	3,29
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	1266	55	1,07 <sup>(▲)</sup>	0,73 <sup>(▲)</sup>	0,92 <sup>(▲)</sup>	2,52 <sup>(▲)</sup>	3,31 <sup>(▲)</sup>
Anziani (65-97 anni)	Centro	65	63	0,85 <sup>(▲)</sup>	0,48 <sup>(▲)</sup>	0,77 <sup>(▲)</sup>	1,88	2,05
	Nord occidentale	71	48	0,96 <sup>(▲)</sup>	0,56 <sup>(▲)</sup>	0,84 <sup>(▲)</sup>	1,98	2,57
	Nord orientale	48	44	0,84 <sup>(▲)</sup>	0,70 <sup>(▲)</sup>	0,77 <sup>(▲)</sup>	2,02	3,34
	Sud-Isole	89	56	0,97 <sup>(▲)</sup>	0,59 <sup>(▲)</sup>	0,83 <sup>(▲)</sup>	2,10	3,02
	<i>TOTALE</i>	273	53	0,91 <sup>(▲)</sup>	0,58 <sup>(▲)</sup>	0,82 <sup>(▲)</sup>	2,00 <sup>(▲)</sup>	3,02
TOTALE	Centro	353	57	1,08 <sup>(▲)</sup>	0,83 <sup>(▲)</sup>	0,91 <sup>(▲)</sup>	2,65 <sup>(▲)</sup>	4,00
	Nord occidentale	409	48	1,16 <sup>(▲)</sup>	0,97 <sup>(▲)</sup>	0,89 <sup>(▲)</sup>	3,19 <sup>(▲)</sup>	4,79
	Nord orientale	338	53	1,04 <sup>(▲)</sup>	0,78 <sup>(▲)</sup>	0,88 <sup>(▲)</sup>	2,63 <sup>(▲)</sup>	3,63
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	715	60	1,39 <sup>(▲)</sup>	1,08 <sup>(▲)</sup>	1,10 <sup>(▲)</sup>	3,31 <sup>(▲)</sup>	5,44
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	1815	55	1,21 <sup>(▲)</sup>	0,97 <sup>(▲)</sup>	0,95 <sup>(▲)</sup>	3,06 <sup>(▲)</sup>	4,85 <sup>(▲)</sup>

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

(\*) Deviazione Standard

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

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

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

**Tabella 1.A.g.5(a)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "PESCE E FRUTTI DI MARE, CONSERVATI" per classi di età e area geografica: FEMMINE del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS <sup>(*)</sup>	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord occidentale	5	0,28	0,63	0,00	1,40	1,40
	Nord orientale	4	0,53	0,82	0,20	1,73	1,73
	Sud-Isole	9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	<i>TOTALE</i>	<i>23</i>	<i>0,15</i>	<i>0,46</i>	<i>0,00</i>	<i>1,40</i>	<i>1,73</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	0,19	0,38	0,00	1,02	1,02
	Nord occidentale	23	0,22	0,39	0,00	0,94	1,41
	Nord orientale	17	0,09	0,22	0,00	0,78	0,78
	Sud-Isole	45	0,10 <sup>(▲)</sup>	0,18 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,42	0,68
	<i>TOTALE</i>	<i>99</i>	<i>0,14<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,28<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,82</i>	<i>1,41</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	0,11	0,23	0,00	0,50	1,03
	Nord occidentale	29	0,05	0,11	0,00	0,28	0,43
	Nord orientale	25	0,13	0,26	0,00	0,75	0,85
	Sud-Isole	60	0,11 <sup>(▲)</sup>	0,23 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,64	1,04
	<i>TOTALE</i>	<i>139</i>	<i>0,10<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,21<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,54</i>	<i>1,03</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	0,13 <sup>(▲)</sup>	0,25 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,72 <sup>(▲)</sup>	1,10
	Nord occidentale	320	0,11 <sup>(▲)</sup>	0,21 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,55 <sup>(▲)</sup>	0,72
	Nord orientale	237	0,11 <sup>(▲)</sup>	0,21 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,60 <sup>(▲)</sup>	0,87
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	439	0,07 <sup>(▲)</sup>	0,16 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,44 <sup>(▲)</sup>	0,67
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>1244</i>	<i>0,10<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,20<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,54<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,87<sup>(▲)</sup></i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	0,10 <sup>(▲)</sup>	0,19 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,46	0,90
	Nord occidentale	96	0,05 <sup>(▲)</sup>	0,13 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,28	0,77
	Nord orientale	65	0,06 <sup>(▲)</sup>	0,14 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,35	0,63
	Sud-Isole	91	0,06 <sup>(▲)</sup>	0,14 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,33	0,83
	<i>TOTALE</i>	<i>316</i>	<i>0,06<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,15<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,40<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,67</i>
TOTALE	Centro	356	0,12 <sup>(▲)</sup>	0,24 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,72 <sup>(▲)</sup>	1,03
	Nord occidentale	473	0,10 <sup>(▲)</sup>	0,21 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,57 <sup>(▲)</sup>	0,94
	Nord orientale	348	0,11 <sup>(▲)</sup>	0,22 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,59 <sup>(▲)</sup>	0,87
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	644	0,07 <sup>(▲)</sup>	0,16 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,42 <sup>(▲)</sup>	0,78
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>1821</i>	<i>0,10<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,21<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,54<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,93<sup>(▲)</sup></i>

(\*) Deviazione Standard

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

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

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

**Tabella 1.A.g.5(b)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "PESCE E FRUTTI DI MARE, CONSERVATI" per classi di età e area geografica: MASCHI del campione totale

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord occidentale	5	0,14	0,32	0,00	0,72	0,72
	Nord orientale	6	0,02	0,04	0,00	0,11	0,11
	Sud-Isole	12	0,45	1,05	0,00	2,92	2,92
	<i>TOTALE</i>	<i>29</i>	<i>0,21</i>	<i>0,70</i>	<i>0,00</i>	<i>2,42</i>	<i>2,92</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	0,03	0,11	0,00	0,44	0,44
	Nord occidentale	25	0,04	0,19	0,00	0,16	0,94
	Nord orientale	12	0,13	0,32	0,00	1,02	1,02
	Sud-Isole	42	0,15(▲)	0,27(▲)	0,00(▲)	0,77	0,98
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>0,10(▲)</i>	<i>0,24(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,77</i>	<i>1,02</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	0,04	0,08	0,00	0,24	0,25
	Nord occidentale	32	0,06(▲)	0,19(▲)	0,00(▲)	0,68	0,71
	Nord orientale	19	0,10	0,26	0,00	1,00	1,00
	Sud-Isole	37	0,09(▲)	0,14(▲)	0,00(▲)	0,45	0,58
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>0,08(▲)</i>	<i>0,17(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,50</i>	<i>0,71</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	0,09(▲)	0,20(▲)	0,00(▲)	0,48(▲)	0,93
	Nord occidentale	271	0,10(▲)	0,18(▲)	0,00(▲)	0,48(▲)	0,79
	Nord orientale	213	0,10(▲)	0,18(▲)	0,00(▲)	0,50(▲)	0,76
	Sud-Isole	397	0,09(▲)	0,17(▲)	0,00(▲)	0,46(▲)	0,82
	<i>TOTALE</i>	<i>1068</i>	<i>0,09(▲)</i>	<i>0,18(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,47(▲)</i>	<i>0,89(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	0,10(▲)	0,17(▲)	0,00(▲)	0,54	0,66
	Nord occidentale	51	0,05(▲)	0,12(▲)	0,00(▲)	0,33	0,64
	Nord orientale	44	0,10(▲)	0,16(▲)	0,00(▲)	0,39	0,58
	Sud-Isole	68	0,07(▲)	0,16(▲)	0,00(▲)	0,45	0,87
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>0,07(▲)</i>	<i>0,15(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,43(▲)</i>	<i>0,64</i>
TOTALE	Centro	267	0,08(▲)	0,18(▲)	0,00(▲)	0,44(▲)	0,90
	Nord occidentale	384	0,09(▲)	0,18(▲)	0,00(▲)	0,48(▲)	0,79
	Nord orientale	294	0,10(▲)	0,19(▲)	0,00(▲)	0,50(▲)	1,00
	Sud-Isole	556	0,10(▲)	0,23(▲)	0,00(▲)	0,48(▲)	0,88
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>0,09(▲)</i>	<i>0,20(▲)</i>	<i>0,00(▲)</i>	<i>0,48(▲)</i>	<i>0,89(▲)</i>

(\*) Deviazione Standard

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

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

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

Classi di età (anni)	Area geografica	n	Media	DS <sup>(*)</sup>	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Nord occidentale	10	0,21	0,48	0,00	1,40	1,40
	Nord orientale	10	0,22	0,54	0,00	1,73	1,73
	Sud-Isole	21	0,25	0,81	0,00	2,42	2,92
	<i>TOTALE</i>	<i>52</i>	<i>0,19<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,60<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,73</i>	<i>2,92</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	0,11	0,28	0,00	0,87	1,02
	Nord occidentale	48	0,13 <sup>(▲)</sup>	0,31 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,94	1,41
	Nord orientale	29	0,11	0,26	0,00	0,78	1,02
	Sud-Isole	87	0,13 <sup>(▲)</sup>	0,23 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,67	0,98
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>0,12<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,26<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,78<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,02</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	0,08 <sup>(▲)</sup>	0,19 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,38	1,03
	Nord occidentale	61	0,06 <sup>(▲)</sup>	0,15 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,43	0,71
	Nord orientale	44	0,12 <sup>(▲)</sup>	0,26 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,75	1,00
	Sud-Isole	97	0,10 <sup>(▲)</sup>	0,20 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,54	1,04
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>0,09<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,20<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,50<sup>(▲)</sup></i>	<i>1,00</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	0,11 <sup>(▲)</sup>	0,23 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,64 <sup>(▲)</sup>	1,01
	Nord occidentale	591	0,10 <sup>(▲)</sup>	0,19 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,52 <sup>(▲)</sup>	0,73
	Nord orientale	450	0,10 <sup>(▲)</sup>	0,20 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,57 <sup>(▲)</sup>	0,87
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	836	0,08 <sup>(▲)</sup>	0,16 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,45 <sup>(▲)</sup>	0,73 <sup>(▲)</sup>
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>2312</i>	<i>0,10<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,19<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,50<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,87<sup>(▲)</sup></i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	0,10 <sup>(▲)</sup>	0,18 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,46	0,66
	Nord occidentale	147	0,05 <sup>(▲)</sup>	0,13 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,28	0,67
	Nord orientale	109	0,07 <sup>(▲)</sup>	0,14 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,39	0,58
	Sud-Isole	159	0,06 <sup>(▲)</sup>	0,15 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,43	0,83
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>0,07<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,15<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,41<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,66</i>
TOTALE	Centro	623	0,11 <sup>(▲)</sup>	0,22 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,56 <sup>(▲)</sup>	1,01
	Nord occidentale	857	0,09 <sup>(▲)</sup>	0,20 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,54 <sup>(▲)</sup>	0,82 <sup>(▲)</sup>
	Nord orientale	642	0,10 <sup>(▲)</sup>	0,21 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,56 <sup>(▲)</sup>	0,87
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	1200	0,09 <sup>(▲)</sup>	0,20 <sup>(▲)</sup>	0,00 <sup>(▲)</sup>	0,46 <sup>(▲)</sup>	0,83 <sup>(▲)</sup>
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	<i>3322</i>	<i>0,09<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,20<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,00<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,50<sup>(▲)</sup></i>	<i>0,90<sup>(▲)</sup></i>

(\*) Deviazione Standard

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

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



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

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

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% <sup>(°)</sup>	Media	DS <sup>(*)</sup>	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	1	20	1,40	--	--	--	--
	Nord orientale	2	50	1,07	0,94	1,07	1,73	1,73
	Sud-Isole	0	0	--	--	--	--	--
	<i>TOTALE</i>	3	13	1,18	0,69	1,40	1,73	1,73
Bambini (3-9 anni)	Centro	4	29	0,67	0,44	0,82	1,02	1,02
	Nord occidentale	8	35	0,64	0,42	0,64	1,41	1,41
	Nord orientale	4	24	0,39	0,32	0,35	0,78	0,78
	Sud-Isole	15	33	0,31	0,17	0,28	0,68	0,68
	<i>TOTALE</i>	31	31	0,45 <sup>(▲)</sup>	0,33 <sup>(▲)</sup>	0,34 <sup>(▲)</sup>	1,02	1,41
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	9	36	0,31	0,31	0,16	1,03	1,03
	Nord occidentale	10	34	0,16	0,13	0,12	0,43	0,43
	Nord orientale	7	28	0,45	0,30	0,47	0,85	0,85
	Sud-Isole	21	35	0,32	0,29	0,23	0,93	1,04
	<i>TOTALE</i>	47	34	0,30 <sup>(▲)</sup>	0,27 <sup>(▲)</sup>	0,19 <sup>(▲)</sup>	0,93	1,04
Adulti (18-64 anni)	Centro	84	34	0,37 <sup>(▲)</sup>	0,31 <sup>(▲)</sup>	0,30 <sup>(▲)</sup>	0,94	1,56
	Nord occidentale	120	38	0,29 <sup>(▲)</sup>	0,25 <sup>(▲)</sup>	0,24 <sup>(▲)</sup>	0,67	1,18
	Nord orientale	78	33	0,34 <sup>(▲)</sup>	0,23 <sup>(▲)</sup>	0,31 <sup>(▲)</sup>	0,85	1,04
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	132	30	0,23 <sup>(▲)</sup>	0,21 <sup>(▲)</sup>	0,16 <sup>(▲)</sup>	0,61	0,93
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	414	33	0,30 <sup>(▲)</sup>	0,25 <sup>(▲)</sup>	0,22 <sup>(▲)</sup>	0,73 <sup>(▲)</sup>	1,18
Anziani (65-97 anni)	Centro	22	34	0,30	0,21	0,30	0,46	0,90
	Nord occidentale	18	19	0,25	0,22	0,19	0,77	0,77
	Nord orientale	14	22	0,27	0,17	0,29	0,63	0,63
	Sud-Isole	24	26	0,23	0,18	0,19	0,55	0,83
	<i>TOTALE</i>	78	25	0,26 <sup>(▲)</sup>	0,19 <sup>(▲)</sup>	0,23 <sup>(▲)</sup>	0,67	0,90
TOTALE	Centro	119	33	0,37 <sup>(▲)</sup>	0,30 <sup>(▲)</sup>	0,31 <sup>(▲)</sup>	1,02	1,27
	Nord occidentale	157	33	0,30 <sup>(▲)</sup>	0,28 <sup>(▲)</sup>	0,23 <sup>(▲)</sup>	0,73	1,41
	Nord orientale	105	30	0,35 <sup>(▲)</sup>	0,27 <sup>(▲)</sup>	0,33 <sup>(▲)</sup>	0,85	1,04
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	192	30	0,25 <sup>(▲)</sup>	0,21 <sup>(▲)</sup>	0,19 <sup>(▲)</sup>	0,67 <sup>(▲)</sup>	1,04
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	573	31	0,31 <sup>(▲)</sup>	0,27 <sup>(▲)</sup>	0,23 <sup>(▲)</sup>	0,82 <sup>(▲)</sup>	1,28

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

(\*) Deviazione Standard

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

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

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

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

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% <sup>(*)</sup>	Media	DS <sup>(*)</sup>	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	1	20	0,72	--	--	--	--
	Nord orientale	1	17	0,11	--	--	--	--
	Sud-Isole	2	17	2,67	0,35	2,67	2,92	2,92
	<i>TOTALE</i>	4	14	1,54	1,34	1,57	2,92	2,92
Bambini (3-9 anni)	Centro	1	7	0,44	--	--	--	--
	Nord occidentale	3	12	0,37	0,49	0,16	0,94	0,94
	Nord orientale	2	17	0,79	0,32	0,79	1,02	1,02
	Sud-Isole	15	36	0,42	0,30	0,28	0,98	0,98
	<i>TOTALE</i>	21	22	0,45	0,33	0,39	0,98	1,02
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	5	25	0,16	0,08	0,19	0,25	0,25
	Nord occidentale	5	16	0,41	0,31	0,50	0,71	0,71
	Nord orientale	3	16	0,64	0,31	0,50	1,00	1,00
	Sud-Isole	16	43	0,22	0,14	0,16	0,58	0,58
	<i>TOTALE</i>	29	27	0,29	0,23	0,19	0,71	1,00
Adulti (18-64 anni)	Centro	64	34	0,27 <sup>(▲)</sup>	0,25 <sup>(▲)</sup>	0,19 <sup>(▲)</sup>	0,90	1,01
	Nord occidentale	100	37	0,27 <sup>(▲)</sup>	0,20 <sup>(▲)</sup>	0,23 <sup>(▲)</sup>	0,66	0,96
	Nord orientale	80	38	0,25 <sup>(▲)</sup>	0,22 <sup>(▲)</sup>	0,17 <sup>(▲)</sup>	0,71	1,14
	Sud-Isole	157	40	0,23 <sup>(▲)</sup>	0,20 <sup>(▲)</sup>	0,17 <sup>(▲)</sup>	0,72	0,90
	<i>TOTALE</i>	401	38	0,25 <sup>(▲)</sup>	0,21 <sup>(▲)</sup>	0,20 <sup>(▲)</sup>	0,73 <sup>(▲)</sup>	0,99
Anziani (65-97 anni)	Centro	14	36	0,27	0,20	0,25	0,66	0,66
	Nord occidentale	13	25	0,20	0,17	0,14	0,64	0,64
	Nord orientale	18	41	0,24	0,16	0,26	0,58	0,58
	Sud-Isole	15	22	0,30	0,22	0,20	0,87	0,87
	<i>TOTALE</i>	60	30	0,25 <sup>(▲)</sup>	0,19 <sup>(▲)</sup>	0,20 <sup>(▲)</sup>	0,61	0,87
TOTALE	Centro	84	31	0,27 <sup>(▲)</sup>	0,24 <sup>(▲)</sup>	0,19 <sup>(▲)</sup>	0,89	1,01
	Nord occidentale	122	32	0,28 <sup>(▲)</sup>	0,21 <sup>(▲)</sup>	0,22 <sup>(▲)</sup>	0,71	0,94
	Nord orientale	104	35	0,27 <sup>(▲)</sup>	0,23 <sup>(▲)</sup>	0,21 <sup>(▲)</sup>	0,75	1,02
	Sud-Isole	205	37	0,27 <sup>(▲)</sup>	0,32 <sup>(▲)</sup>	0,19 <sup>(▲)</sup>	0,73 <sup>(▲)</sup>	1,07
	<i>TOTALE</i>	515	34	0,27 <sup>(▲)</sup>	0,27 <sup>(▲)</sup>	0,20 <sup>(▲)</sup>	0,76 <sup>(▲)</sup>	1,02

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

(\*) Deviazione Standard

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

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

**Tabella 1.A.g.6(c)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/kg di peso corporeo/die) del sottogruppo alimentare "PESCE E FRUTTI DI MARE, CONSERVATI" per classi di età e area geografica: FEMMINE E MASCHI dei sol consumatori

Classi di età (anni)	Area geografica	n	% <sup>(*)</sup>	Media	DS <sup>(*)</sup>	Mediana	P95	P99
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	0	0	--	--	--	--	--
	Nord occidentale	2	20	1,06	0,48	1,06	1,40	1,40
	Nord orientale	3	30	0,75	0,86	0,40	1,73	1,73
	Sud-Isole	2	10	2,67	0,35	2,67	2,92	2,92
	<i>TOTALE</i>	7	13	1,39	1,05	1,40	2,92	2,92
Bambini (3-9 anni)	Centro	5	17	0,62	0,40	0,77	1,02	1,02
	Nord occidentale	11	23	0,57	0,43	0,64	1,41	1,41
	Nord orientale	6	21	0,53	0,35	0,55	1,02	1,02
	Sud-Isole	30	34	0,36 <sup>(▲)</sup>	0,25 <sup>(▲)</sup>	0,28 <sup>(▲)</sup>	0,88	0,98
	<i>TOTALE</i>	52	27	0,45 <sup>(▲)</sup>	0,33 <sup>(▲)</sup>	0,35 <sup>(▲)</sup>	1,02	1,41
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	14	31	0,26	0,26	0,18	1,03	1,03
	Nord occidentale	15	25	0,24	0,23	0,15	0,71	0,71
	Nord orientale	10	23	0,51	0,30	0,48	1,00	1,00
	Sud-Isole	37	38	0,27 <sup>(▲)</sup>	0,24 <sup>(▲)</sup>	0,18 <sup>(▲)</sup>	0,93	1,04
	<i>TOTALE</i>	76	31	0,30 <sup>(▲)</sup>	0,26 <sup>(▲)</sup>	0,19 <sup>(▲)</sup>	0,93	1,04
Adulti (18-64 anni)	Centro	148	34	0,33 <sup>(▲)</sup>	0,29 <sup>(▲)</sup>	0,25 <sup>(▲)</sup>	0,93	1,27
	Nord occidentale	220	37	0,28 <sup>(▲)</sup>	0,23 <sup>(▲)</sup>	0,23 <sup>(▲)</sup>	0,67 <sup>(▲)</sup>	1,03
	Nord orientale	158	35	0,29 <sup>(▲)</sup>	0,23 <sup>(▲)</sup>	0,23 <sup>(▲)</sup>	0,75	1,04
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	289	35	0,23 <sup>(▲)</sup>	0,20 <sup>(▲)</sup>	0,17 <sup>(▲)</sup>	0,61 <sup>(▲)</sup>	0,93
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	815	35	0,27 <sup>(▲)</sup>	0,24 <sup>(▲)</sup>	0,21 <sup>(▲)</sup>	0,73 <sup>(▲)</sup>	1,04 <sup>(▲)</sup>
Anziani (65-97 anni)	Centro	36	35	0,28 <sup>(▲)</sup>	0,20 <sup>(▲)</sup>	0,30 <sup>(▲)</sup>	0,66	0,90
	Nord occidentale	31	21	0,23 <sup>(▲)</sup>	0,20 <sup>(▲)</sup>	0,17 <sup>(▲)</sup>	0,67	0,77
	Nord orientale	32	29	0,26 <sup>(▲)</sup>	0,16 <sup>(▲)</sup>	0,28 <sup>(▲)</sup>	0,58	0,63
	Sud-Isole	39	25	0,26 <sup>(▲)</sup>	0,20 <sup>(▲)</sup>	0,20 <sup>(▲)</sup>	0,83	0,87
	<i>TOTALE</i>	138	27	0,26 <sup>(▲)</sup>	0,19 <sup>(▲)</sup>	0,22 <sup>(▲)</sup>	0,64	0,87
TOTALE	Centro	203	33	0,32 <sup>(▲)</sup>	0,28 <sup>(▲)</sup>	0,26 <sup>(▲)</sup>	0,90 <sup>(▲)</sup>	1,10
	Nord occidentale	279	33	0,29 <sup>(▲)</sup>	0,25 <sup>(▲)</sup>	0,22 <sup>(▲)</sup>	0,72 <sup>(▲)</sup>	1,40
	Nord orientale	209	33	0,31 <sup>(▲)</sup>	0,25 <sup>(▲)</sup>	0,26 <sup>(▲)</sup>	0,78 <sup>(▲)</sup>	1,04
	Sud-Isole <sup>(#)</sup>	397	33	0,26 <sup>(▲)</sup>	0,27 <sup>(▲)</sup>	0,19 <sup>(▲)</sup>	0,73 <sup>(▲)</sup>	1,07
	<i>TOTALE<sup>(#)</sup></i>	1088	33	0,29 <sup>(▲)</sup>	0,27 <sup>(▲)</sup>	0,22 <sup>(▲)</sup>	0,78 <sup>(▲)</sup>	1,14 <sup>(▲)</sup>

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

(\*) Deviazione Standard

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

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

