

# APPENDICE

## 2.B3

### *LEGUMI FRESCHI E CONSERVATI (g/die)*

**LEGUMI, FRESCHI E CONSERVATI****Tabella 1.A.b.1(a)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del gruppo alimentare "LEGUMI FRESCHI E CONSERVATI" 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	16	12	16	30	30
	Nord occidentale	5	0	0	0	0	0
	Nord orientale	4	7	8	7	15	15
	Sud-Isole	9	5	7	0	18	18
	<i>TOTALE</i>	<i>23</i>	<i>6</i>	<i>9</i>	<i>0</i>	<i>22</i>	<i>30</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	14	16	27	8	101	101
	Nord occidentale	23	6	11	0	31	33
	Nord orientale	17	12	18	0	62	62
	Sud-Isole	45	10 <sup>(▲)</sup>	14 <sup>(▲)</sup>	0 <sup>(▲)</sup>	43	44
	<i>TOTALE</i>	<i>99</i>	<i>10<sup>(▲)</sup></i>	<i>17<sup>(▲)</sup></i>	<i>0<sup>(▲)</sup></i>	<i>43</i>	<i>101</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	25	11	21	0	59	84
	Nord occidentale	29	7	18	0	46	74
	Nord orientale	25	4	11	0	25	44
	Sud-Isole	60	12 <sup>(▲)</sup>	19 <sup>(▲)</sup>	0 <sup>(▲)</sup>	52	91
	<i>TOTALE</i>	<i>139</i>	<i>10<sup>(▲)</sup></i>	<i>18<sup>(▲)</sup></i>	<i>0<sup>(▲)</sup></i>	<i>46</i>	<i>84</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	248	14 <sup>(▲)</sup>	27 <sup>(▲)</sup>	0 <sup>(▲)</sup>	74 <sup>(▲)</sup>	123
	Nord occidentale	320	10 <sup>(▲)</sup>	27 <sup>(▲)</sup>	0 <sup>(▲)</sup>	55 <sup>(▲)</sup>	103
	Nord orientale	237	7 <sup>(▲)</sup>	16 <sup>(▲)</sup>	0 <sup>(▲)</sup>	43 <sup>(▲)</sup>	60
	Sud-Isole	440	13 <sup>(▲)</sup>	19 <sup>(▲)</sup>	0 <sup>(▲)</sup>	53 <sup>(▲)</sup>	79
	<i>TOTALE</i>	<i>1245</i>	<i>11<sup>(▲)</sup></i>	<i>23<sup>(▲)</sup></i>	<i>0<sup>(▲)</sup></i>	<i>59<sup>(▲)</sup></i>	<i>100<sup>(▲)</sup></i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	64	13 <sup>(▲)</sup>	22 <sup>(▲)</sup>	0 <sup>(▲)</sup>	60	104
	Nord occidentale	96	5 <sup>(▲)</sup>	13 <sup>(▲)</sup>	0 <sup>(▲)</sup>	47	57
	Nord orientale	65	7 <sup>(▲)</sup>	18 <sup>(▲)</sup>	0 <sup>(▲)</sup>	46	97
	Sud-Isole	91	15 <sup>(▲)</sup>	21 <sup>(▲)</sup>	0 <sup>(▲)</sup>	61	80
	<i>TOTALE</i>	<i>316</i>	<i>10<sup>(▲)</sup></i>	<i>19<sup>(▲)</sup></i>	<i>0<sup>(▲)</sup></i>	<i>53<sup>(▲)</sup></i>	<i>77</i>
TOTALE	Centro	356	13 <sup>(▲)</sup>	26 <sup>(▲)</sup>	0 <sup>(▲)</sup>	68 <sup>(▲)</sup>	121
	Nord occidentale	473	9 <sup>(▲)</sup>	24 <sup>(▲)</sup>	0 <sup>(▲)</sup>	47 <sup>(▲)</sup>	100
	Nord orientale	348	7 <sup>(▲)</sup>	16 <sup>(▲)</sup>	0 <sup>(▲)</sup>	44 <sup>(▲)</sup>	62
	Sud-Isole	645	13 <sup>(▲)</sup>	19 <sup>(▲)</sup>	0 <sup>(▲)</sup>	53 <sup>(▲)</sup>	79
	<i>TOTALE</i>	<i>1822</i>	<i>11<sup>(▲)</sup></i>	<i>21<sup>(▲)</sup></i>	<i>0<sup>(▲)</sup></i>	<i>53<sup>(▲)</sup></i>	<i>91<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.

**Tabella 1.A.b.1(b)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del gruppo alimentare "LEGUMI FRESCHI E CONSERVATI" 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	2	6	0	14	14
	Nord occidentale	5	6	13	0	30	30
	Nord orientale	6	5	12	0	30	30
	Sud-Isole	12	4	7	0	18	18
	<i>TOTALE</i>	<i>29</i>	<i>4</i>	<i>9</i>	<i>0</i>	<i>30</i>	<i>30</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	17	21	0	60	60
	Nord occidentale	25	10	13	0	32	44
	Nord orientale	12	11	12	6	30	30
	Sud-Isole	42	7 <sup>(▲)</sup>	12 <sup>(▲)</sup>	0 <sup>(▲)</sup>	37	39
	<i>TOTALE</i>	<i>94</i>	<i>10<sup>(▲)</sup></i>	<i>14<sup>(▲)</sup></i>	<i>0<sup>(▲)</sup></i>	<i>39</i>	<i>60</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	20	7	20	0	61	77
	Nord occidentale	32	9 <sup>(▲)</sup>	25 <sup>(▲)</sup>	0 <sup>(▲)</sup>	64	123
	Nord orientale	19	24	40	0	119	119
	Sud-Isole	37	17 <sup>(▲)</sup>	21 <sup>(▲)</sup>	7 <sup>(▲)</sup>	76	83
	<i>TOTALE</i>	<i>108</i>	<i>14<sup>(▲)</sup></i>	<i>27<sup>(▲)</sup></i>	<i>0<sup>(▲)</sup></i>	<i>76</i>	<i>119</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	187	11 <sup>(▲)</sup>	24 <sup>(▲)</sup>	0 <sup>(▲)</sup>	60 <sup>(▲)</sup>	92
	Nord occidentale	271	11 <sup>(▲)</sup>	33 <sup>(▲)</sup>	0 <sup>(▲)</sup>	61 <sup>(▲)</sup>	127
	Nord orientale	213	8 <sup>(▲)</sup>	18 <sup>(▲)</sup>	0 <sup>(▲)</sup>	59 <sup>(▲)</sup>	64
	Sud-Isole	397	14 <sup>(▲)</sup>	21 <sup>(▲)</sup>	0 <sup>(▲)</sup>	59 <sup>(▲)</sup>	94
	<i>TOTALE</i>	<i>1068</i>	<i>12<sup>(▲)</sup></i>	<i>25<sup>(▲)</sup></i>	<i>0<sup>(▲)</sup></i>	<i>60<sup>(▲)</sup></i>	<i>98<sup>(▲)</sup></i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	18 <sup>(▲)</sup>	38 <sup>(▲)</sup>	0 <sup>(▲)</sup>	134	183
	Nord occidentale	51	10 <sup>(▲)</sup>	19 <sup>(▲)</sup>	0 <sup>(▲)</sup>	60	79
	Nord orientale	44	4 <sup>(▲)</sup>	10 <sup>(▲)</sup>	0 <sup>(▲)</sup>	31	37
	Sud-Isole	68	21 <sup>(▲)</sup>	32 <sup>(▲)</sup>	13 <sup>(▲)</sup>	76	205
	<i>TOTALE</i>	<i>202</i>	<i>14<sup>(▲)</sup></i>	<i>28<sup>(▲)</sup></i>	<i>0<sup>(▲)</sup></i>	<i>60<sup>(▲)</sup></i>	<i>134</i>
TOTALE	Centro	267	12 <sup>(▲)</sup>	26 <sup>(▲)</sup>	0 <sup>(▲)</sup>	60 <sup>(▲)</sup>	134
	Nord occidentale	384	11 <sup>(▲)</sup>	30 <sup>(▲)</sup>	0 <sup>(▲)</sup>	60 <sup>(▲)</sup>	125
	Nord orientale	294	9 <sup>(▲)</sup>	19 <sup>(▲)</sup>	0 <sup>(▲)</sup>	59 <sup>(▲)</sup>	104
	Sud-Isole	556	15 <sup>(▲)</sup>	22 <sup>(▲)</sup>	0 <sup>(▲)</sup>	59 <sup>(▲)</sup>	91
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>12<sup>(▲)</sup></i>	<i>25<sup>(▲)</sup></i>	<i>0<sup>(▲)</sup></i>	<i>60<sup>(▲)</sup></i>	<i>100<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 ≥ 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.b.1(c)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del gruppo alimentare "LEGUMI FRESCHI E CONSERVATI" 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	11	0	30	30
	Nord occidentale	10	3	10	0	30	30
	Nord orientale	10	6	10	0	30	30
	Sud-Isole	21	4	7	0	18	18
	<i>TOTALE</i>	<i>52</i>	<i>5(▲)</i>	<i>9(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>30</i>	<i>30</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	29	17	24	3	60	101
	Nord occidentale	48	8(▲)	12(▲)	0(▲)	32	44
	Nord orientale	29	11	15	4	44	62
	Sud-Isole	87	9(▲)	13(▲)	0(▲)	37	44
	<i>TOTALE</i>	<i>193</i>	<i>10(▲)</i>	<i>16(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>40(▲)</i>	<i>62</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	45	9(▲)	20(▲)	0(▲)	59	84
	Nord occidentale	61	8(▲)	22(▲)	0(▲)	46	123
	Nord orientale	44	12(▲)	29(▲)	0(▲)	73	119
	Sud-Isole	97	14(▲)	20(▲)	0(▲)	61	91
	<i>TOTALE</i>	<i>247</i>	<i>11(▲)</i>	<i>22(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>64(▲)</i>	<i>119</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	435	12(▲)	26(▲)	0(▲)	61(▲)	121
	Nord occidentale	591	11(▲)	30(▲)	0(▲)	59(▲)	127
	Nord orientale	450	7(▲)	17(▲)	0(▲)	52(▲)	64
	Sud-Isole	837	14(▲)	20(▲)	0(▲)	54(▲)	87(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>2313</i>	<i>11(▲)</i>	<i>24(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>59(▲)</i>	<i>98(▲)</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	103	15(▲)	29(▲)	0(▲)	60	134
	Nord occidentale	147	7(▲)	15(▲)	0(▲)	48	68
	Nord orientale	109	6(▲)	15(▲)	0(▲)	37	53
	Sud-Isole	159	18(▲)	26(▲)	6(▲)	74	81
	<i>TOTALE</i>	<i>518</i>	<i>12(▲)</i>	<i>23(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>57(▲)</i>	<i>81</i>
TOTALE	Centro	623	13(▲)	26(▲)	0(▲)	60(▲)	121
	Nord occidentale	857	10(▲)	27(▲)	0(▲)	53(▲)	118(▲)
	Nord orientale	642	8(▲)	18(▲)	0(▲)	47(▲)	74
	Sud-Isole	1201	14(▲)	21(▲)	0(▲)	54(▲)	83(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>3323</i>	<i>11(▲)</i>	<i>23(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>59(▲)</i>	<i>97(▲)</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.b.2(a)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del gruppo alimentare "LEGUMI FRESCHI E 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	P9
Bambini piccoli (0-2 anni)	Centro	4	80	19	9	19	30	30
	Nord occidentale	0	0	--	--	--	--	--
	Nord orientale	2	50	15	1	15	15	15
	Sud-Isole	3	33	14	4	14	18	18
	<i>TOTALE</i>	9	39	17	6	15	30	30
Bambini (3-9 anni)	Centro	8	57	29	31	19	101	101
	Nord occidentale	9	39	16	13	10	33	33
	Nord orientale	8	47	25	19	19	62	62
	Sud-Isole	19	42	24	13	29	44	44
	<i>TOTALE</i>	44	44	23 <sup>(▲)</sup>	18 <sup>(▲)</sup>	19 <sup>(▲)</sup>	44	101
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	8	32	35	25	23	84	84
	Nord occidentale	5	17	43	20	44	74	74
	Nord orientale	3	12	31	12	25	44	44
	Sud-Isole	26	43	28	20	20	76	91
	<i>TOTALE</i>	42	30	31 <sup>(▲)</sup>	21 <sup>(▲)</sup>	24 <sup>(▲)</sup>	76	91
Adulti (18-64 anni)	Centro	79	32	43 <sup>(▲)</sup>	33 <sup>(▲)</sup>	33 <sup>(▲)</sup>	121	153
	Nord occidentale	99	31	33 <sup>(▲)</sup>	41 <sup>(▲)</sup>	20 <sup>(▲)</sup>	100	314
	Nord orientale	55	23	29 <sup>(▲)</sup>	20 <sup>(▲)</sup>	23 <sup>(▲)</sup>	60	98
	Sud-Isole	198	45	29 <sup>(▲)</sup>	19 <sup>(▲)</sup>	25 <sup>(▲)</sup>	61 <sup>(▲)</sup>	103
	<i>TOTALE</i>	431	35	32 <sup>(▲)</sup>	29 <sup>(▲)</sup>	25 <sup>(▲)</sup>	83 <sup>(▲)</sup>	136
Anziani (65-97 anni)	Centro	25	39	32	24	25	68	104
	Nord occidentale	21	22	24	18	19	53	57
	Nord orientale	13	20	35	25	36	97	97
	Sud-Isole	45	50	31 <sup>(▲)</sup>	21 <sup>(▲)</sup>	24 <sup>(▲)</sup>	75	80
	<i>TOTALE</i>	104	33	30 <sup>(▲)</sup>	22 <sup>(▲)</sup>	23 <sup>(▲)</sup>	74	97
TOTALE	Centro	124	35	39 <sup>(▲)</sup>	31 <sup>(▲)</sup>	29 <sup>(▲)</sup>	104	136
	Nord occidentale	134	28	31 <sup>(▲)</sup>	37 <sup>(▲)</sup>	20 <sup>(▲)</sup>	90	158
	Nord orientale	81	23	29 <sup>(▲)</sup>	20 <sup>(▲)</sup>	23 <sup>(▲)</sup>	60	98
	Sud-Isole	291	45	29 <sup>(▲)</sup>	19 <sup>(▲)</sup>	24 <sup>(▲)</sup>	61 <sup>(▲)</sup>	91
	<i>TOTALE</i>	630	35	31 <sup>(▲)</sup>	26 <sup>(▲)</sup>	23 <sup>(▲)</sup>	78 <sup>(▲)</sup>	121

(<sup>o</sup>) Percentuale del numero di consumatori rispetto al campione totale

(<sup>\*</sup>) 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.b.2(b)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del gruppo alimentare "LEGUMI FRESCHI E 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	1	17	14	--	--	--	--
	Nord occidentale	1	20	30	--	--	--	--
	Nord orientale	1	17	30	--	--	--	--
	Sud-Isole	3	25	15	3	14	18	18
	<i>TOTALE</i>	<i>6</i>	<i>21</i>	<i>20</i>	<i>8</i>	<i>16</i>	<i>30</i>	<i>30</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	7	47	37	13	30	60	60
	Nord occidentale	11	44	22	12	22	44	44
	Nord orientale	7	58	18	9	18	30	30
	Sud-Isole	14	33	22	10	19	39	39
	<i>TOTALE</i>	<i>39</i>	<i>42</i>	<i>24<sup>(▲)</sup></i>	<i>12<sup>(▲)</sup></i>	<i>24<sup>(▲)</sup></i>	<i>46</i>	<i>60</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	3	15	47	29	44	77	77
	Nord occidentale	7	22	42	40	32	123	123
	Nord orientale	7	37	64	43	64	119	119
	Sud-Isole	19	51	32	19	25	83	83
	<i>TOTALE</i>	<i>36</i>	<i>33</i>	<i>41<sup>(▲)</sup></i>	<i>31<sup>(▲)</sup></i>	<i>30<sup>(▲)</sup></i>	<i>119</i>	<i>123</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	50	27	39 <sup>(▲)</sup>	32 <sup>(▲)</sup>	30 <sup>(▲)</sup>	92	179
	Nord occidentale	77	28	40 <sup>(▲)</sup>	52 <sup>(▲)</sup>	23 <sup>(▲)</sup>	125	400
	Nord orientale	52	24	34 <sup>(▲)</sup>	22 <sup>(▲)</sup>	25 <sup>(▲)</sup>	64	104
	Sud-Isole	179	45	32 <sup>(▲)</sup>	21 <sup>(▲)</sup>	25 <sup>(▲)</sup>	76 <sup>(▲)</sup>	100
	<i>TOTALE</i>	<i>358</i>	<i>34</i>	<i>35<sup>(▲)</sup></i>	<i>32<sup>(▲)</sup></i>	<i>25<sup>(▲)</sup></i>	<i>87<sup>(▲)</sup></i>	<i>127</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	14	36	50	49	32	183	183
	Nord occidentale	17	33	30	22	19	79	79
	Nord orientale	9	21	22	10	19	37	37
	Sud-Isole	40	59	36 <sup>(▲)</sup>	34 <sup>(▲)</sup>	23 <sup>(▲)</sup>	79	205
	<i>TOTALE</i>	<i>80</i>	<i>40</i>	<i>36<sup>(▲)</sup></i>	<i>34<sup>(▲)</sup></i>	<i>23<sup>(▲)</sup></i>	<i>80</i>	<i>205</i>
TOTALE	Centro	75	28	41 <sup>(▲)</sup>	34 <sup>(▲)</sup>	31 <sup>(▲)</sup>	92	183
	Nord occidentale	113	29	37 <sup>(▲)</sup>	45 <sup>(▲)</sup>	23 <sup>(▲)</sup>	118	129
	Nord orientale	76	26	34 <sup>(▲)</sup>	25 <sup>(▲)</sup>	25 <sup>(▲)</sup>	74	119
	Sud-Isole	255	46	32 <sup>(▲)</sup>	23 <sup>(▲)</sup>	24 <sup>(▲)</sup>	76 <sup>(▲)</sup>	100
	<i>TOTALE</i>	<i>519</i>	<i>35</i>	<i>34<sup>(▲)</sup></i>	<i>31<sup>(▲)</sup></i>	<i>25<sup>(▲)</sup></i>	<i>85<sup>(▲)</sup></i>	<i>129</i>

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

(\*) Deviazione Standard

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

**Tabella 1.A.b.2(c)** - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del gruppo alimentare "LEGUMI FRESCHI E CONSERVATI" 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	5	45	18	8	16	30	30
	Nord occidentale	1	10	30	--	--	--	--
	Nord orientale	3	30	20	9	15	30	30
	Sud-Isole	6	29	15	3	14	18	18
	<i>TOTALE</i>	<i>15</i>	<i>29</i>	<i>18</i>	<i>7</i>	<i>15</i>	<i>30</i>	<i>30</i>
Bambini (3-9 anni)	Centro	15	52	33	24	30	101	101
	Nord occidentale	20	42	19	13	20	39	44
	Nord orientale	15	52	22	15	18	62	62
	Sud-Isole	33	38	23 <sup>(▲)</sup>	12 <sup>(▲)</sup>	19 <sup>(▲)</sup>	43	44
	<i>TOTALE</i>	<i>83</i>	<i>43</i>	<i>23<sup>(▲)</sup></i>	<i>16<sup>(▲)</sup></i>	<i>22<sup>(▲)</sup></i>	<i>44</i>	<i>101</i>
Adolescenti (10-17 anni)	Centro	11	24	38	25	23	84	84
	Nord occidentale	12	20	42	32	33	123	123
	Nord orientale	10	23	54	39	37	119	119
	Sud-Isole	45	46	30 <sup>(▲)</sup>	20 <sup>(▲)</sup>	25 <sup>(▲)</sup>	76	91
	<i>TOTALE</i>	<i>78</i>	<i>32</i>	<i>36<sup>(▲)</sup></i>	<i>27<sup>(▲)</sup></i>	<i>25<sup>(▲)</sup></i>	<i>91</i>	<i>123</i>
Adulti (18-64 anni)	Centro	129	30	41 <sup>(▲)</sup>	33 <sup>(▲)</sup>	32 <sup>(▲)</sup>	109	153
	Nord occidentale	176	30	36 <sup>(▲)</sup>	46 <sup>(▲)</sup>	21 <sup>(▲)</sup>	109 <sup>(▲)</sup>	314
	Nord orientale	107	24	31 <sup>(▲)</sup>	21 <sup>(▲)</sup>	25 <sup>(▲)</sup>	62	98
	Sud-Isole	377	45	30 <sup>(▲)</sup>	20 <sup>(▲)</sup>	25 <sup>(▲)</sup>	71 <sup>(▲)</sup>	100
	<i>TOTALE</i>	<i>789</i>	<i>34</i>	<i>33<sup>(▲)</sup></i>	<i>30<sup>(▲)</sup></i>	<i>25<sup>(▲)</sup></i>	<i>85<sup>(▲)</sup></i>	<i>129</i>
Anziani (65-97 anni)	Centro	39	38	39 <sup>(▲)</sup>	36 <sup>(▲)</sup>	30 <sup>(▲)</sup>	134	183
	Nord occidentale	38	26	27 <sup>(▲)</sup>	20 <sup>(▲)</sup>	19 <sup>(▲)</sup>	68	79
	Nord orientale	22	20	29	21	22	53	97
	Sud-Isole	85	53	33 <sup>(▲)</sup>	28 <sup>(▲)</sup>	23 <sup>(▲)</sup>	77	205
	<i>TOTALE</i>	<i>184</i>	<i>36</i>	<i>33<sup>(▲)</sup></i>	<i>28<sup>(▲)</sup></i>	<i>23<sup>(▲)</sup></i>	<i>77</i>	<i>183</i>
TOTALE	Centro	199	32	39 <sup>(▲)</sup>	32 <sup>(▲)</sup>	30 <sup>(▲)</sup>	104 <sup>(▲)</sup>	179
	Nord occidentale	247	29	33 <sup>(▲)</sup>	41 <sup>(▲)</sup>	21 <sup>(▲)</sup>	97 <sup>(▲)</sup>	158
	Nord orientale	157	24	31 <sup>(▲)</sup>	23 <sup>(▲)</sup>	24 <sup>(▲)</sup>	73 <sup>(▲)</sup>	119
	Sud-Isole	546	45	30 <sup>(▲)</sup>	21 <sup>(▲)</sup>	24 <sup>(▲)</sup>	74 <sup>(▲)</sup>	98
	<i>TOTALE</i>	<i>1149</i>	<i>35</i>	<i>33<sup>(▲)</sup></i>	<i>29<sup>(▲)</sup></i>	<i>24<sup>(▲)</sup></i>	<i>81<sup>(▲)</sup></i>	<i>127<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:  $n \geq 30$  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.

