

APPENDICE

7.B2

PESCE E FRUTTI DI MARE

(g/ die)

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

	Classi di età (anni)	n	Media	DS^(*)	Mediana	P95	P99
FEMMINE	Bambini piccoli (0-2 anni)	23	26	30	13	86	86
	Bambini (3-9 anni)	99	35 ^(▲)	41 ^(▲)	30 ^(▲)	117	211
	Adolescenti (10-17 anni)	139	49 ^(▲)	57 ^(▲)	38 ^(▲)	174	256
	Adulti (18-64 anni)	1245	45 ^(▲)	49 ^(▲)	37 ^(▲)	143 ^(▲)	199 ^(▲)
	Anziani (65-97 anni)	316	33 ^(▲)	40 ^(▲)	17 ^(▲)	110 ^(▲)	138
	<i>TOTALE</i>	<i>1822</i>	<i>42^(▲)</i>	<i>48^(▲)</i>	<i>30^(▲)</i>	<i>138^(▲)</i>	<i>200^(▲)</i>
MASCHI	Bambini piccoli (0-2 anni)	29	22	33	0	96	118
	Bambini (3-9 anni)	94	46 ^(▲)	48 ^(▲)	41 ^(▲)	133	216
	Adolescenti (10-17 anni)	108	48 ^(▲)	56 ^(▲)	37 ^(▲)	165	198
	Adulti (18-64 anni)	1068	48 ^(▲)	56 ^(▲)	35 ^(▲)	160 ^(▲)	244 ^(▲)
	Anziani (65-97 anni)	202	48 ^(▲)	52 ^(▲)	38 ^(▲)	150 ^(▲)	201
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>48^(▲)</i>	<i>54^(▲)</i>	<i>35^(▲)</i>	<i>155^(▲)</i>	<i>225^(▲)</i>
FEMMINE E MASCHI	Bambini piccoli (0-2 anni)	52	24 ^(▲)	31 ^(▲)	1 ^(▲)	86	118
	Bambini (3-9 anni)	193	40 ^(▲)	45 ^(▲)	38 ^(▲)	132 ^(▲)	211
	Adolescenti (10-17 anni)	247	49 ^(▲)	56 ^(▲)	38 ^(▲)	170 ^(▲)	231
	Adulti (18-64 anni)	2313	46 ^(▲)	52 ^(▲)	35 ^(▲)	150 ^(▲)	217 ^(▲)
	Anziani (65-97 anni)	518	39 ^(▲)	45 ^(▲)	27 ^(▲)	126 ^(▲)	199
	<i>TOTALE</i>	<i>3323</i>	<i>45^(▲)</i>	<i>51^(▲)</i>	<i>32^(▲)</i>	<i>147^(▲)</i>	<i>214^(▲)</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.g.2 - *Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del gruppo alimentare "PESCE E FRUTTI DI MARE" per sesso e classi di età dei soli consumatori*

	Classi di età (anni)	n	%^(*)	Media	DS^(*)	Mediana	P95	P99
FEMMINE	Bambini piccoli (0-2 anni)	12	52	50	23	49	86	86
	Bambini (3-9 anni)	66	67	52 ^(▲)	41 ^(▲)	43 ^(▲)	158	211
	Adolescenti (10-17 anni)	101	73	68 ^(▲)	57 ^(▲)	53 ^(▲)	182	256
	Adulti (18-64 anni)	852	68	65 ^(▲)	47 ^(▲)	58 ^(▲)	157 ^(▲)	214 ^(▲)
	Anziani (65-97 anni)	185	59	56 ^(▲)	37 ^(▲)	50 ^(▲)	121 ^(▲)	200
	<i>TOTALE</i>	<i>1216</i>	<i>67</i>	<i>63^(▲)</i>	<i>46^(▲)</i>	<i>56^(▲)</i>	<i>157^(▲)</i>	<i>213^(▲)</i>
MASCHI	Bambini piccoli (0-2 anni)	14	48	46	33	44	118	118
	Bambini (3-9 anni)	66	70	66 ^(▲)	44 ^(▲)	57 ^(▲)	138	216
	Adolescenti (10-17 anni)	70	65	75 ^(▲)	53 ^(▲)	60 ^(▲)	174	231
	Adulti (18-64 anni)	750	70	69 ^(▲)	55 ^(▲)	58 ^(▲)	182 ^(▲)	255
	Anziani (65-97 anni)	144	71	67 ^(▲)	50 ^(▲)	57 ^(▲)	165	207
	<i>TOTALE</i>	<i>1044</i>	<i>70</i>	<i>69^(▲)</i>	<i>53^(▲)</i>	<i>58^(▲)</i>	<i>179^(▲)</i>	<i>252^(▲)</i>
FEMMINE E MASCHI	Bambini piccoli (0-2 anni)	26	50	48	28	49	96	118
	Bambini (3-9 anni)	132	68	59 ^(▲)	43 ^(▲)	51 ^(▲)	155	211
	Adolescenti (10-17 anni)	171	69	71 ^(▲)	55 ^(▲)	57 ^(▲)	182 ^(▲)	256
	Adulti (18-64 anni)	1602	69	67 ^(▲)	51 ^(▲)	58 ^(▲)	167 ^(▲)	231 ^(▲)
	Anziani (65-97 anni)	329	64	61 ^(▲)	43 ^(▲)	50 ^(▲)	139 ^(▲)	201
	<i>TOTALE</i>	<i>2260</i>	<i>68</i>	<i>66^(▲)</i>	<i>49^(▲)</i>	<i>57^(▲)</i>	<i>165^(▲)</i>	<i>231^(▲)</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.g.3 - *Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "PESCE E FRUTTI DI MARE, FRESCHI E SURGELATI" per sesso e classi di età del campione totale*

	Classi di età (anni)	n	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
FEMMINE	Bambini piccoli (0-2 anni)	23	24	29	0	86	86
	Bambini (3-9 anni)	99	31(▲)	40(▲)	30(▲)	103	205
	Adolescenti (10-17 anni)	139	44(▲)	58(▲)	27(▲)	170	256
	Adulti (18-64 anni)	1245	39(▲)	48(▲)	15(▲)	137(▲)	185(▲)
	Anziani (65-97 anni)	316	29(▲)	38(▲)	0(▲)	108(▲)	132
	<i>TOTALE</i>	<i>1822</i>	<i>37(▲)</i>	<i>47(▲)</i>	<i>13(▲)</i>	<i>134(▲)</i>	<i>196(▲)</i>
MASCHI	Bambini piccoli (0-2 anni)	29	20	27	0	74	96
	Bambini (3-9 anni)	94	44(▲)	46(▲)	41(▲)	131	216
	Adolescenti (10-17 anni)	108	44(▲)	55(▲)	11(▲)	154	198
	Adulti (18-64 anni)	1068	41(▲)	54(▲)	6(▲)	152(▲)	227(▲)
	Anziani (65-97 anni)	202	42(▲)	51(▲)	30(▲)	142(▲)	200
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>41(▲)</i>	<i>53(▲)</i>	<i>13(▲)</i>	<i>148(▲)</i>	<i>220(▲)</i>
FEMMINE E MASCHI	Bambini piccoli (0-2 anni)	52	22(▲)	28(▲)	0(▲)	86	96
	Bambini (3-9 anni)	193	37(▲)	44(▲)	38(▲)	126(▲)	205
	Adolescenti (10-17 anni)	247	44(▲)	57(▲)	23(▲)	165(▲)	230
	Adulti (18-64 anni)	2313	40(▲)	51(▲)	11(▲)	144(▲)	209(▲)
	Anziani (65-97 anni)	518	34(▲)	44(▲)	2(▲)	123(▲)	183
	<i>TOTALE</i>	<i>3323</i>	<i>39(▲)</i>	<i>50(▲)</i>	<i>13(▲)</i>	<i>141(▲)</i>	<i>206(▲)</i>

(*) Deviazione Standard

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

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

	Classi di età (anni)	n	%^(*)	Media	DS^(*)	Mediana	P95	P99
FEMMINE	Bambini piccoli (0-2 anni)	11	48	51	20	49	86	86
	Bambini (3-9 anni)	53	54	58 ^(▲)	39 ^(▲)	43 ^(▲)	158	205
	Adolescenti (10-17 anni)	81	58	76 ^(▲)	58 ^(▲)	58 ^(▲)	182	256
	Adulti (18-64 anni)	680	55	71 ^(▲)	44 ^(▲)	58 ^(▲)	158 ^(▲)	209
	Anziani (65-97 anni)	152	48	59 ^(▲)	34 ^(▲)	50 ^(▲)	121	196
	<i>TOTALE</i>	<i>977</i>	<i>54</i>	<i>69^(▲)</i>	<i>43^(▲)</i>	<i>58^(▲)</i>	<i>159^(▲)</i>	<i>206^(▲)</i>
MASCHI	Bambini piccoli (0-2 anni)	13	45	44	24	43	96	96
	Bambini (3-9 anni)	61	65	68 ^(▲)	41 ^(▲)	57 ^(▲)	132	216
	Adolescenti (10-17 anni)	57	53	83 ^(▲)	50 ^(▲)	69 ^(▲)	182	230
	Adulti (18-64 anni)	587	55	75 ^(▲)	54 ^(▲)	63 ^(▲)	185 ^(▲)	252
	Anziani (65-97 anni)	121	60	71 ^(▲)	48 ^(▲)	58 ^(▲)	150	201
	<i>TOTALE</i>	<i>839</i>	<i>56</i>	<i>74^(▲)</i>	<i>52^(▲)</i>	<i>62^(▲)</i>	<i>182^(▲)</i>	<i>234^(▲)</i>
FEMMINE E MASCHI	Bambini piccoli (0-2 anni)	24	46	47	22	47	86	96
	Bambini (3-9 anni)	114	59	63 ^(▲)	40 ^(▲)	51 ^(▲)	155	205
	Adolescenti (10-17 anni)	138	56	79 ^(▲)	55 ^(▲)	62 ^(▲)	182	256
	Adulti (18-64 anni)	1267	55	73 ^(▲)	49 ^(▲)	61 ^(▲)	170 ^(▲)	230 ^(▲)
	Anziani (65-97 anni)	273	53	64 ^(▲)	41 ^(▲)	56 ^(▲)	139 ^(▲)	200
	<i>TOTALE</i>	<i>1816</i>	<i>55</i>	<i>71^(▲)</i>	<i>47^(▲)</i>	<i>58^(▲)</i>	<i>166^(▲)</i>	<i>224^(▲)</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.g.5 - *Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "PESCE E FRUTTI DI MARE, CONSERVATI" per sesso e classi di età del campione totale*

	Classi di età (anni)	n	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
FEMMINE	Bambini piccoli (0-2 anni)	23	2	5	0	13	23
	Bambini (3-9 anni)	99	4(▲)	7(▲)	0(▲)	23	30
	Adolescenti (10-17 anni)	139	5(▲)	11(▲)	0(▲)	23	58
	Adulti (18-64 anni)	1245	6(▲)	12(▲)	0(▲)	32(▲)	58(▲)
	Anziani (65-97 anni)	316	4(▲)	10(▲)	0(▲)	27(▲)	48
	<i>TOTALE</i>	<i>1822</i>	<i>5(▲)</i>	<i>12(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>30(▲)</i>	<i>54(▲)</i>
MASCHI	Bambini piccoli (0-2 anni)	29	3	9	0	27	44
	Bambini (3-9 anni)	94	3(▲)	6(▲)	0(▲)	18	27
	Adolescenti (10-17 anni)	108	4(▲)	10(▲)	0(▲)	30	44
	Adulti (18-64 anni)	1068	7(▲)	14(▲)	0(▲)	34(▲)	66(▲)
	Anziani (65-97 anni)	202	6(▲)	12(▲)	0(▲)	31(▲)	45
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>6(▲)</i>	<i>13(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>33(▲)</i>	<i>62(▲)</i>
FEMMINE E MASCHI	Bambini piccoli (0-2 anni)	52	2(▲)	8(▲)	0(▲)	23	44
	Bambini (3-9 anni)	193	3(▲)	6(▲)	0(▲)	19(▲)	27
	Adolescenti (10-17 anni)	247	5(▲)	11(▲)	0(▲)	27(▲)	58
	Adulti (18-64 anni)	2313	7(▲)	13(▲)	0(▲)	33(▲)	62(▲)
	Anziani (65-97 anni)	518	5(▲)	11(▲)	0(▲)	30(▲)	48
	<i>TOTALE</i>	<i>3323</i>	<i>6(▲)</i>	<i>12(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>30(▲)</i>	<i>58(▲)</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.g.6 - *Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "PESCE E FRUTTI DI MARE, CONSERVATI" per sesso e classi di età dei solì consumatori*

	Classi di età (anni)	n	%^(*)	Media	DS^(*)	Mediana	P95	P99
FEMMINE	Bambini piccoli (0-2 anni)	3	13	13	9	13	23	23
	Bambini (3-9 anni)	31	31	11 ^(▲)	8 ^(▲)	8 ^(▲)	23	30
	Adolescenti (10-17 anni)	47	34	15 ^(▲)	15 ^(▲)	10 ^(▲)	41	73
	Adulti (18-64 anni)	414	33	18 ^(▲)	15 ^(▲)	14 ^(▲)	50 ^(▲)	67
	Anziani (65-97 anni)	78	25	17 ^(▲)	13 ^(▲)	17 ^(▲)	48	58
	<i>TOTALE</i>	<i>573</i>	<i>31</i>	<i>17^(▲)</i>	<i>15^(▲)</i>	<i>14^(▲)</i>	<i>45^(▲)</i>	<i>67</i>
MASCHI	Bambini piccoli (0-2 anni)	4	14	20	19	18	44	44
	Bambini (3-9 anni)	21	22	11	8	11	23	27
	Adolescenti (10-17 anni)	29	27	17	14	12	44	62
	Adulti (18-64 anni)	401	38	19 ^(▲)	17 ^(▲)	14 ^(▲)	58 ^(▲)	73
	Anziani (65-97 anni)	60	30	19 ^(▲)	13 ^(▲)	18 ^(▲)	45	52
	<i>TOTALE</i>	<i>515</i>	<i>34</i>	<i>19^(▲)</i>	<i>16^(▲)</i>	<i>14^(▲)</i>	<i>53^(▲)</i>	<i>73</i>
FEMMINE E MASCHI	Bambini piccoli (0-2 anni)	7	13	17	15	13	44	44
	Bambini (3-9 anni)	52	27	11 ^(▲)	8 ^(▲)	10 ^(▲)	23	30
	Adolescenti (10-17 anni)	76	31	16 ^(▲)	15 ^(▲)	10 ^(▲)	44	73
	Adulti (18-64 anni)	815	35	19 ^(▲)	16 ^(▲)	14 ^(▲)	53 ^(▲)	73 ^(▲)
	Anziani (65-97 anni)	138	27	18 ^(▲)	13 ^(▲)	17 ^(▲)	45	54
	<i>TOTALE</i>	<i>1088</i>	<i>33</i>	<i>18^(▲)</i>	<i>15^(▲)</i>	<i>14^(▲)</i>	<i>50^(▲)</i>	<i>73^(▲)</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.

