

IGFBP-3: Cambiamento del metodo d'analisi con adeguamento degli intervalli di riferimento

Valori di riferimento finora (mg/l):

<1 settimana: 0.4-1.6
 1-4 settimane: 0.7-2.4
 1-3 mesi: 0.8-2.8
 3-6 mesi: 0.9-2.9
 6-12 mesi: 1.0-3.0
 1-3 anni: 1.3-3.2
 3-5 anni: 1.4-3.6
 5-7 anni: 1.5-3.9
 7-9 anni ragazzi: 1.6-3.9
 ragazze: 1.8-4.2
 9-11 anni ragazzi: 1.9-4.2
 ragazze: 2.1-4.8
 11-13 anni ragazzi: 2.0-5.0
 ragazze: 2.1-5.5
 13-15 anni ragazzi: 2.1-5.6
 ragazze: 2.2-5.7
 15-17 anni ragazzi: 2.2-5.4
 ragazze: 2.1-5.2
 17-20 anni: 2.1-5.3
 20-30 anni: 2.0-5.3
 30-40 anni: 1.9-5.3
 40-50 anni: 1.9-5.1
 50-60 anni: 1.8-5.0
 60-70 anni: 1.8-5.1
 70-80 anni: 1.7-5.0
 >80 anni: 1.6-4.9

Nuovi valori di riferimento (mg/l):

		maschi	donne
<3 mesi		0.9 - 2.7	1.1 - 3.0
3 - 6 mesi		1.0 - 2.8	1.1 - 3.1
6 - 12 mesi		1.0 - 3.0	1.2 - 3.4
1 - 2 anni		1.2 - 3.3	1.4 - 3.8
2 - 3 anni		1.3 - 3.7	1.6 - 4.1
3 - 4 anni		1.5 - 4.0	1.8 - 4.5
4 - 5 anni		1.7 - 4.4	2.0 - 4.9
5 - 6 anni		1.9 - 4.3	2.2 - 5.2
6 - 7 anni		2.1 - 5.1	2.4 - 5.5
7 - 8 anni		2.2 - 5.4	2.6 - 5.9
8 - 9 anni		2.4 - 5.7	2.8 - 6.2
9 - 10 anni		2.6 - 6.0	3.0 - 6.5
10 - 11 anni		2.8 - 6.3	3.1 - 6.8
11 - 12 anni		2.9 - 6.6	3.3 - 7.0
12 - 13 anni		3.1 - 6.8	3.4 - 7.3
13 - 14 anni		3.2 - 6.9	3.5 - 7.5
14 - 15 anni		3.3 - 7.0	3.6 - 7.7
15 - 16 anni		3.4 - 7.1	3.7 - 7.9
16 - 17 anni		3.4 - 7.1	3.7 - 8.1
17 - 18 anni		3.4 - 7.1	3.7 - 8.2
18 - 19 anni		3.4 - 7.0	3.7 - 8.3
19 - 20 anni		3.4 - 6.9	3.7 - 8.4
20 - 21 anni		3.4 - 6.8	3.7 - 8.4
21 - 22 anni		3.4 - 6.6	3.7 - 8.4
22 - 23 anni		3.3 - 6.5	3.6 - 8.4
23 - 24 anni		3.3 - 6.4	3.6 - 8.3
24 - 25 anni		3.2 - 6.3	3.5 - 8.3
25 - 26 anni		3.2 - 6.2	3.5 - 8.2
26 - 27 anni		3.2 - 6.1	3.4 - 8.1
27 - 28 anni		3.1 - 6.1	3.3 - 7.9
28 - 29 anni		3.1 - 6.0	3.3 - 7.8
29 - 30 anni		3.1 - 6.0	3.2 - 7.7
30 - 31 anni		3.1 - 6.0	3.1 - 7.6
31 - 32 anni		3.0 - 6.0	3.1 - 7.4
32 - 33 anni		3.0 - 5.9	3.0 - 7.3
33 - 34 anni		3.0 - 5.9	3.0 - 7.2
34 - 35 anni		3.0 - 5.9	3.0 - 7.0
35 - 36 anni		3.0 - 5.9	2.9 - 6.9
36 - 37 anni		2.9 - 5.9	2.9 - 6.8
37 - 38 anni		2.9 - 5.9	2.9 - 6.7
38 - 39 anni		2.9 - 5.8	2.8 - 6.7

	maschi	donne
39 - 40 anni:	2.8 - 5.8	2.8 - 6.6
40 - 41 anni:	2.8 - 5.8	2.8 - 6.5
41 - 42 anni:	2.8 - 5.8	2.8 - 6.5
42 - 43 anni:	2.8 - 5.8	2.8 - 6.4
43 - 44 anni:	2.7 - 5.8	2.7 - 6.4
44 - 45 anni:	2.7 - 5.8	2.7 - 6.3
45 - 46 anni:	2.7 - 5.8	2.7 - 6.3
46 - 47 anni:	2.6 - 5.8	2.7 - 6.2
47 - 48 anni:	2.6 - 5.9	2.7 - 6.1
48 - 49 anni:	2.6 - 5.9	2.6 - 6.1
49 - 50 anni:	2.6 - 5.9	2.6 - 6.1
50 - 51 anni:	2.5 - 5.9	2.6 - 6.0
51 - 52 anni:	2.5 - 5.9	2.6 - 6.0
52 - 53 anni:	2.5 - 5.9	2.6 - 6.0
53 - 54 anni:	2.4 - 5.9	2.6 - 6.0
54 - 55 anni:	2.4 - 5.9	2.6 - 6.0
55 - 56 anni:	2.3 - 5.8	2.6 - 6.0
56 - 57 anni:	2.3 - 5.8	2.6 - 6.1
57 - 58 anni:	2.2 - 5.8	2.6 - 6.1
58 - 59 anni:	2.2 - 5.7	2.6 - 6.0
59 - 60 anni:	2.2 - 5.7	2.6 - 6.0
60 - 61 anni:	2.1 - 5.7	2.5 - 6.0
61 - 62 anni:	2.1 - 5.7	2.5 - 6.0
62 - 63 anni:	2.1 - 5.7	2.5 - 5.9
63 - 64 anni:	2.1 - 5.7	2.5 - 5.9
64 - 65 anni:	2.0 - 5.6	2.4 - 5.9
65 - 66 anni:	2.0 - 5.6	2.4 - 5.8
66 - 67 anni:	2.0 - 5.6	2.4 - 5.8
67 - 68 anni:	2.0 - 5.6	2.4 - 5.8
68 - 69 anni:	1.9 - 5.5	2.4 - 5.7
69 - 70 anni:	1.9 - 5.5	2.4 - 5.7
70 - 71 anni:	1.8 - 5.4	2.3 - 5.7
71 - 72 anni:	1.8 - 5.3	2.3 - 5.6
72 - 73 anni:	1.8 - 5.3	2.3 - 5.6
73 - 74 anni:	1.7 - 5.2	2.3 - 5.5
74 - 75 anni:	1.6 - 5.1	2.2 - 5.5
75 - 76 anni:	1.6 - 5.0	2.2 - 5.4
76 - 77 anni:	1.5 - 4.9	2.2 - 5.4
77 - 78 anni:	1.5 - 4.8	2.1 - 5.3
78 - 79 anni:	1.4 - 4.7	2.1 - 5.2
79 - 80 anni:		2.0 - 5.2

Siamo a disposizione per eventuali domande.

labor team w ag

28. febbraio 2019