

# ***TABELLA CO2 secondo i valori di pH e KH***

	Eccedenza di CO2
	CO2 ottimale
	Deficenza di CO2

	pH	6,0	6,2	6,4	6,6	6,8	7,0	7,2	7,4	7,6	7,8	8,0
KH												
0,5		15,00	9,30	5,90	3,70	2,40	1,50	0,93	0,59	0,37	0,24	0,15
1,0		30,00	18,60	11,80	7,40	4,70	3,00	1,86	1,18	0,74	0,47	0,30
1,5		44,00	28,00	17,60	11,10	7,00	4,40	2,80	1,76	1,11	0,70	0,44
2,0		59,00	37,00	24,00	14,80	9,40	5,90	3,70	2,40	1,48	0,94	0,59
2,5		73,00	46,00	30,00	18,50	11,80	7,30	4,60	3,00	1,85	1,18	0,73
3,0		87,00	56,00	35,00	22,00	14,00	8,70	5,60	3,50	2,20	1,40	0,87
3,5		103,00	65,00	41,00	26,00	16,40	10,30	6,50	4,10	2,60	1,64	1,03
4,0		118,00	75,00	47,00	30,00	18,70	11,80	7,50	4,70	3,00	1,87	1,18
5,0		147,00	93,00	59,00	37,00	23,00	14,70	9,30	5,90	3,70	2,30	1,47
6,0		177,00	112,00	71,00	45,00	28,00	17,70	11,20	7,10	4,50	2,80	1,77
8,0		240,00	149,00	94,00	59,00	37,00	24,00	14,90	9,40	5,90	3,70	2,30
10,0		300,00	186,00	118,00	74,00	47,00	30,00	18,60	11,80	7,40	4,70	3,00
15,0		440,00	280,00	176,00	111,00	70,00	44,00	28,00	17,60	11,10	7,00	4,40
20,0		590,00	370,00	240,00	148,00	94,00	59,00	37,00	24,00	14,80	9,40	5,90