

**CORREZIONE DELLA TEMPERATURA SULLA PRESSIONE DI UN VINO SPUMANTE (secondo DUJARDIN-SALLERON)**

**Esempio: la pressione segnata dall'afrometro è 6,1 atm. e la temperatura del vino 12° - la pressione del vino a 10° sarà di 5,6 atm.**

PRESSIONE MISURATA IN ATMOSFERE CON L'AFROMETRO																		
Temp.	3,0	3,1	3,2	3,3	3,4	3,5	3,6	3,7	3,8	3,9	4,0	4,1	4,2	4,3	4,4	4,5	4,6	4,7
5	3,7	3,8	4,0	4,1	4,2	4,3	4,5	4,6	4,7	4,8	4,9	5,1	5,2	5,3	5,4	5,6	5,7	5,8
6	3,6	3,7	3,8	3,9	4,0	4,2	4,3	4,4	4,5	4,6	4,7	4,9	5,0	5,1	5,2	5,3	5,4	5,6
7	3,4	3,5	3,6	3,8	3,9	4,0	4,1	4,2	4,3	4,4	4,5	4,7	4,8	4,9	5,0	5,1	5,2	5,3
8	3,3	3,4	3,5	3,6	3,7	3,8	3,9	4,0	4,1	4,2	4,3	4,4	4,5	4,6	4,7	4,9	4,9	5,1
9	3,1	3,2	3,3	3,4	3,5	3,6	3,7	3,8	3,9	4,0	4,1	4,2	4,3	4,4	4,5	4,6	4,7	4,9
10	3,0	3,1	3,2	3,3	3,4	3,5	3,6	3,7	3,8	3,9	4,0	4,1	4,2	4,3	4,4	4,5	4,6	4,7
11	2,9	3,0	3,1	3,2	3,3	3,4	3,5	3,6	3,7	3,8	3,8	3,9	4,0	4,1	4,2	4,3	4,4	4,5
12	2,7	2,8	2,9	3,0	3,1	3,2	3,3	3,4	3,5	3,6	3,7	3,8	3,8	3,9	4,0	4,1	4,2	4,3
13	2,6	2,7	2,8	2,9	3,0	3,1	3,2	3,3	3,4	3,5	3,5	3,6	3,7	3,8	3,9	3,9	4,0	4,1
14	2,5	2,6	2,7	2,8	2,8	2,9	3,0	3,1	3,2	3,3	3,4	3,5	3,6	3,6	3,6	3,7	3,9	4,0
15	2,4	2,4	2,6	2,6	2,7	2,8	2,9	2,9	3,0	3,1	3,2	3,3	3,3	3,4	3,5	3,5	3,7	3,8

Temp.	4,8	4,9	5,0	5,1	5,2	5,3	5,4	5,5	5,6	5,7	5,8	5,9	6,0	6,1	6,2	6,3	6,4	6,5
5	5,9	6,1	6,2	6,3	6,4	6,6	6,7	6,8	6,9	7,1	7,2	7,3	7,4	7,5	7,7	7,8	7,9	8,0
6	5,7	5,8	5,9	6,1	6,2	6,3	6,4	6,5	6,6	6,7	6,9	7,0	7,1	7,3	7,4	7,5	7,6	7,7
7	5,5	5,6	5,7	5,8	5,9	6,0	6,1	6,3	6,4	6,5	6,6	6,7	6,8	7,0	7,1	7,2	7,3	7,4
8	5,2	5,3	5,4	5,5	5,6	5,7	5,8	6,0	6,1	6,2	6,3	6,4	6,5	6,7	6,8	6,9	7,0	7,1
9	5,0	5,1	5,2	5,3	5,4	5,5	5,6	5,7	5,8	5,9	6,0	6,1	6,2	6,4	6,5	6,6	6,7	6,8
10	4,8	4,9	5,0	5,1	5,2	5,3	5,4	5,5	5,6	5,7	5,8	5,9	6,0	6,1	6,2	6,3	6,4	6,5
11	4,6	4,7	4,8	4,9	5,0	5,1	5,2	5,3	5,4	5,5	5,6	5,7	5,8	5,9	6,0	6,1	6,2	6,3
12	4,4	4,5	4,6	4,7	4,8	4,9	5,0	5,1	5,2	5,3	5,4	5,5	5,5	5,6	5,7	5,8	5,9	5,9
13	4,2	4,3	4,4	4,5	4,6	4,7	4,8	4,9	5,0	5,0	5,1	5,2	5,3	5,4	5,5	5,6	5,7	5,7
14	4,1	4,2	4,3	4,4	4,5	4,6	4,6	4,7	4,8	4,9	5,0	5,0	5,1	5,1	5,2	5,3	5,4	5,5
15	3,9	4,0	4,0	4,1	4,2	4,3	4,3	4,4	4,5	4,5	4,5	4,6	4,7	4,8	4,9	5,0	5,1	5,1