

	Babo	Acidità	pH	ac. Malico	ac. Tartarico	Indice di mat.	Indice di salificazione	base spumante
--	------	---------	----	---------------	------------------	-------------------	----------------------------	------------------

Bardolino

Corvina

AFFI	15,90	11,40	3,12	5,81	8,58	49,62	29,46
BARDOLINO CENTRO	18,80	7,04	3,11	0,64	8,01	112,32	29,11
BARDOLINO NORD	16,80	11,10	2,93	4,63	8,36	56,89	23,07
BUSSOLENGO	17,10	10,10	2,82	3,28	7,65	64,77	19,65
CALMASINO	17,60	9,29	2,99	2,73	8,43	74,60	25,04
CASTELNUOVO	15,40	9,80	3,00	3,81	7,96	54,14	25,37
CAVAION	17,30	8,52	2,93	1,59	8,26	78,59	23,07
CUSTOZA	17,30	7,77	3,10	1,47	8,34	86,18	28,77
CUSTOZA NORD	15,50	6,76	3,14	1,20	7,45	79,51	30,16
LAZISE	17,10	7,86	3,05	1,64	7,77	83,23	27,05
PASTRENGO	18,10	6,10	3,15	0,74	6,74	120,16	30,51
RIVOLI	15,30	12,70	2,77	5,80	8,34	41,24	18,19
SALIONZE	16,60	8,83	3,12	3,32	7,74	69,82	29,46
SAN GIORGIO	17,40	7,45	3,10	1,71	7,32	90,92	28,77
SONA	17,90	9,44	3,00	2,97	8,19	75,94	25,37
VALEGGIO	15,70	6,43	3,02	0,20	7,89	85,77	26,04
medie	16,86	8,79	3,02	2,60	7,94	76,5	26,19

Rondinella

AFFI	14,60	9,46	3,09	4,51	6,89	46,99	28,42
BARDOLINO CENTRO	17,30	6,59	3,08	0,99	6,68	94,71	28,08
BARDOLINO NORD	14,60	11,00	2,89	4,92	7,51	40,41	21,80
BUSSOLENGO	15,90	9,63	2,83	3,47	6,85	54,75	19,95
CALMASINO	15,70	9,14	2,92	3,25	7,01	56,24	22,75
CASTELNUOVO	15,80	7,52	2,98	1,84	6,62	69,23	24,70
CAVAION	16,10	7,95	2,95	1,80	7,28	68,00	23,72
CUSTOZA	15,40	5,03	3,24	0,78	5,91	98,33	33,67
CUSTOZA NORD	15,00	7,27	3,04	1,88	6,49	64,54	26,71
LAZISE	15,40	9,04	2,90	3,11	6,85	54,71	22,11
PASTRENGO	15,70	8,97	2,99	3,13	7,36	57,31	25,04
RIVOLI	15,00	10,90	2,87	5,30	6,41	43,05	21,17
SALIONZE	15,00	8,23	3,12	3,03	7,12	57,01	29,46
SAN GIORGIO	15,80	7,20	3,07	1,87	6,79	72,31	27,74
SONA	15,60	6,98	3,02	1,69	6,17	72,71	26,04
VALEGGIO	16,30	6,61	2,97	0,66	6,57	83,82	24,37
medie	15,58	8,22	3,00	2,64	6,78	64,6	25,36

* : non è stato raggiunto il valore minimo di gradazione zuccherina

Per i vitigni base spumante non vendemmiare con indice inferiore a 80