

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

Bardolino

Corvina

AFFI	18,10	6,94	3,11	1,29	7,68	105,62	29,11
BARDOLINO CENTRO	18,40	5,75	3,22	1,04	6,57	131,73	32,97
BARDOLINO NORD	14,60	9,96	2,99	3,89	7,72	47,88	25,04
BUSSOLENGO	15,40	9,20	3,12	4,05	7,00	57,67	29,46
CALMASINO	17,30	6,49	3,20	1,47	7,18	103,18	32,26
CASTELNUOVO	14,40	7,30	3,16	2,39	6,76	63,55	30,86
CAVAION	17,40	7,07	3,14	1,57	7,29	95,81	30,16
CUSTOZA	16,70	6,63	3,23	1,35	7,89	94,11	33,32
CUSTOZA NORD	14,50	5,83	3,12	0,73	6,82	80,69	29,46
LAZISE	17,80	5,76	3,17	0,64	6,86	123,07	31,21
PASTRENGO	16,70	5,95	3,27	1,40	6,97	104,87	34,73
RIVOLI	16,60	8,88	3,08	2,81	7,94	69,43	28,08
SALIONZE	16,10	7,13	3,20	2,36	6,90	81,34	32,26
SAN GIORGIO	16,00	6,41	3,12	1,09	7,18	89,35	29,46
SONA	16,80	7,34	3,21	2,54	7,11	86,03	32,61
VALEGGIO	13,80	5,14	3,12	0,44	6,16	82,89	29,46
medie	16,29	6,99	3,15	1,82	7,13	88,6	30,65

Rondinella

AFFI	13,70	9,50	2,85	3,26	7,17	41,20	20,56
BARDOLINO CENTRO	16,70	5,40	3,20	1,26	5,71	107,70	32,26
BARDOLINO NORD	13,80	9,86	2,97	3,94	7,29	40,28	24,37
BUSSOLENGO	13,30	9,85	2,96	4,30	6,83	37,45	24,05
CALMASINO	14,20	8,40	3,02	3,03	6,66	50,06	26,04
CASTELNUOVO	14,50	7,76	3,08	2,51	6,87	56,50	28,08
CAVAION	15,50	6,54	3,12	1,68	6,32	76,61	29,46
CUSTOZA	13,50	3,78	3,37	0,72	5,28	100,55	38,27
CUSTOZA NORD	14,30	5,62	3,18	1,38	5,75	75,88	31,56
LAZISE	15,50	6,50	3,08	1,62	6,17	77,08	28,08
PASTRENGO	12,70	10,30	2,95	4,16	7,57	32,66	23,72
RIVOLI	14,10	8,57	3,07	3,55	6,45	48,38	27,74
SALIONZE	14,70	6,78	3,19	2,18	6,55	66,47	31,91
SAN GIORGIO	13,30	4,36	3,22	0,62	5,36	84,61	32,97
SONA	14,90	6,86	3,07	2,25	5,75	67,49	27,74
VALEGGIO	14,00	7,57	2,99	2,31	6,43	53,99	25,04
medie	14,29	7,35	3,08	2,42	6,39	63,6	28,24

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

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