

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

Bardolino

Corvina

AFFI	15,40	8,08	2,98	2,23	7,97	65,67	24,70
BARDOLINO CENTRO	18,20	6,38	3,11	1,32	7,44	116,16	29,11
BARDOLINO NORD	16,30	9,95	3,02	3,89	8,13	59,74	26,04
BUSSOLENGO	16,70	9,39	2,98	3,52	7,60	66,45	24,70
CALMASINO	16,60	9,19	3,07	3,69	7,60	67,09	27,74
CASTELNUOVO	16,60	8,93	3,01	2,97	7,86	69,04	25,70
CAVAION	18,90	7,69	3,07	2,02	7,72	103,93	27,74
CUSTOZA	18,20	6,53	3,12	1,29	7,49	113,49	29,46
CUSTOZA NORD	15,40	7,41	3,03	1,97	7,26	71,61	26,38
LAZISE	16,90	6,77	3,13	1,72	7,15	94,39	29,81
PASTRENGO	19,00	5,35	3,18	0,64	7,11	150,97	31,56
RIVOLI	15,90	12,10	2,97	5,28	8,78	46,75	24,37
SALIONZE	15,50	8,42	3,09	3,47	6,76	63,84	28,42
SAN GIORGIO	16,20	7,87	3,14	3,01	6,90	74,61	30,16
SONA	16,40	8,62	3,06	3,14	7,45	69,81	27,39
VALEGGIO	15,90	5,37	3,12	1,05	5,98	105,33	29,46
medie	16,76	8,00	3,07	2,58	7,45	83,7	27,67

Rondinella

AFFI	13,90	8,12	2,98	3,18	6,39	49,62	24,70
BARDOLINO CENTRO	16,70	5,54	3,11	1,16	6,14	104,98	29,11
BARDOLINO NORD	13,30	8,66	3,03	3,44	6,89	42,60	26,38
BUSSOLENGO	14,90	9,30	2,95	3,90	6,73	49,78	23,72
CALMASINO	12,30	8,61	3,01	3,34	6,87	36,64	25,70
CASTELNUOVO	15,20	7,40	3,05	2,63	6,21	65,11	27,05
CAVAION	15,10	6,92	3,05	2,08	6,28	68,71	27,05
CUSTOZA	15,40	4,42	3,24	1,11	5,36	111,90	33,67
CUSTOZA NORD	13,70	6,47	3,08	2,08	5,89	60,50	28,08
LAZISE	14,80	8,44	2,92	2,53	7,29	54,12	22,75
PASTRENGO	14,80	8,45	2,99	2,91	7,14	54,06	25,04
RIVOLI	14,50	13,50	2,98	7,53	7,70	32,48	24,70
SALIONZE	14,40	7,21	3,12	2,80	6,17	59,98	29,46
SAN GIORGIO	14,40	6,51	3,09	1,82	6,31	66,43	28,42
SONA	14,80	7,27	3,07	2,65	6,13	62,83	27,74
VALEGGIO	15,40	6,94	3,08	2,52	5,94	71,26	28,08
medie	14,60	7,74	3,05	2,86	6,47	61,9	26,98

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

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