

Repubblica e Cantone Ticino
Dipartimento delle finanze e dell'economia
Divisione dell'economia
Sezione dell'agricoltura

Allegato 4

Vendemmia per vitigno e comune 2023

Sezione dell'agricoltura
Ufficio della gestione dei dati agricoli
Servizio viticoltura

Bellinzona, luglio 2024



Sommario

| | |
|---|----|
| Comune Acquarossa-Castro | 7 |
| Comune Acquarossa-Corzoneso | 7 |
| Comune Acquarossa-Dongio | 7 |
| Comune Acquarossa-Ponto Valentino | 8 |
| Comune Agno | 8 |
| Comune Alto Malcantone-Breno | 9 |
| Comune Aranno | 9 |
| Comune Arbedo-Castione | 9 |
| Comune Arogno | 10 |
| Comune Ascona | 11 |
| Comune Astano | 11 |
| Comune Avegno Gordevio-Avegno | 12 |
| Comune Avegno Gordevio-Gordevio | 12 |
| Comune Balerna | 12 |
| Comune Bedano | 13 |
| Comune Bedigliora | 13 |
| Comune Bellinzona | 13 |
| Comune Bellinzona-Camorino | 15 |
| Comune Bellinzona-Claro | 16 |
| Comune Bellinzona-Giubiasco | 16 |
| Comune Bellinzona-Gnosca | 17 |
| Comune Bellinzona-Gorduno | 18 |
| Comune Bellinzona-Gudo | 18 |
| Comune Bellinzona-Moleno | 19 |
| Comune Bellinzona-Monte Carasso | 20 |
| Comune Bellinzona-Pianezzo | 21 |
| Comune Bellinzona-Preonzo | 21 |
| Comune Bellinzona-Sementina | 21 |
| Comune Biasca | 23 |
| Comune Bioggio | 24 |
| Comune Bioggio-Bosco Luganese | 25 |
| Comune Bioggio-Cimo | 25 |
| Comune Bodio | 26 |
| Comune Breggia-Cabbio | 26 |
| Comune Breggia-Caneggio | 26 |
| Comune Breggia-Morbio Superiore | 26 |
| Comune Breggia-Muggio | 27 |
| Comune Breggia-Sagno | 27 |
| Comune Brione s/Minusio | 27 |
| Comune Brissago | 27 |
| Comune Brusino Arsizio | 28 |

| | |
|--|----|
| Comune Cademario | 29 |
| Comune Cadempino | 30 |
| Comune Cadenazzo | 30 |
| Comune Cadenazzo-Robasacco | 31 |
| Comune Cama GR | 31 |
| Comune Canobbio | 31 |
| Comune Capriasca-Bidogno | 31 |
| Comune Capriasca-Cagiallo | 32 |
| Comune Capriasca-Lopagno | 32 |
| Comune Capriasca-Lugaggia | 32 |
| Comune Capriasca-Roveredo | 33 |
| Comune Capriasca-Sala | 33 |
| Comune Capriasca-Tesserete | 34 |
| Comune Capriasca-Vaglio | 34 |
| Comune Caslano | 34 |
| Comune Castaneda GR | 34 |
| Comune Castel San Pietro | 35 |
| Comune Castel San Pietro-Campora | 36 |
| Comune Centovalli-Borgnone | 36 |
| Comune Centovalli-Intragna | 36 |
| Comune Cevio | 37 |
| Comune Chiasso | 37 |
| Comune Chiasso-Pedrinate | 37 |
| Comune Coldrerio | 38 |
| Comune Collina d'Oro-Agra | 40 |
| Comune Collina d'Oro-Gentilino | 40 |
| Comune Collina d'Oro-Montagnola | 40 |
| Comune Comano | 41 |
| Comune Cugnasco Gerra-Cugnasco | 41 |
| Comune Cugnasco Gerra-Gerra | 42 |
| Comune Cureglia | 43 |
| Comune Curio | 43 |
| Comune Faido | 44 |
| Comune Faido-Anzonico | 44 |
| Comune Gambarogno-Caviano | 44 |
| Comune Gambarogno-Contone | 44 |
| Comune Gambarogno-Gerra | 45 |
| Comune Gambarogno-Magadino | 46 |
| Comune Gambarogno-Piazzogna | 46 |
| Comune Gambarogno-San Nazzaro | 47 |
| Comune Gambarogno-Sant'Abbondio | 47 |
| Comune Gambarogno-Vira | 47 |
| Comune Giornico | 48 |

| | |
|---------------------------------------|----|
| Comune Gordola..... | 49 |
| Comune Grancia..... | 50 |
| Comune Gravesano..... | 50 |
| Comune Grono GR..... | 50 |
| Comune Grono-Leggia GR | 50 |
| Comune Grono-Verdabbio GR..... | 51 |
| Comune Lamone | 51 |
| Comune Lavertezzo..... | 52 |
| Comune Lavizzara-Brontallo | 52 |
| Comune Lavizzara-Menzonio..... | 52 |
| Comune Locarno | 53 |
| Comune Losone | 53 |
| Comune Lostallo GR..... | 54 |
| Comune Lugano | 54 |
| Comune Lugano-Barbengo..... | 54 |
| Comune Lugano-Breganzona | 55 |
| Comune Lugano-Cadro..... | 55 |
| Comune Lugano-Carabbia | 55 |
| Comune Lugano-Davesco Soragno | 56 |
| Comune Lugano-Pambio Noranco..... | 56 |
| Comune Lugano-Pazzallo..... | 57 |
| Comune Lugano-Pregassona | 57 |
| Comune Lugano-Sonvico..... | 57 |
| Comune Lugano-Viganello..... | 58 |
| Comune Lumino | 58 |
| Comune Maggia | 59 |
| Comune Maggia-Aurigeno | 59 |
| Comune Maggia-Coglio | 60 |
| Comune Maggia-Giumaglio | 60 |
| Comune Maggia-Lodano..... | 60 |
| Comune Maggia-Moghegno..... | 61 |
| Comune Maggia-Someo | 61 |
| Comune Magliaso | 62 |
| Comune Manno | 62 |
| Comune Maroggia | 62 |
| Comune Melano | 63 |
| Comune Mendrisio..... | 63 |
| Comune Mendrisio-Arzo (VMSG) | 64 |
| Comune Mendrisio-Besazio (VMSG) | 65 |
| Comune Mendrisio-Capolago..... | 66 |
| Comune Mendrisio-Genestrerio | 66 |
| Comune Mendrisio-Ligornetto | 67 |
| Comune Mendrisio-Meride (VMSG) | 67 |

| | |
|--------------------------------------|----|
| Comune Mendrisio-Rancate | 68 |
| Comune Mendrisio-Salorino..... | 69 |
| Comune Mendrisio-Tremona (VMSG)..... | 70 |
| Comune Mergoscia..... | 70 |
| Comune Mezzovico-Vira | 72 |
| Comune Minusio | 72 |
| Comune Monteceneri-Bironico..... | 73 |
| Comune Monteceneri-Camignolo..... | 74 |
| Comune Monteceneri-Medeglia | 74 |
| Comune Monteceneri-Rivera | 75 |
| Comune Monteceneri-Sigirino..... | 75 |
| Comune Morbio Inferiore | 75 |
| Comune Morcote | 76 |
| Comune Muralto | 76 |
| Comune Muzzano..... | 77 |
| Comune Neggio..... | 77 |
| Comune Novaggio | 77 |
| Comune Novazzano | 78 |
| Comune Onsernone-Loco..... | 79 |
| Comune Onsernone-Mosogno..... | 79 |
| Comune Origlio..... | 80 |
| Comune Paradiso | 80 |
| Comune Personico | 81 |
| Comune Pollegio..... | 81 |
| Comune Ponte Capriasca..... | 81 |
| Comune Porza..... | 82 |
| Comune Pura..... | 82 |
| Comune Riva San Vitale | 83 |
| Comune Riviera-Cresciano | 84 |
| Comune Riviera-Iragna | 84 |
| Comune Riviera-Lodrino | 84 |
| Comune Riviera-Osogna..... | 85 |
| Comune Roveredo GR..... | 85 |
| Comune Rovio | 85 |
| Comune San Vittore GR | 86 |
| Comune Sant'Antonino | 87 |
| Comune Savosa | 88 |
| Comune Serravalle-Ludiano | 88 |
| Comune Serravalle-Malvaglia | 89 |
| Comune Serravalle-Semione | 90 |
| Comune Sorengo..... | 91 |
| Comune Stabio | 91 |
| Comune Tenero-Contra | 92 |

| | |
|--|-----------|
| Comune Terre di Pedemonte-Cavigliano | 92 |
| Comune Terre di Pedemonte-Tegna..... | 93 |
| Comune Terre di Pedemonte-Verscio | 93 |
| Comune Torricella-Taverne | 93 |
| Comune Tresa-Croglio..... | 94 |
| Comune Tresa-Monteggio | 95 |
| Comune Tresa-Sessa | 96 |
| Comune Vacallo | 97 |
| Comune Vernate..... | 97 |
| Comune Verzasca-Corippo..... | 98 |
| Comune Verzasca-Vogorno..... | 98 |
| Comune Vezia | 98 |
| Comune Vico Morcote | 99 |
| Totale Svizzera italiana..... | 99 |

Vendemmia 2023

Approvato per l'invio all'UFAG conforme al protocollo KoReKo del 12.03.2014.

Comune Acquarossa-Castro

| Vitigno | No. va-rietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pe-sate | Raccolto kg | g/m ² | Me-dia °Brix |
|---------------------------------|--------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|-------------|-------------|------------------|--------------|
| Merlot | 72 | rosso | 440 | 146 | | | | |
| Totale Acquarossa-Castro | | | 440 | 146 | | | 0 | |

Comune Acquarossa-Corzoneso

| Vitigno | No. va-rietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pe-sate | Raccolto kg | g/m ² | Me-dia °Brix |
|--------------------------------------|--------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|-------------|-------------|------------------|--------------|
| Gamaret | 26 | rosso | 273 | 90 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 2'257 | 2'257 | | | | |
| Totale Acquarossa-Corzon-neso | | | 2'530 | 2'347 | | | 0 | |

Comune Acquarossa-Dongio

| Vitigno | No. va-rietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pe-sate | Raccolto kg | g/m ² | Me-dia °Brix |
|----------------------------------|--------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|-------------|---------------|------------------|--------------|
| Catawba | 184 | rosso | 311 | 96 | | | | |
| Gamaret | 26 | rosso | 1'912 | 1'752 | 3 | 1'046 | | |
| - di cui DOC | | | 1'912 | 1'752 | 3 | 1'046 | 597 | 19.9 |
| Johanniter | 20 | bianco | 3'834 | 3'637 | 5 | 1'302 | | |
| - di cui DOC | | | 3'834 | 3'637 | 5 | 1'302 | 358 | 17.7 |
| Maréchal Foch | 14 | rosso | 1'400 | 600 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 35'779 | 34'092 | 39 | 15'920 | | |
| - di cui DOC | | | 33'033 | 31'346 | 32 | 12'764 | 407 | 19.1 |
| - di cui IGT | | | 2'746 | 2'746 | 7 | 3'156 | 1'149 | 18.2 |
| Muscaris | 75 | bianco | 5'398 | 5'398 | 14 | 5'056 | | |
| - di cui IGT | | | 5'398 | 5'398 | 14 | 5'056 | 937 | 19.1 |
| Pinot Nero / Blauburgunder | 1 | rosso | 345 | 255 | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Ameri-cane) | 61 | rosso | 403 | 401 | | | | |
| Totale Acquarossa-Don-gio | | | 49'382 | 46'231 | 61 | 23'324 | 505 | |

Comune Acquarossa-Ponto Valentino

| Vitigno | No. varietà | Colore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|---|-------------|--------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|-------------|------------------|-------------|
| Altre varietà rosse, varietà sperimentali rosse | 117 | rosso | 126 | 102 | | | | |
| Bacchus | 13 | bianco | 8 | 8 | | | | |
| Bondola | 136 | rosso | 301 | 301 | | | | |
| Gamaret | 26 | rosso | 126 | 114 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 808 | 808 | 1 | 536 | | |
| - di cui DOC | | | 808 | 808 | 1 | 536 | 663 | 20.2 |
| Muscat / Muskateller | 207 | bianco | 884 | 884 | | | | |
| Pinot Nero / Blauburgunder | 1 | rosso | 126 | 48 | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 471 | 210 | | | | |
| Seibel | 228 | rosso | 17 | 17 | | | | |
| Sylvaner / Rhin | 113 | bianco | 225 | 225 | | | | |
| Totale Acquarossa-Ponto Valentino | | | 3'092 | 2'717 | 1 | 536 | 197 | |

Comune Agno

| Vitigno | No. varietà | Colore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|----------------------------------|-------------|--------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|---------------|------------------|-------------|
| Bianche Europee non definite IIA | 270 | bianco | 360 | 360 | | | | |
| Cabernet Franc | 25 | rosso | 2'912 | 2'912 | 1 | 770 | | |
| - di cui DOC | | | 2'912 | 2'912 | 1 | 770 | 264 | 20.1 |
| Cabernet Sauvignon | 28 | rosso | 100 | 100 | 1 | 21 | | |
| - di cui DOC | | | 100 | 100 | 1 | 21 | 210 | 20.1 |
| Chardonnay | 4 | bianco | 1'781 | 1'781 | 2 | 607 | | |
| - di cui DOC | | | 1'781 | 1'781 | 2 | 607 | 341 | 20.3 |
| Kerner | 12 | bianco | 932 | 932 | 1 | 472 | | |
| - di cui DOC | | | 932 | 932 | 1 | 472 | 506 | 20.9 |
| Merlot | 72 | rosso | 51'371 | 45'893 | 24 | 12'180 | | |
| - di cui DOC | | | 51'371 | 45'893 | 24 | 12'180 | 265 | 20.7 |
| Petit Verdot | 84 | rosso | 953 | 953 | 1 | 536 | | |
| - di cui DOC | | | 953 | 953 | 1 | 536 | 562 | 20.5 |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 671 | 436 | | | | |
| Sauvignon Bianco | 7 | bianco | 3'246 | 2'934 | 3 | 856 | | |
| - di cui DOC | | | 3'246 | 2'934 | 3 | 856 | 292 | 19.5 |
| Souvignier Gris | 230 | bianco | 1'112 | 1'083 | | | | |
| VB CAL 6-04 | 123 | bianco | 4'661 | 4'100 | | | | |
| Totale Agno | | | 68'099 | 61'484 | 33 | 15'442 | 251 | |

Comune Alto Malcantone-Breno

| Vitigno | No. varietà | Colore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|-------------------------------------|-------------|--------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|-------------|------------------|-------------|
| Isabella | 182 | rosso | 12 | 12 | | | | |
| Magliasina | 69 | rosso | 288 | 288 | | | | |
| Noah | 210 | bianco | 258 | 90 | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 18 | 18 | | | | |
| Totale Alto Malcantone-Breno | | | 576 | 408 | | | 0 | |

Comune Aranno

| Vitigno | No. varietà | Colore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|----------------------|-------------|--------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|-------------|------------------|-------------|
| Gamaret | 26 | rosso | 500 | 500 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 250 | 250 | | | | |
| Totale Aranno | | | 750 | 750 | | | 0 | |

Comune Arbedo-Castione

| Vitigno | No. varietà | Colore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|---|-------------|--------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|-------------|------------------|-------------|
| Altre varietà rosse, varietà sperimentali rosse | 117 | rosso | 31 | 31 | | | | |
| Bianche Europee non definite IIA | 270 | bianco | 105 | 105 | 1 | 150 | | |
| - di cui altro utilizzo | | | 105 | 105 | 1 | 150 | 1'429 | 21.6 |
| Bianche Ibridi / Pd (Americane) | 62 | bianco | 111 | 79 | | | | |
| Bondola | 136 | rosso | 244 | 244 | 1 | 100 | | |
| - di cui altro utilizzo | | | 244 | 244 | 1 | 100 | 410 | 21.4 |
| Cabernet Cortis | 22 | rosso | 311 | 310 | 1 | 150 | | |
| - di cui IGT | | | 311 | 310 | 1 | 150 | 484 | 22.4 |
| Cabernet Sauvignon | 28 | rosso | 390 | 390 | 1 | 338 | | |
| - di cui DOC | | | 390 | 390 | 1 | 338 | 867 | 19.4 |
| Chambourcin | 153 | rosso | 847 | 678 | 2 | 900 | | |
| - di cui IGT | | | 847 | 678 | 2 | 900 | 1'327 | 20.0 |
| Chardonnay | 4 | bianco | 60 | 60 | 2 | 70 | | |
| - di cui DOC | | | 60 | 60 | 2 | 70 | 1'167 | 18.9 |
| Divico | 181 | rosso | 127 | 127 | 1 | 80 | | |
| - di cui DOC | | | 127 | 127 | 1 | 80 | 630 | 22.6 |
| Freisa | 170 | rosso | 26 | 24 | | | | |
| Galotta | 53 | rosso | 60 | 60 | | | | |
| Gamaret | 26 | rosso | 6'070 | 6'044 | 5 | 3'981 | | |
| - di cui DOC | | | 6'070 | 6'044 | 4 | 3'817 | 632 | 19.7 |
| - di cui IGT | | | 0 | 0 | 1 | 164 | | 20.8 |
| Merlot | 72 | rosso | 40'667 | 34'602 | 37 | 19'675 | | |
| - di cui DOC | | | 32'712 | 29'858 | 35 | 17'337 | 581 | 20.2 |

| | | | | | | | |
|-------------------------------|-----|---------------|---------------|-----------|---------------|------------|------|
| - di cui IGT | | 2'245 | 1'390 | 1 | 2'000 | 1'439 | 20.0 |
| - di cui altro utilizzo | | 5'710 | 3'354 | 1 | 338 | 101 | 20.8 |
| Muscat / Muskateller | 207 | bianco | 25 | 25 | | | |
| Nebbiolo | 208 | rosso | 282 | 249 | | | |
| Regent | 6 | rosso | 310 | 310 | 1 | 150 | |
| - di cui IGT | | 310 | 310 | 1 | 150 | 484 | 23.0 |
| Rosse Europee non definite | 272 | rosso | 300 | 300 | | | |
| IIA | | | | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 2'978 | 2'108 | 1 | 100 | |
| - di cui IGT | | 2'978 | 2'108 | 1 | 100 | 47 | 18.6 |
| Sauvignon Bianco | 7 | bianco | 158 | 107 | 1 | 125 | |
| - di cui DOC | | 158 | 107 | 1 | 125 | 1'168 | 18.0 |
| VB 91-26-26 | 242 | rosso | 94 | 94 | | | |
| Totale Arbedo-Castione | | 53'196 | 45'947 | 54 | 25'819 | 562 | |

Comune Arogno

| Vitigno | No. varietà | Colore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pessate | Raccolto kg | Media g/m ² | Media °Brix |
|-------------------------------|-------------|----------------|-----------------------------------|--------------------------------------|---------------|-------------|------------------------|-------------|
| Cabernet Noir | 122 | rosso | 820 | 820 | | | | |
| Chardonnay | 4 | bianco | 7'720 | 7'720 | 1 | 1'413 | | |
| - di cui DOC | | | 7'720 | 7'720 | 1 | 1'413 | 183 | 20.2 |
| Chasselas / Gutedel | 11 | bianco | 3'991 | 3'991 | 1 | 1'400 | | |
| - di cui DOC | | | 3'991 | 3'991 | 1 | 1'400 | 351 | 20.0 |
| Diolinoir | 16 | rosso | 15 | 15 | | | | |
| Divico | 181 | rosso | 2'600 | 2'600 | 1 | 515 | | |
| - di cui IGT | | | 2'600 | 2'600 | 1 | 515 | 198 | 19.6 |
| Isabella | 182 | rosso | 292 | 292 | | | | |
| Johanniter | 20 | bianco | 4'255 | 4'255 | 3 | 1'242 | | |
| - di cui IGT | | | 4'255 | 4'255 | 3 | 1'242 | 292 | 20.3 |
| Kerner | 12 | bianco | 9'193 | 6'990 | 1 | 269 | | |
| - di cui DOC | | | 9'193 | 6'990 | 1 | 269 | 38 | 20.4 |
| Madera | 188 | rosso | 9 | 9 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 85'034 | 85'033 | 51 | 23'617 | | |
| - di cui DOC | | | 85'034 | 85'033 | 51 | 23'617 | 278 | 20.4 |
| Merlot (BdN) | 322 | bianco | 5'398 | 5'398 | 17 | 6'478 | | |
| - di cui DOC | | | 5'398 | 5'398 | 17 | 6'478 | 1'200 | 19.6 |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 461 | 461 | | | | |
| Sauvignon Bianco | 7 | bianco | 6'490 | 6'490 | 4 | 1'393 | | |
| - di cui DOC | | | 6'490 | 6'490 | 4 | 1'393 | 215 | 19.4 |
| Solaris | 110 | bianco | 9'914 | 9'914 | 7 | 2'046 | | |
| - di cui IGT | | | 9'914 | 9'914 | 7 | 2'046 | 206 | 23.8 |
| Souvignier Gris | 230 | bianco | 2'361 | 2'361 | 1 | 258 | | |
| - di cui IGT | | | 2'361 | 2'361 | 1 | 258 | 109 | 20.4 |
| VB 91-26-25 | 241 | rosso | 5'641 | 5'641 | 4 | 2'433 | | |
| - di cui IGT | | | 5'641 | 5'641 | 4 | 2'433 | 431 | 18.5 |
| Totale Arogno | | 144'194 | 141'990 | 91 | 41'064 | 289 | | |

Comune Ascona

| Vitigno | No. varietà | Colore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|-------------------------------|-------------|--------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|---------------|------------------|-------------|
| Cabernet Franc | 25 | rosso | 56 | 56 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 17'386 | 17'302 | 2 | 13'752 | | |
| - di cui DOC | | | 17'386 | 17'302 | 2 | 13'752 | 795 | 22.2 |
| Noah | 210 | bianco | 101 | 101 | | | | |
| Pinot Nero / Blauburgunder | 1 | rosso | 196 | 196 | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 558 | 521 | | | | |
| Totale Ascona | | | 18'297 | 18'176 | 2 | 13'752 | 757 | |

Comune Astano

| Vitigno | No. varietà | Colore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|---|-------------|--------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|-------------|------------------|-------------|
| Altre varietà rosse, varietà sperimentali rosse | 117 | rosso | 36 | 27 | | | | |
| Chardonnay | 4 | bianco | 1'647 | 1'647 | | | | |
| Chasselas / Gutedel | 11 | bianco | 84 | 76 | 1 | 130 | | |
| - di cui IGT | | | 84 | 76 | 1 | 130 | 1'711 | 19.0 |
| Gamaret | 26 | rosso | 295 | 260 | 2 | 260 | | |
| - di cui IGT | | | 295 | 260 | 2 | 260 | 1'000 | 23.2 |
| Maréchal Foch | 14 | rosso | 36 | 31 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 302 | 279 | 2 | 160 | | |
| - di cui IGT | | | 302 | 279 | 2 | 160 | 573 | 22.0 |
| Merlot Kanthus | 289 | rosso | 70 | 70 | | | | |
| Merlot Khorus | 290 | rosso | 210 | 210 | | | | |
| Muscat / Muskateller | 207 | bianco | 36 | 15 | | | | |
| Pinot Nero / Blauburgunder | 1 | rosso | 758 | 667 | 2 | 400 | | |
| - di cui IGT | | | 758 | 667 | 2 | 400 | 600 | 22.8 |
| Regent | 6 | rosso | 5'588 | 5'588 | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 4'801 | 4'591 | | | | |
| Sauvignon Bianco | 7 | bianco | 1'084 | 1'084 | 1 | 49 | | |
| - di cui DOC | | | 1'084 | 1'084 | 1 | 49 | 45 | 19.9 |
| Sauvignon Kretos | 297 | bianco | 850 | 850 | | | | |
| Sauvignon Nepis | 294 | bianco | 570 | 570 | | | | |
| Seyval blanc | 108 | bianco | 2'131 | 2'131 | | | | |
| Verdelet | 245 | bianco | 36 | 9 | | | | |
| Totale Astano | | | 18'534 | 18'105 | 8 | 999 | 55 | |

Comune Avegno Gordevio-Avegno

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|--------------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|--------------|------------------|-------------|
| Chardonnay | 4 | bianco | 3'489 | 3'450 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 15'865 | 15'819 | 5 | 3'917 | | |
| - di cui DOC | | | 15'865 | 15'819 | 5 | 3'917 | 248 | 20.9 |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 2'251 | 1'200 | 3 | 1'355 | | |
| - di cui IGT | | | 1'181 | 780 | 1 | 783 | 1'004 | 17.6 |
| - di cui VDT | | | 1'070 | 420 | 2 | 572 | 1'362 | 17.2 |
| Totale Avegno Gordevio-Avegno | | | 21'605 | 20'469 | 8 | 5'272 | 258 | |

Comune Avegno Gordevio-Gordevio

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|--|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|-------------|------------------|-------------|
| Cabernet Sauvignon | 28 | rosso | 310 | 310 | | | | |
| Catawba | 184 | rosso | 1'533 | 308 | | | | |
| Doral | 159 | bianco | 587 | 330 | | | | |
| Isabella | 182 | rosso | 153 | 42 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 816 | 796 | | | | |
| Pinot Nero / Blauburgunder | 1 | rosso | 337 | 337 | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 3'296 | 2'066 | 3 | 202 | | |
| - di cui IGT | | | 3'296 | 2'066 | 3 | 202 | 98 | 18.4 |
| Sauvignon Bianco | 7 | bianco | 183 | 183 | | | | |
| Totale Avegno Gordevio-Gordevio | | | 7'215 | 4'372 | 3 | 202 | 46 | |

Comune Balerna

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|-----------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|---------------|------------------|-------------|
| Cabernet Franc | 25 | rosso | 308 | 198 | 1 | 105 | | |
| - di cui DOC | | | 308 | 198 | 1 | 105 | 530 | 29.3 |
| Chardonnay | 4 | bianco | 739 | 739 | | | | |
| Chasselas / Gutedel | 11 | bianco | 64 | 64 | | | | |
| Doral | 159 | bianco | 527 | 527 | | | | |
| Kerner | 12 | bianco | 284 | 284 | | | | |
| Manzoni Bianco | 190 | bianco | 590 | 590 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 18'270 | 18'077 | 25 | 10'833 | | |
| - di cui DOC | | | 18'270 | 18'077 | 25 | 10'833 | 599 | 21.9 |
| Merlot Kanthus | 289 | rosso | 500 | 500 | 1 | 215 | | |
| - di cui IGT | | | 500 | 500 | 1 | 215 | 430 | 23.6 |
| Viognier | 130 | bianco | 636 | 636 | | | | |
| Totale Balerna | | | 21'918 | 21'615 | 27 | 11'153 | 516 | |

Comune Bedano

| Vitigno | No. varietà | Colore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|-------------------------------|-------------|--------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|---------------|------------------|-------------|
| Cabernet Franc | 25 | rosso | 934 | 934 | 1 | 500 | | |
| - di cui DOC | | | 934 | 934 | 1 | 500 | 535 | 21.0 |
| Cabernet Sauvignon | 28 | rosso | 934 | 934 | 1 | 458 | | |
| - di cui DOC | | | 934 | 934 | 1 | 458 | 490 | 21.0 |
| Chardonnay | 4 | bianco | 1'109 | 1'109 | 1 | 761 | | |
| - di cui DOC | | | 1'109 | 1'109 | 1 | 761 | 686 | 20.4 |
| Merlot | 72 | rosso | 19'635 | 19'635 | 29 | 10'694 | | |
| - di cui DOC | | | 19'635 | 19'635 | 29 | 10'694 | 545 | 20.8 |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 250 | 165 | | | | |
| Totale Bedano | | | 22'862 | 22'777 | 32 | 12'413 | 545 | |

Comune Bedigliora

| Vitigno | No. varietà | Colore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|----------------------------------|-------------|--------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|--------------|------------------|-------------|
| Bianche Europee non definite IIA | 270 | bianco | 27 | 27 | | | | |
| Cabernet Blanc | 249 | bianco | 94 | 94 | | | | |
| Cabernet Jura | 8 | rosso | 99 | 99 | | | | |
| Cabernet Noir | 122 | rosso | 126 | 126 | | | | |
| Chardonnay | 4 | bianco | 4'736 | 4'618 | 1 | 693 | | |
| - di cui DOC | | | 4'736 | 4'618 | 1 | 693 | 150 | 21.6 |
| Divico | 181 | rosso | 151 | 151 | 1 | 5 | | |
| - di cui IGT | | | 151 | 151 | 1 | 5 | 33 | 19.2 |
| Gamaret | 26 | rosso | 786 | 786 | | | | |
| Gewürztraminer | 9 | bianco | 80 | 80 | | | | |
| Johanniter | 20 | bianco | 1'537 | 1'200 | 1 | 74 | | |
| - di cui altro utilizzo | | | 1'537 | 1'200 | 1 | 74 | 62 | 19.0 |
| Maréchal Foch | 14 | rosso | 133 | 133 | | | | |
| Pinot Nero / Blauburgunder | 1 | rosso | 6'896 | 6'363 | 2 | 1'134 | | |
| - di cui DOC | | | 6'896 | 6'363 | 2 | 1'134 | 178 | 21.4 |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 3'381 | 1'636 | | | | |
| Totale Bedigliora | | | 18'046 | 15'313 | 5 | 1'906 | 124 | |

Comune Bellinzona

| Vitigno | No. varietà | Colore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|----------------------------------|-------------|--------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|-------------|------------------|-------------|
| Arneis | 125 | bianco | 368 | 306 | | | | |
| Barbera | 128 | rosso | 43 | 30 | | | | |
| Bianche Europee non definite IIA | 270 | bianco | 255 | 228 | | | | |
| Bianche Ibridi / Pd (Americane) | 62 | bianco | 48 | 44 | | | | |

| | | | | | | | | |
|-------------------------------|-----|--------|---------|---------|-----|--------|-------|------|
| Bondola | 136 | rosso | 2'347 | 2'037 | 2 | 306 | | |
| - di cui DOC | | | 2'229 | 1'919 | 1 | 223 | 116 | 18.0 |
| - di cui IGT | | | 118 | 118 | 1 | 83 | 703 | 19.8 |
| Cabernet Franc | 25 | rosso | 1'260 | 1'260 | 5 | 508 | | |
| - di cui DOC | | | 1'200 | 1'200 | 4 | 458 | 382 | 20.7 |
| - di cui altro utilizzo | | | 60 | 60 | 1 | 50 | 833 | 21.4 |
| Cabernet Jura | 8 | rosso | 70 | 70 | | | | |
| Cabernet Sauvignon | 28 | rosso | 1'285 | 1'277 | 2 | 512 | | |
| - di cui DOC | | | 1'285 | 1'277 | 2 | 512 | 401 | 20.8 |
| Chambourcin | 153 | rosso | 453 | 448 | 1 | 80 | | |
| - di cui IGT | | | 453 | 448 | 1 | 80 | 179 | 19.4 |
| Chardonnay | 4 | bianco | 3'624 | 3'177 | 8 | 1'701 | | |
| - di cui DOC | | | 3'624 | 3'177 | 8 | 1'701 | 535 | 19.8 |
| Chasselas / Gutedel | 11 | bianco | 146 | 130 | | | | |
| Diolinoir | 16 | rosso | 289 | 210 | | | | |
| Divico | 181 | rosso | 131 | 124 | 2 | 108 | | |
| - di cui DOC | | | 40 | 40 | 1 | 30 | 750 | 22.7 |
| - di cui IGT | | | 91 | 84 | 1 | 78 | 929 | 20.6 |
| Divona | 253 | bianco | 366 | 366 | 1 | 210 | | |
| - di cui IGT | | | 366 | 366 | 1 | 210 | 574 | 22.8 |
| Doral | 159 | bianco | 71 | 71 | | | | |
| Gamaret | 26 | rosso | 304 | 298 | | | | |
| Garanoir | 10 | rosso | 62 | 62 | | | | |
| Gewürztraminer | 9 | bianco | 147 | 147 | | | | |
| Isabella | 182 | rosso | 306 | 306 | | | | |
| Johanniter | 20 | bianco | 258 | 258 | 2 | 275 | | |
| - di cui DOC | | | 258 | 258 | 2 | 275 | 1'066 | 18.2 |
| Merlot | 72 | rosso | 225'740 | 206'349 | 214 | 91'475 | | |
| - di cui DOC | | | 210'665 | 194'097 | 208 | 89'371 | 460 | 20.6 |
| - di cui IGT | | | 708 | 708 | 1 | 867 | 1'225 | 21.4 |
| - di cui altro utilizzo | | | 14'367 | 11'544 | 5 | 1'237 | 107 | 21.1 |
| Merlot (BdN) | 322 | bianco | 1'275 | 890 | | | | |
| Muscaris | 75 | bianco | 3'300 | 2'300 | 1 | 280 | | |
| - di cui IGT | | | 3'300 | 2'300 | 1 | 280 | 122 | 23.4 |
| Muscat / Muskateller | 207 | bianco | 27 | 21 | | | | |
| Pinot Nero / Blauburgunder | 1 | rosso | 784 | 635 | | | | |
| Rosse Europee non definite | 272 | rosso | 857 | 746 | 1 | 74 | | |
| IIA | | | | | | | | |
| - di cui IGT | | | 857 | 746 | 1 | 74 | 99 | 19.0 |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 7'911 | 6'919 | 3 | 309 | | |
| - di cui IGT | | | 6'862 | 6'450 | 1 | 227 | 35 | 17.2 |
| - di cui altro utilizzo | | | 1'049 | 469 | 2 | 82 | 175 | 18.2 |
| Satin Noir | 244 | rosso | 1'154 | 1'154 | | | | |
| Sauvignon Bianco | 7 | bianco | 104 | 104 | 1 | 90 | | |
| - di cui DOC | | | 104 | 104 | 1 | 90 | 865 | 18.2 |
| Souvignier Gris | 230 | bianco | 4'287 | 3'500 | 1 | 235 | | |
| - di cui IGT | | | 4'287 | 3'500 | 1 | 235 | 67 | 21.6 |
| Syrah | 114 | rosso | 298 | 298 | 1 | 280 | | |

| | | | | | | | |
|--------------------------|-----|----------------|----------------|------------|---------------|------------|------|
| - di cui DOC | | 298 | 298 | 1 | 280 | 940 | 20.4 |
| VB 91-26-26 | 242 | rosso | 11 | 11 | | | |
| Totale Bellinzona | | 257'581 | 233'776 | 245 | 96'443 | 413 | |

Comune Bellinzona-Camorino

| Vitigno | No. va-rietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pe-sate | Raccolto kg | Me-dia g/m ² | Me-dia °Brix |
|----------------------------------|--------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|-------------|-------------|-------------------------|--------------|
| Arinarnoa | 124 | rosso | 52 | 52 | 1 | 78 | | |
| - di cui IGT | | | 52 | 52 | 1 | 78 | 1'500 | 18.2 |
| Bianche Europee non definite IIA | 270 | bianco | 59 | 40 | | | | |
| Bondola | 136 | rosso | 1'993 | 1'461 | 4 | 599 | | |
| - di cui DOC | | | 1'700 | 1'168 | 3 | 159 | 136 | 19.2 |
| - di cui IGT | | | 293 | 293 | 1 | 440 | 1'502 | 18.8 |
| Cabernet Franc | 25 | rosso | 3'202 | 3'107 | 2 | 143 | | |
| - di cui DOC | | | 3'202 | 3'107 | 2 | 143 | 46 | 22.5 |
| Cabernet Sauvignon | 28 | rosso | 2'930 | 2'930 | 4 | 1'455 | | |
| - di cui DOC | | | 2'930 | 2'930 | 4 | 1'455 | 497 | 20.7 |
| Chardonnay | 4 | bianco | 5'500 | 5'500 | 3 | 594 | | |
| - di cui DOC | | | 5'500 | 5'500 | 3 | 594 | 108 | 20.8 |
| Divico | 181 | rosso | 3'204 | 2'904 | | | | |
| Doral | 159 | bianco | 35 | 35 | 1 | 23 | | |
| - di cui DOC | | | 35 | 35 | 1 | 23 | 657 | 21.0 |
| Galotta | 53 | rosso | 1'324 | 1'324 | 1 | 615 | | |
| - di cui IGT | | | 1'324 | 1'324 | 1 | 615 | 465 | 22.4 |
| Gamaret | 26 | rosso | 40 | 40 | 1 | 35 | | |
| - di cui DOC | | | 40 | 40 | 1 | 35 | 875 | 21.8 |
| Johanniter | 20 | bianco | 485 | 485 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 228'771 | 203'122 | 316 | 104'406 | | |
| - di cui DOC | | | 219'498 | 194'588 | 310 | 100'048 | 514 | 21.1 |
| - di cui IGT | | | 4'577 | 4'424 | 4 | 3'680 | 832 | 22.4 |
| - di cui altro utilizzo | | | 4'696 | 4'110 | 2 | 678 | 165 | 21.0 |
| Merlot (BdN) | 322 | bianco | 35'900 | 35'433 | 13 | 39'660 | | |
| - di cui DOC | | | 35'900 | 35'433 | 13 | 39'660 | 1'119 | 19.0 |
| Muscaris | 75 | bianco | 87 | 87 | | | | |
| Muscatin | 306 | bianco | 2'716 | 2'716 | | | | |
| Petit Verdot | 84 | rosso | 84 | 84 | 2 | 82 | | |
| - di cui DOC | | | 84 | 84 | 2 | 82 | 976 | 19.7 |
| Rosse Europee non definite IIA | 272 | rosso | 165 | 87 | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 7'284 | 2'684 | 4 | 266 | | |
| - di cui IGT | | | 4'430 | 1'969 | 1 | 29 | 15 | 19.4 |
| - di cui altro utilizzo | | | 2'854 | 715 | 3 | 237 | 331 | 18.8 |
| Sangiovese | 224 | rosso | 9 | 7 | | | | |
| Sauvignon Bianco | 7 | bianco | 1'942 | 1'942 | 2 | 585 | | |
| - di cui DOC | | | 1'942 | 1'942 | 2 | 585 | 301 | 18.6 |
| Sauvignon Soyhières | 121 | bianco | 915 | 915 | | | | |
| Sémillon | 107 | bianco | 518 | 518 | | | | |

| | | | | |
|-----------------------------------|-----|--------|----------------|----------------|
| Solaris | 110 | bianco | 256 | 150 |
| Souvignier Gris | 230 | bianco | 218 | 218 |
| VB 91-26-26 | 242 | rosso | 2'117 | 2'117 |
| VB CAL 6-04 | 123 | bianco | 3'683 | 3'683 |
| Totale Bellinzona-Camorino | | | 303'489 | 271'641 |
| | | | | 354 |
| | | | | 148'541 |
| | | | | 547 |

Comune Bellinzona-Claro

| Vitigno | No. varietà | Colore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | Media g/m ² | Media °Brix |
|--|-------------|--------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|---------------|------------------------|-------------|
| Bianche Europee non definite IIA | 270 | bianco | 24 | 6 | | | | |
| Bianche Ibridi / Pd (Americane) | 62 | bianco | 10 | 10 | | | | |
| Cabernet Franc | 25 | rosso | 262 | 262 | | | | |
| Galotta | 53 | rosso | 10 | 10 | | | | |
| Isabella | 182 | rosso | 2'439 | 1'480 | 1 | 514 | | |
| - di cui altro utilizzo | | | 2'439 | 1'480 | 1 | 514 | 347 | 17.2 |
| Johanniter | 20 | bianco | 1'866 | 1'590 | 2 | 613 | | |
| - di cui DOC | | | 1'866 | 1'590 | 2 | 613 | 386 | 19.4 |
| Merlot | 72 | rosso | 43'592 | 39'441 | 69 | 21'660 | | |
| - di cui DOC | | | 43'202 | 39'051 | 68 | 21'369 | 547 | 19.8 |
| - di cui IGT | | | 390 | 390 | 1 | 291 | 746 | 21.2 |
| Pinot Grigio / Malvoisie / Grauburgunder | 5 | bianco | 19 | 15 | | | | |
| Pinot Nero / Blauburgunder | 1 | rosso | 1'593 | 1'320 | | | | |
| Rosse Europee non definite IIA | 272 | rosso | 50 | 50 | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 5'022 | 4'409 | 2 | 877 | | |
| - di cui IGT | | | 5'022 | 4'409 | 2 | 877 | 199 | 17.4 |
| VB CAL 6-04 | 123 | bianco | 453 | 386 | 2 | 635 | | |
| - di cui IGT | | | 453 | 386 | 2 | 635 | 1'645 | 19.4 |
| Totale Bellinzona-Claro | | | 55'340 | 48'979 | 76 | 24'299 | 496 | |

Comune Bellinzona-Giubiasco

| Vitigno | No. varietà | Colore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | Media g/m ² | Media °Brix |
|----------------------------------|-------------|--------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|-------------|------------------------|-------------|
| Bianche Europee non definite IIA | 270 | bianco | 24 | 24 | | | | |
| Bianche Ibridi / Pd (Americane) | 62 | bianco | 40 | 15 | | | | |
| Bondola | 136 | rosso | 1'632 | 1'440 | 3 | 582 | | |
| - di cui DOC | | | 1'632 | 1'440 | 3 | 582 | 404 | 19.4 |
| Cabernet Franc | 25 | rosso | 329 | 261 | | | | |
| Cabernet Sauvignon | 28 | rosso | 263 | 263 | | | | |
| Catawba | 184 | rosso | 255 | 123 | | | | |
| Chardonnay | 4 | bianco | 4'211 | 4'022 | 3 | 4'648 | | |
| - di cui DOC | | | 4'211 | 4'022 | 3 | 4'648 | 1'156 | 20.3 |
| Chasselas / Gutedel | 11 | bianco | 139 | 132 | | | | |

| | | | | | | | | |
|------------------------------------|-----|--------|----------------|----------------|------------|---------------|------------|------|
| Isabella | 182 | rosso | 86 | 73 | | | | |
| Johanniter | 20 | bianco | 390 | 390 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 135'132 | 123'015 | 139 | 72'501 | | |
| - di cui DOC | | | 127'117 | 116'792 | 135 | 71'554 | 613 | 20.0 |
| - di cui IGT | | | 2'959 | 2'802 | 2 | 430 | 153 | 21.4 |
| - di cui altro utilizzo | | | 5'056 | 3'421 | 2 | 517 | 151 | 21.7 |
| Merlot (BdN) | 322 | bianco | 11'440 | 11'440 | 4 | 13'728 | | |
| - di cui DOC | | | 11'440 | 11'440 | 4 | 13'728 | 1'200 | 19.2 |
| Muscat / Muskateller | 207 | bianco | 53 | 53 | | | | |
| Muscat Bleu | 76 | rosso | 40 | 15 | | | | |
| Nebbiolo | 208 | rosso | 360 | 360 | 1 | 56 | | |
| - di cui IGT | | | 360 | 360 | 1 | 56 | 156 | 21.8 |
| Regent | 6 | rosso | 914 | 914 | | | | |
| Rosse Europee non definite IIA | 272 | rosso | 248 | 120 | 1 | 225 | | |
| - di cui altro utilizzo | | | 248 | 120 | 1 | 225 | 1'875 | 21.5 |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 1'612 | 1'382 | 3 | 382 | | |
| - di cui IGT | | | 1'327 | 1'223 | 2 | 262 | 214 | 19.0 |
| - di cui altro utilizzo | | | 285 | 159 | 1 | 120 | 755 | 19.0 |
| Sauvignon Bianco | 7 | bianco | 83 | 83 | | | | |
| Souvignier Gris | 230 | bianco | 390 | 390 | | | | |
| Totale Bellinzona-Giubiasco | | | 157'641 | 144'515 | 154 | 92'122 | 637 | |

Comune Bellinzona-Gnosca

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pe-sate | Raccolto kg | Me-dia g/m ² | Me-dia °Brix |
|---------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|-------------|---------------|-------------------------|--------------|
| Bondola | 136 | rosso | 100 | 100 | | | | |
| Cabernet Franc | 25 | rosso | 210 | 208 | 1 | 34 | | |
| - di cui DOC | | | 210 | 208 | 1 | 34 | 163 | 20.8 |
| Cabernet Sauvignon | 28 | rosso | 200 | 200 | | | | |
| Catawba | 184 | rosso | 120 | 120 | | | | |
| Chambourcin | 153 | rosso | 275 | 275 | | | | |
| Chardonnay | 4 | bianco | 193 | 193 | | | | |
| Gamaret | 26 | rosso | 100 | 100 | | | | |
| Garanoir | 10 | rosso | 58 | 58 | | | | |
| Isabella | 182 | rosso | 2'637 | 1'032 | | | | |
| Madera | 188 | rosso | 44 | 28 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 51'220 | 43'055 | 36 | 13'286 | | |
| - di cui DOC | | | 51'220 | 43'055 | 36 | 13'286 | 309 | 20.1 |
| Pinot Nero / Blauburgunder | 1 | rosso | 33 | 33 | | | | |
| Rosse Europee non definite IIA | 272 | rosso | 15 | 15 | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 8'226 | 3'810 | | | | |
| Totale Bellinzona-Gnosca | | | 63'431 | 49'227 | 37 | 13'320 | 271 | |

Comune Bellinzona-Gorduno

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media Brix |
|----------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|--------------|------------------|------------|
| Bondola | 136 | rosso | 166 | 166 | 1 | 30 | | |
| - di cui DOC | | | 166 | 166 | 1 | 30 | 181 | 19.0 |
| Cabernet Eidos | 296 | rosso | 140 | 140 | | | | |
| Chardonnay | 4 | bianco | 324 | 324 | 3 | 287 | | |
| - di cui DOC | | | 324 | 324 | 3 | 287 | 886 | 17.4 |
| Divico | 181 | rosso | 155 | 155 | 1 | 40 | | |
| - di cui DOC | | | 155 | 155 | 1 | 40 | 258 | 22.2 |
| Divona | 253 | bianco | 248 | 248 | 1 | 100 | | |
| - di cui IGT | | | 248 | 248 | 1 | 100 | 403 | 22.2 |
| Johanniter | 20 | bianco | 985 | 977 | 3 | 1'155 | | |
| - di cui DOC | | | 985 | 977 | 3 | 1'155 | 1'182 | 18.0 |
| Merlot | 72 | rosso | 7'461 | 7'080 | 12 | 4'608 | | |
| - di cui DOC | | | 7'461 | 7'080 | 12 | 4'608 | 651 | 19.9 |
| Merlot Khorus | 290 | rosso | 560 | 560 | | | | |
| Pinot Nero / Blauburgunder | 1 | rosso | 667 | 667 | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 1'448 | 1'243 | | | | |
| Totale Bellinzona-Gorduno | | | 12'154 | 11'560 | 21 | 6'220 | 538 | |

Comune Bellinzona-Gudo

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media Brix |
|----------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|-------------|------------------|------------|
| Arinarnoa | 124 | rosso | 975 | 975 | 1 | 901 | | |
| - di cui IGT | | | 975 | 975 | 1 | 901 | 924 | 23.2 |
| Barbera | 128 | rosso | 577 | 577 | 1 | 418 | | |
| - di cui IGT | | | 577 | 577 | 1 | 418 | 724 | 22.6 |
| Bianche Europee non definite IIA | 270 | bianco | 29 | 29 | 1 | 50 | | |
| - di cui altro utilizzo | | | 29 | 29 | 1 | 50 | 1'724 | 19.4 |
| Bondola | 136 | rosso | 4'394 | 4'246 | 5 | 1'646 | | |
| - di cui DOC | | | 4'394 | 4'246 | 5 | 1'646 | 388 | 20.3 |
| Cabernet Eidos | 296 | rosso | 900 | 900 | | | | |
| Cabernet Franc | 25 | rosso | 7'769 | 7'405 | 7 | 2'772 | | |
| - di cui DOC | | | 7'769 | 7'405 | 7 | 2'772 | 374 | 21.0 |
| Cabernet Sauvignon | 28 | rosso | 2'400 | 2'400 | 1 | 362 | | |
| - di cui IGT | | | 2'400 | 2'400 | 1 | 362 | 151 | 19.4 |
| Carminoir | 33 | rosso | 3'848 | 3'848 | 5 | 3'295 | | |
| - di cui DOC | | | 3'848 | 3'848 | 5 | 3'295 | 856 | 21.1 |
| Chardonnay | 4 | bianco | 13'098 | 13'050 | 28 | 12'973 | | |
| - di cui DOC | | | 13'098 | 13'050 | 28 | 12'973 | 994 | 20.3 |
| Divico | 181 | rosso | 1'937 | 1'937 | 2 | 656 | | |
| - di cui DOC | | | 1'937 | 1'937 | 2 | 656 | 339 | 22.2 |
| Doral | 159 | bianco | 1'209 | 1'209 | 1 | 998 | | |

| | | | | | | | | |
|-------------------------------|-----|--------|----------------|----------------|------------|----------------|------------|------|
| - di cui DOC | | | 1'209 | 1'209 | 1 | 998 | 825 | 20.8 |
| Galotta | 53 | rosso | 298 | 298 | 1 | 48 | | |
| - di cui DOC | | | 298 | 298 | 1 | 48 | 161 | 21.0 |
| Johanniter | 20 | bianco | 440 | 440 | 1 | 334 | | |
| - di cui IGT | | | 440 | 440 | 1 | 334 | 759 | 19.0 |
| Merlot | 72 | rosso | 217'910 | 208'892 | 288 | 139'808 | | |
| - di cui DOC | | | 197'870 | 189'922 | 283 | 131'807 | 694 | 21.0 |
| - di cui IGT | | | 20'040 | 18'970 | 5 | 8'001 | 422 | 20.4 |
| Merlot (BdN) | 322 | bianco | 33'332 | 33'332 | 84 | 39'990 | | |
| - di cui DOC | | | 33'332 | 33'332 | 84 | 39'990 | 1'200 | 20.6 |
| Merlot Blanc | 302 | bianco | 670 | 670 | | | | |
| Merlot Kanthus | 289 | rosso | 900 | 900 | | | | |
| Muscaris | 75 | bianco | 857 | 857 | 1 | 850 | | |
| - di cui IGT | | | 857 | 857 | 1 | 850 | 992 | 24.0 |
| Muscatin | 306 | bianco | 127 | 127 | | | | |
| Nebbiolo | 208 | rosso | 454 | 454 | 1 | 356 | | |
| - di cui IGT | | | 454 | 454 | 1 | 356 | 784 | 22.4 |
| Petit Verdot | 84 | rosso | 928 | 810 | | | | |
| Rosse Europee non definite | 272 | rosso | 106 | 106 | | | | |
| IIA | | | | | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 167 | 167 | 1 | 78 | | |
| - di cui IGT | | | 167 | 167 | 1 | 78 | 467 | 17.4 |
| Sangiovese | 224 | rosso | 56 | 56 | | | | |
| Sauvignon Bianco | 7 | bianco | 11'180 | 11'126 | 18 | 7'083 | | |
| - di cui DOC | | | 11'180 | 11'126 | 18 | 7'083 | 637 | 20.9 |
| Souvignier Gris | 230 | bianco | 1'359 | 1'359 | 1 | 860 | | |
| - di cui IGT | | | 1'359 | 1'359 | 1 | 860 | 633 | 21.2 |
| Viognier | 130 | bianco | 770 | 770 | | | | |
| Totale Bellinzona-Gudo | | | 306'690 | 296'940 | 448 | 213'478 | 719 | |

Comune Bellinzona-Moleno

| Vitigno | No. varietà | Colore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | Media g/m ² | Media °Brix |
|---------------------------------|-------------|--------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|--------------|------------------------|-------------|
| Bondola | 136 | rosso | 32 | 32 | | | | |
| Chasselas / Gutedel | 11 | bianco | 265 | 265 | | | | |
| Clinton | 156 | rosso | 203 | 203 | | | | |
| Gamaret | 26 | rosso | 1'229 | 375 | | | | |
| Isabella | 182 | rosso | 450 | 120 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 3'743 | 3'611 | 8 | 1'502 | | |
| - di cui DOC | | | 3'743 | 3'611 | 8 | 1'502 | 416 | 20.0 |
| Rosse Europee non definite | 272 | rosso | 107 | 95 | | | | |
| IIA | | | | | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 3'832 | 2'385 | | | | |
| Seibel | 228 | rosso | 360 | 360 | | | | |
| Totale Bellinzona-Moleno | | | 10'221 | 7'446 | 8 | 1'502 | 202 | |

Comune Bellinzona-Monte Carasso

| Vitigno | No. va-rietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pe-sate | Raccolto kg | Me-dia g/m ² | Me-dia °Brix |
|--------------------------------|--------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|-------------|-------------|-------------------------|--------------|
| Bondola | 136 | rosso | 3'361 | 3'183 | 7 | 2'607 | | |
| - di cui DOC | | | 2'095 | 1'917 | 5 | 582 | 304 | 19.2 |
| - di cui IGT | | | 1'266 | 1'266 | 2 | 2'025 | 1'600 | 21.2 |
| Cabernet Franc | 25 | rosso | 70 | 70 | | | | |
| Cabernet Noir | 122 | rosso | 720 | 720 | 1 | 230 | | |
| - di cui IGT | | | 720 | 720 | 1 | 230 | 319 | 21.6 |
| Cabernet Sauvignon | 28 | rosso | 1'416 | 1'400 | 3 | 562 | | |
| - di cui DOC | | | 1'102 | 1'100 | 2 | 502 | 456 | 22.3 |
| - di cui IGT | | | 314 | 300 | 1 | 60 | 200 | 21.4 |
| Cabertin | 31 | rosso | 731 | 731 | 1 | 230 | | |
| - di cui IGT | | | 731 | 731 | 1 | 230 | 315 | 21.6 |
| Carminoir | 33 | rosso | 823 | 806 | 1 | 225 | | |
| - di cui DOC | | | 823 | 806 | 1 | 225 | 279 | 23.4 |
| Catawba | 184 | rosso | 204 | 204 | | | | |
| Chardonnay | 4 | bianco | 1'515 | 1'515 | 1 | 639 | | |
| - di cui DOC | | | 1'515 | 1'515 | 1 | 639 | 422 | 20.7 |
| Divico | 181 | rosso | 795 | 795 | 2 | 818 | | |
| - di cui IGT | | | 795 | 795 | 2 | 818 | 1'029 | 21.6 |
| Galotta | 53 | rosso | 440 | 440 | 1 | 214 | | |
| - di cui DOC | | | 440 | 440 | 1 | 214 | 486 | 20.2 |
| Johanniter | 20 | bianco | 640 | 640 | | | | |
| Marselan | 193 | rosso | 2'164 | 2'164 | 1 | 1'398 | | |
| - di cui DOC | | | 2'164 | 2'164 | 1 | 1'398 | 646 | 22.8 |
| Merlot | 72 | rosso | 132'544 | 125'627 | 131 | 70'088 | | |
| - di cui DOC | | | 121'635 | 114'877 | 128 | 61'612 | 536 | 21.2 |
| - di cui IGT | | | 10'909 | 10'750 | 3 | 8'476 | 788 | 22.7 |
| Muscatin | 306 | bianco | 571 | 571 | | | | |
| Rosse Europee non definite | 272 | rosso | 33 | 19 | | | | |
| IIA | | | | | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Ameri-cane) | 61 | rosso | 920 | 611 | 2 | 199 | | |
| - di cui IGT | | | 920 | 611 | 2 | 199 | 326 | 18.2 |
| Sauvignon Soyhères | 121 | bianco | 1'801 | 1'684 | 2 | 646 | | |
| - di cui IGT | | | 1'801 | 1'684 | 2 | 646 | 384 | 21.4 |
| Solaris | 110 | bianco | 484 | 484 | 1 | 438 | | |
| - di cui IGT | | | 484 | 484 | 1 | 438 | 905 | 21.4 |
| VB 91-26-25 | 241 | rosso | 866 | 866 | 2 | 848 | | |
| - di cui IGT | | | 866 | 866 | 2 | 848 | 979 | 21.6 |
| VB CAL 1-15 | 143 | rosso | 622 | 600 | 1 | 200 | | |
| - di cui IGT | | | 622 | 600 | 1 | 200 | 333 | 22.0 |
| VB CAL 1-22 | 146 | rosso | 622 | 600 | 1 | 220 | | |
| - di cui IGT | | | 622 | 600 | 1 | 220 | 367 | 22.0 |
| VB CAL 1-28 | 147 | rosso | 622 | 600 | 1 | 230 | | |
| - di cui IGT | | | 622 | 600 | 1 | 230 | 383 | 22.0 |

| | | | | | | | | |
|--|-----|--------|----------------|----------------|------------|---------------|------------|------|
| VB CAL 6-04 | 123 | bianco | 2'617 | 2'399 | 2 | 1'631 | | |
| - di cui IGT | | | 2'617 | 2'399 | 2 | 1'631 | 680 | 21.6 |
| Totale Bellinzona-Monte Carasso | | | 154'581 | 146'729 | 161 | 81'423 | 555 | |

Comune Bellinzona-Pianezzo

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pessate | Raccolto kg | g/m ² | M-e-dia °Brix |
|---|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|-------------|--------------|------------------|---------------|
| Altre varietà rosse, varietà sperimentalistiche rosse | 117 | rosso | 232 | 198 | | | | |
| Bianche Europee non definite IIA | 270 | bianco | 3 | 3 | | | | |
| Bianche Ibridi / Pd (Americane) | 62 | bianco | 8 | 6 | | | | |
| Bondola | 136 | rosso | 657 | 454 | 3 | 202 | | |
| - di cui DOC | | | 657 | 454 | 3 | 202 | 445 | 20.4 |
| Cabernet Sauvignon | 28 | rosso | 401 | 401 | | | | |
| Divico | 181 | rosso | 1'473 | 1'473 | 1 | 132 | | |
| - di cui DOC | | | 1'473 | 1'473 | 1 | 132 | 90 | 20.6 |
| Gamaret | 26 | rosso | 30 | 30 | | | | |
| Johanniter | 20 | bianco | 548 | 450 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 22'110 | 20'274 | 22 | 5'778 | | |
| - di cui DOC | | | 22'110 | 20'274 | 22 | 5'778 | 285 | 20.6 |
| Pinot Nero / Blauburgunder | 1 | rosso | 41 | 41 | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 330 | 327 | | | | |
| Totale Bellinzona-Pianezzo | | | 25'833 | 23'657 | 26 | 6'112 | 258 | |

Comune Bellinzona-Preonzo

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pessate | Raccolto kg | g/m ² | M-e-dia °Brix |
|----------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|-------------|--------------|------------------|---------------|
| Bondola | 136 | rosso | 936 | 890 | | | | |
| Chambourcin | 153 | rosso | 50 | 50 | | | | |
| Chasselas / Gutedel | 11 | bianco | 27 | 6 | | | | |
| Madera | 188 | rosso | 140 | 48 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 26'489 | 22'611 | 14 | 4'389 | | |
| - di cui DOC | | | 26'489 | 22'611 | 14 | 4'389 | 194 | 19.6 |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 3'685 | 2'423 | 1 | 226 | | |
| - di cui altro utilizzo | | | 3'685 | 2'423 | 1 | 226 | 93 | 15.0 |
| Seibel 5455 / Plantet | 216 | rosso | 165 | 165 | | | | |
| Totale Bellinzona-Preonzo | | | 31'492 | 26'193 | 15 | 4'615 | 176 | |

Comune Bellinzona-Sementina

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pessate | Raccolto kg | g/m ² | M-e-dia °Brix |
|--------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|-------------|-------------|------------------|---------------|
| Arinarnoa | 124 | rosso | 1'994 | 1'994 | 1 | 1'234 | | |
| - di cui IGT | | | 1'994 | 1'994 | 1 | 1'234 | 619 | 22.0 |

| | | | | | | | |
|------------------------------------|-----|--------|----------------|----------------|------------|----------------|------------|
| Bianche Europee non definite IIA | 270 | bianco | 13 | 13 | | | |
| Bondola | 136 | rosso | 5'034 | 4'757 | 10 | 3'306 | |
| - di cui DOC | | | 4'348 | 4'232 | 9 | 3'256 | 769 20.2 |
| - di cui IGT | | | 686 | 525 | 1 | 50 | 95 20.2 |
| Cabernet Eidos | 296 | rosso | 1'221 | 1'221 | | | |
| Cabernet Franc | 25 | rosso | 3'812 | 3'812 | 14 | 3'015 | |
| - di cui DOC | | | 3'812 | 3'812 | 14 | 3'015 | 791 21.1 |
| Cabernet Sauvignon | 28 | rosso | 11'000 | 10'654 | 6 | 2'936 | |
| - di cui DOC | | | 11'000 | 10'654 | 6 | 2'936 | 276 21.8 |
| Carminoir | 33 | rosso | 112 | 112 | | | |
| Chardonnay | 4 | bianco | 9'586 | 9'477 | 9 | 5'125 | |
| - di cui DOC | | | 9'238 | 9'129 | 8 | 4'604 | 504 21.0 |
| - di cui IGT | | | 348 | 348 | 1 | 521 | 1'497 20.8 |
| Chasselas / Gutedel | 11 | bianco | 154 | 154 | | | |
| Galotta | 53 | rosso | 362 | 362 | 1 | 185 | |
| - di cui DOC | | | 362 | 362 | 1 | 185 | 511 21.6 |
| Johanniter | 20 | bianco | 13 | 13 | | | |
| Marselan | 193 | rosso | 3'057 | 3'057 | 3 | 3'063 | |
| - di cui DOC | | | 483 | 483 | 2 | 1'983 | 4'106 21.3 |
| - di cui IGT | | | 2'574 | 2'574 | 1 | 1'080 | 420 23.8 |
| Merlot | 72 | rosso | 134'703 | 128'996 | 118 | 82'582 | |
| - di cui DOC | | | 123'730 | 118'702 | 111 | 77'792 | 655 21.6 |
| - di cui IGT | | | 10'973 | 10'294 | 7 | 4'790 | 465 21.6 |
| Montepulciano | 198 | rosso | 75 | 75 | | | |
| Muscat / Muskateller | 207 | bianco | 1 | 1 | | | |
| Nebbiolo | 208 | rosso | 75 | 75 | | | |
| Pinot Nero / Blauburgunder | 1 | rosso | 86 | 86 | | | |
| Prior | 90 | rosso | 500 | 500 | | | |
| Rosse Europee non definite IIA | 272 | rosso | 699 | 599 | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 1'682 | 1'295 | 6 | 904 | |
| - di cui IGT | | | 1'682 | 1'295 | 6 | 904 | 698 18.8 |
| Sauvignon Bianco | 7 | bianco | 1'372 | 1'372 | 1 | 1'606 | |
| - di cui DOC | | | 1'372 | 1'372 | 1 | 1'606 | 1'171 21.2 |
| VB 91-26-26 | 242 | rosso | 1'590 | 1'590 | 1 | 900 | |
| - di cui IGT | | | 1'590 | 1'590 | 1 | 900 | 566 22.0 |
| VB CAL 1-15 | 143 | rosso | 492 | 492 | 1 | 310 | |
| - di cui IGT | | | 492 | 492 | 1 | 310 | 630 22.0 |
| VB CAL 1-28 | 147 | rosso | 918 | 918 | 1 | 640 | |
| - di cui IGT | | | 918 | 918 | 1 | 640 | 697 22.0 |
| Totale Bellinzona-Sementina | | | 178'551 | 171'625 | 172 | 105'806 | 616 |

Comune Biasca

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | Media g/m ² | Media °Brix |
|-------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|----------------|------------------------|-------------|
| Ancellotta | 100 | rosso | 565 | 565 | | | | |
| Arinarnoa | 124 | rosso | 339 | 339 | | | | |
| Bondola | 136 | rosso | 1'176 | 1'167 | 2 | 1'085 | | |
| - di cui DOC | | | 998 | 989 | 1 | 955 | 966 | 18.6 |
| - di cui IGT | | | 178 | 178 | 1 | 130 | 730 | 18.6 |
| Cabernet Franc | 25 | rosso | 1'250 | 1'250 | 3 | 951 | | |
| - di cui DOC | | | 1'250 | 1'250 | 3 | 951 | 761 | 20.6 |
| Cabernet Sauvignon | 28 | rosso | 1'223 | 1'223 | 5 | 974 | | |
| - di cui DOC | | | 1'223 | 1'223 | 5 | 974 | 796 | 18.6 |
| Cabernet Volos | 291 | rosso | 2'851 | 2'851 | 2 | 1'263 | | |
| - di cui IGT | | | 2'851 | 2'851 | 2 | 1'263 | 443 | 20.5 |
| Carminoir | 33 | rosso | 3'617 | 3'617 | 3 | 3'555 | | |
| - di cui DOC | | | 3'617 | 3'617 | 3 | 3'555 | 983 | 21.8 |
| Chardonnay | 4 | bianco | 1'113 | 1'113 | 2 | 1'250 | | |
| - di cui DOC | | | 1'113 | 1'113 | 2 | 1'250 | 1'123 | 20.6 |
| Galotta | 53 | rosso | 216 | 216 | 1 | 187 | | |
| - di cui DOC | | | 216 | 216 | 1 | 187 | 866 | 21.2 |
| Gamaret | 26 | rosso | 4'398 | 4'398 | 12 | 3'668 | | |
| - di cui DOC | | | 4'398 | 4'398 | 12 | 3'668 | 834 | 20.1 |
| Isabella | 182 | rosso | 51 | 30 | | | | |
| Kerner | 12 | bianco | 200 | 200 | 1 | 240 | | |
| - di cui DOC | | | 200 | 200 | 1 | 240 | 1'200 | 20.0 |
| Marselan | 193 | rosso | 129 | 129 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 195'257 | 186'472 | 444 | 161'968 | | |
| - di cui DOC | | | 193'287 | 184'540 | 441 | 160'134 | 868 | 20.4 |
| - di cui IGT | | | 1'970 | 1'932 | 3 | 1'834 | 949 | 21.1 |
| Merlot Khorus | 290 | rosso | 4'000 | 3'600 | 1 | 239 | | |
| - di cui IGT | | | 4'000 | 3'600 | 1 | 239 | 66 | 26.0 |
| Pinot Nero / Blauburgunder | 1 | rosso | 1'849 | 1'849 | 5 | 1'849 | | |
| - di cui DOC | | | 1'849 | 1'849 | 5 | 1'849 | 1'000 | 21.1 |
| Rosse Europee non definite | 272 | rosso | 64 | 64 | | | | |
| IIA | | | | | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 692 | 641 | | | | |
| Sauvignon Bianco | 7 | bianco | 1'751 | 1'751 | 6 | 2'016 | | |
| - di cui DOC | | | 1'751 | 1'751 | 6 | 2'016 | 1'151 | 16.4 |
| Sauvignon Grigio | 226 | bianco | 1'188 | 1'188 | 3 | 1'003 | | |
| - di cui DOC | | | 1'188 | 1'188 | 3 | 1'003 | 844 | 16.1 |
| Viognier | 130 | bianco | 679 | 679 | 2 | 747 | | |
| - di cui DOC | | | 679 | 679 | 2 | 747 | 1'100 | 16.1 |
| Totale Biasca | | | 222'608 | 213'342 | 492 | 180'995 | 848 | |

Comune Bioggio

| Vitigno | No. varietà | Colore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pessate | Raccolto kg | Media g/m ² | Media °Brix |
|--|-------------|--------|-----------------------------------|--------------------------------------|-------------|---------------|------------------------|-------------|
| Cabernet Carbon | 21 | rosso | 50 | 30 | | | | |
| Cabernet Franc | 25 | rosso | 5'537 | 5'537 | 1 | 1'457 | | |
| - di cui DOC | | | 5'537 | 5'537 | 1 | 1'457 | 263 | 20.1 |
| Cabernet Sauvignon | 28 | rosso | 182 | 180 | 1 | 160 | | |
| - di cui DOC | | | 182 | 180 | 1 | 160 | 889 | 20.8 |
| Carminoir | 33 | rosso | 1'217 | 1'217 | 1 | 445 | | |
| - di cui DOC | | | 1'217 | 1'217 | 1 | 445 | 366 | 22.2 |
| Chambourcin | 153 | rosso | 4'464 | 783 | 1 | 115 | | |
| - di cui IGT | | | 4'464 | 783 | 1 | 115 | 147 | 20.8 |
| Chardonnay | 4 | bianco | 2'567 | 2'563 | 3 | 1'282 | | |
| - di cui DOC | | | 2'567 | 2'563 | 3 | 1'282 | 500 | 21.3 |
| Chasselas / Gutedel | 11 | bianco | 298 | 298 | 1 | 130 | | |
| - di cui altro utilizzo | | | 298 | 298 | 1 | 130 | 436 | 20.4 |
| Divico | 181 | rosso | 711 | 575 | | | | |
| Galotta | 53 | rosso | 2'836 | 2'836 | 1 | 313 | | |
| - di cui DOC | | | 2'836 | 2'836 | 1 | 313 | 110 | 21.4 |
| Malbec | 70 | rosso | 1'001 | 1'001 | 2 | 391 | | |
| - di cui IGT | | | 1'001 | 1'001 | 2 | 391 | 391 | 19.7 |
| Marselan | 193 | rosso | 1'012 | 1'011 | 1 | 320 | | |
| - di cui DOC | | | 1'012 | 1'011 | 1 | 320 | 317 | 20.8 |
| Merlot | 72 | rosso | 92'030 | 79'958 | 30 | 34'547 | | |
| - di cui DOC | | | 91'109 | 79'037 | 28 | 34'157 | 432 | 20.3 |
| - di cui IGT | | | 921 | 921 | 2 | 390 | 423 | 19.8 |
| Muscaris | 75 | bianco | 5'872 | 1'522 | 1 | 230 | | |
| - di cui IGT | | | 5'872 | 1'522 | 1 | 230 | 151 | 26.4 |
| Nerolo | 203 | rosso | 519 | 519 | 1 | 140 | | |
| - di cui IGT | | | 519 | 519 | 1 | 140 | 270 | 23.2 |
| Pinot Bianco / Weissburgunder | 15 | bianco | 292 | 292 | 1 | 123 | | |
| - di cui DOC | | | 292 | 292 | 1 | 123 | 421 | 21.2 |
| Pinot Grigio / Malvoisie / Grauburgunder | 5 | bianco | 1'870 | 1'521 | 1 | 496 | | |
| - di cui DOC | | | 1'870 | 1'521 | 1 | 496 | 326 | 22.8 |
| Pinot Nero / Blauburgunder | 1 | rosso | 1'751 | 1'751 | 2 | 724 | | |
| - di cui DOC | | | 1'751 | 1'751 | 2 | 724 | 413 | 21.6 |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 219 | 218 | 2 | 90 | | |
| - di cui altro utilizzo | | | 219 | 218 | 2 | 90 | 413 | 20.4 |
| VB 91-26-26 | 242 | rosso | 931 | 564 | 1 | 130 | | |
| - di cui altro utilizzo | | | 931 | 564 | 1 | 130 | 230 | 20.4 |
| VB CAL 1-15 | 143 | rosso | 50 | 30 | | | | |
| VB CAL 6-04 | 123 | bianco | 148 | 90 | | | | |
| Viognier | 130 | bianco | 145 | 145 | 1 | 64 | | |
| - di cui DOC | | | 145 | 145 | 1 | 64 | 441 | 19.6 |
| Totale Bioggio | | | 123'702 | 102'641 | 52 | 41'157 | 401 | |

Comune Bioggio-Bosco Luganese

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|--|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|--------------|------------------|-------------|
| Cabernet Sauvignon | 28 | rosso | 272 | 272 | 2 | 178 | | |
| - di cui DOC | | | 272 | 272 | 2 | 178 | 654 | 22.0 |
| Carminoir | 33 | rosso | 327 | 327 | 2 | 105 | | |
| - di cui DOC | | | 327 | 327 | 2 | 105 | 321 | 22.0 |
| Chardonnay | 4 | bianco | 200 | 200 | 1 | 240 | | |
| - di cui DOC | | | 200 | 200 | 1 | 240 | 1'200 | 20.6 |
| Doral | 159 | bianco | 142 | 142 | 2 | 10 | | |
| - di cui DOC | | | 142 | 142 | 2 | 10 | 70 | 22.2 |
| Isabella | 182 | rosso | 1'462 | 150 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 13'959 | 13'837 | 8 | 2'738 | | |
| - di cui DOC | | | 13'959 | 13'837 | 8 | 2'738 | 198 | 21.1 |
| Pinot Grigio / Malvoisie / Grauburgunder | 5 | bianco | 405 | 405 | 3 | 84 | | |
| - di cui DOC | | | 405 | 405 | 3 | 84 | 207 | 20.7 |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 30 | 30 | | | | |
| Souvignier Gris | 230 | bianco | 225 | 225 | 2 | 19 | | |
| - di cui IGT | | | 225 | 225 | 2 | 19 | 84 | 21.6 |
| Viognier | 130 | bianco | 71 | 71 | 1 | 63 | | |
| - di cui DOC | | | 71 | 71 | 1 | 63 | 887 | 19.4 |
| Totale Bioggio-Bosco Luganese | | | 17'093 | 15'659 | 21 | 3'437 | 219 | |

Comune Bioggio-Cimo

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|-------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|--------------|------------------|-------------|
| Divico | 181 | rosso | 197 | 197 | 1 | 5 | | |
| - di cui IGT | | | 197 | 197 | 1 | 5 | 25 | 22.6 |
| Gamaret | 26 | rosso | 314 | 314 | 1 | 90 | | |
| - di cui IGT | | | 314 | 314 | 1 | 90 | 287 | 21.6 |
| Isabella | 182 | rosso | 59 | 59 | 1 | 12 | | |
| - di cui altro utilizzo | | | 59 | 59 | 1 | 12 | 203 | 19.0 |
| Magliasina | 69 | rosso | 172 | 128 | | | | |
| Marchisana | 280 | rosso | 605 | 605 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 4'565 | 3'385 | 3 | 1'660 | | |
| - di cui DOC | | | 4'565 | 3'385 | 3 | 1'660 | 490 | 21.5 |
| Persan | 211 | rosso | 530 | 530 | 1 | 51 | | |
| - di cui IGT | | | 530 | 530 | 1 | 51 | 96 | 19.2 |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 10 | 10 | | | | |
| Totale Bioggio-Cimo | | | 6'452 | 5'228 | 7 | 1'818 | 348 | |

Comune Bodio

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|-------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|--------------|------------------|-------------|
| Alphonse Lavallée | 112 | rosso | 12 | 12 | | | | |
| Bondola | 136 | rosso | 195 | 124 | | | | |
| Chardonnay | 4 | bianco | 204 | 204 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 11'741 | 11'469 | 32 | 6'341 | | |
| - di cui DOC | | | 11'741 | 11'469 | 32 | 6'341 | 553 | 20.4 |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 198 | 121 | | | | |
| Totale Bodio | | | 12'350 | 11'930 | 32 | 6'341 | 532 | |

Comune Breggia-Cabbio

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|--------------|------------------|-------------|
| Bronner | 38 | bianco | 1'410 | 1'410 | | | | |
| Isabella | 182 | rosso | 18 | 18 | 1 | 29 | | |
| - di cui IGT | | | 18 | 18 | 1 | 29 | 1'611 | 19.6 |
| Johanniter | 20 | bianco | 1'485 | 1'485 | 1 | 1'069 | | |
| - di cui IGT | | | 1'485 | 1'485 | 1 | 1'069 | 720 | 20.8 |
| Solaris | 110 | bianco | 1'455 | 1'455 | 2 | 928 | | |
| - di cui IGT | | | 1'455 | 1'455 | 2 | 928 | 638 | 19.2 |
| Souvignier Gris | 230 | bianco | 456 | 456 | 1 | 312 | | |
| - di cui IGT | | | 456 | 456 | 1 | 312 | 684 | 21.2 |
| Totale Breggia-Cabbio | | | 4'824 | 4'824 | 5 | 2'338 | 485 | |

Comune Breggia-Caneggio

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|---------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|--------------|------------------|-------------|
| Bianche Ibridi / Pd (Americane) | 62 | bianco | 221 | 221 | 5 | 555 | | |
| - di cui VDT | | | 221 | 221 | 5 | 555 | 2'511 | 17.8 |
| Merlot | 72 | rosso | 4'901 | 4'901 | 9 | 1'736 | | |
| - di cui DOC | | | 4'901 | 4'901 | 9 | 1'736 | 354 | 21.2 |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 187 | 187 | 3 | 498 | | |
| - di cui VDT | | | 187 | 187 | 3 | 498 | 2'663 | 17.2 |
| Totale Breggia-Caneggio | | | 5'309 | 5'309 | 17 | 2'789 | 525 | |

Comune Breggia-Morbio Superiore

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|--------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|-------------|------------------|-------------|
| Cabernet Sauvignon | 28 | rosso | 2'009 | 2'009 | 2 | 1'980 | | |
| - di cui DOC | | | 2'009 | 2'009 | 2 | 1'980 | 986 | 23.3 |
| Merlot | 72 | rosso | 57'309 | 54'927 | 55 | 30'185 | | |

| | | | | | | | |
|--|-----|---------------|---------------|-----------|---------------|------------|------|
| - di cui DOC | | 57'309 | 54'927 | 55 | 30'185 | 550 | 22.3 |
| Petit Verdot | 84 | rosso | 746 | 746 | 2 | 637 | |
| - di cui DOC | | 746 | 746 | 2 | 637 | 854 | 22.5 |
| Rosse Europee non definite IIA | 272 | rosso | 142 | 141 | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 56 | 56 | | | |
| Syrah | 114 | rosso | 3'826 | 3'826 | 4 | 1'070 | |
| - di cui DOC | | 3'826 | 3'826 | 4 | 1'070 | 280 | 23.0 |
| Totale Breggia-Morbio Superiore | | 64'088 | 61'705 | 63 | 33'872 | 549 | |

Comune Breggia-Muggio

| Vitigno | No. varietà | Colore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | Media g/m ² | Media °Brix |
|------------------------------|-------------|--------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|-------------|------------------------|-------------|
| Divona | 253 | bianco | 2'715 | 2'565 | | | | |
| Totale Breggia-Muggio | | | 2'715 | 2'565 | | | 0 | |

Comune Breggia-Sagno

| Vitigno | No. varietà | Colore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | Media g/m ² | Media °Brix |
|-------------------------------|-------------|--------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|-------------|------------------------|-------------|
| Merlot | 72 | rosso | 104 | 96 | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 26 | 24 | | | | |
| Totale Breggia-Sagno | | | 130 | 120 | | | 0 | |

Comune Brione s/Minusio

| Vitigno | No. varietà | Colore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | Media g/m ² | Media °Brix |
|--------------------------------|-------------|--------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|-------------|------------------------|-------------|
| Cabernet Sauvignon | 28 | rosso | 533 | 533 | 1 | 225 | | |
| - di cui IGT | | | 533 | 533 | 1 | 225 | 422 | 20.3 |
| Merlot | 72 | rosso | 1'331 | 1'331 | 1 | 315 | | |
| - di cui IGT | | | 1'331 | 1'331 | 1 | 315 | 237 | 21.8 |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 1'509 | 1'509 | | | | |
| Totale Brione s/Minusio | | | 3'373 | 3'373 | 2 | 540 | 160 | |

Comune Brissago

| Vitigno | No. varietà | Colore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | Media g/m ² | Media °Brix |
|-------------------------|-------------|--------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|-------------|------------------------|-------------|
| Barbera | 128 | rosso | 496 | 496 | 1 | 309 | | |
| - di cui IGT | | | 496 | 496 | 1 | 309 | 623 | 19.4 |
| Bondola | 136 | rosso | 100 | 100 | | | | |
| Cabernet Franc | 25 | rosso | 249 | 240 | 1 | 80 | | |
| - di cui altro utilizzo | | | 249 | 240 | 1 | 80 | 333 | 21.0 |
| Carminoir | 33 | rosso | 459 | 459 | 1 | 185 | | |
| - di cui DOC | | | 459 | 459 | 1 | 185 | 403 | 21.3 |

| | | | | | | | | |
|------------------------------|-----|--------|---------------|---------------|-----------|--------------|------------|------|
| Chardonnay | 4 | bianco | 1'521 | 1'521 | 1 | 356 | | |
| - di cui DOC | | | 1'521 | 1'521 | 1 | 356 | 234 | 22.0 |
| Divico | 181 | rosso | 100 | 100 | | | | |
| Doral | 159 | bianco | 533 | 533 | | | | |
| Galotta | 53 | rosso | 238 | 238 | 1 | 114 | | |
| - di cui DOC | | | 238 | 238 | 1 | 114 | 479 | 21.6 |
| Merlot | 72 | rosso | 10'382 | 10'222 | 6 | 3'281 | | |
| - di cui DOC | | | 6'440 | 6'439 | 4 | 2'381 | 370 | 21.6 |
| - di cui altro utilizzo | | | 3'942 | 3'783 | 2 | 900 | 238 | 21.5 |
| Merlot Khersus | 287 | rosso | 750 | 750 | 1 | 60 | | |
| - di cui IGT | | | 750 | 750 | 1 | 60 | 80 | 20.7 |
| Merlot Khorus | 290 | rosso | 750 | 750 | 1 | 60 | | |
| - di cui IGT | | | 750 | 750 | 1 | 60 | 80 | 20.7 |
| Petit Verdot | 84 | rosso | 287 | 287 | 1 | 205 | | |
| - di cui DOC | | | 287 | 287 | 1 | 205 | 714 | 23.8 |
| Pinot Nero / Blauburgunder | 1 | rosso | 239 | 204 | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (American) | 61 | rosso | 170 | 168 | | | | |
| Totale Brissago | | | 16'274 | 16'068 | 14 | 4'650 | 289 | |

Comune Brusino Arsizio

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pessate | Raccolto kg | Media g/m ² | Media °Brix |
|----------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|-------------|---------------|------------------------|-------------|
| Bianche Europee non definite IIA | 270 | bianco | 146 | 121 | | | | |
| Cabernet Franc | 25 | rosso | 605 | 450 | 1 | 108 | | |
| - di cui DOC | | | 605 | 450 | 1 | 108 | 240 | 22.8 |
| Cabernet Sauvignon | 28 | rosso | 71 | 71 | | | | |
| Chardonnay | 4 | bianco | 2'630 | 2'579 | 9 | 1'086 | | |
| - di cui DOC | | | 2'630 | 2'579 | 9 | 1'086 | 421 | 20.4 |
| Chasselas / Gutedel | 11 | bianco | 1'750 | 1'750 | | | | |
| Completer | 39 | bianco | 1'943 | 1'943 | 4 | 1'153 | | |
| - di cui IGT | | | 1'943 | 1'943 | 4 | 1'153 | 593 | 20.0 |
| Doral | 159 | bianco | 96 | 96 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 18'682 | 18'542 | 27 | 9'484 | | |
| - di cui DOC | | | 17'464 | 17'324 | 25 | 8'718 | 503 | 20.5 |
| - di cui altro utilizzo | | | 1'218 | 1'218 | 2 | 766 | 629 | 20.6 |
| Rosse Europee non definite IIA | 272 | rosso | 29 | 29 | | | | |
| Sauvignon Bianco | 7 | bianco | 362 | 362 | 2 | 415 | | |
| - di cui DOC | | | 362 | 362 | 2 | 415 | 1'146 | 18.6 |
| Sémillon | 107 | bianco | 653 | 653 | 5 | 382 | | |
| - di cui DOC | | | 653 | 653 | 5 | 382 | 585 | 20.1 |
| Totale Brusino Arsizio | | | 26'967 | 26'596 | 48 | 12'628 | 475 | |

Comune Cademario

| Vitigno | No. varietà | Colore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | Media g/m ² | Media °Brix |
|--|-------------|--------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|---------------|------------------------|-------------|
| Ancellotta | 100 | rosso | 1'159 | 1'159 | 2 | 252 | | |
| - di cui IGT | | | 1'159 | 1'159 | 2 | 252 | 217 | 22.7 |
| Bianche Europee non definite IIA | 270 | bianco | 120 | 120 | | | | |
| Cabernet Franc | 25 | rosso | 1'173 | 1'173 | 1 | 253 | | |
| - di cui DOC | | | 1'173 | 1'173 | 1 | 253 | 216 | 23.3 |
| Carminoir | 33 | rosso | 1'808 | 1'808 | 1 | 262 | | |
| - di cui DOC | | | 1'808 | 1'808 | 1 | 262 | 145 | 23.0 |
| Chardonnay | 4 | bianco | 6'163 | 6'112 | 7 | 1'864 | | |
| - di cui DOC | | | 5'995 | 5'944 | 6 | 1'792 | 301 | 20.9 |
| - di cui altro utilizzo | | | 168 | 168 | 1 | 72 | 429 | 20.4 |
| Chasselas / Gutedel | 11 | bianco | 1'086 | 991 | 2 | 281 | | |
| - di cui DOC | | | 1'086 | 991 | 2 | 281 | 284 | 20.3 |
| Diolinoir | 16 | rosso | 1'143 | 1'143 | 1 | 237 | | |
| - di cui DOC | | | 1'143 | 1'143 | 1 | 237 | 207 | 21.6 |
| Doral | 159 | bianco | 10 | 10 | | | | |
| Gamaret | 26 | rosso | 1'968 | 1'968 | 1 | 100 | | |
| - di cui DOC | | | 1'968 | 1'968 | 1 | 100 | 51 | 22.6 |
| Gamay | 54 | rosso | 588 | 483 | | | | |
| Isabella | 182 | rosso | 94 | 77 | | | | |
| Kerner | 12 | bianco | 3'587 | 3'562 | 3 | 662 | | |
| - di cui DOC | | | 3'587 | 3'562 | 3 | 662 | 186 | 22.2 |
| Merlot | 72 | rosso | 51'216 | 49'158 | 29 | 7'992 | | |
| - di cui DOC | | | 46'514 | 45'060 | 27 | 7'767 | 172 | 21.8 |
| - di cui altro utilizzo | | | 4'702 | 4'098 | 2 | 225 | 55 | 21.0 |
| Müller-Thurgau / Riesling-Sylvaner | 2 | bianco | 8'502 | 8'502 | 8 | 3'135 | | |
| - di cui DOC | | | 8'066 | 8'066 | 7 | 3'117 | 386 | 19.7 |
| - di cui altro utilizzo | | | 436 | 436 | 1 | 18 | 41 | 20.2 |
| Pinot Grigio / Malvoisie / Grauburgunder | 5 | bianco | 1'200 | 1'200 | 1 | 387 | | |
| - di cui DOC | | | 1'200 | 1'200 | 1 | 387 | 323 | 21.2 |
| Pinot Nero / Blauburgunder | 1 | rosso | 10'776 | 10'649 | 10 | 2'191 | | |
| - di cui DOC | | | 10'776 | 10'649 | 10 | 2'191 | 206 | 21.8 |
| Rheinriesling | 94 | bianco | 210 | 210 | | | | |
| Rosse Europee non definite IIA | 272 | rosso | 36 | 36 | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 1'247 | 440 | | | | |
| Viognier | 130 | bianco | 179 | 179 | 1 | 12 | | |
| - di cui DOC | | | 179 | 179 | 1 | 12 | 67 | 21.2 |
| Totale Cademario | | | 92'265 | 88'980 | 67 | 17'628 | 198 | |

Comune Cadempino

| Vitigno | No. varietà | Colore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|-------------------------------|-------------|--------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|-------------|------------------|-------------|
| Merlot | 72 | rosso | 1'183 | 1'183 | 1 | 301 | | |
| - di cui IGT | | | 1'183 | 1'183 | 1 | 301 | 254 | 22.8 |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 50 | 50 | 1 | 80 | | |
| - di cui altro utilizzo | | | 50 | 50 | 1 | 80 | 1'600 | 16.0 |
| Totale Cadempino | | | 1'233 | 1'233 | 2 | 381 | 309 | |

Comune Cadenazzo

| Vitigno | No. varietà | Colore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|---------------------------------|-------------|--------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|---------------|------------------|-------------|
| Bianche Ibridi / Pd (Americane) | 62 | bianco | 556 | 129 | | | | |
| Bondola | 136 | rosso | 2'000 | 627 | | | | |
| Cabernet Franc | 25 | rosso | 1'692 | 1'571 | 1 | 780 | | |
| - di cui DOC | | | 1'692 | 1'571 | 1 | 780 | 496 | 21.4 |
| Chardonnay | 4 | bianco | 13'394 | 8'033 | 2 | 267 | | |
| - di cui DOC | | | 13'394 | 8'033 | 2 | 267 | 33 | 23.5 |
| Clinton | 156 | rosso | 125 | 125 | | | | |
| Diolinoir | 16 | rosso | 1'958 | 1'740 | | | | |
| Galotta | 53 | rosso | 76 | 76 | | | | |
| Gamaret | 26 | rosso | 3'945 | 2'190 | | | | |
| Isabella | 182 | rosso | 1'854 | 825 | | | | |
| Johanniter | 20 | bianco | 1'519 | 1'350 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 87'705 | 74'139 | 91 | 32'931 | | |
| - di cui DOC | | | 84'554 | 71'883 | 90 | 32'308 | 449 | 20.5 |
| - di cui altro utilizzo | | | 3'151 | 2'256 | 1 | 623 | 276 | 21.0 |
| Merlot (BdN) | 322 | bianco | 6'760 | 6'254 | 3 | 7'315 | | |
| - di cui DOC | | | 1'784 | 1'430 | 2 | 723 | 506 | 20.4 |
| - di cui IGT | | | 4'976 | 4'824 | 1 | 6'592 | 1'367 | 19.8 |
| Pinot Nero / Blauburgunder | 1 | rosso | 350 | 150 | | | | |
| Rosse Europee non definite IIA | 272 | rosso | 50 | 50 | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 8'721 | 3'213 | | | | |
| Sauvignon Bianco | 7 | bianco | 1'698 | 1'682 | 1 | 1'520 | | |
| - di cui IGT | | | 1'698 | 1'682 | 1 | 1'520 | 904 | 20.4 |
| Totale Cadenazzo | | | 132'403 | 102'154 | 98 | 42'813 | 419 | |

Comune Cadenazzo-Robasacco

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|-----------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|--------------|------------------|-------------|
| Gamaret | 26 | rosso | 2'000 | 2'000 | 8 | 1'529 | | |
| - di cui DOC | | | 2'000 | 2'000 | 8 | 1'529 | 765 | 20.9 |
| Merlot | 72 | rosso | 1'350 | 591 | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 2'910 | 1'019 | | | | |
| Totale Cadenazzo-Robasacco | | | 6'260 | 3'610 | 8 | 1'529 | 424 | |

Comune Cama GR

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|-------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|--------------|------------------|-------------|
| Merlot | 72 | rosso | 9'977 | 7'281 | 4 | 1'671 | | |
| - di cui DOC | | | 9'977 | 7'281 | 4 | 1'671 | 230 | 20.5 |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 1'205 | 1'169 | | | | |
| Totale Cama GR | | | 11'182 | 8'450 | 4 | 1'671 | 198 | |

Comune Canobbio

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|--------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|--------------|------------------|-------------|
| Cabernet Franc | 25 | rosso | 243 | 225 | 2 | 236 | | |
| - di cui DOC | | | 153 | 135 | 1 | 135 | 1'000 | 20.4 |
| - di cui IGT | | | 90 | 90 | 1 | 101 | 1'122 | 23.2 |
| Diolinoir | 16 | rosso | 20 | 18 | | | | |
| Gamaret | 26 | rosso | 78 | 69 | 1 | 69 | | |
| - di cui DOC | | | 78 | 69 | 1 | 69 | 1'000 | 20.4 |
| Merlot | 72 | rosso | 5'919 | 5'659 | 11 | 2'771 | | |
| - di cui DOC | | | 5'409 | 5'149 | 10 | 2'486 | 483 | 20.9 |
| - di cui IGT | | | 510 | 510 | 1 | 285 | 559 | 23.2 |
| Rosse Europee non definite IIA | 272 | rosso | 63 | 63 | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 636 | 621 | 1 | 0 | | |
| - di cui IGT | | | 636 | 621 | 1 | 0 | 0 | 0.0 |
| Totale Canobbio | | | 6'959 | 6'655 | 15 | 3'076 | 462 | |

Comune Capriasca-Bidogno

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|---------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|-------------|------------------|-------------|
| Johanniter | 20 | bianco | 400 | 400 | | | | |
| Totale Capriasca-Bidogno | | | 400 | 400 | | | 0 | |

Comune Capriasca-Cagiallo

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|----------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|---------------|------------------|-------------|
| Cabernet Franc | 25 | rosso | 141 | 141 | 1 | 140 | | |
| - di cui DOC | | | 141 | 141 | 1 | 140 | 993 | 21.0 |
| Carminoir | 33 | rosso | 484 | 484 | 1 | 180 | | |
| - di cui DOC | | | 484 | 484 | 1 | 180 | 372 | 20.2 |
| Catawba | 184 | rosso | 350 | 350 | | | | |
| Chardonnay | 4 | bianco | 2'024 | 1'891 | 2 | 470 | | |
| - di cui DOC | | | 2'024 | 1'891 | 2 | 470 | 249 | 21.2 |
| Isabella | 182 | rosso | 50 | 50 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 9'023 | 9'019 | 8 | 8'002 | | |
| - di cui DOC | | | 9'023 | 9'019 | 8 | 8'002 | 887 | 21.9 |
| Merlot (BdN) | 322 | bianco | 3'551 | 3'551 | 5 | 4'261 | | |
| - di cui DOC | | | 3'551 | 3'551 | 5 | 4'261 | 1'200 | 20.0 |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 7'158 | 1'679 | 1 | 85 | | |
| - di cui altro utilizzo | | | 7'158 | 1'679 | 1 | 85 | 51 | 17.0 |
| Totale Capriasca-Cagiallo | | | 22'781 | 17'165 | 18 | 13'138 | 765 | |

Comune Capriasca-Lopagno

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | MEDIA °Brix |
|---------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|-------------|------------------|-------------|
| Catawba | 184 | rosso | 397 | 90 | | | | |
| Chasselas / Gutedel | 11 | bianco | 99 | 99 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 478 | 478 | | | | |
| Pinot Nero / Blauburgunder | 1 | rosso | 1'535 | 1'500 | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 4'324 | 3'973 | | | | |
| Totale Capriasca-Lopagno | | | 6'833 | 6'140 | | | 0 | |

Comune Capriasca-Lugaggia

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | MEDIA °Brix |
|---------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|-------------|------------------|-------------|
| Bianche Ibridi / Pd (Americane) | 62 | bianco | 1'423 | 720 | 1 | 308 | | |
| - di cui altro utilizzo | | | 1'423 | 720 | 1 | 308 | 428 | 20.2 |
| Gamaret | 26 | rosso | 369 | 360 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 3'162 | 3'045 | 2 | 224 | | |
| - di cui DOC | | | 2'385 | 2'385 | 1 | 60 | 25 | 21.0 |
| - di cui altro utilizzo | | | 777 | 660 | 1 | 164 | 248 | 21.8 |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 1'293 | 1'144 | | | | |
| Sauvignon Bianco | 7 | bianco | 241 | 241 | 1 | 78 | | |
| - di cui IGT | | | 241 | 241 | 1 | 78 | 324 | 21.4 |
| Sauvignonasse | 227 | bianco | 323 | 322 | 1 | 143 | | |

| | | | | | | | |
|-----------------------------------|------------|--------------|--------------|----------|------------|------------|------|
| - di cui IGT | | 323 | 322 | 1 | 143 | 444 | 19.0 |
| Viognier | 130 bianco | 241 | 241 | 1 | 91 | | |
| - di cui IGT | | 241 | 241 | 1 | 91 | 378 | 20.6 |
| Totale Capriasca-Lugag-gia | | 7'052 | 6'073 | 6 | 844 | 139 | |

Comune Capriasca-Roveredo

| Vitigno | No. va-rietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pe-sate | Raccolto kg | Me-dia g/m ² | °Brix |
|-----------------------------------|--------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|-------------|-------------|-------------------------|-------|
| Bianche Europee non defi-nite IIA | 270 | bianco | 2 | 2 | | | | |
| Cabernet Franc | 25 | rosso | 15 | 15 | | | | |
| Cabernet Sauvignon | 28 | rosso | 4 | 4 | | | | |
| Chambourcin | 153 | rosso | 200 | 200 | | | | |
| Chardonnay | 4 | bianco | 41 | 41 | | | | |
| Chasselas / Gutedel | 11 | bianco | 4 | 4 | | | | |
| Gamaret | 26 | rosso | 21 | 21 | | | | |
| Kerner | 12 | bianco | 157 | 157 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 369 | 369 | | | | |
| Pinot Nero / Blauburgunder | 1 | rosso | 2 | 2 | | | | |
| Rosse Europee non definite IIA | 272 | rosso | 6 | 6 | | | | |
| Sauvignon Bianco | 7 | bianco | 79 | 79 | | | | |
| Totale Capriasca-Rove-redo | | | 900 | 900 | | | 0 | |

Comune Capriasca-Sala

| Vitigno | No. va-rietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pe-sate | Raccolto kg | Me-dia g/m ² | °Brix |
|--------------------------------|--------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|-------------|--------------|-------------------------|-------|
| Cabernet Franc | 25 | rosso | 228 | 228 | | | | |
| Cabernet Sauvignon | 28 | rosso | 1'002 | 1'002 | 2 | 270 | | |
| - di cui DOC | | | 464 | 464 | 1 | 150 | 323 | 21.6 |
| - di cui IGT | | | 538 | 538 | 1 | 120 | 223 | 21.0 |
| Catawba | 184 | rosso | 120 | 120 | | | | |
| Chasselas / Gutedel | 11 | bianco | 46 | 46 | | | | |
| Gamaret | 26 | rosso | 309 | 229 | 1 | 15 | | |
| - di cui altro utilizzo | | | 309 | 229 | 1 | 15 | 66 | 22.0 |
| Isabella | 182 | rosso | 379 | 379 | | | | |
| Madera | 188 | rosso | 243 | 243 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 6'107 | 5'883 | 5 | 1'389 | | |
| - di cui DOC | | | 3'340 | 3'340 | 3 | 837 | 251 | 21.1 |
| - di cui IGT | | | 962 | 962 | 1 | 240 | 249 | 21.6 |
| - di cui altro utilizzo | | | 1'805 | 1'581 | 1 | 312 | 197 | 20.4 |
| Pinot Nero / Blauburgunder | 1 | rosso | 343 | 343 | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Ameri-cane) | 61 | rosso | 2'225 | 1'509 | | | | |
| Souvignier Gris | 230 | bianco | 302 | 302 | 1 | 31 | | |
| - di cui IGT | | | 302 | 302 | 1 | 31 | 103 | 21.6 |
| Totale Capriasca-Sala | | | 11'304 | 10'284 | 9 | 1'705 | 166 | |

Comune Capriasca-Tesserete

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|-----------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|-------------|------------------|-------------|
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 549 | 293 | | | | |
| Souvignier Gris | 230 | bianco | 215 | 160 | | | | |
| Totale Capriasca-Tesserete | | | 764 | 453 | | | | 0 |

Comune Capriasca-Vaglio

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|---------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|-------------|------------------|-------------|
| Bianche Ibridi / Pd (Americane) | 62 | bianco | 66 | 60 | | | | |
| Johanniter | 20 | bianco | 286 | 286 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 2'937 | 2'937 | | | | |
| Rosse Europee non definite IIA | 272 | rosso | 1'209 | 890 | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 4'666 | 2'345 | | | | |
| Totale Capriasca-Vaglio | | | 9'164 | 6'518 | | | | 0 |

Comune Caslano

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|-------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|-------------|------------------|-------------|
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 337 | 337 | | | | |
| Totale Caslano | | | 337 | 337 | | | | 0 |

Comune Castaneda GR

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|----------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|-------------|------------------|-------------|
| Souvignier Gris | 230 | bianco | 528 | 528 | | | | |
| Totale Castaneda GR | | | 528 | 528 | | | | 0 |

Comune Castel San Pietro

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | Media g/m ² | Media °Brix |
|-------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|-------------|------------------------|-------------|
| Barbera | 128 | rosso | 264 | 264 | 2 | 417 | | |
| - di cui IGT | | | 264 | 264 | 2 | 417 | 1'580 | 22.4 |
| Cabernet Franc | 25 | rosso | 14'015 | 14'015 | 19 | 5'574 | | |
| - di cui DOC | | | 13'136 | 13'136 | 18 | 4'474 | 341 | 22.5 |
| - di cui IGT | | | 879 | 879 | 1 | 1'100 | 1'251 | 20.6 |
| Cabernet Sauvignon | 28 | rosso | 8'886 | 8'886 | 12 | 6'459 | | |
| - di cui DOC | | | 7'173 | 7'173 | 10 | 5'318 | 741 | 21.0 |
| - di cui IGT | | | 1'713 | 1'713 | 2 | 1'141 | 666 | 21.8 |
| Chardonnay | 4 | bianco | 31'237 | 31'237 | 28 | 25'464 | | |
| - di cui DOC | | | 28'952 | 28'952 | 23 | 22'417 | 774 | 20.1 |
| - di cui IGT | | | 2'285 | 2'285 | 5 | 3'047 | 1'333 | 21.4 |
| Chasselas / Gutedel | 11 | bianco | 3'412 | 3'412 | 9 | 3'114 | | |
| - di cui DOC | | | 3'233 | 3'233 | 8 | 2'967 | 918 | 17.6 |
| - di cui IGT | | | 179 | 179 | 1 | 147 | 821 | 20.0 |
| Diolinoir | 16 | rosso | 3'600 | 3'600 | 1 | 654 | | |
| - di cui DOC | | | 3'600 | 3'600 | 1 | 654 | 182 | 21.0 |
| Doral | 159 | bianco | 709 | 709 | 2 | 840 | | |
| - di cui DOC | | | 709 | 709 | 2 | 840 | 1'185 | 20.8 |
| Gamarello | 268 | rosso | 226 | 226 | 1 | 362 | | |
| - di cui IGT | | | 226 | 226 | 1 | 362 | 1'602 | 21.8 |
| Gamaret | 26 | rosso | 2'565 | 2'564 | 1 | 345 | | |
| - di cui DOC | | | 2'565 | 2'564 | 1 | 345 | 135 | 23.0 |
| Isabella | 182 | rosso | 407 | 407 | 1 | 216 | | |
| - di cui IGT | | | 407 | 407 | 1 | 216 | 531 | 20.4 |
| Johanniter | 20 | bianco | 1'035 | 1'035 | 2 | 959 | | |
| - di cui DOC | | | 1'035 | 1'035 | 2 | 959 | 927 | 20.0 |
| Kerner | 12 | bianco | 2'084 | 2'084 | 4 | 2'627 | | |
| - di cui DOC | | | 182 | 182 | 1 | 135 | 742 | 20.2 |
| - di cui IGT | | | 1'902 | 1'902 | 3 | 2'492 | 1'310 | 22.1 |
| Merello | 202 | rosso | 217 | 217 | 1 | 347 | | |
| - di cui IGT | | | 217 | 217 | 1 | 347 | 1'599 | 21.8 |
| Merlot | 72 | rosso | 581'047 | 572'115 | 709 | 472'475 | | |
| - di cui DOC | | | 513'508 | 504'722 | 686 | 400'517 | 794 | 20.9 |
| - di cui IGT | | | 67'539 | 67'393 | 23 | 71'958 | 1'068 | 22.0 |
| Merlot (BdN) | 322 | bianco | 9'017 | 9'017 | 3 | 10'511 | | |
| - di cui DOC | | | 9'017 | 9'017 | 3 | 10'511 | 1'166 | 20.1 |
| Nebbiolo | 208 | rosso | 411 | 411 | | | | |
| Nerolo | 203 | rosso | 311 | 311 | 1 | 498 | | |
| - di cui IGT | | | 311 | 311 | 1 | 498 | 1'601 | 23.4 |
| Petit Verdot | 84 | rosso | 746 | 746 | 2 | 420 | | |
| - di cui DOC | | | 225 | 225 | 1 | 90 | 400 | 22.8 |
| - di cui IGT | | | 521 | 521 | 1 | 330 | 633 | 23.8 |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 685 | 685 | | | | |

| | | | | | | | | |
|---------------------------------|-----|--------|----------------|----------------|------------|----------------|------------|------|
| Sauvignon Bianco | 7 | bianco | 15'478 | 15'478 | 14 | 12'837 | | |
| - di cui DOC | | | 13'678 | 13'678 | 13 | 11'320 | 828 | 20.7 |
| - di cui IGT | | | 1'800 | 1'800 | 1 | 1'517 | 843 | 21.8 |
| Sauvignon Kretos | 297 | bianco | 49 | 49 | | | | |
| Sauvignon Rytos | 295 | bianco | 49 | 49 | | | | |
| Sémillon | 107 | bianco | 1'613 | 1'613 | 2 | 1'851 | | |
| - di cui DOC | | | 1'613 | 1'613 | 2 | 1'851 | 1'148 | 18.9 |
| Seyval blanc | 108 | bianco | 87 | 87 | | | | |
| Souvignier Gris | 230 | bianco | 1'300 | 1'300 | 3 | 2'072 | | |
| - di cui IGT | | | 1'300 | 1'300 | 3 | 2'072 | 1'594 | 21.2 |
| Viognier | 130 | bianco | 1'414 | 1'414 | 5 | 1'313 | | |
| - di cui DOC | | | 1'414 | 1'414 | 5 | 1'313 | 929 | 19.9 |
| Totale Castel San Pietro | | | 680'864 | 671'931 | 822 | 549'355 | 818 | |

Comune Castel San Pietro-Campora

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pessate | Raccolto kg | Media g/m ² | Media °Brix |
|---|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|-------------|-------------|------------------------|-------------|
| Merlot | 72 | rosso | 956 | 940 | 2 | 360 | | |
| - di cui DOC | | | 956 | 940 | 2 | 360 | 383 | 21.4 |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 256 | 253 | | | | |
| Totale Castel San Pietro-Campora | | | 1'212 | 1'193 | 2 | 360 | 302 | |

Comune Centovalli-Borgnone

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pessate | Raccolto kg | Media g/m ² | Media °Brix |
|-----------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|-------------|--------------|------------------------|-------------|
| Baco Noir | 68 | rosso | 1'302 | 225 | | | | |
| Clinton | 156 | rosso | 0 | 0 | | | | |
| Gamaret | 26 | rosso | 1'035 | 1'034 | 6 | 1'034 | | |
| - di cui DOC | | | 1'035 | 1'034 | 6 | 1'034 | 1'000 | 18.0 |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 14 | 14 | 2 | 234 | | |
| - di cui VDT | | | 14 | 14 | 2 | 234 | 16'714 | 17.3 |
| Seibel | 228 | rosso | 0 | 0 | | | | |
| Totale Centovalli-Borgnone | | | 2'351 | 1'273 | 8 | 1'268 | 996 | |

Comune Centovalli-Intragna

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pessate | Raccolto kg | Media g/m ² | Media °Brix |
|----------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|-------------|-------------|------------------------|-------------|
| Bondola | 136 | rosso | 8 | 8 | | | | |
| Cabernet Franc | 25 | rosso | 877 | 877 | 1 | 800 | | |
| - di cui DOC | | | 877 | 877 | 1 | 800 | 912 | 21.1 |
| Chambourcin | 153 | rosso | 903 | 855 | 1 | 140 | | |
| - di cui IGT | | | 903 | 855 | 1 | 140 | 164 | 21.2 |
| Chardonnay | 4 | bianco | 1'385 | 1'287 | 3 | 585 | | |

| | | | | | | | |
|-----------------------------------|------------|---------------|---------------|-----------|---------------|------------|------|
| - di cui DOC | | 1'385 | 1'287 | 3 | 585 | 455 | 20.9 |
| Chasselas / Gutedel | 11 bianco | 26 | 15 | | | | |
| Doral | 159 bianco | 232 | 232 | | | | |
| Johanniter | 20 bianco | 80 | 12 | | | | |
| Merlot | 72 rosso | 43'415 | 39'456 | 42 | 13'052 | | |
| - di cui DOC | | 43'415 | 39'456 | 42 | 13'052 | 331 | 20.5 |
| Muscaris | 75 bianco | 40 | 6 | | | | |
| Pinot Nero / Blauburgunder | 1 rosso | 2'979 | 2'715 | 6 | 1'342 | | |
| - di cui DOC | | 2'979 | 2'715 | 6 | 1'342 | 494 | 18.8 |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 rosso | 540 | 500 | | | | |
| Sauvignon Bianco | 7 bianco | 174 | 174 | 1 | 207 | | |
| - di cui DOC | | 174 | 174 | 1 | 207 | 1'190 | 18.8 |
| Totale Centovalli-Intragna | | 50'659 | 46'137 | 54 | 16'126 | 350 | |

Comune Cevio

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pessate | Raccolto kg | Me-dia g/m ² | °Brix |
|-------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|-------------|-------------|-------------------------|----------|
| Cabernet Jura | 8 rosso | | 230 | 230 | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 rosso | | 324 | 324 | | | | |
| Totale Cevio | | | 554 | 554 | | | | 0 |

Comune Chiasso

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pessate | Raccolto kg | Me-dia g/m ² | °Brix |
|-------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|-------------|--------------|-------------------------|-------|
| Merlot | 72 rosso | | 9'372 | 9'372 | 14 | 5'009 | | |
| - di cui DOC | | | 9'372 | 9'372 | 14 | 5'009 | 534 | 20.5 |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 rosso | | 795 | 795 | | | | |
| Sémillon | 107 bianco | | 2'652 | 2'652 | 7 | 2'607 | | |
| - di cui DOC | | | 2'652 | 2'652 | 7 | 2'607 | 983 | 21.0 |
| Totale Chiasso | | | 12'819 | 12'819 | 21 | 7'616 | 594 | |

Comune Chiasso-Pedrinate

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pessate | Raccolto kg | Me-dia g/m ² | °Brix |
|--------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|-------------|-------------|-------------------------|-------|
| Arneis | 125 bianco | | 61 | 61 | | | | |
| Cabernet Franc | 25 rosso | | 3'976 | 3'976 | 2 | 1'787 | | |
| - di cui DOC | | | 3'976 | 3'976 | 2 | 1'787 | 449 | 22.0 |
| Cabernet Sauvignon | 28 rosso | | 2'837 | 2'837 | 4 | 1'546 | | |
| - di cui DOC | | | 2'837 | 2'837 | 4 | 1'546 | 545 | 22.5 |
| Caladoc | 151 rosso | | 1'600 | 1'600 | 1 | 406 | | |
| - di cui IGT | | | 1'600 | 1'600 | 1 | 406 | 254 | 23.8 |
| Carminoir | 33 rosso | | 3'086 | 3'086 | 1 | 208 | | |
| - di cui DOC | | | 3'086 | 3'086 | 1 | 208 | 67 | 20.6 |
| Chardonnay | 4 bianco | | 716 | 716 | 1 | 229 | | |

| | | | | | | | |
|---------------------------------|------------|----------------|----------------|------------|----------------|------------|------|
| - di cui DOC | | 716 | 716 | 1 | 229 | 320 | 21.2 |
| Chasselas / Gutedel | 11 bianco | 438 | 438 | 1 | 396 | | |
| - di cui DOC | | 438 | 438 | 1 | 396 | 904 | 21.4 |
| Gamaret | 26 rosso | 7'088 | 7'088 | 8 | 2'541 | | |
| - di cui DOC | | 7'088 | 7'088 | 8 | 2'541 | 358 | 21.7 |
| Isabella | 182 rosso | 90 | 90 | 1 | 48 | | |
| - di cui IGT | | 90 | 90 | 1 | 48 | 533 | 19.6 |
| Marselan | 193 rosso | 1'445 | 1'445 | 1 | 737 | | |
| - di cui DOC | | 1'445 | 1'445 | 1 | 737 | 510 | 22.2 |
| Merlot | 72 rosso | 270'671 | 263'166 | 263 | 135'152 | | |
| - di cui DOC | | 250'136 | 244'213 | 216 | 113'336 | 464 | 21.9 |
| - di cui IGT | | 20'535 | 18'953 | 47 | 21'816 | 1'151 | 21.6 |
| Merlot (BdN) | 322 bianco | 9'040 | 9'040 | 36 | 10'770 | | |
| - di cui DOC | | 9'040 | 9'040 | 36 | 10'770 | 1'191 | 19.7 |
| Nerolo | 203 rosso | 304 | 304 | | | | |
| Pinot Bianco / Weissburgunder | 15 bianco | 414 | 414 | 1 | 420 | | |
| - di cui DOC | | 414 | 414 | 1 | 420 | 1'014 | 21.4 |
| Pinot Nero / Blauburgunder | 1 rosso | 3'631 | 3'630 | 2 | 1'050 | | |
| - di cui DOC | | 3'631 | 3'630 | 2 | 1'050 | 289 | 22.1 |
| Rosse Europee non definite IIA | 272 rosso | 100 | 100 | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 rosso | 5'473 | 4'746 | | | | |
| Sauvignon Bianco | 7 bianco | 962 | 962 | 3 | 1'112 | | |
| - di cui DOC | | 962 | 962 | 3 | 1'112 | 1'156 | 21.4 |
| Souvignier Gris | 230 bianco | 2'526 | 2'426 | 1 | 407 | | |
| - di cui IGT | | 2'526 | 2'426 | 1 | 407 | 168 | 21.8 |
| VB CAL 6-04 | 123 bianco | 1'000 | 1'000 | | | | |
| Viognier | 130 bianco | 10'217 | 10'217 | 19 | 9'850 | | |
| - di cui DOC | | 10'217 | 10'217 | 19 | 9'850 | 964 | 18.2 |
| Totale Chiasso-Pedrinate | | 325'675 | 317'342 | 345 | 166'659 | 525 | |

Comune Coldrerio

| Vitigno | No. varietà | Colore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pessate | Raccolto kg | Media g/m ² | Media °Brix |
|----------------------------------|-------------|--------|-----------------------------------|--------------------------------------|-------------|-------------|------------------------|-------------|
| Ancellotta | 100 | rosso | 844 | 844 | | | | |
| Arinarnoa | 124 | rosso | 200 | 200 | 1 | 200 | | |
| - di cui IGT | | | 200 | 200 | 1 | 200 | 1'000 | 21.2 |
| Barbera | 128 | rosso | 1'100 | 1'100 | 2 | 1'700 | | |
| - di cui IGT | | | 1'100 | 1'100 | 2 | 1'700 | 1'545 | 20.9 |
| Bianche Europee non definite IIA | 270 | bianco | 75 | 75 | | | | |
| Bianche Ibridi / Pd (Americane) | 62 | bianco | 15 | 15 | | | | |
| Bondola | 136 | rosso | 108 | 108 | | | | |
| Cabernet Franc | 25 | rosso | 3'912 | 3'912 | 2 | 1'922 | | |
| - di cui DOC | | | 3'912 | 3'912 | 2 | 1'922 | 491 | 23.1 |
| Cabernet Mitos | 27 | rosso | 167 | 167 | | | | |
| Cabernet Sauvignon | 28 | rosso | 1'784 | 1'784 | 5 | 1'410 | | |

| | | | | | | | |
|--|-----|----------------|----------------|------------|----------------|------------|------|
| - di cui DOC | | 1'784 | 1'784 | 5 | 1'410 | 790 | 21.2 |
| Caladoc | 151 | rosso | 335 | 335 | | | |
| Carminoir | 33 | rosso | 1'008 | 1'008 | 2 | 607 | |
| - di cui DOC | | 1'008 | 1'008 | 2 | 607 | 602 | 21.4 |
| Chardonnay | 4 | bianco | 16'133 | 16'133 | 14 | 17'325 | |
| - di cui DOC | | 16'133 | 16'133 | 14 | 17'325 | 1'074 | 21.2 |
| Chasselas / Gutedel | 11 | bianco | 68 | 68 | | | |
| Diolinoir | 16 | rosso | 15 | 15 | | | |
| Doral | 159 | bianco | 15 | 15 | | | |
| Galotta | 53 | rosso | 1'697 | 1'690 | 4 | 1'408 | |
| - di cui DOC | | 1'697 | 1'690 | 4 | 1'408 | 833 | 22.3 |
| Gamaret | 26 | rosso | 15 | 15 | | | |
| Garanoir | 10 | rosso | 15 | 15 | | | |
| Johanniter | 20 | bianco | 453 | 453 | 1 | 299 | |
| - di cui DOC | | 453 | 453 | 1 | 299 | 660 | 20.0 |
| Kerner | 12 | bianco | 4'880 | 4'880 | 5 | 1'992 | |
| - di cui DOC | | 4'880 | 4'880 | 5 | 1'992 | 408 | 21.9 |
| Maréchal Foch | 14 | rosso | 442 | 442 | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 226'159 | 212'037 | 217 | 151'826 | |
| - di cui DOC | | 226'159 | 212'037 | 217 | 151'826 | 716 | 21.3 |
| Müller-Thurgau / Riesling-Sylvaner | 2 | bianco | 15 | 15 | | | |
| Muscat / Muskateller | 207 | bianco | 191 | 187 | | | |
| Nebbiolo | 208 | rosso | 6'558 | 6'558 | 13 | 7'505 | |
| - di cui IGT | | 6'558 | 6'558 | 13 | 7'505 | 1'144 | 21.3 |
| Petit Verdot | 84 | rosso | 3'058 | 3'058 | 5 | 3'015 | |
| - di cui DOC | | 3'058 | 3'058 | 5 | 3'015 | 986 | 22.4 |
| Petite Arvine | 71 | bianco | 171 | 171 | | | |
| Pinot Bianco / Weissburgunder | 15 | bianco | 3'694 | 3'694 | 2 | 3'489 | |
| - di cui DOC | | 3'694 | 3'694 | 2 | 3'489 | 945 | 20.0 |
| Pinot Grigio / Malvoisie / Grauburgunder | 5 | bianco | 15 | 15 | | | |
| Pinot Nero / Blauburgunder | 1 | rosso | 60 | 60 | | | |
| Regent | 6 | rosso | 320 | 270 | | | |
| Rosse Europee non definite IIA | 272 | rosso | 168 | 168 | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 885 | 785 | | | |
| Sauvignon Bianco | 7 | bianco | 9'355 | 9'355 | 8 | 10'486 | |
| - di cui DOC | | 9'355 | 9'355 | 8 | 10'486 | 1'121 | 20.0 |
| Sémillon | 107 | bianco | 600 | 600 | 1 | 270 | |
| - di cui DOC | | 600 | 600 | 1 | 270 | 450 | 16.4 |
| Solaris | 110 | bianco | 1'530 | 1'530 | 1 | 359 | |
| - di cui IGT | | 1'530 | 1'530 | 1 | 359 | 235 | 30.0 |
| Souvignier Gris | 230 | bianco | 460 | 460 | 1 | 820 | |
| - di cui IGT | | 460 | 460 | 1 | 820 | 1'783 | 22.8 |
| Tempranillo | 233 | rosso | 669 | 669 | | | |
| Viognier | 130 | bianco | 5'211 | 5'211 | 3 | 5'590 | |
| - di cui DOC | | 5'211 | 5'211 | 3 | 5'590 | 1'073 | 20.2 |
| Totale Coldrerio | | 292'400 | 278'117 | 287 | 210'223 | 756 | |

Comune Collina d'Oro-Agra

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|----------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|---------------|------------------|-------------|
| Cabernet Franc | 25 | rosso | 1'623 | 1'623 | 1 | 529 | | |
| - di cui DOC | | | 1'623 | 1'623 | 1 | 529 | 326 | 21.2 |
| Cabernet Sauvignon | 28 | rosso | 1'420 | 1'420 | 1 | 391 | | |
| - di cui DOC | | | 1'420 | 1'420 | 1 | 391 | 275 | 21.6 |
| Carminoir | 33 | rosso | 1'559 | 1'559 | | | | |
| Chardonnay | 4 | bianco | 1'975 | 1'975 | 2 | 356 | | |
| - di cui DOC | | | 1'975 | 1'975 | 2 | 356 | 180 | 19.8 |
| Divico | 181 | rosso | 335 | 12 | | | | |
| Ferradou | 277 | rosso | 1'225 | 1'225 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 18'982 | 18'982 | 5 | 8'387 | | |
| - di cui DOC | | | 18'982 | 18'982 | 5 | 8'387 | 442 | 21.2 |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 677 | 354 | | | | |
| Sauvignon Bianco | 7 | bianco | 3'803 | 3'803 | 2 | 1'277 | | |
| - di cui DOC | | | 3'803 | 3'803 | 2 | 1'277 | 336 | 20.9 |
| Sauvignon Grigio | 226 | bianco | 402 | 402 | | | | |
| Sémillon | 107 | bianco | 405 | 405 | | | | |
| Totale Collina d'Oro-Agra | | | 32'406 | 31'760 | 11 | 10'940 | 344 | |

Comune Collina d'Oro-Gentilino

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|---------------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|---------------|------------------|-------------|
| Merlot | 72 | rosso | 29'879 | 26'050 | 6 | 17'099 | | |
| - di cui DOC | | | 29'879 | 26'050 | 6 | 17'099 | 656 | 20.8 |
| Totale Collina d'Oro-Gentilino | | | 29'879 | 26'050 | 6 | 17'099 | 656 | |

Comune Collina d'Oro-Montagnola

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|--|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|--------------|------------------|-------------|
| Bianche Ibridi / Pd (Americane) | 62 | bianco | 6 | 6 | | | | |
| Chasselas / Gutedel | 11 | bianco | 63 | 63 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 24'822 | 20'141 | 9 | 3'514 | | |
| - di cui DOC | | | 24'822 | 20'141 | 9 | 3'514 | 174 | 20.9 |
| Rosse Europee non definite IIA | 272 | rosso | 132 | 113 | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 432 | 280 | | | | |
| Totale Collina d'Oro-Montagnola | | | 25'455 | 20'603 | 9 | 3'514 | 171 | |

Comune Comano

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|---|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|---------------|------------------|-------------|
| Altre varietà rosse, varietà sperimentali rosse | 117 | rosso | 21 | 14 | | | | |
| Bondola | 136 | rosso | 24 | 18 | | | | |
| Isabella | 182 | rosso | 889 | 544 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 34'482 | 31'380 | 41 | 15'348 | | |
| - di cui DOC | | | 30'105 | 27'480 | 39 | 14'661 | 534 | 21.3 |
| - di cui IGT | | | 4'377 | 3'900 | 2 | 687 | 176 | 22.2 |
| Pinot Nero / Blauburgunder | 1 | rosso | 114 | 83 | | | | |
| Rosse Europee non definite IIA | 272 | rosso | 20 | 15 | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 2'385 | 1'530 | | | | |
| Totale Comano | | | 37'935 | 33'584 | 41 | 15'348 | 457 | |

Comune Cugnasco Gerra-Cugnasco

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|---|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|-------------|------------------|-------------|
| Altre varietà rosse, varietà sperimentali rosse | 117 | rosso | 5'441 | 3'711 | 5 | 759 | | |
| - di cui IGT | | | 5'441 | 3'711 | 5 | 759 | 205 | 19.0 |
| Bianche Europee non definite IIA | 270 | bianco | 56 | 51 | | | | |
| Bondola | 136 | rosso | 5'896 | 5'850 | 8 | 1'264 | | |
| - di cui DOC | | | 5'150 | 5'131 | 5 | 626 | 122 | 20.4 |
| - di cui IGT | | | 746 | 719 | 3 | 638 | 887 | 19.7 |
| Cabernet Franc | 25 | rosso | 999 | 999 | 1 | 194 | | |
| - di cui DOC | | | 999 | 999 | 1 | 194 | 194 | 22.0 |
| Chardonnay | 4 | bianco | 561 | 561 | 2 | 381 | | |
| - di cui DOC | | | 561 | 561 | 2 | 381 | 679 | 21.3 |
| Chasselas / Gutedel | 11 | bianco | 143 | 143 | | | | |
| Completer | 39 | bianco | 2'396 | 2'396 | 1 | 657 | | |
| - di cui IGT | | | 2'396 | 2'396 | 1 | 657 | 274 | 20.6 |
| Doral | 159 | bianco | 1'503 | 1'094 | 1 | 204 | | |
| - di cui DOC | | | 1'503 | 1'094 | 1 | 204 | 186 | 21.5 |
| Freisa | 170 | rosso | 126 | 120 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 96'810 | 90'259 | 111 | 44'987 | | |
| - di cui DOC | | | 82'622 | 77'077 | 104 | 39'314 | 510 | 20.9 |
| - di cui IGT | | | 11'480 | 10'788 | 5 | 5'408 | 501 | 20.0 |
| - di cui altro utilizzo | | | 2'708 | 2'394 | 2 | 265 | 111 | 21.2 |
| Merlot (BdN) | 322 | bianco | 13'814 | 12'740 | 25 | 15'288 | | |
| - di cui DOC | | | 13'814 | 12'740 | 25 | 15'288 | 1'200 | 20.7 |
| Muscaris | 75 | bianco | 1'500 | 1'500 | 1 | 618 | | |
| - di cui IGT | | | 1'500 | 1'500 | 1 | 618 | 412 | 21.8 |
| Petit Verdot | 84 | rosso | 523 | 462 | 1 | 250 | | |
| - di cui DOC | | | 523 | 462 | 1 | 250 | 541 | 21.8 |

| | | | | | | | | |
|---------------------------------------|-----|--------|----------------|----------------|------------|---------------|------------|------|
| Rosse Europee non definite IIA | 272 | rosso | 775 | 775 | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 1'309 | 1'246 | 2 | 151 | | |
| - di cui IGT | | | 1'309 | 1'246 | 2 | 151 | 121 | 5.9 |
| Sauvignon Bianco | 7 | bianco | 631 | 600 | 1 | 598 | | |
| - di cui DOC | | | 631 | 600 | 1 | 598 | 997 | 20.8 |
| Sauvignon Nepis | 294 | bianco | 3'078 | 1'500 | | | | |
| Souvignier Gris | 230 | bianco | 1'875 | 1'875 | 2 | 756 | | |
| - di cui IGT | | | 1'500 | 1'500 | 1 | 546 | 364 | 21.8 |
| - di cui altro utilizzo | | | 375 | 375 | 1 | 210 | 560 | 22.2 |
| Totale Cugnasco Gerra-Cugnasco | | | 137'436 | 125'882 | 161 | 66'107 | 525 | |

Comune Cugnasco Gerra-Gerra

| Vitigno | No. varietà | Colore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pessate | Raccolto kg | Media g/m ² | Media °Brix |
|--|-------------|--------|-----------------------------------|--------------------------------------|-------------|-------------|------------------------|-------------|
| Bianche Ibridi / Pd (Americane) | 62 | bianco | 262 | 256 | 2 | 362 | | |
| - di cui altro utilizzo | | | 262 | 256 | 2 | 362 | 1'414 | 20.8 |
| Bondola | 136 | rosso | 8'811 | 8'185 | 16 | 3'483 | | |
| - di cui DOC | | | 8'811 | 8'185 | 16 | 3'483 | 426 | 20.0 |
| Cabernet Franc | 25 | rosso | 9'344 | 8'119 | 6 | 1'370 | | |
| - di cui DOC | | | 9'344 | 8'119 | 6 | 1'370 | 169 | 21.5 |
| Cabernet Sauvignon | 28 | rosso | 6'253 | 5'891 | 3 | 3'010 | | |
| - di cui IGT | | | 6'253 | 5'891 | 3 | 3'010 | 511 | 20.5 |
| Carminoir | 33 | rosso | 1'120 | 1'120 | 2 | 710 | | |
| - di cui DOC | | | 1'120 | 1'120 | 2 | 710 | 634 | 21.9 |
| Chardonnay | 4 | bianco | 3'253 | 3'253 | 5 | 2'625 | | |
| - di cui DOC | | | 3'253 | 3'253 | 5 | 2'625 | 807 | 21.3 |
| Chasselas / Gutedel | 11 | bianco | 20 | 20 | | | | |
| Diolinoir | 16 | rosso | 403 | 403 | 1 | 378 | | |
| - di cui DOC | | | 403 | 403 | 1 | 378 | 938 | 22.2 |
| Doral | 159 | bianco | 965 | 965 | 1 | 375 | | |
| - di cui DOC | | | 965 | 965 | 1 | 375 | 389 | 19.4 |
| Gamaret | 26 | rosso | 282 | 282 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 125'234 | 121'993 | 200 | 73'644 | | |
| - di cui DOC | | | 116'014 | 113'026 | 195 | 69'777 | 617 | 21.1 |
| - di cui IGT | | | 4'284 | 4'284 | 3 | 2'634 | 615 | 20.5 |
| - di cui altro utilizzo | | | 4'936 | 4'683 | 2 | 1'233 | 263 | 21.4 |
| Pinot Grigio / Malvoisie / Grauburgunder | 5 | bianco | 189 | 189 | 1 | 205 | | |
| - di cui DOC | | | 189 | 189 | 1 | 205 | 1'085 | 22.0 |
| Rosse Europee non definite IIA | 272 | rosso | 335 | 332 | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 660 | 608 | 4 | 308 | | |
| - di cui IGT | | | 554 | 525 | 3 | 158 | 301 | 17.3 |
| - di cui altro utilizzo | | | 106 | 83 | 1 | 150 | 1'807 | 19.0 |
| Sauvignon Bianco | 7 | bianco | 1'702 | 1'702 | 3 | 1'590 | | |
| - di cui DOC | | | 1'702 | 1'702 | 3 | 1'590 | 934 | 20.8 |

| | | | | | | | | |
|------------------------------------|-----|--------|----------------|----------------|------------|---------------|------------|------|
| Sylvaner / Rhin | 113 | bianco | 42 | 42 | | | | |
| Viognier | 130 | bianco | 705 | 705 | 2 | 538 | | |
| - di cui DOC | | | 705 | 705 | 2 | 538 | 763 | 21.1 |
| Totale Cugnasco Gerra-Gerra | | | 159'580 | 154'065 | 246 | 88'598 | 575 | |

Comune Cureglia

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | Media g/m ² | Media °Brix |
|----------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|--------------|------------------------|-------------|
| Bianche Europee non definite IIA | 270 | bianco | 28 | 28 | | | | |
| Isabella | 182 | rosso | 57 | 57 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 2'144 | 1'722 | 2 | 1'353 | | |
| - di cui DOC | | | 2'144 | 1'722 | 2 | 1'353 | 786 | 21.2 |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 66 | 66 | | | | |
| Viognier | 130 | bianco | 6'000 | 6'000 | 6 | 2'793 | | |
| - di cui DOC | | | 6'000 | 6'000 | 6 | 2'793 | 466 | 19.0 |
| Totale Cureglia | | | 8'295 | 7'873 | 8 | 4'146 | 527 | |

Comune Curio

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | Media g/m ² | Media °Brix |
|------------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|--------------|------------------------|-------------|
| Catawba | 184 | rosso | 98 | 98 | | | | |
| Chasselas / Gutedel | 11 | bianco | 78 | 78 | | | | |
| Clinton | 156 | rosso | 90 | 30 | | | | |
| Divico | 181 | rosso | 558 | 558 | | | | |
| Gamaret | 26 | rosso | 558 | 558 | | | | |
| Isabella | 182 | rosso | 136 | 131 | | | | |
| Kerner | 12 | bianco | 366 | 366 | 1 | 70 | | |
| - di cui DOC | | | 366 | 366 | 1 | 70 | 191 | 19.4 |
| Magliasina | 69 | rosso | 145 | 125 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 6'996 | 6'996 | 2 | 801 | | |
| - di cui DOC | | | 4'296 | 4'296 | 1 | 271 | 63 | 18.6 |
| - di cui IGT | | | 2'700 | 2'700 | 1 | 530 | 196 | 16.2 |
| Müller-Thurgau / Riesling-Sylvaner | 2 | bianco | 345 | 345 | | | | |
| Pinot Meunier | 214 | rosso | 186 | 186 | | | | |
| Pinot Nero / Blauburgunder | 1 | rosso | 6'129 | 5'980 | 5 | 898 | | |
| - di cui DOC | | | 6'129 | 5'980 | 5 | 898 | 150 | 20.5 |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 1'802 | 1'057 | | | | |
| Seibel | 228 | rosso | 300 | 300 | | | | |
| Seibel 5455 / Plantet | 216 | rosso | 186 | 120 | | | | |
| Slarina | 310 | rosso | 560 | 560 | 1 | 30 | | |
| - di cui IGT | | | 560 | 560 | 1 | 30 | 54 | 18.2 |
| Totale Curio | | | 18'533 | 17'488 | 9 | 1'799 | 103 | |

Comune Faido

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | M-e-dia °Brix |
|---------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|-------------|------------------|---------------|
| Bianche Ibridi / Pd (Americane) | 62 | bianco | 180 | 180 | | | | |
| Catawba | 184 | rosso | 20 | 20 | | | | |
| Totale Faido | | | 200 | 200 | | | 0 | |

Comune Faido-Anzonico

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | M-e-dia °Brix |
|-----------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|--------------|------------------|---------------|
| Bianche Europee non definite II A | 270 | bianco | 72 | 8 | | | | |
| Bondola | 136 | rosso | 3'550 | 2'497 | | | | |
| Johanniter | 20 | bianco | 1'478 | 1'230 | 1 | 750 | | |
| - di cui DOC | | | 1'478 | 1'230 | 1 | 750 | 610 | 20.2 |
| Merlot | 72 | rosso | 6'560 | 6'364 | 1 | 178 | | |
| - di cui DOC | | | 6'560 | 6'364 | 1 | 178 | 28 | 19.6 |
| Pinot Nero (BdN) | 323 | bianco | 3'072 | 3'072 | 3 | 749 | | |
| - di cui DOC | | | 3'072 | 3'072 | 3 | 749 | 244 | 19.0 |
| Pinot Nero / Blauburgunder | 1 | rosso | 9'396 | 8'992 | 6 | 1'942 | | |
| - di cui DOC | | | 9'396 | 8'992 | 6 | 1'942 | 216 | 20.0 |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 296 | 174 | | | | |
| Totale Faido-Anzonico | | | 24'424 | 22'337 | 11 | 3'619 | 162 | |

Comune Gambarogno-Caviano

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | M-e-dia °Brix |
|----------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|-------------|------------------|---------------|
| Bianche Ibridi / Pd (Americane) | 62 | bianco | 1'137 | 567 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 498 | 450 | 2 | 450 | | |
| - di cui DOC | | | 498 | 450 | 2 | 450 | 1'000 | 20.2 |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 363 | 240 | | | | |
| Totale Gambarogno-Caviano | | | 1'998 | 1'257 | 2 | 450 | 358 | |

Comune Gambarogno-Contone

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | M-e-dia °Brix |
|--------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|-------------|------------------|---------------|
| Bondola | 136 | rosso | 175 | 168 | 1 | 148 | | |
| - di cui DOC | | | 175 | 168 | 1 | 148 | 881 | 19.0 |
| Chardonnay | 4 | bianco | 4'535 | 4'517 | 3 | 4'337 | | |
| - di cui DOC | | | 4'535 | 4'517 | 3 | 4'337 | 960 | 21.5 |
| Ferradou | 277 | rosso | 4'267 | 4'267 | 1 | 6'827 | | |

| | | | | | | | | |
|---|-----|--------|----------------|----------------|------------|----------------|------------|------|
| - di cui IGT | | | 4'267 | 4'267 | 1 | 6'827 | 1'600 | 22.6 |
| Galotta | 53 | rosso | 711 | 711 | 1 | 1'138 | | |
| - di cui IGT | | | 711 | 711 | 1 | 1'138 | 1'601 | 21.8 |
| Gamarello | 268 | rosso | 260 | 260 | | | | |
| Garanoir | 10 | rosso | 264 | 264 | | | | |
| Johanniter | 20 | bianco | 1'940 | 1'940 | 2 | 1'720 | | |
| - di cui DOC | | | 1'940 | 1'940 | 2 | 1'720 | 887 | 21.0 |
| Merello | 202 | rosso | 50 | 50 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 144'747 | 136'180 | 95 | 112'809 | | |
| - di cui DOC | | | 127'928 | 119'835 | 90 | 93'201 | 778 | 20.4 |
| - di cui IGT | | | 14'023 | 13'941 | 4 | 19'082 | 1'369 | 21.4 |
| - di cui altro utilizzo | | | 2'796 | 2'404 | 1 | 526 | 219 | 21.4 |
| Merlot (BdN) | 322 | bianco | 34'672 | 32'826 | 22 | 42'474 | | |
| - di cui DOC | | | 27'536 | 25'690 | 19 | 29'629 | 1'153 | 20.0 |
| - di cui IGT | | | 7'136 | 7'136 | 3 | 12'845 | 1'800 | 19.8 |
| Muscaris | 75 | bianco | 694 | 694 | 1 | 260 | | |
| - di cui IGT | | | 694 | 694 | 1 | 260 | 375 | 23.4 |
| Pinot Nero / Blauburgunder | 1 | rosso | 1'371 | 1'340 | 1 | 890 | | |
| - di cui DOC | | | 1'371 | 1'340 | 1 | 890 | 664 | 21.2 |
| Rosse Europee non definite IIA | 272 | rosso | 19 | 15 | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Ameri- cane) | 61 | rosso | 5'283 | 2'003 | | | | |
| Sauvignon Bianco | 7 | bianco | 6'000 | 6'000 | 1 | 2'485 | | |
| - di cui DOC | | | 6'000 | 6'000 | 1 | 2'485 | 414 | 20.4 |
| Solaris | 110 | bianco | 1'060 | 1'016 | 1 | 220 | | |
| - di cui IGT | | | 1'060 | 1'016 | 1 | 220 | 217 | 23.8 |
| Souvignier Gris | 230 | bianco | 8'559 | 8'559 | 5 | 1'592 | | |
| - di cui IGT | | | 8'559 | 8'559 | 5 | 1'592 | 186 | 22.6 |
| VB 91-26-26 | 242 | rosso | 872 | 872 | 1 | 1'395 | | |
| - di cui IGT | | | 872 | 872 | 1 | 1'395 | 1'600 | 23.4 |
| Totale Gambarogno-Con- tione | | | 215'479 | 201'682 | 135 | 176'295 | 874 | |

Comune Gambarogno-Gerra

| Vitigno | No. va- rietà | Co- lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pe- sate | Raccolto kg | Me- dia g/m ² | Me- dia °Brix |
|---|---------------------|-------------|--------------------------------------|--|--------------------|----------------|--------------------------------|---------------------|
| Bianche Ibridi / Pd (Ameri- cane) | 62 | bianco | 75 | 45 | | | | |
| Bondola | 136 | rosso | 67 | 60 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 1'882 | 573 | | | | |
| Pinot Grigio / Malvoisie / Grauburgunder | 5 | bianco | 133 | 120 | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Ameri- cane) | 61 | rosso | 58 | 45 | | | | |
| Totale Gambarogno-Gerra | | | 2'215 | 843 | | | 0 | |

Comune Gambarogno-Magadino

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Me-dia °Brix |
|-----------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|---------------|------------------|--------------|
| Bianche Ibridi / Pd (Americane) | 62 | bianco | 40 | 40 | 1 | 159 | | |
| - di cui VDT | | | 40 | 40 | 1 | 159 | 3'975 | 17.8 |
| Chardonnay | 4 | bianco | 27'254 | 27'254 | 6 | 15'729 | | |
| - di cui DOC | | | 27'254 | 27'254 | 6 | 15'729 | 577 | 20.0 |
| Divico | 181 | rosso | 297 | 225 | | | | |
| Doral | 159 | bianco | 2'834 | 2'834 | 1 | 1'897 | | |
| - di cui DOC | | | 2'834 | 2'834 | 1 | 1'897 | 669 | 19.8 |
| Gamaret | 26 | rosso | 3'397 | 1'980 | | | | |
| Johanniter | 20 | bianco | 4'558 | 4'558 | 9 | 2'793 | | |
| - di cui DOC | | | 4'558 | 4'558 | 9 | 2'793 | 613 | 21.2 |
| Merlot | 72 | rosso | 55'718 | 51'183 | 47 | 37'556 | | |
| - di cui DOC | | | 55'123 | 50'613 | 46 | 37'050 | 732 | 22.3 |
| - di cui altro utilizzo | | | 595 | 570 | 1 | 506 | 888 | 20.2 |
| Merlot (BdN) | 322 | bianco | 6'460 | 6'460 | 17 | 7'390 | | |
| - di cui DOC | | | 6'460 | 6'460 | 17 | 7'390 | 1'144 | 21.0 |
| Merlot Blanc | 302 | bianco | 4'824 | 4'527 | 8 | 2'819 | | |
| - di cui IGT | | | 4'824 | 4'527 | 8 | 2'819 | 623 | 20.0 |
| Muscaris | 75 | bianco | 1'167 | 855 | | | | |
| Muscat / Muskateller | 207 | bianco | 1'574 | 1'574 | 3 | 618 | | |
| - di cui IGT | | | 1'574 | 1'574 | 3 | 618 | 393 | 18.2 |
| Petit Verdot | 84 | rosso | 2'625 | 2'625 | 4 | 626 | | |
| - di cui DOC | | | 2'625 | 2'625 | 4 | 626 | 238 | 21.4 |
| Pinot Nero (BdN) | 323 | bianco | 9'232 | 9'232 | 3 | 9'000 | | |
| - di cui DOC | | | 9'232 | 9'232 | 3 | 9'000 | 975 | 18.8 |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 15'461 | 7'164 | 10 | 2'157 | | |
| - di cui IGT | | | 15'461 | 7'164 | 10 | 2'157 | 301 | 17.2 |
| Sauvignon Bianco | 7 | bianco | 10'145 | 10'145 | 3 | 8'050 | | |
| - di cui DOC | | | 10'145 | 10'145 | 3 | 8'050 | 793 | 20.4 |
| Sauvignon Grigio | 226 | bianco | 154 | 154 | 1 | 98 | | |
| - di cui DOC | | | 154 | 154 | 1 | 98 | 636 | 19.8 |
| Solaris | 110 | bianco | 149 | 149 | 1 | 27 | | |
| - di cui IGT | | | 149 | 149 | 1 | 27 | 181 | 23.8 |
| Souvignier Gris | 230 | bianco | 930 | 930 | | | | |
| Totale Gambarogno-Magadino | | | 146'819 | 131'889 | 114 | 88'919 | 674 | |

Comune Gambarogno-Piazzogna

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Me-dia °Brix |
|---------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|-------------|------------------|--------------|
| Bianche Ibridi / Pd (Americane) | 62 | bianco | 418 | 418 | 1 | 500 | | |
| - di cui VDT | | | 418 | 418 | 1 | 500 | 1'196 | 17.6 |

| | | | | | | | |
|-------------------------------------|----|-------|--------------|--------------|----------|------------|------------|
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 1'953 | 1'691 | | | |
| Totale Gambarogno-Piaz-zogna | | | 2'371 | 2'109 | 1 | 500 | 237 |

Comune Gambarogno-San Nazzaro

| Vitigno | No. va-rietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pe-sate | Raccolto kg | g/m ² | Me-dia °Brix |
|--------------------------------------|--------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|-------------|--------------|------------------|--------------|
| Bianche Ibridi / Pd (Americane) | 62 | bianco | 1'495 | 361 | 1 | 43 | | |
| - di cui IGT | | | 1'495 | 361 | 1 | 43 | 119 | 17.2 |
| Cabernet Franc | 25 | rosso | 986 | 986 | 1 | 474 | | |
| - di cui DOC | | | 986 | 986 | 1 | 474 | 481 | 21.6 |
| Merlot | 72 | rosso | 3'054 | 3'054 | 1 | 2'225 | | |
| - di cui DOC | | | 3'054 | 3'054 | 1 | 2'225 | 729 | 20.6 |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 3'347 | 889 | | | | |
| Sauvignon Bianco | 7 | bianco | 1'660 | 1'660 | 1 | 896 | | |
| - di cui IGT | | | 1'660 | 1'660 | 1 | 896 | 540 | 19.6 |
| Totale Gambarogno-San Nazzaro | | | 10'542 | 6'950 | 4 | 3'638 | 523 | |

Comune Gambarogno-Sant'Abbondio

| Vitigno | No. va-rietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pe-sate | Raccolto kg | g/m ² | Me-dia °Brix |
|--|--------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|-------------|-------------|------------------|--------------|
| Bianche Ibridi / Pd (Americane) | 62 | bianco | 14 | 4 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 1'481 | 1'410 | 3 | 772 | | |
| - di cui DOC | | | 1'481 | 1'410 | 3 | 772 | 548 | 19.9 |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 205 | 48 | | | | |
| Totale Gambarogno-Sant'Abbondio | | | 1'700 | 1'462 | 3 | 772 | 528 | |

Comune Gambarogno-Vira

| Vitigno | No. va-rietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pe-sate | Raccolto kg | g/m ² | Me-dia °Brix |
|---------------------------------|--------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|-------------|-------------|------------------|--------------|
| Bianche Ibridi / Pd (Americane) | 62 | bianco | 6'317 | 2'364 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 872 | 690 | 1 | 238 | | |
| - di cui DOC | | | 872 | 690 | 1 | 238 | 345 | 21.0 |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 2'151 | 1'114 | 2 | 128 | | |
| - di cui IGT | | | 2'151 | 1'114 | 2 | 128 | 115 | 17.4 |
| Totale Gambarogno-Vira | | | 9'340 | 4'168 | 3 | 366 | 88 | |

Comune Giornico

| Vitigno | No. varietà | Colore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | Media g/m ² | Media °Brix |
|----------------------------------|-------------|--------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|----------------|------------------------|-------------|
| Arinarnoa | 124 | rosso | 1'613 | 1'613 | 1 | 1'613 | | |
| - di cui IGT | | | 1'613 | 1'613 | 1 | 1'613 | 1'000 | 23.0 |
| Bianche Europee non definite IIA | 270 | bianco | 9 | 8 | | | | |
| Bondola | 136 | rosso | 2'883 | 2'858 | 4 | 742 | | |
| - di cui DOC | | | 2'270 | 2'245 | 3 | 342 | 152 | 19.1 |
| - di cui IGT | | | 613 | 613 | 1 | 400 | 653 | 18.2 |
| Cabernet Franc | 25 | rosso | 661 | 661 | 1 | 300 | | |
| - di cui IGT | | | 661 | 661 | 1 | 300 | 454 | 20.4 |
| Cabernet Mitos | 27 | rosso | 2'852 | 2'852 | | | | |
| Cabernet Volos | 291 | rosso | 919 | 919 | | | | |
| Chardonnay | 4 | bianco | 13'759 | 13'759 | 33 | 12'489 | | |
| - di cui DOC | | | 13'759 | 13'759 | 33 | 12'489 | 908 | 19.5 |
| Ferradou | 277 | rosso | 202 | 202 | | | | |
| Gamarello | 268 | rosso | 533 | 533 | | | | |
| Gamaret | 26 | rosso | 1'770 | 1'750 | 1 | 1'450 | | |
| - di cui DOC | | | 1'770 | 1'750 | 1 | 1'450 | 829 | 20.0 |
| Isabella | 182 | rosso | 11 | 9 | | | | |
| Marselan | 193 | rosso | 5'056 | 5'029 | 3 | 2'367 | | |
| - di cui DOC | | | 5'056 | 5'029 | 3 | 2'367 | 471 | 22.0 |
| Merello | 202 | rosso | 467 | 467 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 168'170 | 163'531 | 222 | 94'944 | | |
| - di cui DOC | | | 136'259 | 131'872 | 211 | 74'946 | 568 | 19.7 |
| - di cui IGT | | | 29'285 | 29'255 | 10 | 19'615 | 670 | 21.1 |
| - di cui altro utilizzo | | | 2'626 | 2'404 | 1 | 383 | 159 | 20.6 |
| Rosse Europee non definite IIA | 272 | rosso | 943 | 941 | 1 | 700 | | |
| - di cui IGT | | | 943 | 941 | 1 | 700 | 744 | 21.0 |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 1'203 | 1'131 | | | | |
| Sauvignon Soyhières | 121 | bianco | 1'513 | 1'513 | 1 | 432 | | |
| - di cui IGT | | | 1'513 | 1'513 | 1 | 432 | 286 | 19.3 |
| Savagnin Blanc | 59 | bianco | 4'870 | 4'870 | 2 | 2'458 | | |
| - di cui IGT | | | 4'870 | 4'870 | 2 | 2'458 | 505 | 20.3 |
| Seibel | 228 | rosso | 330 | 290 | | | | |
| Souvignier Gris | 230 | bianco | 1'980 | 1'911 | 4 | 1'419 | | |
| - di cui IGT | | | 1'980 | 1'911 | 4 | 1'419 | 743 | 19.9 |
| Syrah | 114 | rosso | 219 | 210 | | | | |
| VB CAL 6-04 | 123 | bianco | 2'662 | 2'662 | | | | |
| Viognier | 130 | bianco | 1'245 | 1'245 | 2 | 1'491 | 1'198 | 21.5 |
| - di cui DOC | | | 1'245 | 1'245 | 2 | 1'491 | | |
| Totale Giornico | | | 213'870 | 208'964 | 275 | 120'405 | 576 | |

Comune Gordola

| Vitigno | No. varietà | Colore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | Media g/m ² | Media °Brix |
|----------------------------------|-------------|--------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|----------------|------------------------|-------------|
| Arinarnoa | 124 | rosso | 3'101 | 3'101 | 11 | 2'032 | | |
| - di cui IGT | | | 3'101 | 3'101 | 11 | 2'032 | 655 | 21.1 |
| Barbera | 128 | rosso | 166 | 166 | 1 | 50 | | |
| - di cui IGT | | | 166 | 166 | 1 | 50 | 301 | 20.0 |
| Bianche Europee non definite IIA | 270 | bianco | 64 | 42 | | | | |
| Bianche Ibridi / Pd (Americane) | 62 | bianco | 39 | 39 | | | | |
| Bondola | 136 | rosso | 7'849 | 7'798 | 7 | 1'789 | | |
| - di cui DOC | | | 7'133 | 7'082 | 6 | 1'073 | 152 | 19.9 |
| - di cui IGT | | | 716 | 716 | 1 | 716 | 1'000 | 20.0 |
| Cabernet Franc | 25 | rosso | 5'924 | 5'897 | 4 | 1'755 | | |
| - di cui DOC | | | 4'683 | 4'656 | 2 | 985 | 212 | 21.9 |
| - di cui IGT | | | 1'241 | 1'241 | 2 | 770 | 620 | 20.5 |
| Cabernet Sauvignon | 28 | rosso | 472 | 472 | 1 | 189 | | |
| - di cui DOC | | | 472 | 472 | 1 | 189 | 400 | 20.0 |
| Cabertin | 31 | rosso | 131 | 131 | 1 | 90 | | |
| - di cui IGT | | | 131 | 131 | 1 | 90 | 687 | 22.6 |
| Carminoir | 33 | rosso | 1'013 | 1'013 | 1 | 395 | | |
| - di cui DOC | | | 1'013 | 1'013 | 1 | 395 | 390 | 22.0 |
| Chardonnay | 4 | bianco | 1'902 | 1'902 | 2 | 922 | | |
| - di cui DOC | | | 1'902 | 1'902 | 2 | 922 | 485 | 19.9 |
| Chasselas / Gutedel | 11 | bianco | 800 | 800 | | | | |
| Divico | 181 | rosso | 3'423 | 1'173 | | | | |
| Gamaret | 26 | rosso | 3 | 3 | | | | |
| Isabella | 182 | rosso | 715 | 272 | 2 | 31 | | |
| - di cui IGT | | | 715 | 272 | 2 | 31 | 114 | 17.4 |
| Marselan | 193 | rosso | 1'964 | 1'800 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 292'675 | 285'322 | 441 | 140'269 | | |
| - di cui DOC | | | 279'761 | 272'995 | 438 | 138'922 | 509 | 20.7 |
| - di cui IGT | | | 3'461 | 3'460 | 2 | 1'167 | 337 | 21.0 |
| - di cui altro utilizzo | | | 9'453 | 8'867 | 1 | 180 | 20 | 20.8 |
| Muscaris | 75 | bianco | 600 | 150 | | | | |
| Muscat / Muskateller | 207 | bianco | 69 | 69 | | | | |
| Rosse Europee non definite IIA | 272 | rosso | 602 | 540 | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 5'390 | 3'293 | 8 | 751 | | |
| - di cui IGT | | | 4'808 | 2'807 | 7 | 441 | 157 | 17.0 |
| - di cui altro utilizzo | | | 582 | 486 | 1 | 310 | 638 | 19.4 |
| Sauvignon Bianco | 7 | bianco | 1'753 | 1'753 | 3 | 1'178 | | |
| - di cui DOC | | | 1'753 | 1'753 | 3 | 1'178 | 672 | 20.8 |
| Totale Gordola | | | 328'655 | 315'736 | 482 | 149'451 | 473 | |

Comune Grancia

| Vitigno | No. varietà | Colore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | MEDIA °Brix |
|-------------------------------|-------------|--------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|-------------|------------------|-------------|
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 1'223 | 690 | | | | |
| Totale Grancia | | | 1'223 | 690 | | | 0 | |

Comune Gravesano

| Vitigno | No. varietà | Colore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | MEDIA °Brix |
|--------------------------------|-------------|--------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|--------------|------------------|-------------|
| Chardonnay | 4 | bianco | 214 | 214 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 3'683 | 3'683 | 6 | 2'553 | | |
| - di cui DOC | | | 3'683 | 3'683 | 6 | 2'553 | 693 | 21.2 |
| Rosse Europee non definite IIA | 272 | rosso | 100 | 100 | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 1'007 | 814 | | | | |
| Totale Gravesano | | | 5'004 | 4'811 | 6 | 2'553 | 531 | |

Comune Grono GR

| Vitigno | No. varietà | Colore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | MEDIA °Brix |
|----------------------------------|-------------|--------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|--------------|------------------|-------------|
| Bianche Europee non definite IIA | 270 | bianco | 14 | 14 | | | | |
| Bondola | 136 | rosso | 735 | 186 | | | | |
| Chardonnay | 4 | bianco | 41 | 41 | | | | |
| Charmont | 19 | bianco | 598 | 243 | | | | |
| Chasselas / Gutedel | 11 | bianco | 495 | 170 | | | | |
| Johanniter | 20 | bianco | 350 | 350 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 5'680 | 4'792 | 4 | 1'561 | | |
| - di cui DOC | | | 5'680 | 4'792 | 4 | 1'561 | 326 | 19.5 |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 1'773 | 1'129 | | | | |
| Solaris | 110 | bianco | 50 | 50 | | | | |
| Totale Grono GR | | | 9'736 | 6'975 | 4 | 1'561 | 224 | |

Comune Grono-Leggia GR

| Vitigno | No. varietà | Colore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | MEDIA °Brix |
|----------------|-------------|--------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|-------------|------------------|-------------|
| Bondola | 136 | rosso | 60 | 45 | | | | |
| Cabernet Franc | 25 | rosso | 335 | 210 | | | | |
| Chardonnay | 4 | bianco | 1'738 | 1'738 | 2 | 544 | | |
| - di cui DOC | | | 1'738 | 1'738 | 2 | 544 | 313 | 18.8 |
| Clinton | 156 | rosso | 37 | 28 | | | | |
| Doral | 159 | bianco | 1'248 | 1'248 | | | | |
| Gamaret | 26 | rosso | 543 | 543 | | | | |

| | | | | | | | | |
|-------------------------------|----|-------|---------------|---------------|----------|------------|-----------|------|
| Merlot | 72 | rosso | 7'233 | 6'473 | 2 | 284 | | |
| - di cui DOC | | | 7'233 | 6'473 | 2 | 284 | 44 | 19.0 |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 102 | 76 | | | | |
| Totale Grano-Leggia GR | | | 11'296 | 10'361 | 4 | 828 | 80 | |

Comune Grano-Verdabbio GR

| Vitigno | No. va-rietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pe-sate | Raccolto kg | Me-dia g/m ² | °Brix |
|----------------------------------|--------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|-------------|--------------|-------------------------|-------|
| Bianche Europee non definite IIA | 270 | bianco | 506 | 436 | 1 | 100 | | |
| - di cui IGT | | | 506 | 436 | 1 | 100 | 229 | 19.1 |
| Bianche Ibridi / Pd (Americane) | 62 | bianco | 129 | 60 | | | | |
| Bondola | 136 | rosso | 191 | 165 | 2 | 60 | | |
| - di cui DOC | | | 191 | 165 | 2 | 60 | 364 | 18.1 |
| Chardonnay | 4 | bianco | 2'132 | 2'132 | 1 | 530 | | |
| - di cui DOC | | | 2'132 | 2'132 | 1 | 530 | 249 | 20.6 |
| Gamaret | 26 | rosso | 30 | 30 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 9'722 | 8'661 | 8 | 2'168 | | |
| - di cui DOC | | | 9'722 | 8'661 | 8 | 2'168 | 250 | 19.2 |
| Rosse Europee non definite IIA | 272 | rosso | 194 | 137 | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 397 | 349 | | | | |
| Totale Grano-Verdabbio GR | | | 13'301 | 11'970 | 12 | 2'858 | 239 | |

Comune Lamone

| Vitigno | No. va-rietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pe-sate | Raccolto kg | Me-dia g/m ² | °Brix |
|-------------------------------|--------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|-------------|---------------|-------------------------|-------|
| Arinarnoa | 124 | rosso | 1'570 | 1'570 | 1 | 1'570 | | |
| - di cui IGT | | | 1'570 | 1'570 | 1 | 1'570 | 1'000 | 23.0 |
| Cabernet Franc | 25 | rosso | 1'543 | 1'543 | 2 | 422 | | |
| - di cui DOC | | | 1'543 | 1'543 | 2 | 422 | 273 | 21.4 |
| Cabernet Sauvignon | 28 | rosso | 2'369 | 2'369 | 2 | 1'471 | | |
| - di cui DOC | | | 2'369 | 2'369 | 2 | 1'471 | 621 | 22.5 |
| Merlot | 72 | rosso | 67'530 | 64'198 | 44 | 40'472 | | |
| - di cui DOC | | | 66'330 | 62'998 | 43 | 40'178 | 638 | 22.2 |
| - di cui IGT | | | 1'200 | 1'200 | 1 | 294 | 245 | 21.8 |
| Muscat Bleu | 76 | rosso | 164 | 161 | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 202 | 114 | | | | |
| Totale Lamone | | | 73'378 | 69'955 | 49 | 43'935 | 628 | |

Comune Lavertezzo

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|----------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|---------------|------------------|-------------|
| Bianche Europee non definite IIA | 270 | bianco | 232 | 165 | | | | |
| Bondola | 136 | rosso | 4'631 | 3'843 | 5 | 974 | | |
| - di cui DOC | | | 4'472 | 3'684 | 4 | 720 | 195 | 20.4 |
| - di cui IGT | | | 159 | 159 | 1 | 254 | 1'597 | 21.2 |
| Cabernet Franc | 25 | rosso | 1'050 | 1'050 | | | | |
| Cabernet Sauvignon | 28 | rosso | 2'315 | 2'315 | 2 | 1'108 | | |
| - di cui DOC | | | 2'315 | 2'315 | 2 | 1'108 | 479 | 20.6 |
| Carminoir | 33 | rosso | 500 | 500 | | | | |
| Chardonnay | 4 | bianco | 617 | 617 | 1 | 539 | | |
| - di cui DOC | | | 617 | 617 | 1 | 539 | 874 | 21.4 |
| Divico | 181 | rosso | 418 | 418 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 123'146 | 116'057 | 172 | 57'023 | | |
| - di cui DOC | | | 122'204 | 115'274 | 171 | 56'176 | 487 | 21.2 |
| - di cui IGT | | | 942 | 783 | 1 | 847 | 1'082 | 21.8 |
| Pinot Nero / Blauburgunder | 1 | rosso | 623 | 623 | 1 | 338 | | |
| - di cui DOC | | | 623 | 623 | 1 | 338 | 543 | 23.0 |
| Rosse Europee non definite IIA | 272 | rosso | 351 | 351 | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 818 | 818 | 2 | 201 | | |
| - di cui IGT | | | 818 | 818 | 2 | 201 | 246 | 17.6 |
| Sauvignon Bianco | 7 | bianco | 261 | 261 | | | | |
| Totale Lavertezzo | | | 134'962 | 127'018 | 183 | 60'183 | 474 | |

Comune Lavizzara-Brontallo

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|-----------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|-------------|------------------|-------------|
| Cabernet Jura | 8 | rosso | 1'514 | 1'501 | 1 | 700 | | |
| - di cui IGT | | | 1'514 | 1'501 | 1 | 700 | 466 | 21.2 |
| Johanniter | 20 | bianco | 300 | 300 | 1 | 50 | | |
| - di cui DOC | | | 300 | 300 | 1 | 50 | 167 | 21.0 |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 742 | 735 | | | | |
| Totale Lavizzara-Brontallo | | | 2'556 | 2'536 | 2 | 750 | 296 | |

Comune Lavizzara-Menzonio

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|----------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|-------------|------------------|-------------|
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 300 | 135 | | | | |
| Totale Lavizzara-Menzonio | | | 300 | 135 | | | 0 | |

Comune Locarno

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pessate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|----------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|-------------|---------------|------------------|-------------|
| Bianche Europee non definite IIA | 270 | bianco | 593 | 593 | 1 | 438 | | |
| - di cui IGT | | | 593 | 593 | 1 | 438 | 739 | 21.2 |
| Bianche Ibridi / Pd (Americane) | 62 | bianco | 123 | 96 | | | | |
| Bondola | 136 | rosso | 3'171 | 3'171 | 2 | 2'710 | | |
| - di cui DOC | | | 3'171 | 3'171 | 2 | 2'710 | 855 | 19.4 |
| Cabernet Franc | 25 | rosso | 972 | 972 | | | | |
| Cabernet Mitos | 27 | rosso | 21 | 21 | | | | |
| Cabernet Sauvignon | 28 | rosso | 2'800 | 2'800 | 1 | 310 | | |
| - di cui DOC | | | 2'800 | 2'800 | 1 | 310 | 111 | 22.8 |
| Chardonnay | 4 | bianco | 5'536 | 5'536 | 1 | 3'450 | | |
| - di cui DOC | | | 5'536 | 5'536 | 1 | 3'450 | 623 | 20.8 |
| Gamaret | 26 | rosso | 15 | 15 | | | | |
| Grenache | 56 | rosso | 103 | 103 | | | | |
| Kerner | 12 | bianco | 17'280 | 17'280 | 3 | 12'729 | | |
| - di cui DOC | | | 17'280 | 17'280 | 3 | 12'729 | 737 | 21.4 |
| Merlot | 72 | rosso | 79'892 | 79'033 | 78 | 56'151 | | |
| - di cui DOC | | | 79'892 | 79'033 | 78 | 56'151 | 710 | 20.8 |
| Muscat / Muskateller | 207 | bianco | 114 | 114 | | | | |
| Petit Verdot | 84 | rosso | 1'950 | 1'950 | 1 | 1'540 | | |
| - di cui DOC | | | 1'950 | 1'950 | 1 | 1'540 | 790 | 21.4 |
| Rosse Europee non definite IIA | 272 | rosso | 394 | 315 | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 225 | 220 | 1 | 110 | | |
| - di cui IGT | | | 225 | 220 | 1 | 110 | 500 | 20.6 |
| Syrah | 114 | rosso | 51 | 51 | | | | |
| Totale Locarno | | | 113'240 | 112'270 | 88 | 77'438 | 690 | |

Comune Losone

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pessate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|-------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|-------------|---------------|------------------|-------------|
| Chardonnay | 4 | bianco | 789 | 789 | 2 | 466 | | |
| - di cui DOC | | | 789 | 789 | 2 | 466 | 591 | 21.0 |
| Léon Millot | 17 | rosso | 460 | 450 | | | | |
| Maréchal Foch | 14 | rosso | 460 | 450 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 88'588 | 88'361 | 23 | 34'086 | | |
| - di cui DOC | | | 88'588 | 88'361 | 23 | 34'086 | 386 | 17.4 |
| Regent | 6 | rosso | 860 | 840 | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 403 | 81 | | | | |
| Syrah | 114 | rosso | 1'103 | 1'103 | | | | |
| Totale Losone | | | 92'663 | 92'074 | 25 | 34'552 | 375 | |

Comune Lostallo GR

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pessate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|---------------------------|--------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|-------------|-------------|------------------|-------------|
| Bondola | 136 | rosso | 172 | 120 | | | | |
| Gamaret | 26 | rosso | 382 | 336 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 2'825 | 2'132 | | | | |
| Totale Lostallo GR | 3'379 | | | 2'588 | 0 | | | |

Comune Lugano

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pessate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|--------------------------------|---------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|-------------|--------------|------------------|-------------|
| Cabernet Sauvignon | 28 | rosso | 47 | 47 | | | | |
| Chardonnay | 4 | bianco | 900 | 900 | 1 | 720 | | |
| - di cui DOC | | | 900 | 900 | 1 | 720 | 800 | 21.8 |
| Chasselas / Gutedel | 11 | bianco | 49 | 49 | | | | |
| Kerner | 12 | bianco | 710 | 710 | 1 | 172 | | |
| - di cui DOC | | | 710 | 710 | 1 | 172 | 242 | 22.6 |
| Merlot | 72 | rosso | 14'226 | 13'148 | 5 | 4'803 | | |
| - di cui DOC | | | 13'376 | 12'298 | 4 | 4'353 | 354 | 20.9 |
| - di cui altro utilizzo | | | 850 | 850 | 1 | 450 | 529 | 22.0 |
| Muscat Bleu | 76 | rosso | 51 | 51 | | | | |
| Pinot Nero / Blauburgunder | 1 | rosso | 742 | 742 | 1 | 525 | | |
| - di cui DOC | | | 742 | 742 | 1 | 525 | 708 | 20.6 |
| Rosse Europee non definite IIA | 272 | rosso | 34 | 34 | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 361 | 94 | | | | |
| Solaris | 110 | bianco | 192 | 192 | 1 | 280 | | |
| - di cui IGT | | | 192 | 192 | 1 | 280 | 1'458 | 27.2 |
| Syrah | 114 | rosso | 97 | 97 | | | | |
| Viognier | 130 | bianco | 250 | 250 | 1 | 250 | | |
| - di cui DOC | | | 250 | 250 | 1 | 250 | 1'000 | 21.4 |
| Totale Lugano | 17'659 | | | 16'314 | 10 | 6'750 | 414 | |

Comune Lugano-Barbengo

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pessate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|--------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|-------------|-------------|------------------|-------------|
| Cabernet Franc | 25 | rosso | 443 | 443 | | | | |
| Cabernet Sauvignon | 28 | rosso | 1'549 | 1'549 | | | | |
| Chardonnay | 4 | bianco | 5'311 | 5'311 | 1 | 853 | | |
| - di cui IGT | | | 5'311 | 5'311 | 1 | 853 | 161 | 21.2 |
| Doral | 159 | bianco | 968 | 750 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 23'647 | 20'164 | 5 | 2'174 | | |
| - di cui DOC | | | 13'247 | 9'764 | 4 | 1'188 | 122 | 19.3 |
| - di cui IGT | | | 10'400 | 10'400 | 1 | 986 | 95 | 21.0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------------------|-----|--------|---------------|---------------|----------|--------------|------------|------|
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 63 | 49 | | | | |
| Viognier | 130 | bianco | 4'037 | 4'037 | 2 | 2'790 | | |
| - di cui IGT | | | 4'037 | 4'037 | 2 | 2'790 | 691 | 21.0 |
| Totale Lugano-Barbengo | | | 36'018 | 32'303 | 8 | 5'817 | 180 | |

Comune Lugano-Breganzona

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | Media g/m ² | Media °Brix |
|---|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|---------------|------------------------|-------------|
| Chardonnay | 4 | bianco | 236 | 231 | 1 | 28 | | |
| - di cui DOC | | | 236 | 231 | 1 | 28 | 121 | 20.6 |
| Kerner | 12 | bianco | 254 | 240 | 1 | 288 | | |
| - di cui DOC | | | 254 | 240 | 1 | 288 | 1'200 | 22.0 |
| Merlot | 72 | rosso | 31'201 | 29'998 | 22 | 17'952 | | |
| - di cui DOC | | | 31'201 | 29'998 | 21 | 17'752 | 592 | 20.7 |
| - di cui altro utilizzo | | | 0 | 0 | 1 | 200 | | 20.0 |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 12 | 12 | | | | |
| Souvignier Gris | 230 | bianco | 2'300 | 2'300 | | | | |
| Totale Lugano-Breganza- zona | | | 34'003 | 32'781 | 24 | 18'268 | 557 | |

Comune Lugano-Cadro

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | Media g/m ² | Media °Brix |
|---------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|-------------|------------------------|-------------|
| Bianche Ibridi / Pd (Americane) | 62 | bianco | 143 | 118 | | | | |
| Gamaret | 26 | rosso | 706 | 511 | | | | |
| Isabella | 182 | rosso | 940 | 564 | | | | |
| Kerner | 12 | bianco | 494 | 494 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 10'288 | 10'265 | 2 | 636 | | |
| - di cui DOC | | | 10'288 | 10'265 | 2 | 636 | 62 | 20.0 |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 1'483 | 870 | | | | |
| Totale Lugano-Cadro | | | 14'054 | 12'822 | 2 | 636 | 50 | |

Comune Lugano-Carabbia

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | Media g/m ² | Media °Brix |
|-------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|-------------|------------------------|-------------|
| Merlot | 72 | rosso | 10'594 | 7'556 | 1 | 445 | | |
| - di cui DOC | | | 10'594 | 7'556 | 1 | 445 | 59 | 19.4 |
| Pinot Nero / Blauburgunder | 1 | rosso | 169 | 169 | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 96 | 96 | | | | |
| Totale Lugano-Carabbia | | | 10'859 | 7'821 | 1 | 445 | 57 | |

Comune Lugano-Davesco Soragno

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | M-e-dia °Brix |
|--------------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|-------------|------------------|---------------|
| Bianche Europee non definite IIA | 270 | bianco | 375 | 375 | | | | |
| Catawba | 184 | rosso | 378 | 378 | | | | |
| Chardonnay | 4 | bianco | 36 | 36 | | | | |
| Isabella | 182 | rosso | 429 | 429 | | | | |
| Kerner | 12 | bianco | 522 | 522 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 3'947 | 3'947 | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 463 | 200 | | | | |
| Totale Lugano-Davesco Soragno | | | 6'150 | 5'887 | | | | 0 |

Comune Lugano-Pambio Noranco

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | M-e-dia °Brix |
|-------------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|--------------|------------------|---------------|
| Bondola | 136 | rosso | 99 | 99 | | | | |
| Chardonnay | 4 | bianco | 1'752 | 1'752 | 4 | 1'200 | | |
| - di cui DOC | | | 1'752 | 1'752 | 4 | 1'200 | 685 | 21.6 |
| Merlot | 72 | rosso | 3'338 | 3'338 | 6 | 2'090 | | |
| - di cui DOC | | | 3'338 | 3'338 | 6 | 2'090 | 626 | 21.0 |
| Moscato d'Amburgo | 200 | rosso | 3 | 3 | | | | |
| Pinot Nero / Blauburgunder | 1 | rosso | 3 | 3 | | | | |
| Rosse Europee non definite IIA | 272 | rosso | 33 | 33 | | | | |
| Totale Lugano-Pambio Noranco | | | 5'228 | 5'228 | 10 | 3'290 | 629 | |

Comune Lugano-Pazzallo

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|-------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|--------------|------------------|-------------|
| Chardonnay | 4 | bianco | 612 | 596 | 1 | 88 | | |
| - di cui DOC | | | 612 | 596 | 1 | 88 | 148 | 20.0 |
| Divico | 181 | rosso | 4'855 | 4'855 | 1 | 2'394 | | |
| - di cui DOC | | | 4'855 | 4'855 | 1 | 2'394 | 493 | 21.8 |
| Divona | 253 | bianco | 460 | 460 | 1 | 134 | | |
| - di cui IGT | | | 460 | 460 | 1 | 134 | 291 | 23.8 |
| IRAC 1933 | 179 | rosso | 86 | 86 | | | | |
| Johanniter | 20 | bianco | 1'296 | 1'296 | 1 | 808 | | |
| - di cui DOC | | | 1'296 | 1'296 | 1 | 808 | 623 | 21.6 |
| Merlot | 72 | rosso | 16'593 | 15'270 | 5 | 2'355 | | |
| - di cui DOC | | | 12'652 | 11'329 | 4 | 1'198 | 106 | 20.3 |
| - di cui IGT | | | 3'941 | 3'941 | 1 | 1'157 | 294 | 21.6 |
| Solaris | 110 | bianco | 783 | 783 | 1 | 267 | | |
| - di cui IGT | | | 783 | 783 | 1 | 267 | 341 | 28.2 |
| Totale Lugano-Pazzallo | | | 24'685 | 23'346 | 10 | 6'046 | 259 | |

Comune Lugano-Pregassona

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|---------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|-------------|------------------|-------------|
| Bianche Ibridi / Pd (Americane) | 62 | bianco | 21 | 21 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 2'071 | 1'890 | 1 | 577 | | |
| - di cui DOC | | | 2'071 | 1'890 | 1 | 577 | 305 | 20.0 |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 896 | 873 | | | | |
| Totale Lugano-Pregassona | | | 2'988 | 2'784 | 1 | 577 | 207 | |

Comune Lugano-Sonvico

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|----------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|-------------|------------------|-------------|
| Cabernet Franc | 25 | rosso | 1'268 | 1'268 | 1 | 113 | | |
| - di cui DOC | | | 1'268 | 1'268 | 1 | 113 | 89 | 23.2 |
| Cabernet Jura | 8 | rosso | 171 | 171 | | | | |
| Chardonnay | 4 | bianco | 599 | 599 | | | | |
| Chasselas / Gutedel | 11 | bianco | 249 | 249 | 1 | 222 | | |
| - di cui DOC | | | 249 | 249 | 1 | 222 | 892 | 17.4 |
| Gamaret | 26 | rosso | 462 | 462 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 8'819 | 8'793 | 3 | 1'072 | | |
| - di cui DOC | | | 8'819 | 8'793 | 3 | 1'072 | 122 | 21.8 |
| Muscat Ottonel | 78 | bianco | 247 | 247 | | | | |
| Pinot Nero / Blauburgunder | 1 | rosso | 7'716 | 7'116 | 1 | 164 | | |
| - di cui DOC | | | 7'716 | 7'116 | 1 | 164 | 23 | 22.4 |

| | | | | | | | | |
|-------------------------------|----|-------|---------------|---------------|----------|--------------|-----------|------|
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 706 | 692 | 1 | 36 | | |
| - di cui IGT | | | 706 | 692 | 1 | 36 | 52 | 17.2 |
| Totale Lugano-Sonvico | | | 20'237 | 19'597 | 7 | 1'607 | 82 | |

Comune Lugano-Viganello

| Vitigno | No. varietà | Colore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pessate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|--------------------------------|-------------|--------|-----------------------------------|--------------------------------------|-------------|-------------|------------------|-------------|
| Merlot | 72 | rosso | 946 | 900 | 1 | 57 | | |
| - di cui DOC | | | 946 | 900 | 1 | 57 | 63 | 21.2 |
| Totale Lugano-Viganello | | | 946 | 900 | 1 | 57 | 63 | |

Comune Lumino

| Vitigno | No. varietà | Colore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pessate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|----------------------------------|-------------|--------|-----------------------------------|--------------------------------------|-------------|---------------|------------------|-------------|
| Bianche Europee non definite IIA | 270 | bianco | 209 | 111 | | | | |
| Bondola | 136 | rosso | 47 | 42 | | | | |
| Cabernet Franc | 25 | rosso | 236 | 236 | | | | |
| Cabernet Jura | 8 | rosso | 300 | 268 | 1 | 214 | | |
| - di cui IGT | | | 300 | 268 | 1 | 214 | 799 | 21.0 |
| Carminoir | 33 | rosso | 594 | 594 | | | | |
| Chardonnay | 4 | bianco | 2'122 | 2'122 | 2 | 603 | | |
| - di cui DOC | | | 2'122 | 2'122 | 2 | 603 | 284 | 20.0 |
| Chasselas / Gutedel | 11 | bianco | 10 | 6 | | | | |
| Divico | 181 | rosso | 603 | 603 | 1 | 210 | | |
| - di cui DOC | | | 603 | 603 | 1 | 210 | 348 | 22.6 |
| Doral | 159 | bianco | 230 | 230 | 1 | 172 | | |
| - di cui DOC | | | 230 | 230 | 1 | 172 | 748 | 20.0 |
| Isabella | 182 | rosso | 26 | 19 | | | | |
| Johanniter | 20 | bianco | 180 | 180 | 1 | 210 | | |
| - di cui DOC | | | 180 | 180 | 1 | 210 | 1'167 | 18.4 |
| Merlot | 72 | rosso | 63'710 | 56'877 | 47 | 20'234 | | |
| - di cui DOC | | | 63'710 | 56'877 | 47 | 20'234 | 356 | 20.2 |
| Muscat / Muskateller | 207 | bianco | 26 | 15 | | | | |
| Nebbiolo | 208 | rosso | 540 | 540 | 1 | 364 | | |
| - di cui IGT | | | 540 | 540 | 1 | 364 | 674 | 20.6 |
| Rosse Europee non definite IIA | 272 | rosso | 9 | 9 | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 2'533 | 2'219 | 1 | 220 | | |
| - di cui IGT | | | 2'533 | 2'219 | 1 | 220 | 99 | 18.6 |
| VB 91-26-26 | 242 | rosso | 100 | 100 | | | | |
| Totale Lumino | | | 71'475 | 64'171 | 55 | 22'227 | 346 | |

Comune Maggia

| Vitigno | No. varietà | Colore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media Brix |
|---------------------------------|-------------|--------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|--------------|------------------|------------|
| Bianche Ibridi / Pd (Americane) | 62 | bianco | 467 | 376 | | | | |
| Bondola | 136 | rosso | 369 | 369 | 1 | 185 | | |
| - di cui IGT | | | 369 | 369 | 1 | 185 | 501 | 19.4 |
| Cabernet Blanc | 249 | bianco | 793 | 470 | | | | |
| Cabernet Franc | 25 | rosso | 349 | 341 | | | | |
| Cabernet Jura | 8 | rosso | 539 | 234 | | | | |
| Cabernet Sauvignon | 28 | rosso | 343 | 175 | | | | |
| Carminoir | 33 | rosso | 134 | 90 | | | | |
| Chambourcin | 153 | rosso | 1'674 | 1'547 | | | | |
| Clinton | 156 | rosso | 8 | 8 | | | | |
| Gamaret | 26 | rosso | 485 | 385 | | | | |
| Isabella | 182 | rosso | 4'792 | 3'372 | | | | |
| Johanniter | 20 | bianco | 3'663 | 2'741 | 2 | 614 | | |
| - di cui DOC | | | 3'663 | 2'741 | 2 | 614 | 224 | 18.8 |
| Merlot | 72 | rosso | 25'157 | 23'366 | 13 | 5'014 | | |
| - di cui DOC | | | 25'157 | 23'366 | 13 | 5'014 | 215 | 20.7 |
| Pinot Nero / Blauburgunder | 1 | rosso | 520 | 398 | | | | |
| Regent | 6 | rosso | 310 | 310 | | | | |
| Rosse Europee non definite IIA | 272 | rosso | 185 | 84 | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 4'310 | 2'959 | 1 | 200 | | |
| - di cui IGT | | | 4'310 | 2'959 | 1 | 200 | 68 | 17.2 |
| Sauvignon Bianco | 7 | bianco | 341 | 341 | | | | |
| Souvignier Gris | 230 | bianco | 3'564 | 3'427 | 2 | 791 | | |
| - di cui IGT | | | 3'564 | 3'427 | 2 | 791 | 231 | 18.6 |
| VB CAL 6-04 | 123 | bianco | 360 | 360 | | | | |
| Totale Maggia | | | 48'363 | 41'353 | 19 | 6'804 | 165 | |

Comune Maggia-Aurigeno

| Vitigno | No. varietà | Colore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | MEDIA Brix |
|---------------------------------|-------------|--------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|-------------|------------------|------------|
| Bianche Ibridi / Pd (Americane) | 62 | bianco | 5 | 5 | | | | |
| Cabernet Blanc | 249 | bianco | 359 | 300 | | | | |
| Catawba | 184 | rosso | 100 | 100 | 1 | 80 | | |
| - di cui VDT | | | 100 | 100 | 1 | 80 | 800 | 17.2 |
| Chambourcin | 153 | rosso | 501 | 501 | | | | |
| Chardonnay | 4 | bianco | 65 | 63 | | | | |
| Isabella | 182 | rosso | 682 | 400 | 1 | 240 | | |
| - di cui VDT | | | 682 | 400 | 1 | 240 | 600 | 14.8 |
| Johanniter | 20 | bianco | 1'187 | 630 | 2 | 280 | | |
| - di cui DOC | | | 1'187 | 630 | 2 | 280 | 444 | 20.0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------------------|----|--------|---------------|--------------|----------|------------|-----------|------|
| Kerner | 12 | bianco | 250 | 250 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 2'046 | 1'780 | 1 | 354 | | |
| - di cui DOC | | | 2'046 | 1'780 | 1 | 354 | 199 | 21.0 |
| Muscat Bleu | 76 | rosso | 35 | 35 | | | | |
| Regent | 6 | rosso | 884 | 884 | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 7'206 | 4'742 | | | | |
| Totale Maggia-Aurigeno | | | 13'320 | 9'690 | 5 | 954 | 98 | |

Comune Maggia-Coglio

| Vitigno | No. varietà | Colore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | Media g/m ² | Media °Brix |
|-------------------------------|-------------|--------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|-------------|------------------------|-------------|
| Isabella | 182 | rosso | 36 | 36 | 1 | 25 | | |
| - di cui altro utilizzo | | | 36 | 36 | 1 | 25 | 694 | 21.4 |
| Pinot Nero / Blauburgunder | 1 | rosso | 500 | 500 | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 1'839 | 1'200 | | | | |
| Totale Maggia-Coglio | | | 2'375 | 1'736 | 1 | 25 | 14 | |

Comune Maggia-Giumaglio

| Vitigno | No. varietà | Colore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | Media g/m ² | Media °Brix |
|--------------------------------|-------------|--------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|--------------|------------------------|-------------|
| Bondola | 136 | rosso | 54 | 54 | | | | |
| Cabernet Jura | 8 | rosso | 359 | 359 | 2 | 163 | | |
| - di cui altro utilizzo | | | 359 | 359 | 2 | 163 | 454 | 18.8 |
| Chambourcin | 153 | rosso | 757 | 640 | | | | |
| Doral | 159 | bianco | 624 | 624 | | | | |
| Gamaret | 26 | rosso | 131 | 105 | | | | |
| Isabella | 182 | rosso | 2'423 | 995 | 1 | 450 | | |
| - di cui IGT | | | 2'423 | 995 | 1 | 450 | 452 | 19.8 |
| Johanniter | 20 | bianco | 1'445 | 1'325 | 1 | 445 | | |
| - di cui DOC | | | 1'445 | 1'325 | 1 | 445 | 336 | 18.0 |
| Merlot | 72 | rosso | 4'123 | 3'787 | 4 | 815 | | |
| - di cui DOC | | | 4'123 | 3'787 | 4 | 815 | 215 | 20.4 |
| Pinot Nero / Blauburgunder | 1 | rosso | 81 | 81 | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 13'484 | 7'898 | 4 | 1'235 | | |
| - di cui IGT | | | 13'484 | 7'898 | 4 | 1'235 | 156 | 17.3 |
| Totale Maggia-Giumaglio | | | 23'481 | 15'868 | 12 | 3'108 | 196 | |

Comune Maggia-Lodano

| Vitigno | No. varietà | Colore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | Media g/m ² | Media °Brix |
|--------------------------|-------------|--------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|-------------|------------------------|-------------|
| Cabernet Blanc | 249 | bianco | 25 | 15 | | | | |
| Cabernet Jura | 8 | rosso | 1'677 | 1'219 | 1 | 72 | | |
| - di cui IGT | | | 1'677 | 1'219 | 1 | 72 | 59 | 21.0 |
| Cabernet x Maréchal Foch | 142 | rosso | 710 | 438 | 1 | 40 | | |

| | | | | | | | | |
|-------------------------------|-----|--------|---------------|---------------|-----------|--------------|------------|------|
| - di cui IGT | | | 710 | 438 | 1 | 40 | 91 | 20.8 |
| Chambourcin | 153 | rosso | 2'400 | 2'183 | 3 | 836 | | |
| - di cui IGT | | | 2'400 | 2'183 | 3 | 836 | 383 | 18.3 |
| Chardonnay | 4 | bianco | 1'515 | 1'515 | | | | |
| Isabella | 182 | rosso | 1'892 | 1'416 | | | | |
| Johanniter | 20 | bianco | 660 | 414 | 1 | 41 | | |
| - di cui DOC | | | 660 | 414 | 1 | 41 | 99 | 20.0 |
| Regent | 6 | rosso | 1'485 | 1'351 | 3 | 564 | | |
| - di cui IGT | | | 1'485 | 1'351 | 3 | 564 | 417 | 21.5 |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 13'078 | 7'570 | 8 | 1'204 | | |
| - di cui IGT | | | 13'078 | 7'570 | 8 | 1'204 | 159 | 17.5 |
| Totale Maggia-Lodano | | | 23'442 | 16'121 | 17 | 2'757 | 171 | |

Comune Maggia-Moghegno

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pese-sate | Raccolto kg | Media g/m ² | Media °Brix |
|-------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|---------------|--------------|------------------------|-------------|
| Isabella | 182 | rosso | 108 | 108 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 2'440 | 2'316 | 2 | 272 | | |
| - di cui DOC | | | 2'440 | 2'316 | 2 | 272 | 117 | 18.9 |
| Pinot Nero / Blauburgunder | 1 | rosso | 634 | 634 | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 18'544 | 14'031 | 9 | 2'831 | | |
| - di cui IGT | | | 11'969 | 7'679 | 6 | 1'416 | 184 | 17.0 |
| - di cui VDT | | | 6'575 | 6'352 | 3 | 1'415 | 223 | 17.4 |
| Totale Maggia-Moghegno | | | 21'726 | 17'089 | 11 | 3'103 | 182 | |

Comune Maggia-Someo

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pese-sate | Raccolto kg | Media g/m ² | Media °Brix |
|-----------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|---------------|-------------|------------------------|-------------|
| Barbera | 128 | rosso | 85 | 70 | | | | |
| Bianche Europee non definite II A | 270 | bianco | 10 | 9 | | | | |
| Bianche Ibridi / Pd (Americane) | 62 | bianco | 5 | 4 | | | | |
| Bondola | 136 | rosso | 1'540 | 1'356 | | | | |
| Isabella | 182 | rosso | 24 | 20 | | | | |
| Kerner | 12 | bianco | 257 | 108 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 2'078 | 1'932 | 1 | 630 | | |
| - di cui DOC | | | 2'078 | 1'932 | 1 | 630 | 326 | 20.2 |
| Regent | 6 | rosso | 26 | 26 | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 2'676 | 1'595 | | | | |
| Totale Maggia-Someo | | | 6'701 | 5'120 | 1 | 630 | 123 | |

Comune Magliaso

| Vitigno | No. varietà | Colore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|------------------------|-------------|--------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|-------------|------------------|-------------|
| Ancellotta | 100 | rosso | 21 | 21 | | | | |
| Chasselas / Gutedel | 11 | bianco | 6 | 6 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 15'518 | 15'261 | 3 | 595 | | |
| - di cui DOC | | | 15'518 | 15'261 | 3 | 595 | 39 | 19.4 |
| Totale Magliaso | | | 15'545 | 15'288 | 3 | 595 | 39 | |

Comune Manno

| Vitigno | No. varietà | Colore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|-------------------------------|-------------|--------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|--------------|------------------|-------------|
| Chardonnay | 4 | bianco | 127 | 127 | 1 | 125 | | |
| - di cui DOC | | | 127 | 127 | 1 | 125 | 984 | 21.4 |
| Chasselas / Gutedel | 11 | bianco | 53 | 53 | 1 | 40 | | |
| - di cui DOC | | | 53 | 53 | 1 | 40 | 755 | 20.2 |
| Divico | 181 | rosso | 6'622 | 4'800 | 1 | 470 | | |
| - di cui DOC | | | 6'622 | 4'800 | 1 | 470 | 98 | 22.0 |
| Gamaret | 26 | rosso | 800 | 800 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 5'700 | 5'600 | 9 | 2'651 | | |
| - di cui DOC | | | 5'700 | 5'600 | 9 | 2'651 | 473 | 20.6 |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 56 | 56 | | | | |
| Viognier | 130 | bianco | 69 | 69 | | | | |
| Totale Manno | | | 13'427 | 11'505 | 12 | 3'286 | 286 | |

Comune Maroggia

| Vitigno | No. varietà | Colore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|-------------------------------|-------------|--------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|--------------|------------------|-------------|
| Cabernet Sauvignon | 28 | rosso | 34 | 34 | | | | |
| Chardonnay | 4 | bianco | 1'584 | 1'584 | 1 | 183 | | |
| - di cui IGT | | | 1'584 | 1'584 | 1 | 183 | 116 | 21.2 |
| Johanniter | 20 | bianco | 1'188 | 1'188 | 1 | 488 | | |
| - di cui IGT | | | 1'188 | 1'188 | 1 | 488 | 411 | 19.4 |
| Merlot | 72 | rosso | 11'418 | 11'049 | 11 | 4'017 | | |
| - di cui DOC | | | 3'800 | 3'431 | 6 | 1'691 | 493 | 20.7 |
| - di cui IGT | | | 7'618 | 7'618 | 5 | 2'326 | 305 | 22.2 |
| Pinot Nero / Blauburgunder | 1 | rosso | 397 | 324 | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 49 | 40 | | | | |
| Sauvignon Grigio | 226 | bianco | 1'386 | 1'386 | 1 | 272 | | |
| - di cui IGT | | | 1'386 | 1'386 | 1 | 272 | 196 | 21.0 |
| Syrah | 114 | rosso | 1'890 | 1'890 | 1 | 520 | | |
| - di cui IGT | | | 1'890 | 1'890 | 1 | 520 | 275 | 22.8 |
| Totale Maroggia | | | 17'946 | 17'495 | 15 | 5'480 | 313 | |

Comune Melano

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|----------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|--------------|------------------|-------------|
| Bianche Europee non definite IIA | 270 | bianco | 5 | 5 | | | | |
| Cabernet Jura | 8 | rosso | 1'025 | 1'025 | 1 | 1'025 | | |
| - di cui IGT | | | 1'025 | 1'025 | 1 | 1'025 | 1'000 | 19.0 |
| Cabertin | 31 | rosso | 496 | 496 | 1 | 496 | | |
| - di cui IGT | | | 496 | 496 | 1 | 496 | 1'000 | 19.0 |
| Chardonnay | 4 | bianco | 5'411 | 5'411 | 1 | 1'137 | | |
| - di cui DOC | | | 5'411 | 5'411 | 1 | 1'137 | 210 | 21.8 |
| Isabella | 182 | rosso | 31 | 31 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 26'781 | 26'663 | 18 | 5'459 | | |
| - di cui DOC | | | 25'640 | 25'638 | 17 | 5'387 | 210 | 20.4 |
| - di cui altro utilizzo | | | 1'141 | 1'025 | 1 | 72 | 70 | 20.6 |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 34 | 30 | | | | |
| Satin Noir | 244 | rosso | 496 | 496 | 1 | 496 | | |
| - di cui IGT | | | 496 | 496 | 1 | 496 | 1'000 | 19.0 |
| Sauvignon Soyhières | 121 | bianco | 463 | 463 | 1 | 391 | | |
| - di cui IGT | | | 463 | 463 | 1 | 391 | 844 | 20.0 |
| Solaris | 110 | bianco | 231 | 231 | 1 | 231 | | |
| - di cui IGT | | | 231 | 231 | 1 | 231 | 1'000 | 20.0 |
| Totale Melano | | | 34'973 | 34'851 | 24 | 9'235 | 265 | |

Comune Mendrisio

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|----------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|-------------|------------------|-------------|
| Bianche Europee non definite IIA | 270 | bianco | 5 | 5 | | | | |
| Cabernet Franc | 25 | rosso | 5'496 | 5'496 | 5 | 2'441 | | |
| - di cui DOC | | | 5'496 | 5'496 | 5 | 2'441 | 444 | 21.1 |
| Cabernet Sauvignon | 28 | rosso | 2'684 | 2'684 | 1 | 146 | | |
| - di cui DOC | | | 2'684 | 2'684 | 1 | 146 | 54 | 22.0 |
| Carminoir | 33 | rosso | 167 | 167 | | | | |
| Divico | 181 | rosso | 219 | 219 | | | | |
| Doral | 159 | bianco | 1'627 | 1'627 | 1 | 1'059 | | |
| - di cui DOC | | | 1'627 | 1'627 | 1 | 1'059 | 651 | 20.8 |
| Merlot | 72 | rosso | 52'386 | 43'524 | 63 | 34'134 | | |
| - di cui DOC | | | 52'386 | 43'524 | 63 | 34'134 | 784 | 20.8 |
| Merlot (BdN) | 322 | bianco | 20'349 | 20'349 | 68 | 24'419 | | |
| - di cui DOC | | | 20'349 | 20'349 | 68 | 24'419 | 1'200 | 19.7 |
| Nebbiolo | 208 | rosso | 1'884 | 1'740 | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 566 | 301 | | | | |
| Souvignier Gris | 230 | bianco | 755 | 755 | | | | |
| Syrah | 114 | rosso | 1'040 | 1'040 | | | | |

| | | | | | | | | |
|-------------------------|-----|--------|---------------|---------------|------------|---------------|------------|------|
| Viognier | 130 | bianco | 708 | 691 | 3 | 781 | | |
| - di cui DOC | | | 708 | 691 | 3 | 781 | 1'130 | 18.8 |
| Totale Mendrisio | | | 87'886 | 78'598 | 141 | 62'980 | 801 | |

Comune Mendrisio-Arzo (VMSG)

| Vitigno | No. varietà | Colore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | Media g/m ² | Media °Brix |
|------------------------------------|-------------|--------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|-------------|------------------------|-------------|
| Arinarnoa | 124 | rosso | 1'513 | 1'513 | 1 | 1'038 | | |
| - di cui IGT | | | 1'513 | 1'513 | 1 | 1'038 | 686 | 21.0 |
| Bianche Ibridi / Pd (Americane) | 62 | bianco | 471 | 471 | | | | |
| Bondola | 136 | rosso | 45 | 45 | | | | |
| Cabernet Franc | 25 | rosso | 791 | 791 | 1 | 244 | | |
| - di cui DOC | | | 791 | 791 | 1 | 244 | 308 | 21.0 |
| Cabernet Jura | 8 | rosso | 39 | 39 | | | | |
| Cabernet Sauvignon | 28 | rosso | 4'497 | 4'497 | 1 | 1'557 | | |
| - di cui DOC | | | 4'497 | 4'497 | 1 | 1'557 | 346 | 20.5 |
| Carmenere | 152 | rosso | 763 | 763 | 1 | 390 | | |
| - di cui IGT | | | 763 | 763 | 1 | 390 | 511 | 21.0 |
| Carminoir | 33 | rosso | 633 | 633 | | | | |
| Chardonnay | 4 | bianco | 12'496 | 12'496 | 8 | 7'699 | | |
| - di cui DOC | | | 12'496 | 12'496 | 8 | 7'699 | 616 | 20.7 |
| Charmont | 19 | bianco | 136 | 136 | | | | |
| Chasselas / Gutedel | 11 | bianco | 4'129 | 4'129 | 2 | 3'564 | | |
| - di cui DOC | | | 4'129 | 4'129 | 2 | 3'564 | 863 | 18.9 |
| Doral | 159 | bianco | 136 | 136 | 1 | 74 | | |
| - di cui DOC | | | 136 | 136 | 1 | 74 | 544 | 18.2 |
| Egioldola | 162 | rosso | 729 | 729 | 1 | 478 | | |
| - di cui IGT | | | 729 | 729 | 1 | 478 | 656 | 21.0 |
| Gamaret | 26 | rosso | 225 | 12 | | | | |
| Gewürztraminer | 9 | bianco | 5'392 | 5'392 | 3 | 2'422 | | |
| - di cui IGT | | | 5'392 | 5'392 | 3 | 2'422 | 449 | 20.6 |
| Johanniter | 20 | bianco | 677 | 677 | 2 | 805 | | |
| - di cui DOC | | | 677 | 677 | 2 | 805 | 1'189 | 18.0 |
| Kerner | 12 | bianco | 46 | 44 | 1 | 44 | | |
| - di cui DOC | | | 46 | 44 | 1 | 44 | 1'000 | 18.2 |
| Marselan | 193 | rosso | 746 | 746 | 1 | 445 | | |
| - di cui DOC | | | 746 | 746 | 1 | 445 | 597 | 21.0 |
| Merlot | 72 | rosso | 78'018 | 77'317 | 57 | 33'195 | | |
| - di cui DOC | | | 74'336 | 73'883 | 56 | 32'995 | 447 | 20.9 |
| - di cui altro utilizzo | | | 3'682 | 3'434 | 1 | 200 | 58 | 20.5 |
| Müller-Thurgau / Riesling-Sylvaner | 2 | bianco | 136 | 136 | 1 | 78 | | |
| - di cui DOC | | | 136 | 136 | 1 | 78 | 574 | 18.2 |
| Nebbiolo | 208 | rosso | 264 | 264 | | | | |
| Petit Verdot | 84 | rosso | 2'418 | 2'418 | 2 | 1'038 | | |
| - di cui DOC | | | 2'418 | 2'418 | 2 | 1'038 | 429 | 21.6 |
| Pinot Bianco / Weissburgunder | 15 | bianco | 3'531 | 3'531 | 2 | 2'691 | | |

| | | | | | | | |
|--|------------|----------------|----------------|-----------|---------------|------------|------|
| - di cui DOC | | 3'531 | 3'531 | 2 | 2'691 | 762 | 21.9 |
| Pinot Grigio / Malvoisie / Grauburgunder | 5 bianco | 3'765 | 3'765 | 1 | 2'640 | | |
| - di cui DOC | | 3'765 | 3'765 | 1 | 2'640 | 701 | 21.6 |
| Pinot Meunier | 214 rosso | 690 | 690 | | | | |
| Pinot Nero / Blauburgunder | 1 rosso | 6'163 | 6'163 | 2 | 3'446 | | |
| - di cui DOC | | 6'163 | 6'163 | 2 | 3'446 | 559 | 22.0 |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 rosso | 1'382 | 1'380 | 2 | 1'310 | | |
| - di cui IGT | | 1'382 | 1'380 | 2 | 1'310 | 949 | 20.0 |
| Sauvignon Bianco | 7 bianco | 4'046 | 4'046 | 2 | 2'292 | | |
| - di cui DOC | | 4'046 | 4'046 | 2 | 2'292 | 566 | 20.9 |
| Solaris | 110 bianco | 443 | 443 | | | | |
| Syrah | 114 rosso | 2'687 | 2'687 | 1 | 1'373 | | |
| - di cui DOC | | 2'687 | 2'687 | 1 | 1'373 | 511 | 20.5 |
| Tannat | 231 rosso | 730 | 730 | 2 | 388 | | |
| - di cui IGT | | 730 | 730 | 2 | 388 | 532 | 21.0 |
| Viognier | 130 bianco | 1'509 | 1'509 | 1 | 1'402 | | |
| - di cui DOC | | 1'509 | 1'509 | 1 | 1'402 | 929 | 20.8 |
| Totale Mendrisio-Arzo (VMSG) | | 139'246 | 138'328 | 96 | 68'613 | 496 | |

Comune Mendrisio-Besazio (VMSG)

| Vitigno | No. va-rietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pe-sate | Raccolto kg | Me-dia g/m ² | Me-dia °Brix |
|------------------------------------|--------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|-------------|-------------|-------------------------|--------------|
| Alicante Bouschet | 105 | rosso | 1'134 | 1'134 | 1 | 800 | | |
| - di cui IGT | | | 1'134 | 1'134 | 1 | 800 | 705 | 23.6 |
| Ancellotta | 100 | rosso | 1'782 | 1'782 | 2 | 970 | | |
| - di cui IGT | | | 1'782 | 1'782 | 2 | 970 | 544 | 23.3 |
| Bianche Europee non definite IIA | 270 | bianco | 188 | 150 | | | | |
| Cabernet Franc | 25 | rosso | 11'485 | 11'485 | 8 | 6'874 | | |
| - di cui DOC | | | 11'485 | 11'485 | 8 | 6'874 | 599 | 22.3 |
| Cabernet Sauvignon | 28 | rosso | 5'691 | 5'691 | 2 | 2'016 | | |
| - di cui DOC | | | 5'691 | 5'691 | 2 | 2'016 | 354 | 22.9 |
| Chardonnay | 4 | bianco | 40'313 | 38'980 | 9 | 24'404 | | |
| - di cui DOC | | | 40'313 | 38'980 | 9 | 24'404 | 626 | 21.4 |
| Chasselas / Gutedel | 11 | bianco | 221 | 221 | 1 | 85 | | |
| - di cui DOC | | | 221 | 221 | 1 | 85 | 385 | 18.0 |
| Merlot | 72 | rosso | 163'474 | 157'641 | 70 | 107'049 | | |
| - di cui DOC | | | 163'474 | 157'641 | 70 | 107'049 | 679 | 21.8 |
| Müller-Thurgau / Riesling-Sylvaner | 2 | bianco | 900 | 900 | 1 | 702 | | |
| - di cui DOC | | | 900 | 900 | 1 | 702 | 780 | 20.4 |
| Petite Arvine | 71 | bianco | 210 | 210 | | | | |
| Pinot Nero / Blauburgunder | 1 | rosso | 3'499 | 3'499 | 1 | 1'670 | | |
| - di cui DOC | | | 3'499 | 3'499 | 1 | 1'670 | 477 | 21.0 |
| Rosse Europee non definite IIA | 272 | rosso | 24 | 24 | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 280 | 254 | | | | |

| | | | | | | | | |
|--|-----|--------|----------------|----------------|------------|----------------|------------|------|
| Sauvignon Bianco | 7 | bianco | 17'052 | 17'052 | 7 | 15'468 | | |
| - di cui DOC | | | 17'052 | 17'052 | 7 | 15'468 | 907 | 20.6 |
| Sémillon | 107 | bianco | 3'281 | 3'281 | | | | |
| Syrah | 114 | rosso | 4'304 | 4'304 | 2 | 2'301 | | |
| - di cui DOC | | | 4'304 | 4'304 | 2 | 2'301 | 535 | 20.5 |
| Viognier | 130 | bianco | 3'328 | 2'400 | 1 | 2'880 | | |
| - di cui DOC | | | 3'328 | 2'400 | 1 | 2'880 | 1'200 | 21.4 |
| Totale Mendrisio-Besazio (VMSG) | | | 257'166 | 249'008 | 105 | 165'219 | 664 | |

Comune Mendrisio-Capolago

| Vitigno | No. varietà | Colore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|-------------------------------|-------------|--------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|-------------|------------------|-------------|
| Merlot | 72 | rosso | 2'134 | 1'740 | | | | |
| Totale Mendrisio-Capo- | | | 2'134 | 1'740 | | | 0 | |
| lago | | | | | | | | |

Comune Mendrisio-Genestrerio

| Vitigno | No. varietà | Colore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|-------------------------------|-------------|--------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|---------------|------------------|-------------|
| Cabernet Franc | 25 | rosso | 2'076 | 2'076 | 1 | 1'000 | | |
| - di cui DOC | | | 2'076 | 2'076 | 1 | 1'000 | 482 | 21.0 |
| Cabernet Sauvignon | 28 | rosso | 12'636 | 10'872 | 3 | 5'565 | | |
| - di cui DOC | | | 12'636 | 10'872 | 3 | 5'565 | 512 | 20.8 |
| Chardonnay | 4 | bianco | 1'400 | 1'400 | 2 | 1'278 | | |
| - di cui DOC | | | 1'400 | 1'400 | 2 | 1'278 | 913 | 19.6 |
| Galotta | 53 | rosso | 6'965 | 6'965 | 2 | 5'539 | | |
| - di cui DOC | | | 6'965 | 6'965 | 2 | 5'539 | 795 | 20.1 |
| Gamaret | 26 | rosso | 6'538 | 6'538 | 6 | 4'539 | | |
| - di cui DOC | | | 3'838 | 3'838 | 5 | 2'429 | 633 | 20.2 |
| - di cui IGT | | | 2'700 | 2'700 | 1 | 2'110 | 781 | 21.2 |
| Johanniter | 20 | bianco | 6'000 | 6'000 | 1 | 5'463 | | |
| - di cui DOC | | | 6'000 | 6'000 | 1 | 5'463 | 911 | 19.4 |
| Marselan | 193 | rosso | 2'596 | 2'596 | 1 | 1'755 | | |
| - di cui DOC | | | 2'596 | 2'596 | 1 | 1'755 | 676 | 21.0 |
| Merlot | 72 | rosso | 84'381 | 82'976 | 16 | 39'358 | | |
| - di cui DOC | | | 84'381 | 82'976 | 16 | 39'358 | 474 | 21.0 |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 467 | 380 | | | | |
| Sémillon | 107 | bianco | 2'225 | 2'225 | 1 | 2'500 | | |
| - di cui DOC | | | 2'225 | 2'225 | 1 | 2'500 | 1'124 | 18.4 |
| Totale Mendrisio-Gene- | | | 125'284 | 122'028 | 33 | 66'997 | 549 | |
| sterio | | | | | | | | |

Comune Mendrisio-Ligornetto

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media Brix |
|------------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|----------------|------------------|------------|
| Bianche Europee non definite IIA | 270 | bianco | 45 | 45 | | | | |
| Cabernet Franc | 25 | rosso | 5'667 | 5'667 | 3 | 1'931 | | |
| - di cui DOC | | | 5'667 | 5'667 | 3 | 1'931 | 341 | 20.8 |
| Cabernet Sauvignon | 28 | rosso | 7'010 | 7'010 | 5 | 1'942 | | |
| - di cui DOC | | | 7'010 | 7'010 | 5 | 1'942 | 277 | 21.5 |
| Carminoir | 33 | rosso | 1'031 | 1'031 | | | | |
| Catawba | 184 | rosso | 148 | 120 | | | | |
| Chardonnay | 4 | bianco | 8'473 | 7'172 | 6 | 2'889 | | |
| - di cui DOC | | | 8'473 | 7'172 | 6 | 2'889 | 403 | 20.8 |
| Diolinoir | 16 | rosso | 391 | 391 | | | | |
| Isabella | 182 | rosso | 345 | 280 | | | | |
| Kerner | 12 | bianco | 2'715 | 2'715 | 8 | 2'118 | | |
| - di cui DOC | | | 2'715 | 2'715 | 8 | 2'118 | 780 | 21.0 |
| Malbec | 70 | rosso | 391 | 391 | 1 | 171 | | |
| - di cui IGT | | | 391 | 391 | 1 | 171 | 437 | 19.4 |
| Marselan | 193 | rosso | 769 | 769 | 1 | 732 | | |
| - di cui DOC | | | 769 | 769 | 1 | 732 | 952 | 22.6 |
| Merlot | 72 | rosso | 259'356 | 257'760 | 305 | 218'953 | | |
| - di cui DOC | | | 259'356 | 257'760 | 305 | 218'953 | 849 | 20.7 |
| Petit Verdot | 84 | rosso | 4'440 | 4'440 | 2 | 1'338 | | |
| - di cui DOC | | | 4'440 | 4'440 | 2 | 1'338 | 301 | 22.1 |
| Pinot Nero / Blauburgunder | 1 | rosso | 112 | 112 | | | | |
| Rosse Europee non definite IIA | 272 | rosso | 267 | 263 | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 1'559 | 1'498 | | | | |
| Sauvignon Bianco | 7 | bianco | 5'581 | 5'581 | 5 | 3'512 | | |
| - di cui DOC | | | 5'581 | 5'581 | 5 | 3'512 | 629 | 21.8 |
| Syrah | 114 | rosso | 2'063 | 2'063 | 2 | 1'000 | | |
| - di cui DOC | | | 2'063 | 2'063 | 2 | 1'000 | 485 | 19.5 |
| Viognier | 130 | bianco | 1'680 | 1'680 | 2 | 1'271 | | |
| - di cui DOC | | | 1'680 | 1'680 | 2 | 1'271 | 757 | 20.9 |
| Totale Mendrisio-Ligornetto | | | 302'043 | 298'988 | 340 | 235'857 | 789 | |

Comune Mendrisio-Meride (VMSG)

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media Brix |
|----------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|-------------|------------------|------------|
| Bianche Europee non definite IIA | 270 | bianco | 6 | 6 | | | | |
| Cabernet Franc | 25 | rosso | 1'087 | 1'087 | 1 | 330 | | |
| - di cui DOC | | | 1'087 | 1'087 | 1 | 330 | 304 | 21.0 |
| Chardonnay | 4 | bianco | 20'005 | 20'005 | 19 | 14'075 | | |
| - di cui DOC | | | 20'005 | 20'005 | 19 | 14'075 | 704 | 20.0 |

| | | | | | | | | |
|--|-----|--------|---------------|---------------|------------|---------------|------------|------|
| Chasselas / Gutedel | 11 | bianco | 3'597 | 3'575 | 5 | 1'716 | | |
| - di cui DOC | | | 3'597 | 3'575 | 5 | 1'716 | 480 | 18.0 |
| Diolinoir | 16 | rosso | 544 | 544 | 2 | 322 | | |
| - di cui DOC | | | 213 | 213 | 1 | 100 | 469 | 22.0 |
| - di cui IGT | | | 331 | 331 | 1 | 222 | 671 | 21.6 |
| Galotta | 53 | rosso | 54 | 54 | | | | |
| Gamaret | 26 | rosso | 4'604 | 4'247 | 6 | 1'983 | | |
| - di cui DOC | | | 4'604 | 4'247 | 6 | 1'983 | 467 | 20.7 |
| Isabella | 182 | rosso | 105 | 105 | | | | |
| Kerner | 12 | bianco | 2'881 | 2'876 | 1 | 2'315 | | |
| - di cui DOC | | | 2'881 | 2'876 | 1 | 2'315 | 805 | 21.2 |
| Merlot | 72 | rosso | 46'633 | 45'338 | 86 | 31'648 | | |
| - di cui DOC | | | 46'633 | 45'338 | 86 | 31'648 | 698 | 20.1 |
| Merlot (BdN) | 322 | bianco | 4'361 | 4'361 | 2 | 5'234 | | |
| - di cui DOC | | | 4'361 | 4'361 | 2 | 5'234 | 1'200 | 20.2 |
| Müller-Thurgau / Riesling-Sylvaner | 2 | bianco | 1'425 | 1'425 | 3 | 721 | | |
| - di cui DOC | | | 1'425 | 1'425 | 3 | 721 | 506 | 18.0 |
| Pinot Grigio / Malvoisie / Grauburgunder | 5 | bianco | 4'393 | 4'393 | 5 | 2'150 | | |
| - di cui DOC | | | 4'393 | 4'393 | 5 | 2'150 | 489 | 20.4 |
| Sauvignon Bianco | 7 | bianco | 2'288 | 2'288 | 2 | 778 | | |
| - di cui DOC | | | 2'288 | 2'288 | 2 | 778 | 340 | 19.6 |
| Sémillon | 107 | bianco | 314 | 314 | | | | |
| Viognier | 130 | bianco | 883 | 883 | | | | |
| Totale Mendrisio-Meride (VMSG) | | | 93'180 | 91'501 | 132 | 61'272 | 670 | |

Comune Mendrisio-Rancate

| Vitigno | No. varietà | Colore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pessate | Raccolto kg | Media g/m ² | Media °Brix |
|-----------------------------------|-------------|--------|-----------------------------------|--------------------------------------|-------------|-------------|------------------------|-------------|
| Ancellotta | 100 | rosso | 2'022 | 2'022 | | | | |
| Bianche Europee non definite II A | 270 | bianco | 148 | 126 | | | | |
| Bianche Ibridi / Pd (Americane) | 62 | bianco | 22 | 8 | | | | |
| Cabernet Franc | 25 | rosso | 9'241 | 9'241 | 5 | 5'017 | | |
| - di cui DOC | | | 9'241 | 9'241 | 5 | 5'017 | 543 | 21.9 |
| Cabernet Sauvignon | 28 | rosso | 3'141 | 3'141 | 2 | 1'892 | | |
| - di cui DOC | | | 3'141 | 3'141 | 2 | 1'892 | 602 | 21.3 |
| Catawba | 184 | rosso | 41 | 41 | | | | |
| Chardonnay | 4 | bianco | 19'351 | 19'351 | 3 | 10'582 | | |
| - di cui DOC | | | 19'351 | 19'351 | 3 | 10'582 | 547 | 20.1 |
| Chasselas / Gutedel | 11 | bianco | 3'753 | 3'753 | 4 | 2'636 | | |
| - di cui DOC | | | 3'753 | 3'753 | 4 | 2'636 | 702 | 18.8 |
| Isabella | 182 | rosso | 41 | 41 | | | | |
| Johanniter | 20 | bianco | 4'700 | 4'700 | 5 | 4'320 | | |
| - di cui DOC | | | 4'700 | 4'700 | 5 | 4'320 | 919 | 19.5 |
| Merlot | 72 | rosso | 197'603 | 188'548 | 153 | 158'981 | | |
| - di cui DOC | | | 181'862 | 174'324 | 150 | 137'382 | 788 | 21.8 |

| | | | | | | | |
|------------------------------------|------------|----------------|----------------|------------|----------------|------------|------|
| - di cui IGT | | 14'210 | 12'868 | 1 | 20'589 | 1'600 | 18.0 |
| - di cui altro utilizzo | | 1'531 | 1'356 | 2 | 1'010 | 745 | 21.4 |
| Müller-Thurgau / Riesling-Sylvaner | 2 bianco | 471 | 471 | 1 | 173 | | |
| - di cui DOC | | 471 | 471 | 1 | 173 | 367 | 22.8 |
| Muscat / Muskateller | 207 bianco | 14 | 12 | | | | |
| Muscat Bleu | 76 rosso | 17 | 15 | | | | |
| Rosse Europee non definite IIA | 272 rosso | 1'308 | 1'308 | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 rosso | 849 | 831 | | | | |
| Sauvignon Bianco | 7 bianco | 4'642 | 4'642 | 1 | 1'638 | | |
| - di cui DOC | | 4'642 | 4'642 | 1 | 1'638 | 353 | 22.6 |
| Souvignier Gris | 230 bianco | 780 | 780 | 1 | 382 | | |
| - di cui IGT | | 780 | 780 | 1 | 382 | 490 | 24.6 |
| Totale Mendrisio-Rancate | | 248'144 | 239'031 | 175 | 185'621 | 777 | |

Comune Mendrisio-Salorino

| Vitigno | No. varietà | Colore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | Media g/m ² | Media °Brix |
|----------------------------------|-------------|--------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|-------------|------------------------|-------------|
| Ancellotta | 100 | rosso | 544 | 544 | 1 | 483 | | |
| - di cui IGT | | | 544 | 544 | 1 | 483 | 888 | 21.8 |
| Bianche Europee non definite IIA | 270 | bianco | 177 | 177 | 1 | 130 | | |
| - di cui IGT | | | 177 | 177 | 1 | 130 | 734 | 20.0 |
| Cabernet Franc | 25 | rosso | 36 | 36 | 1 | 30 | | |
| - di cui IGT | | | 36 | 36 | 1 | 30 | 833 | 21.0 |
| Cabernet Sauvignon | 28 | rosso | 1'660 | 1'660 | 1 | 600 | | |
| - di cui DOC | | | 1'660 | 1'660 | 1 | 600 | 361 | 20.6 |
| Chardonnay | 4 | bianco | 4'830 | 4'830 | 8 | 3'441 | | |
| - di cui DOC | | | 4'830 | 4'830 | 8 | 3'441 | 712 | 20.0 |
| Chasselas / Gutedel | 11 | bianco | 199 | 199 | 1 | 234 | | |
| - di cui DOC | | | 199 | 199 | 1 | 234 | 1'176 | 17.6 |
| Freisa | 170 | rosso | 195 | 195 | 1 | 110 | | |
| - di cui IGT | | | 195 | 195 | 1 | 110 | 564 | 19.0 |
| Gamaret | 26 | rosso | 1'027 | 1'027 | 1 | 947 | | |
| - di cui DOC | | | 1'027 | 1'027 | 1 | 947 | 922 | 21.8 |
| Lagrein | 67 | rosso | 540 | 540 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 41'629 | 41'264 | 59 | 31'856 | | |
| - di cui DOC | | | 41'629 | 41'264 | 59 | 31'856 | 772 | 21.0 |
| Merlot (BdN) | 322 | bianco | 1'096 | 1'096 | 2 | 1'312 | | |
| - di cui DOC | | | 1'096 | 1'096 | 2 | 1'312 | 1'197 | 20.9 |
| Rosse Europee non definite IIA | 272 | rosso | 437 | 437 | 1 | 240 | | |
| - di cui IGT | | | 437 | 437 | 1 | 240 | 549 | 18.8 |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 32 | 32 | 1 | 50 | | |
| - di cui altro utilizzo | | | 32 | 32 | 1 | 50 | 1'563 | 19.8 |
| Sauvignon Bianco | 7 | bianco | 4'175 | 2'615 | 4 | 3'121 | | |
| - di cui DOC | | | 4'175 | 2'615 | 4 | 3'121 | 1'193 | 19.4 |

| | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----|--------|---------------|---------------|-----------|---------------|------------|------|
| Savagnin Blanc | 59 | bianco | 870 | 870 | 1 | 600 | | |
| - di cui IGT | | | 870 | 870 | 1 | 600 | 690 | 22.0 |
| Sémillon | 107 | bianco | 408 | 408 | 2 | 490 | | |
| - di cui DOC | | | 408 | 408 | 2 | 490 | 1'201 | 19.4 |
| Syrah | 114 | rosso | 910 | 910 | 2 | 832 | | |
| - di cui DOC | | | 910 | 910 | 2 | 832 | 914 | 20.6 |
| Totale Mendrisio-Salorino | | | 58'765 | 56'840 | 87 | 44'476 | 782 | |

Comune Mendrisio-Tremona (VMSG)

| Vitigno | No. va-rietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pe-sate | Raccolto kg | Me-dia g/m ² | °Brix |
|--|--------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|-------------|---------------|-------------------------|-------|
| Cabernet Sauvignon | 28 | rosso | 747 | 747 | | | | |
| Chardonnay | 4 | bianco | 15'492 | 15'492 | 7 | 5'434 | | |
| - di cui DOC | | | 15'492 | 15'492 | 7 | 5'434 | 351 | 21.4 |
| Chasselas / Gutedel | 11 | bianco | 3'574 | 3'574 | 2 | 1'625 | | |
| - di cui DOC | | | 3'574 | 3'574 | 2 | 1'625 | 455 | 19.6 |
| Gamaret | 26 | rosso | 9'371 | 8'735 | 2 | 3'788 | | |
| - di cui DOC | | | 9'371 | 8'735 | 2 | 3'788 | 434 | 21.0 |
| Merlot | 72 | rosso | 26'759 | 24'852 | 36 | 15'740 | | |
| - di cui DOC | | | 26'759 | 24'852 | 36 | 15'740 | 633 | 21.3 |
| Merlot (BdN) | 322 | bianco | 5'496 | 5'496 | 4 | 6'582 | | |
| - di cui DOC | | | 5'496 | 5'496 | 4 | 6'582 | 1'198 | 20.3 |
| Müller-Thurgau / Riesling-Sylvaner | 2 | bianco | 4'285 | 4'221 | 5 | 3'158 | | |
| - di cui DOC | | | 4'285 | 4'221 | 5 | 3'158 | 748 | 19.9 |
| Petite Arvine | 71 | bianco | 2'599 | 2'509 | | | | |
| Pinot Bianco / Weissburgunder | 15 | bianco | 142 | 142 | | | | |
| Pinot Nero / Blauburgunder | 1 | rosso | 852 | 852 | 1 | 538 | | |
| - di cui DOC | | | 852 | 852 | 1 | 538 | 631 | 20.4 |
| Sauvignon Bianco | 7 | bianco | 7'919 | 7'918 | 6 | 3'264 | | |
| - di cui DOC | | | 7'919 | 7'918 | 6 | 3'264 | 412 | 20.2 |
| Sémillon | 107 | bianco | 998 | 998 | 1 | 625 | | |
| - di cui DOC | | | 998 | 998 | 1 | 625 | 626 | 16.8 |
| Souvignier Gris | 230 | bianco | 1'232 | 1'232 | | | | |
| Syrah | 114 | rosso | 1'400 | 1'400 | | | | |
| Totale Mendrisio-Tremona (VMSG) | | | 80'866 | 78'168 | 64 | 40'754 | 521 | |

Comune Mergoscia

| Vitigno | No. va-rietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pe-sate | Raccolto kg | Me-dia g/m ² | °Brix |
|---------------------------------|--------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|-------------|-------------|-------------------------|-------|
| Bianche Ibridi / Pd (Americane) | 62 | bianco | 28 | 12 | 1 | 15 | | |
| - di cui altro utilizzo | | | 28 | 12 | 1 | 15 | 1'250 | 17.2 |
| Bondola | 136 | rosso | 518 | 518 | | | | |
| Buffalo | 63 | rosso | 320 | 294 | | | | |
| Cabernet Franc | 25 | rosso | 25 | 25 | | | | |

| | | | | | | | | |
|-------------------------------|-----|--------|---------------|---------------|-----------|--------------|------------|------|
| Cabernet Jura | 8 | rosso | 1'878 | 1'878 | 3 | 77 | | |
| - di cui IGT | | | 1'878 | 1'878 | 3 | 77 | 41 | 19.2 |
| Catawba | 184 | rosso | 3'405 | 3'159 | 6 | 1'641 | | |
| - di cui IGT | | | 704 | 698 | 3 | 370 | 530 | 16.7 |
| - di cui altro utilizzo | | | 2'701 | 2'461 | 3 | 1'271 | 516 | 17.6 |
| Chasselas / Gutedel | 11 | bianco | 12 | 12 | | | | |
| De Chaunac | 41 | rosso | 219 | 219 | | | | |
| Divico | 181 | rosso | 1'018 | 950 | 2 | 492 | | |
| - di cui altro utilizzo | | | 1'018 | 950 | 2 | 492 | 518 | 22.9 |
| Gamaret | 26 | rosso | 407 | 407 | | | | |
| Isabella | 182 | rosso | 217 | 92 | 1 | 92 | | |
| - di cui altro utilizzo | | | 217 | 92 | 1 | 92 | 1'000 | 18.2 |
| Johanniter | 20 | bianco | 81 | 81 | 1 | 77 | | |
| - di cui IGT | | | 81 | 81 | 1 | 77 | 951 | 16.0 |
| Léon Millot | 17 | rosso | 240 | 240 | | | | |
| Madera | 188 | rosso | 8 | 8 | | | | |
| Maréchal Foch | 14 | rosso | 1'909 | 1'909 | 4 | 621 | | |
| - di cui IGT | | | 1'909 | 1'909 | 4 | 621 | 325 | 20.7 |
| Merlot | 72 | rosso | 927 | 919 | | | | |
| Merlot Kanthus | 289 | rosso | 75 | 75 | | | | |
| Moscato Birstaler | 43 | bianco | 90 | 90 | 1 | 11 | | |
| - di cui IGT | | | 90 | 90 | 1 | 11 | 122 | 16.0 |
| Muscat / Muskateller | 207 | bianco | 28 | 6 | | | | |
| Muscat Bleu | 76 | rosso | 90 | 90 | 1 | 58 | | |
| - di cui altro utilizzo | | | 90 | 90 | 1 | 58 | 644 | 20.0 |
| Noah | 210 | bianco | 2'311 | 2'078 | 3 | 893 | | |
| - di cui IGT | | | 1'553 | 1'553 | 2 | 454 | 292 | 19.9 |
| - di cui altro utilizzo | | | 758 | 525 | 1 | 439 | 836 | 16.6 |
| Regent | 6 | rosso | 378 | 378 | | | | |
| Rosse Europee non definite | 272 | rosso | 57 | 57 | | | | |
| IIA | | | | | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 24'520 | 15'822 | 15 | 4'816 | | |
| - di cui IGT | | | 11'048 | 7'553 | 6 | 1'558 | 206 | 17.6 |
| - di cui altro utilizzo | | | 13'472 | 8'269 | 9 | 3'258 | 394 | 19.4 |
| Sauvignon Soyières | 121 | bianco | 159 | 159 | | | | |
| Seibel | 228 | rosso | 30 | 30 | | | | |
| Seyval blanc | 108 | bianco | 66 | 66 | | | | |
| Solaris | 110 | bianco | 1'070 | 1'070 | 1 | 72 | | |
| - di cui IGT | | | 1'070 | 1'070 | 1 | 72 | 67 | 21.0 |
| Souvignier Gris | 230 | bianco | 1'689 | 1'689 | 1 | 39 | | |
| - di cui IGT | | | 1'689 | 1'689 | 1 | 39 | 23 | 21.0 |
| VB CAL 1-14 | 252 | rosso | 30 | 30 | | | | |
| Totale Mergoscia | | | 41'805 | 32'363 | 40 | 8'904 | 275 | |

Comune Mezzovico-Vira

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pessate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|---|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|-------------|--------------|------------------|-------------|
| Altre varietà rosse, varietà sperimentali rosse | 117 | rosso | 615 | 270 | | | | |
| Catawba | 184 | rosso | 2'259 | 840 | | | | |
| Chardonnay | 4 | bianco | 1'218 | 1'218 | 3 | 337 | | |
| - di cui DOC | | | 1'218 | 1'218 | 3 | 337 | 277 | 20.2 |
| Chasselas / Gutedel | 11 | bianco | 15 | 15 | | | | |
| Isabella | 182 | rosso | 5'717 | 3'776 | 1 | 698 | | |
| - di cui IGT | | | 5'717 | 3'776 | 1 | 698 | 185 | 19.8 |
| Merlot | 72 | rosso | 11'105 | 11'001 | 14 | 6'204 | | |
| - di cui DOC | | | 9'076 | 8'972 | 13 | 4'187 | 467 | 20.3 |
| - di cui IGT | | | 2'029 | 2'029 | 1 | 2'017 | 994 | 21.8 |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 5'828 | 4'934 | | | | |
| Totale Mezzovico-Vira | | | 26'757 | 22'054 | 18 | 7'239 | 328 | |

Comune Minusio

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pessate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|----------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|-------------|-------------|------------------|-------------|
| Arneis | 125 | bianco | 56 | 56 | | | | |
| Barbera | 128 | rosso | 222 | 222 | 1 | 55 | | |
| - di cui IGT | | | 222 | 222 | 1 | 55 | 248 | 22.4 |
| Bianche Europee non definite IIA | 270 | bianco | 584 | 532 | 1 | 120 | | |
| - di cui IGT | | | 584 | 532 | 1 | 120 | 226 | 20.6 |
| Bondola | 136 | rosso | 2'758 | 2'687 | 3 | 522 | | |
| - di cui DOC | | | 2'758 | 2'687 | 3 | 522 | 194 | 20.6 |
| Cabernet Dorsa | 18 | rosso | 110 | 110 | | | | |
| Cabernet Franc | 25 | rosso | 3'634 | 3'601 | 3 | 1'031 | | |
| - di cui DOC | | | 3'634 | 3'601 | 3 | 1'031 | 286 | 21.8 |
| Chambourcin | 153 | rosso | 414 | 414 | 1 | 96 | | |
| - di cui IGT | | | 414 | 414 | 1 | 96 | 232 | 20.6 |
| Chardonnay | 4 | bianco | 2'048 | 1'988 | 1 | 406 | | |
| - di cui DOC | | | 2'048 | 1'988 | 1 | 406 | 204 | 21.4 |
| Chasselas / Gutedel | 11 | bianco | 283 | 249 | | | | |
| Completer | 39 | bianco | 180 | 180 | | | | |
| Diolinoir | 16 | rosso | 749 | 749 | 1 | 153 | | |
| - di cui DOC | | | 749 | 749 | 1 | 153 | 204 | 21.0 |
| Divico | 181 | rosso | 331 | 300 | | | | |
| Isabella | 182 | rosso | 1'170 | 378 | 3 | 545 | | |
| - di cui IGT | | | 1'170 | 378 | 3 | 545 | 1'442 | 16.6 |
| Liliarila | 187 | bianco | 56 | 56 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 70'664 | 67'717 | 84 | 23'787 | | |
| - di cui DOC | | | 70'664 | 67'717 | 84 | 23'787 | 351 | 20.3 |
| Merlot Khorus | 290 | rosso | 414 | 414 | | | | |

| | | | | | | | | |
|---------------------------------------|-----|--------|---------------|---------------|------------|---------------|------------|------|
| Moscato Giallo / Moscato del Trentino | 282 | bianco | 347 | 347 | 1 | 135 | | |
| - di cui IGT | | | 347 | 347 | 1 | 135 | 389 | 20.6 |
| Muscatin | 306 | bianco | 60 | 60 | | | | |
| Nerolo | 203 | rosso | 600 | 600 | | | | |
| Rosse Europee non definite IIA | 272 | rosso | 1'966 | 1'957 | 2 | 281 | | |
| - di cui IGT | | | 1'966 | 1'957 | 2 | 281 | 144 | 17.6 |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 3'857 | 3'058 | | | | |
| Sauvignon Bianco | 7 | bianco | 1'970 | 1'932 | 2 | 751 | | |
| - di cui DOC | | | 1'970 | 1'932 | 2 | 751 | 389 | 21.7 |
| Sauvignon Grigio | 226 | bianco | 414 | 414 | | | | |
| Sémillon | 107 | bianco | 254 | 254 | 1 | 190 | | |
| - di cui DOC | | | 254 | 254 | 1 | 190 | 748 | 20.6 |
| Syrah | 114 | rosso | 462 | 420 | 1 | 82 | | |
| - di cui DOC | | | 462 | 420 | 1 | 82 | 195 | 20.2 |
| VB 91-26-26 | 242 | rosso | 279 | 279 | | | | |
| VB CAL 1-28 | 147 | rosso | 73 | 73 | | | | |
| Viognier | 130 | bianco | 881 | 881 | | | | |
| Totale Minusio | | | 94'836 | 89'928 | 105 | 28'154 | 313 | |

Comune Monteceneri-Bironico

| Vitigno | No. varietà | Colore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pessate | Raccolto kg | Media g/m ² | Media °Brix |
|------------------------------------|-------------|--------|-----------------------------------|--------------------------------------|-------------|-------------|------------------------|-------------|
| Bianche Ibridi / Pd (Americane) | 62 | bianco | 123 | 123 | 1 | 63 | | |
| - di cui altro utilizzo | | | 123 | 123 | 1 | 63 | 512 | 17.2 |
| Bronner | 38 | bianco | 962 | 962 | 2 | 561 | | |
| - di cui IGT | | | 962 | 962 | 2 | 561 | 583 | 20.8 |
| Chardonnay | 4 | bianco | 4'811 | 4'811 | 5 | 1'038 | | |
| - di cui DOC | | | 2'953 | 2'953 | 1 | 438 | 148 | 20.2 |
| - di cui IGT | | | 1'858 | 1'858 | 4 | 600 | 323 | 20.5 |
| Gamaret | 26 | rosso | 8'882 | 7'932 | 13 | 3'696 | | |
| - di cui DOC | | | 7'465 | 6'515 | 12 | 3'590 | 551 | 20.9 |
| - di cui IGT | | | 1'417 | 1'417 | 1 | 106 | 75 | 21.0 |
| Isabella | 182 | rosso | 1'199 | 369 | | | | |
| Johanniter | 20 | bianco | 1'956 | 1'956 | 3 | 752 | | |
| - di cui DOC | | | 1'956 | 1'956 | 3 | 752 | 384 | 20.4 |
| Madera | 188 | rosso | 191 | 24 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 12'642 | 12'413 | 10 | 6'472 | | |
| - di cui DOC | | | 11'058 | 10'829 | 4 | 5'280 | 488 | 20.5 |
| - di cui IGT | | | 1'120 | 1'120 | 5 | 764 | 682 | 20.9 |
| - di cui altro utilizzo | | | 464 | 464 | 1 | 428 | 922 | 19.8 |
| Müller-Thurgau / Riesling-Sylvaner | 2 | bianco | 606 | 606 | 1 | 492 | | |
| - di cui DOC | | | 606 | 606 | 1 | 492 | 812 | 17.2 |
| Pinot Nero / Blauburgunder | 1 | rosso | 7'509 | 7'294 | 6 | 3'244 | | |
| - di cui DOC | | | 7'509 | 7'294 | 6 | 3'244 | 445 | 19.5 |

| | | | | | | | | |
|------------------------------------|-----|--------|---------------|---------------|-----------|---------------|------------|------|
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 6'701 | 1'690 | 1 | 42 | | |
| - di cui altro utilizzo | | | 6'701 | 1'690 | 1 | 42 | 25 | 17.2 |
| Solaris | 110 | bianco | 766 | 766 | 3 | 455 | | |
| - di cui IGT | | | 766 | 766 | 3 | 455 | 594 | 20.8 |
| Totale Monteceneri-Bironico | | | 46'348 | 38'946 | 45 | 16'815 | 432 | |

Comune Monteceneri-Camignolo

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pessate | Raccolto kg | Media g/m ² | Media °Brix |
|-------------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|-------------|--------------|------------------------|-------------|
| Bianche Ibridi / Pd (Americane) | 62 | bianco | 28 | 28 | | | | |
| Chardonnay | 4 | bianco | 1'760 | 570 | | | | |
| Divico | 181 | rosso | 2'170 | 2'100 | | | | |
| Isabella | 182 | rosso | 860 | 150 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 7'559 | 7'117 | 11 | 2'947 | | |
| - di cui DOC | | | 7'559 | 7'117 | 11 | 2'947 | 414 | 20.8 |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 1'065 | 876 | | | | |
| Totale Monteceneri-Camignolo | | | 13'442 | 10'841 | 11 | 2'947 | 272 | |

Comune Monteceneri-Medeglia

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pessate | Raccolto kg | Media g/m ² | Media °Brix |
|---|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|-------------|--------------|------------------------|-------------|
| Altre varietà rosse, varietà sperimentali rosse | 117 | rosso | 465 | 462 | | | | |
| Bianche Ibridi / Pd (Americane) | 62 | bianco | 751 | 191 | | | | |
| Catawba | 184 | rosso | 847 | 847 | 1 | 300 | | |
| - di cui IGT | | | 847 | 847 | 1 | 300 | 354 | 18.2 |
| Chardonnay | 4 | bianco | 1'660 | 1'425 | 1 | 238 | | |
| - di cui IGT | | | 1'660 | 1'425 | 1 | 238 | 167 | 18.2 |
| Isabella | 182 | rosso | 1'600 | 780 | | | | |
| Johanniter | 20 | bianco | 1'424 | 1'300 | | | | |
| Pinot Grigio / Malvoisie / Grauburgunder | 5 | bianco | 1'208 | 1'134 | 1 | 52 | | |
| - di cui DOC | | | 1'208 | 1'134 | 1 | 52 | 46 | 20.2 |
| Pinot Nero / Blauburgunder | 1 | rosso | 9'011 | 8'956 | 7 | 2'590 | | |
| - di cui DOC | | | 7'404 | 7'404 | 3 | 1'653 | 223 | 20.0 |
| - di cui IGT | | | 1'607 | 1'552 | 4 | 937 | 604 | 18.8 |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 28'617 | 16'032 | 10 | 4'040 | | |
| - di cui IGT | | | 19'567 | 12'406 | 7 | 2'079 | 168 | 17.4 |
| - di cui VDT | | | 818 | 360 | 2 | 1'063 | 2'953 | 17.8 |
| - di cui altro utilizzo | | | 8'232 | 3'266 | 1 | 898 | 275 | 17.2 |
| Totale Monteceneri-Medeglia | | | 45'583 | 31'127 | 20 | 7'220 | 232 | |

Comune Monteceneri-Rivera

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|----------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|--------------|------------------|-------------|
| Divico | 181 | rosso | 3'500 | 2'700 | 1 | 123 | | |
| - di cui DOC | | | 3'500 | 2'700 | 1 | 123 | 46 | 19.2 |
| Gamaret | 26 | rosso | 2'982 | 2'882 | 2 | 727 | | |
| - di cui DOC | | | 2'982 | 2'882 | 2 | 727 | 252 | 21.1 |
| Isabella | 182 | rosso | 150 | 105 | | | | |
| Johanniter | 20 | bianco | 1'699 | 1'699 | 5 | 1'738 | | |
| - di cui DOC | | | 1'699 | 1'699 | 5 | 1'738 | 1'023 | 20.8 |
| Merlot | 72 | rosso | 1'526 | 1'158 | 1 | 75 | | |
| - di cui DOC | | | 1'526 | 1'158 | 1 | 75 | 65 | 20.8 |
| Muscat Bleu | 76 | rosso | 560 | 560 | | | | |
| Pinot Nero / Blauburgunder | 1 | rosso | 1'200 | 705 | 1 | 227 | | |
| - di cui DOC | | | 1'200 | 705 | 1 | 227 | 322 | 21.6 |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 5'563 | 2'915 | | | | |
| Sauvignon Bianco | 7 | bianco | 4'732 | 4'732 | 1 | 1'283 | | |
| - di cui IGT | | | 4'732 | 4'732 | 1 | 1'283 | 271 | 17.2 |
| Totale Monteceneri-Rivera | | | 21'912 | 17'456 | 11 | 4'173 | 239 | |

Comune Monteceneri-Sigirino

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|------------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|-------------|------------------|-------------|
| Merlot | 72 | rosso | 1'389 | 1'250 | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 1'100 | 804 | | | | |
| Totale Monteceneri-Sigirino | | | 2'489 | 2'054 | | | 0 | |

Comune Morbio Inferiore

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|-----------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|-------------|------------------|-------------|
| Bianche Europee non definite II A | 270 | bianco | 10 | 9 | | | | |
| Cabernet Franc | 25 | rosso | 4'069 | 4'069 | 3 | 1'521 | | |
| - di cui DOC | | | 4'069 | 4'069 | 3 | 1'521 | 374 | 21.4 |
| Cabernet Noir | 122 | rosso | 1'900 | 1'900 | 1 | 469 | | |
| - di cui IGT | | | 1'900 | 1'900 | 1 | 469 | 247 | 21.8 |
| Cabernet Sauvignon | 28 | rosso | 3'878 | 3'878 | 3 | 821 | | |
| - di cui DOC | | | 3'878 | 3'878 | 3 | 821 | 212 | 21.3 |
| Carminoir | 33 | rosso | 116 | 116 | | | | |
| Chambourcin | 153 | rosso | 785 | 785 | 1 | 470 | | |
| - di cui IGT | | | 785 | 785 | 1 | 470 | 599 | 21.8 |
| Chardonnay | 4 | bianco | 3'715 | 3'715 | 8 | 2'122 | | |
| - di cui DOC | | | 3'715 | 3'715 | 8 | 2'122 | 571 | 21.5 |

| | | | | | | | | |
|------------------------------------|-----|--------|----------------|----------------|------------|----------------|------------|------|
| Chasselas / Gutedel | 11 | bianco | 95 | 95 | | | | |
| Cornalin / Landroter | 157 | rosso | 79 | 79 | | | | |
| Diolinoir | 16 | rosso | 1'614 | 1'614 | 1 | 1'239 | | |
| - di cui DOC | | | 1'614 | 1'614 | 1 | 1'239 | 768 | 20.4 |
| Johanniter | 20 | bianco | 1'900 | 1'900 | 2 | 510 | | |
| - di cui IGT | | | 1'900 | 1'900 | 2 | 510 | 268 | 19.2 |
| Merlot | 72 | rosso | 201'186 | 195'172 | 191 | 110'375 | | |
| - di cui DOC | | | 193'687 | 187'760 | 181 | 104'353 | 556 | 21.5 |
| - di cui IGT | | | 4'177 | 4'177 | 9 | 5'700 | 1'365 | 22.1 |
| - di cui altro utilizzo | | | 3'322 | 3'235 | 1 | 322 | 100 | 20.4 |
| Merlot (BdN) | 322 | bianco | 21'160 | 21'160 | 3 | 15'939 | | |
| - di cui DOC | | | 21'160 | 21'160 | 3 | 15'939 | 753 | 20.4 |
| Muscat / Muskateller | 207 | bianco | 194 | 194 | | | | |
| Nebbiolo | 208 | rosso | 1'609 | 1'515 | | | | |
| Petit Verdot | 84 | rosso | 45 | 45 | | | | |
| Rosse Europee non definite IIA | 272 | rosso | 123 | 123 | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Ameri- cane) | 61 | rosso | 258 | 234 | | | | |
| Sauvignon Bianco | 7 | bianco | 509 | 509 | 1 | 85 | | |
| - di cui DOC | | | 509 | 509 | 1 | 85 | 167 | 21.6 |
| Viognier | 130 | bianco | 1'925 | 1'925 | 4 | 2'370 | | |
| - di cui DOC | | | 825 | 825 | 3 | 990 | 1'200 | 17.7 |
| - di cui IGT | | | 1'100 | 1'100 | 1 | 1'380 | 1'255 | 21.0 |
| Totale Morbio Inferiore | | | 245'170 | 239'037 | 218 | 135'921 | 569 | |

Comune Morcote

| Vitigno | No. va- rietà | Co- lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pe- sate | Raccolto kg | Me- dia g/m ² | Me- dia °Brix |
|-----------------------|---------------------|-------------|--------------------------------------|--|--------------------|----------------|--------------------------------|---------------------|
| Cabernet Franc | 25 | rosso | 3'793 | 3'793 | | | | |
| Cabernet Sauvignon | 28 | rosso | 1'430 | 1'430 | | | | |
| Chardonnay | 4 | bianco | 770 | 770 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 13'333 | 13'333 | 12 | 8'592 | | |
| - di cui DOC | | | 13'333 | 13'333 | 12 | 8'592 | 644 | 22.1 |
| Totale Morcote | | | 19'326 | 19'326 | 12 | 8'592 | 445 | |

Comune Muralto

| Vitigno | No. va- rietà | Co- lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pe- sate | Raccolto kg | Me- dia g/m ² | Me- dia °Brix |
|-----------------------|---------------------|-------------|--------------------------------------|--|--------------------|----------------|--------------------------------|---------------------|
| Merlot | 72 | rosso | 1'446 | 1'200 | | | | |
| Totale Muralto | | | 1'446 | 1'200 | | | 0 | |

Comune Muzzano

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|--------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|--------------|------------------|-------------|
| Cabernet Sauvignon | 28 | rosso | 367 | 367 | 1 | 265 | | |
| - di cui DOC | | | 367 | 367 | 1 | 265 | 722 | 20.8 |
| Merlot | 72 | rosso | 12'357 | 10'446 | 6 | 1'767 | | |
| - di cui DOC | | | 12'357 | 10'446 | 6 | 1'767 | 169 | 20.3 |
| Rosse Europee non definite IIA | 272 | rosso | 38 | 38 | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 552 | 435 | | | | |
| Totale Muzzano | | | 13'314 | 11'286 | 7 | 2'032 | 180 | |

Comune Neggio

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|-------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|---------------|------------------|-------------|
| Cabernet Sauvignon | 28 | rosso | 1'750 | 1'750 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 31'264 | 31'025 | 41 | 19'845 | | |
| - di cui DOC | | | 31'264 | 31'025 | 41 | 19'845 | 640 | 20.3 |
| Pinot Nero / Blauburgunder | 1 | rosso | 340 | 318 | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 204 | 45 | | | | |
| Souvignier Gris | 230 | bianco | 204 | 204 | 1 | 30 | | |
| - di cui IGT | | | 204 | 204 | 1 | 30 | 147 | 19.6 |
| Totale Neggio | | | 33'762 | 33'342 | 42 | 19'875 | 596 | |

Comune Novaggio

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|------------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|--------------|------------------|-------------|
| Bianche Ibridi / Pd (Americane) | 62 | bianco | 50 | 50 | | | | |
| Chardonnay | 4 | bianco | 447 | 447 | 1 | 269 | | |
| - di cui DOC | | | 447 | 447 | 1 | 269 | 602 | 19.4 |
| Gamaret | 26 | rosso | 1'942 | 1'777 | 1 | 410 | | |
| - di cui DOC | | | 1'942 | 1'777 | 1 | 410 | 231 | 19.4 |
| Garanoir | 10 | rosso | 327 | 240 | | | | |
| Müller-Thurgau / Riesling-Sylvaner | 2 | bianco | 2'090 | 2'013 | 2 | 641 | | |
| - di cui DOC | | | 2'090 | 2'013 | 2 | 641 | 318 | 19.5 |
| Pinot Nero / Blauburgunder | 1 | rosso | 2'400 | 2'400 | 1 | 165 | | |
| - di cui DOC | | | 2'400 | 2'400 | 1 | 165 | 69 | 20.2 |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 2'134 | 1'142 | | | | |
| Totale Novaggio | | | 9'390 | 8'069 | 5 | 1'485 | 184 | |

Comune Novazzano

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pessate | Raccolto kg | g/m ² | Media Brix |
|----------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|-------------|----------------|------------------|------------|
| Bianche Europee non definite IIA | 270 | bianco | 30 | 20 | | | | |
| Bianche Ibridi / Pd (Americane) | 62 | bianco | 130 | 130 | 1 | 207 | | |
| - di cui IGT | | | 130 | 130 | 1 | 207 | 1'592 | 16.4 |
| Bondola | 136 | rosso | 584 | 584 | 2 | 535 | | |
| - di cui DOC | | | 584 | 584 | 2 | 535 | 916 | 17.9 |
| Cabernet Franc | 25 | rosso | 17'422 | 17'422 | 11 | 14'033 | | |
| - di cui DOC | | | 17'422 | 17'422 | 11 | 14'033 | 805 | 21.4 |
| Chardonnay | 4 | bianco | 11'580 | 11'539 | 10 | 10'200 | | |
| - di cui DOC | | | 11'580 | 11'539 | 10 | 10'200 | 884 | 20.6 |
| Charmont | 19 | bianco | 776 | 776 | 1 | 1'397 | | |
| - di cui IGT | | | 776 | 776 | 1 | 1'397 | 1'800 | 20.2 |
| Chasselas / Gutedel | 11 | bianco | 61 | 61 | | | | |
| Galotta | 53 | rosso | 2'178 | 2'178 | 1 | 1'817 | | |
| - di cui DOC | | | 2'178 | 2'178 | 1 | 1'817 | 834 | 20.6 |
| Johanniter | 20 | bianco | 2'000 | 2'000 | 2 | 2'291 | | |
| - di cui DOC | | | 2'000 | 2'000 | 2 | 2'291 | 1'146 | 18.9 |
| Marselan | 193 | rosso | 3'564 | 3'564 | 1 | 3'564 | | |
| - di cui DOC | | | 3'564 | 3'564 | 1 | 3'564 | 1'000 | 20.0 |
| Merlot | 72 | rosso | 271'963 | 267'638 | 357 | 225'651 | | |
| - di cui DOC | | | 263'571 | 259'246 | 353 | 213'331 | 823 | 20.6 |
| - di cui IGT | | | 7'607 | 7'607 | 3 | 12'171 | 1'600 | 18.8 |
| - di cui altro utilizzo | | | 785 | 785 | 1 | 149 | 190 | 20.8 |
| Merlot (BdN) | 322 | bianco | 106'342 | 105'616 | 90 | 126'517 | | |
| - di cui DOC | | | 104'342 | 103'616 | 88 | 122'917 | 1'186 | 19.4 |
| - di cui IGT | | | 2'000 | 2'000 | 2 | 3'600 | 1'800 | 20.1 |
| Moscato Rosa | 283 | rosso | 29 | 29 | 1 | 40 | | |
| - di cui IGT | | | 29 | 29 | 1 | 40 | 1'379 | 19.8 |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 688 | 688 | 1 | 150 | | |
| - di cui IGT | | | 688 | 688 | 1 | 150 | 218 | 16.4 |
| Sauvignon Bianco | 7 | bianco | 17'815 | 14'860 | 2 | 17'827 | | |
| - di cui DOC | | | 17'815 | 14'860 | 2 | 17'827 | 1'200 | 19.1 |
| Sauvignon Grigio | 226 | bianco | 196 | 196 | 1 | 155 | | |
| - di cui DOC | | | 196 | 196 | 1 | 155 | 791 | 19.4 |
| Sémillon | 107 | bianco | 347 | 347 | | | | |
| Viognier | 130 | bianco | 1'456 | 1'456 | 1 | 1'747 | | |
| - di cui DOC | | | 1'456 | 1'456 | 1 | 1'747 | 1'200 | 19.2 |
| Totale Novazzano | | | 437'161 | 429'104 | 482 | 406'131 | 946 | |

Comune Onsernone-Loco

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|--------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|-------------|------------------|-------------|
| Bondola | 136 | rosso | 455 | 367 | | | | |
| Buffalo | 63 | rosso | 290 | 290 | | | | |
| Cabernet Jura | 8 | rosso | 1'385 | 1'295 | | | | |
| Chancellor | 35 | rosso | 2'511 | 2'400 | 1 | 50 | | |
| - di cui IGT | | | 2'511 | 2'400 | 1 | 50 | 21 | 20.5 |
| Divico | 181 | rosso | 213 | 213 | | | | |
| Isabella | 182 | rosso | 985 | 981 | 1 | 65 | | |
| - di cui IGT | | | 985 | 981 | 1 | 65 | 66 | 20.8 |
| Johanniter | 20 | bianco | 600 | 600 | | | | |
| Léon Millot | 17 | rosso | 205 | 205 | 1 | 67 | | |
| - di cui IGT | | | 205 | 205 | 1 | 67 | 327 | 20.5 |
| Maréchal Foch | 14 | rosso | 50 | 50 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 296 | 228 | | | | |
| Muscatin | 306 | bianco | 1'492 | 1'492 | | | | |
| Noah | 210 | bianco | 336 | 336 | | | | |
| Regent | 6 | rosso | 644 | 644 | 1 | 50 | | |
| - di cui IGT | | | 644 | 644 | 1 | 50 | 78 | 20.5 |
| Rosse Europee non definite IIA | 272 | rosso | 661 | 510 | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 4 | 3 | | | | |
| Satin Noir | 244 | rosso | 550 | 450 | | | | |
| Seyval blanc | 108 | bianco | 1'020 | 1'020 | 1 | 60 | | |
| - di cui IGT | | | 1'020 | 1'020 | 1 | 60 | 59 | 18.9 |
| Souvignier Gris | 230 | bianco | 420 | 420 | | | | |
| VB 91-26-26 | 242 | rosso | 609 | 609 | | | | |
| Totale Onsernone-Loco | | | 12'726 | 12'113 | 5 | 292 | 24 | |

Comune Onsernone-Mosogno

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|---------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|-------------|------------------|-------------|
| Cabernet Noir | 122 | rosso | 195 | 195 | | | | |
| Pinotin | 88 | rosso | 45 | 45 | | | | |
| Rosse Europee non definite IIA | 272 | rosso | 176 | 40 | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 1'667 | 552 | | | | |
| Seibel | 228 | rosso | 270 | 66 | | | | |
| Solaris | 110 | bianco | 45 | 45 | | | | |
| Totale Onsernone-Mosogno | | | 2'398 | 943 | | | 0 | |

Comune Origlio

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|-------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|---------------|------------------|-------------|
| Barbera | 128 | rosso | 442 | 442 | | | | |
| Cabernet Franc | 25 | rosso | 651 | 651 | 1 | 130 | | |
| - di cui IGT | | | 651 | 651 | 1 | 130 | 200 | 21.8 |
| Cabernet Sauvignon | 28 | rosso | 141 | 141 | 1 | 50 | | |
| - di cui IGT | | | 141 | 141 | 1 | 50 | 355 | 21.0 |
| Chardonnay | 4 | bianco | 6'422 | 6'422 | 19 | 5'003 | | |
| - di cui DOC | | | 6'422 | 6'422 | 19 | 5'003 | 779 | 21.1 |
| Kerner | 12 | bianco | 1 | 1 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 19'246 | 19'246 | 26 | 9'836 | | |
| - di cui DOC | | | 12'388 | 12'388 | 21 | 7'555 | 610 | 20.3 |
| - di cui IGT | | | 1'935 | 1'935 | 1 | 900 | 465 | 20.6 |
| - di cui altro utilizzo | | | 4'923 | 4'923 | 4 | 1'381 | 281 | 19.8 |
| Muscaris | 75 | bianco | 305 | 305 | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 178 | 178 | | | | |
| Sauvignon Bianco | 7 | bianco | 7'583 | 7'583 | 13 | 6'169 | | |
| - di cui DOC | | | 7'583 | 7'583 | 13 | 6'169 | 814 | 19.4 |
| Souvignier Gris | 230 | bianco | 270 | 270 | 3 | 145 | | |
| - di cui IGT | | | 270 | 270 | 3 | 145 | 537 | 20.6 |
| Totale Origlio | | | 35'239 | 35'239 | 63 | 21'333 | 605 | |

Comune Paradiso

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|--------------|------------------|-------------|
| Chardonnay | 4 | bianco | 6'078 | 5'950 | 2 | 3'157 | | |
| - di cui DOC | | | 6'078 | 5'950 | 2 | 3'157 | 531 | 21.5 |
| Merlot | 72 | rosso | 5'612 | 4'950 | 4 | 1'632 | | |
| - di cui DOC | | | 5'612 | 4'950 | 4 | 1'632 | 330 | 22.3 |
| Sauvignon Bianco | 7 | bianco | 864 | 864 | 1 | 210 | | |
| - di cui DOC | | | 864 | 864 | 1 | 210 | 243 | 21.8 |
| Sauvignon Grigio | 226 | bianco | 414 | 414 | 1 | 150 | | |
| - di cui DOC | | | 414 | 414 | 1 | 150 | 362 | 21.8 |
| Totale Paradiso | | | 12'968 | 12'178 | 8 | 5'149 | 423 | |

Comune Personico

| Vitigno | No. varietà | Colore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|-------------------------------|-------------|--------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|-------------|------------------|-------------|
| Bondola | 136 | rosso | 150 | 135 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 2'112 | 1'521 | 5 | 681 | | |
| - di cui DOC | | | 2'112 | 1'521 | 5 | 681 | 448 | 19.7 |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 675 | 490 | | | | |
| Totale Personico | | | 2'937 | 2'146 | 5 | 681 | 317 | |

Comune Pollegio

| Vitigno | No. varietà | Colore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|----------------------------------|-------------|--------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|---------------|------------------|-------------|
| Bianche Europee non definite IIA | 270 | bianco | 49 | 26 | | | | |
| Cabernet Sauvignon | 28 | rosso | 211 | 211 | | | | |
| Carminoir | 33 | rosso | 4'302 | 3'600 | 1 | 2'447 | | |
| - di cui DOC | | | 4'302 | 3'600 | 1 | 2'447 | 680 | 20.8 |
| Gamaret | 26 | rosso | 532 | 115 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 21'802 | 19'867 | 25 | 7'538 | | |
| - di cui DOC | | | 21'802 | 19'867 | 25 | 7'538 | 379 | 20.3 |
| Merlot Khorus | 290 | rosso | 2'601 | 1'800 | 1 | 806 | | |
| - di cui IGT | | | 2'601 | 1'800 | 1 | 806 | 448 | 26.0 |
| Pinot Nero / Blauburgunder | 1 | rosso | 200 | 200 | | | | |
| Rosse Europee non definite IIA | 272 | rosso | 12 | 12 | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 1'294 | 705 | | | | |
| Totale Pollegio | | | 31'003 | 26'536 | 27 | 10'791 | 407 | |

Comune Ponte Capriasca

| Vitigno | No. varietà | Colore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|-------------------------------|-------------|--------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|--------------|------------------|-------------|
| Ancellotta | 100 | rosso | 10 | 9 | | | | |
| Chasselas / Gutedel | 11 | bianco | 301 | 258 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 4'061 | 3'511 | 2 | 1'108 | | |
| - di cui DOC | | | 4'061 | 3'511 | 2 | 1'108 | 316 | 21.6 |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 35 | 30 | | | | |
| Sauvignon Bianco | 7 | bianco | 2'100 | 1'800 | | | | |
| Souvignier Gris | 230 | bianco | 321 | 321 | 1 | 80 | | |
| - di cui IGT | | | 321 | 321 | 1 | 80 | 249 | 21.6 |
| Totale Ponte Capriasca | | | 6'828 | 5'929 | 3 | 1'188 | 200 | |

Comune Porza

| Vitigno | No. varietà | Colore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|-------------------------------|-------------|--------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|---------------|------------------|-------------|
| Arinarnoa | 124 | rosso | 317 | 317 | | | | |
| Cabernet Franc | 25 | rosso | 1'322 | 1'322 | 2 | 439 | | |
| - di cui DOC | | | 1'322 | 1'322 | 2 | 439 | 332 | 21.0 |
| Cabernet Sauvignon | 28 | rosso | 818 | 818 | | | | |
| Caladoc | 151 | rosso | 397 | 397 | | | | |
| Johanniter | 20 | bianco | 115 | 115 | | | | |
| Marselan | 193 | rosso | 397 | 397 | 1 | 299 | | |
| - di cui DOC | | | 397 | 397 | 1 | 299 | 753 | 21.6 |
| Merlot | 72 | rosso | 56'908 | 56'082 | 56 | 22'607 | | |
| - di cui DOC | | | 56'908 | 56'082 | 56 | 22'607 | 403 | 21.6 |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 156 | 60 | | | | |
| Totale Porza | | | 60'430 | 59'508 | 59 | 23'345 | 392 | |

Comune Pura

| Vitigno | No. varietà | Colore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|--|-------------|--------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|-------------|------------------|-------------|
| Alvarinho | 273 | bianco | 929 | 929 | 1 | 74 | | |
| - di cui IGT | | | 929 | 929 | 1 | 74 | 80 | 20.9 |
| Cabernet Franc | 25 | rosso | 1'394 | 1'394 | 1 | 193 | | |
| - di cui DOC | | | 1'394 | 1'394 | 1 | 193 | 138 | 20.3 |
| Chardonnay | 4 | bianco | 1'668 | 1'668 | | | | |
| Chasselas / Gutedel | 11 | bianco | 89 | 87 | | | | |
| Clinton | 156 | rosso | 18 | 18 | | | | |
| Divico | 181 | rosso | 500 | 500 | | | | |
| Kerner | 12 | bianco | 999 | 999 | 1 | 169 | | |
| - di cui DOC | | | 999 | 999 | 1 | 169 | 169 | 20.9 |
| Madera | 188 | rosso | 12 | 12 | | | | |
| Malbec | 70 | rosso | 1'781 | 1'781 | 1 | 368 | | |
| - di cui IGT | | | 1'781 | 1'781 | 1 | 368 | 207 | 18.7 |
| Marselan | 193 | rosso | 1'854 | 1'854 | 2 | 366 | | |
| - di cui DOC | | | 1'854 | 1'854 | 2 | 366 | 197 | 20.3 |
| Merlot | 72 | rosso | 28'101 | 26'948 | 9 | 2'776 | | |
| - di cui DOC | | | 28'101 | 26'948 | 9 | 2'776 | 103 | 20.0 |
| Pinot Bianco / Weissburgunder | 15 | bianco | 929 | 929 | 1 | 348 | | |
| - di cui IGT | | | 929 | 929 | 1 | 348 | 375 | 20.9 |
| Pinot Grigio / Malvoisie / Grauburgunder | 5 | bianco | 660 | 660 | 1 | 209 | | |
| - di cui IGT | | | 660 | 660 | 1 | 209 | 317 | 20.9 |
| Regent | 6 | rosso | 450 | 450 | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 3'573 | 3'272 | | | | |
| Solaris | 110 | bianco | 320 | 320 | | | | |

| | | | | | | | |
|--------------------|-----|--------|---------------|---------------|-----------|--------------|------------|
| Souvignier Gris | 230 | bianco | 3'217 | 3'217 | 1 | 660 | |
| - di cui IGT | | | 3'217 | 3'217 | 1 | 660 | 205 22.5 |
| Totale Pura | | | 46'494 | 45'038 | 18 | 5'163 | 115 |

Comune Riva San Vitale

| Vitigno | No. va-rietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pe-sate | Raccolto kg | Me-dia g/m ² | °Brix |
|----------------------------------|--------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|-------------|---------------|-------------------------|-------|
| Bianche Europee non definite IIA | 270 | bianco | 51 | 51 | | | | |
| Cabernet Franc | 25 | rosso | 6'171 | 6'169 | 2 | 2'668 | | |
| - di cui DOC | | | 6'171 | 6'169 | 2 | 2'668 | 432 | 23.9 |
| Cabernet Sauvignon | 28 | rosso | 1'878 | 1'878 | | | | |
| Chardonnay | 4 | bianco | 17'850 | 17'850 | 8 | 12'178 | | |
| - di cui DOC | | | 17'850 | 17'850 | 8 | 12'178 | 682 | 20.4 |
| Gamaret | 26 | rosso | 2'066 | 2'066 | | | | |
| Marzemino | 281 | rosso | 9 | 9 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 132'391 | 130'486 | 91 | 58'445 | | |
| - di cui DOC | | | 123'792 | 121'908 | 80 | 52'839 | 433 | 21.2 |
| - di cui IGT | | | 4'294 | 4'273 | 5 | 2'364 | 553 | 20.5 |
| - di cui altro utilizzo | | | 4'305 | 4'305 | 6 | 3'242 | 753 | 21.2 |
| Merlot (BdN) | 322 | bianco | 10'410 | 10'410 | 27 | 8'946 | | |
| - di cui DOC | | | 10'410 | 10'410 | 27 | 8'946 | 859 | 19.5 |
| Muscaris | 75 | bianco | 59 | 59 | | | | |
| Pinot Bianco / Weissburgunder | 15 | bianco | 407 | 407 | 1 | 298 | | |
| - di cui DOC | | | 407 | 407 | 1 | 298 | 732 | 20.6 |
| Rosse Europee non definite IIA | 272 | rosso | 122 | 122 | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 1'375 | 803 | | | | |
| Sauvignon Bianco | 7 | bianco | 2'727 | 2'727 | 1 | 1'390 | | |
| - di cui DOC | | | 2'727 | 2'727 | 1 | 1'390 | 510 | 24.5 |
| Sémillon | 107 | bianco | 1'860 | 1'860 | 1 | 669 | | |
| - di cui DOC | | | 1'860 | 1'860 | 1 | 669 | 360 | 22.6 |
| Souvignier Gris | 230 | bianco | 180 | 180 | | | | |
| Syrah | 114 | rosso | 2'603 | 2'603 | 1 | 1'794 | | |
| - di cui DOC | | | 2'603 | 2'603 | 1 | 1'794 | 689 | 23.6 |
| Viognier | 130 | bianco | 2'552 | 2'552 | 1 | 2'702 | | |
| - di cui DOC | | | 2'552 | 2'552 | 1 | 2'702 | 1'059 | 21.0 |
| Totale Riva San Vitale | | | 182'711 | 180'232 | 133 | 89'090 | 494 | |

Comune Riviera-Cresciano

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|---------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|-------------|------------------|-------------|
| Chardonnay | 4 | bianco | 290 | 290 | | | | |
| Gamaret | 26 | rosso | 210 | 210 | | | | |
| Isabella | 182 | rosso | 852 | 501 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 2'629 | 2'411 | 1 | 50 | | |
| - di cui DOC | | | 2'629 | 2'411 | 1 | 50 | 21 | 20.0 |
| Pinot Nero / Blauburgunder | 1 | rosso | 600 | 600 | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 4'507 | 3'057 | | | | |
| Seibel | 228 | rosso | 154 | 141 | | | | |
| Totale Riviera-Cresciano | | | 9'242 | 7'210 | 1 | 50 | 7 | |

Comune Riviera-Iragna

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|--------------|------------------|-------------|
| Cabernet Cortis | 22 | rosso | 611 | 611 | | | | |
| Gamaret | 26 | rosso | 860 | 860 | 1 | 570 | | |
| - di cui DOC | | | 860 | 860 | 1 | 570 | 663 | 21.6 |
| Isabella | 182 | rosso | 239 | 150 | | | | |
| Johanniter | 20 | bianco | 890 | 890 | 2 | 801 | | |
| - di cui DOC | | | 890 | 890 | 2 | 801 | 900 | 18.4 |
| Merlot | 72 | rosso | 1'500 | 1'485 | | | | |
| Totale Riviera-Iragna | | | 4'100 | 3'996 | 3 | 1'371 | 343 | |

Comune Riviera-Lodrino

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|--|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|-------------|------------------|-------------|
| Cabernet Franc | 25 | rosso | 1'052 | 1'052 | 1 | 140 | | |
| - di cui DOC | | | 1'052 | 1'052 | 1 | 140 | 133 | 21.6 |
| Chardonnay | 4 | bianco | 1'015 | 1'015 | 1 | 100 | | |
| - di cui DOC | | | 1'015 | 1'015 | 1 | 100 | 99 | 21.4 |
| Clinton | 156 | rosso | 58 | 48 | | | | |
| Johanniter | 20 | bianco | 593 | 593 | 1 | 709 | | |
| - di cui DOC | | | 593 | 593 | 1 | 709 | 1'196 | 20.5 |
| Kerner | 12 | bianco | 117 | 117 | 1 | 99 | | |
| - di cui DOC | | | 117 | 117 | 1 | 99 | 846 | 20.0 |
| Merlot | 72 | rosso | 11'758 | 11'349 | 8 | 3'580 | | |
| - di cui DOC | | | 8'069 | 7'660 | 7 | 2'880 | 376 | 19.9 |
| - di cui altro utilizzo | | | 3'689 | 3'689 | 1 | 700 | 190 | 19.8 |
| Pinot Grigio / Malvoisie / Grauburgunder | 5 | bianco | 500 | 500 | | | | |
| Pinot Nero / Blauburgunder | 1 | rosso | 779 | 698 | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 3'243 | 1'939 | | | | |

| | | | | | | | |
|-------------------------------|-----|-------|---------------|---------------|-----------|--------------|------------|
| Seibel | 228 | rosso | 65 | 54 | | | |
| Totale Riviera-Lodrino | | | 19'180 | 17'365 | 12 | 4'628 | 267 |

Comune Riviera-Osogna

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pessate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|-------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|-------------|--------------|------------------|-------------|
| Merlot | 72 | rosso | 4'062 | 4'062 | 2 | 2'638 | | |
| - di cui DOC | | | 4'062 | 4'062 | 2 | 2'638 | 649 | 20.9 |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 416 | 414 | | | | |
| Totale Riviera-Osogna | | | 4'478 | 4'476 | 2 | 2'638 | 589 | |

Comune Roveredo GR

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pessate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|----------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|-------------|---------------|------------------|-------------|
| Bianche Europee non definite IIA | 270 | bianco | 63 | 57 | | | | |
| Bianche Ibridi / Pd (Americane) | 62 | bianco | 24 | 24 | | | | |
| Bondola | 136 | rosso | 1'194 | 1'142 | | | | |
| Cabernet Franc | 25 | rosso | 675 | 675 | 1 | 152 | | |
| - di cui IGT | | | 675 | 675 | 1 | 152 | 225 | 20.8 |
| Cabernet Sauvignon | 28 | rosso | 172 | 107 | 1 | 72 | | |
| - di cui IGT | | | 172 | 107 | 1 | 72 | 673 | 19.9 |
| Chardonnay | 4 | bianco | 1'357 | 1'247 | 2 | 115 | | |
| - di cui DOC | | | 1'250 | 1'140 | 1 | 30 | 26 | 19.4 |
| - di cui IGT | | | 107 | 107 | 1 | 85 | 794 | 20.6 |
| Gamaret | 26 | rosso | 45 | 45 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 103'482 | 87'284 | 93 | 30'771 | | |
| - di cui DOC | | | 87'624 | 72'097 | 70 | 20'853 | 289 | 19.9 |
| - di cui IGT | | | 15'858 | 15'187 | 23 | 9'918 | 653 | 20.5 |
| Pinot Nero / Blauburgunder | 1 | rosso | 1 | 1 | | | | |
| Rosse Europee non definite IIA | 272 | rosso | 687 | 597 | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 604 | 441 | | | | |
| Totale Roveredo GR | | | 108'304 | 91'620 | 97 | 31'110 | 340 | |

Comune Rovio

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pessate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|---------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|-------------|-------------|------------------|-------------|
| Bianche Ibridi / Pd (Americane) | 62 | bianco | 700 | 300 | | | | |
| Chardonnay | 4 | bianco | 5'065 | 3'838 | 2 | 1'366 | | |
| - di cui DOC | | | 5'065 | 3'838 | 2 | 1'366 | 356 | 21.6 |
| Chasselas / Gutedel | 11 | bianco | 35 | 35 | | | | |
| Divico | 181 | rosso | 900 | 900 | 1 | 130 | | |
| - di cui IGT | | | 900 | 900 | 1 | 130 | 144 | 19.2 |

| | | | | | | | | |
|--------------------------------|-----|--------|---------------|---------------|-----------|---------------|------------|------|
| Gamaret | 26 | rosso | 1'059 | 1'059 | | | | |
| Johanniter | 20 | bianco | 2'000 | 2'000 | 5 | 2'399 | | |
| - di cui DOC | | | 2'000 | 2'000 | 5 | 2'399 | 1'200 | 20.0 |
| Merlot | 72 | rosso | 49'980 | 49'278 | 14 | 13'307 | | |
| - di cui DOC | | | 49'980 | 49'278 | 14 | 13'307 | 270 | 20.7 |
| Merlot (BdN) | 322 | bianco | 500 | 500 | 1 | 600 | | |
| - di cui DOC | | | 500 | 500 | 1 | 600 | 1'200 | 20.8 |
| Pinot Nero / Blauburgunder | 1 | rosso | 357 | 357 | 1 | 310 | | |
| - di cui DOC | | | 357 | 357 | 1 | 310 | 868 | 19.4 |
| Rosse Europee non definite IIA | 272 | rosso | 60 | 60 | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 88 | 88 | | | | |
| Solaris | 110 | bianco | 298 | 298 | | | | |
| Souvignier Gris | 230 | bianco | 456 | 456 | | | | |
| Totale Rovio | | | 61'498 | 59'169 | 24 | 18'112 | 306 | |

Comune San Vittore GR

| Vitigno | No. varietà | Colore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pessate | Raccolto kg | Media g/m ² | Media °Brix |
|---------------------------------|-------------|--------|-----------------------------------|--------------------------------------|-------------|-------------|------------------------|-------------|
| Amigne | 97 | bianco | 500 | 500 | | | | |
| Arinarnoa | 124 | rosso | 250 | 250 | 1 | 78 | | |
| - di cui IGT | | | 250 | 250 | 1 | 78 | 312 | 21.2 |
| Bianche Ibridi / Pd (Americane) | 62 | bianco | 15 | 15 | | | | |
| Bondola | 136 | rosso | 114 | 101 | 1 | 60 | | |
| - di cui DOC | | | 114 | 101 | 1 | 60 | 594 | 18.2 |
| Cabernet Cortis | 22 | rosso | 383 | 383 | 1 | 300 | | |
| - di cui IGT | | | 383 | 383 | 1 | 300 | 783 | 22.8 |
| Cabernet Franc | 25 | rosso | 2'670 | 2'650 | 1 | 85 | | |
| - di cui DOC | | | 2'670 | 2'650 | 1 | 85 | 32 | 21.0 |
| Cabernet Sauvignon | 28 | rosso | 13'070 | 13'070 | 5 | 887 | | |
| - di cui DOC | | | 10'589 | 10'589 | 3 | 593 | 56 | 20.6 |
| - di cui IGT | | | 2'481 | 2'481 | 2 | 294 | 119 | 20.7 |
| Chardonnay | 4 | bianco | 8'192 | 8'192 | 8 | 1'828 | | |
| - di cui DOC | | | 3'693 | 3'693 | 6 | 1'736 | 470 | 20.4 |
| - di cui IGT | | | 4'499 | 4'499 | 2 | 92 | 20 | 20.2 |
| Chasselas / Gutedel | 11 | bianco | 89 | 89 | | | | |
| Cornalin / Landroter | 157 | rosso | 1'400 | 1'400 | | | | |
| Freisamer / Freiburger | 51 | bianco | 166 | 166 | | | | |
| Gamaret | 26 | rosso | 651 | 651 | 2 | 496 | | |
| - di cui DOC | | | 651 | 651 | 2 | 496 | 762 | 21.2 |
| Gewürztraminer | 9 | bianco | 606 | 606 | 1 | 10 | | |
| - di cui IGT | | | 606 | 606 | 1 | 10 | 17 | 20.2 |
| Helios | 60 | bianco | 1'800 | 1'800 | | | | |
| Isabella | 182 | rosso | 245 | 245 | | | | |
| Johanniter | 20 | bianco | 1'200 | 1'200 | 1 | 1'151 | | |
| - di cui DOC | | | 1'200 | 1'200 | 1 | 1'151 | 959 | 19.4 |
| Malbec | 70 | rosso | 990 | 990 | | | | |

| | | | | | | | | |
|--|-----|--------|----------------|----------------|-----------|---------------|------------|------|
| Merlot | 72 | rosso | 98'926 | 96'533 | 53 | 20'594 | | |
| - di cui DOC | | | 96'410 | 94'120 | 52 | 20'204 | 215 | 20.5 |
| - di cui altro utilizzo | | | 2'516 | 2'413 | 1 | 390 | 162 | 21.0 |
| Merlot (BdN) | 322 | bianco | 3'400 | 3'400 | 1 | 3'612 | | |
| - di cui DOC | | | 3'400 | 3'400 | 1 | 3'612 | 1'062 | 20.0 |
| Nebbiolo | 208 | rosso | 2'525 | 2'277 | 1 | 500 | | |
| - di cui IGT | | | 2'525 | 2'277 | 1 | 500 | 220 | 22.2 |
| Pinot Grigio / Malvoisie / Grauburgunder | 5 | bianco | 926 | 926 | 1 | 225 | | |
| - di cui DOC | | | 926 | 926 | 1 | 225 | 243 | 22.0 |
| Pinot Nero / Blauburgunder | 1 | rosso | 2'635 | 2'635 | 2 | 341 | | |
| - di cui DOC | | | 1'254 | 1'254 | 1 | 103 | 82 | 19.8 |
| - di cui IGT | | | 1'381 | 1'381 | 1 | 238 | 172 | 19.6 |
| Rheinriesling | 94 | bianco | 522 | 522 | | | | |
| Rosse Europee non definite IIA | 272 | rosso | 309 | 308 | 1 | 250 | | |
| - di cui IGT | | | 309 | 308 | 1 | 250 | 812 | 21.6 |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 734 | 713 | | | | |
| Sangiovese | 224 | rosso | 74 | 74 | | | | |
| Sauvignon Bianco | 7 | bianco | 865 | 865 | 1 | 180 | | |
| - di cui DOC | | | 865 | 865 | 1 | 180 | 208 | 21.6 |
| Solaris | 110 | bianco | 591 | 591 | 1 | 400 | | |
| - di cui IGT | | | 591 | 591 | 1 | 400 | 677 | 22.6 |
| Souvignier Gris | 230 | bianco | 5'153 | 5'153 | 1 | 302 | | |
| - di cui IGT | | | 5'153 | 5'153 | 1 | 302 | 59 | 22.6 |
| Syrah | 114 | rosso | 329 | 329 | | | | |
| VB 91-26-25 | 241 | rosso | 1'147 | 1'147 | 1 | 100 | | |
| - di cui IGT | | | 1'147 | 1'147 | 1 | 100 | 87 | 21.0 |
| VB 91-26-26 | 242 | rosso | 218 | 218 | | | | |
| VB CAL 6-04 | 123 | bianco | 1'450 | 1'450 | 1 | 328 | | |
| - di cui IGT | | | 1'450 | 1'450 | 1 | 328 | 226 | 20.8 |
| Viognier | 130 | bianco | 4'346 | 4'346 | 4 | 4'515 | | |
| - di cui DOC | | | 4'346 | 4'346 | 4 | 4'515 | 1'039 | 18.6 |
| Totale San Vittore GR | | | 156'491 | 153'795 | 89 | 36'242 | 236 | |

Comune Sant'Antonino

| Vitigno | No. varietà | Colore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | Media g/m ² | Media °Brix |
|----------------------------------|-------------|--------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|-------------|------------------------|-------------|
| Bianche Europee non definite IIA | 270 | bianco | 17 | 15 | | | | |
| Bondola | 136 | rosso | 1'388 | 1'198 | | | | |
| Cabernet Franc | 25 | rosso | 29 | 29 | | | | |
| Chardonnay | 4 | bianco | 218 | 180 | 1 | 101 | | |
| - di cui altro utilizzo | | | 218 | 180 | 1 | 101 | 561 | 20.8 |
| Maréchal Foch | 14 | rosso | 742 | 435 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 87'989 | 77'977 | 93 | 32'064 | | |
| - di cui DOC | | | 83'654 | 74'379 | 91 | 31'490 | 423 | 20.6 |
| - di cui altro utilizzo | | | 4'335 | 3'598 | 2 | 574 | 160 | 20.0 |

| | | | | | | | |
|-----------------------------------|-----|-------|---------------|---------------|-----------|---------------|------------|
| Rosse Europee non definite IIA | 272 | rosso | 18 | 18 | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 5'050 | 2'625 | | | |
| Totale Sant'Antonino | | | 95'451 | 82'477 | 94 | 32'165 | 390 |

Comune Savosa

| Vitigno | No. varietà | Colore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | Media g/m ² | Media °Brix |
|----------------------------------|-------------|--------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|-------------|------------------------|-------------|
| Bianche Europee non definite IIA | 270 | bianco | 12 | 12 | | | | |
| Catawba | 184 | rosso | 636 | 636 | 1 | 310 | | |
| - di cui IGT | | | 636 | 636 | 1 | 310 | 487 | 17.2 |
| Isabella | 182 | rosso | 224 | 224 | | | | |
| Rosse Europee non definite IIA | 272 | rosso | 20 | 2 | | | | |
| Totale Savosa | | | 892 | 874 | 1 | 310 | 355 | |

Comune Serravalle-Ludiano

| Vitigno | No. varietà | Colore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | Media g/m ² | Media °Brix |
|----------------------------------|-------------|--------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|---------------|------------------------|-------------|
| Bianche Europee non definite IIA | 270 | bianco | 31 | 31 | | | | |
| Bondola | 136 | rosso | 1'644 | 1'624 | 2 | 65 | | |
| - di cui DOC | | | 1'568 | 1'548 | 1 | 32 | 21 | 20.0 |
| - di cui IGT | | | 76 | 76 | 1 | 33 | 434 | 19.0 |
| Chardonnay | 4 | bianco | 2'843 | 2'843 | 1 | 160 | | |
| - di cui DOC | | | 2'843 | 2'843 | 1 | 160 | 56 | 20.0 |
| Chasselas / Gutedel | 11 | bianco | 86 | 86 | | | | |
| Galotta | 53 | rosso | 324 | 324 | | | | |
| Gamarello | 268 | rosso | 457 | 457 | | | | |
| Gamaret | 26 | rosso | 5'479 | 5'469 | 15 | 2'785 | | |
| - di cui DOC | | | 5'479 | 5'469 | 15 | 2'785 | 509 | 18.9 |
| Johanniter | 20 | bianco | 206 | 200 | | | | |
| Merello | 202 | rosso | 482 | 481 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 44'111 | 42'659 | 61 | 18'601 | | |
| - di cui DOC | | | 42'576 | 41'337 | 57 | 17'703 | 428 | 19.7 |
| - di cui IGT | | | 1'535 | 1'322 | 4 | 898 | 679 | 19.5 |
| Muscaris | 75 | bianco | 1'296 | 1'296 | | | | |
| Pinot Bianco / Weissburgunder | 15 | bianco | 65 | 65 | | | | |
| Pinot Nero / Blauburgunder | 1 | rosso | 345 | 345 | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 21 | 21 | | | | |
| Sauvignon Bianco | 7 | bianco | 556 | 538 | 2 | 483 | | |
| - di cui IGT | | | 556 | 538 | 2 | 483 | 898 | 19.4 |
| Souvignier Gris | 230 | bianco | 3'264 | 3'101 | 2 | 312 | | |
| - di cui IGT | | | 3'264 | 3'101 | 2 | 312 | 101 | 20.8 |
| Totale Serravalle-Ludiano | | | 61'210 | 59'540 | 83 | 22'406 | 376 | |

Comune Serravalle-Malvaglia

| Vitigno | No. va-rietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pe-sate | Raccolto kg | Me-dia g/m ² | Me-dia °Brix |
|----------------------------------|--------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|-------------|-------------|-------------------------|--------------|
| Arinarnoa | 124 | rosso | 2'217 | 2'217 | 2 | 2'217 | | |
| - di cui IGT | | | 2'217 | 2'217 | 2 | 2'217 | 1'000 | 23.0 |
| Arneis | 125 | bianco | 1'039 | 1'028 | 1 | 450 | | |
| - di cui IGT | | | 1'039 | 1'028 | 1 | 450 | 438 | 21.4 |
| Bianche Ibridi / Pd (Ameri-cane) | 62 | bianco | 472 | 412 | 1 | 504 | | |
| - di cui IGT | | | 472 | 412 | 1 | 504 | 1'223 | 19.3 |
| Bondola | 136 | rosso | 1'186 | 1'186 | | | | |
| Bronner | 38 | bianco | 608 | 608 | | | | |
| Cabernet Blanc | 249 | bianco | 3'053 | 2'951 | 6 | 1'803 | | |
| - di cui IGT | | | 3'053 | 2'951 | 6 | 1'803 | 611 | 18.0 |
| Cabernet Eidos | 296 | rosso | 826 | 826 | 2 | 455 | | |
| - di cui IGT | | | 826 | 826 | 2 | 455 | 551 | 20.6 |
| Cabernet Sauvignon | 28 | rosso | 1'214 | 1'214 | 3 | 1'062 | | |
| - di cui DOC | | | 1'214 | 1'214 | 3 | 1'062 | 875 | 21.7 |
| Chambourcin | 153 | rosso | 30 | 30 | | | | |
| Chardonnay | 4 | bianco | 5'674 | 5'520 | 5 | 3'159 | | |
| - di cui DOC | | | 5'674 | 5'520 | 5 | 3'159 | 572 | 20.1 |
| Chasselas / Gutedel | 11 | bianco | 177 | 177 | 1 | 98 | | |
| - di cui DOC | | | 177 | 177 | 1 | 98 | 554 | 17.6 |
| Divico | 181 | rosso | 60 | 60 | | | | |
| Gamaret | 26 | rosso | 1'025 | 1'025 | 2 | 881 | | |
| - di cui DOC | | | 1'025 | 1'025 | 2 | 881 | 860 | 19.8 |
| Garanoir | 10 | rosso | 507 | 505 | | | | |
| Johanniter | 20 | bianco | 2'681 | 2'681 | 6 | 2'077 | | |
| - di cui DOC | | | 2'681 | 2'681 | 6 | 2'077 | 775 | 18.8 |
| Kerner | 12 | bianco | 175 | 175 | 1 | 172 | | |
| - di cui DOC | | | 175 | 175 | 1 | 172 | 983 | 18.8 |
| Maréchal Foch | 14 | rosso | 915 | 914 | 1 | 137 | | |
| - di cui IGT | | | 915 | 914 | 1 | 137 | 150 | 22.8 |
| Marselan | 193 | rosso | 1'157 | 1'157 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 161'834 | 151'752 | 250 | 96'034 | | |
| - di cui DOC | | | 149'470 | 140'906 | 237 | 86'249 | 612 | 19.6 |
| - di cui IGT | | | 7'311 | 7'262 | 11 | 9'108 | 1'254 | 17.9 |
| - di cui altro utilizzo | | | 5'053 | 3'584 | 2 | 677 | 189 | 19.6 |
| Merlot (BdN) | 322 | bianco | 3'212 | 3'212 | 2 | 3'255 | | |
| - di cui DOC | | | 3'212 | 3'212 | 2 | 3'255 | 1'013 | 19.0 |
| Merlot Kanthus | 289 | rosso | 682 | 682 | | | | |
| Moscato Bianco | 206 | bianco | 1'396 | 1'396 | 1 | 2'500 | | |
| - di cui IGT | | | 1'396 | 1'396 | 1 | 2'500 | 1'791 | 22.8 |
| Pinot Nero / Blauburgunder | 1 | rosso | 1'780 | 1'780 | 4 | 1'280 | | |
| - di cui DOC | | | 1'780 | 1'780 | 4 | 1'280 | 719 | 19.4 |
| Prior | 90 | rosso | 974 | 974 | | | | |

| | | | | | | | | |
|------------------------------------|-----|--------|----------------|----------------|------------|----------------|------------|------|
| Rosse Europee non definite | 272 | rosso | 151 | 151 | | | | |
| IIA | | | | | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 3'720 | 1'998 | 2 | 334 | | |
| - di cui IGT | | | 3'720 | 1'998 | 2 | 334 | 167 | 19.3 |
| Seibel | 228 | rosso | 71 | 71 | 1 | 86 | | |
| - di cui altro utilizzo | | | 71 | 71 | 1 | 86 | 1'211 | 18.4 |
| Seyval blanc | 108 | bianco | 194 | 194 | 1 | 25 | | |
| - di cui IGT | | | 194 | 194 | 1 | 25 | 129 | 18.2 |
| Souvignier Gris | 230 | bianco | 1'236 | 1'236 | 3 | 509 | | |
| - di cui IGT | | | 1'236 | 1'236 | 3 | 509 | 412 | 20.4 |
| VB 91-26-26 | 242 | rosso | 5'502 | 5'273 | 4 | 3'081 | | |
| - di cui IGT | | | 5'502 | 5'273 | 4 | 3'081 | 584 | 20.5 |
| VB CAL 1-28 | 147 | rosso | 28 | 28 | | | | |
| VB CAL 6-04 | 123 | bianco | 9'975 | 8'974 | 2 | 2'274 | | |
| - di cui IGT | | | 9'975 | 8'974 | 2 | 2'274 | 253 | 21.8 |
| Viognier | 130 | bianco | 1'504 | 1'504 | 4 | 1'783 | | |
| - di cui DOC | | | 1'504 | 1'504 | 4 | 1'783 | 1'186 | 20.0 |
| Totale Serravalle-Malvaglia | | | 215'275 | 201'911 | 305 | 124'176 | 615 | |

Comune Serravalle-Semione

| Vitigno | No. varietà | Colore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | Media g/m ² | °Brix |
|-------------------------------|-------------|--------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|-------------|------------------------|-------|
| Bondola | 136 | rosso | 1'017 | 735 | 3 | 249 | | |
| - di cui DOC | | | 799 | 517 | 1 | 139 | 269 | 19.6 |
| - di cui IGT | | | 218 | 218 | 2 | 110 | 505 | 18.2 |
| Cabernet Blanc | 249 | bianco | 960 | 960 | | | | |
| Cabernet Franc | 25 | rosso | 293 | 293 | 1 | 123 | | |
| - di cui DOC | | | 293 | 293 | 1 | 123 | 420 | 19.8 |
| Cabernet Sauvignon | 28 | rosso | 1'186 | 725 | | | | |
| Catawba | 184 | rosso | 1'390 | 1'258 | | | | |
| Chardonnay | 4 | bianco | 11'770 | 11'620 | 16 | 8'385 | | |
| - di cui DOC | | | 11'349 | 11'199 | 15 | 7'685 | 686 | 20.2 |
| - di cui IGT | | | 421 | 421 | 1 | 700 | 1'663 | 19.8 |
| Diolinoir | 16 | rosso | 683 | 683 | 1 | 273 | | |
| - di cui DOC | | | 683 | 683 | 1 | 273 | 400 | 20.5 |
| Gamaret | 26 | rosso | 471 | 471 | 2 | 176 | | |
| - di cui DOC | | | 471 | 471 | 2 | 176 | 374 | 20.8 |
| Johanniter | 20 | bianco | 116 | 116 | | | | |
| Kerner | 12 | bianco | 190 | 190 | 1 | 113 | | |
| - di cui IGT | | | 190 | 190 | 1 | 113 | 595 | 19.8 |
| Maréchal Foch | 14 | rosso | 351 | 342 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 58'756 | 54'905 | 70 | 23'785 | | |
| - di cui DOC | | | 55'639 | 51'932 | 64 | 22'338 | 430 | 19.8 |
| - di cui IGT | | | 3'117 | 2'973 | 6 | 1'447 | 487 | 20.7 |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 6'473 | 5'511 | | | | |
| Syrah | 114 | rosso | 278 | 278 | 1 | 238 | | |

| | | | | | | | |
|----------------------------------|------------|---------------|---------------|-----------|---------------|------------|------|
| - di cui IGT | | 278 | 278 | 1 | 238 | 856 | 19.0 |
| VB CAL 6-04 | 123 bianco | 3'709 | 3'709 | 2 | 4'958 | | |
| - di cui IGT | | 3'709 | 3'709 | 2 | 4'958 | 1'337 | 21.7 |
| Viognier | 130 bianco | 1'112 | 1'112 | | | | |
| Totale Serravalle-Semione | | 88'755 | 82'908 | 97 | 38'300 | 462 | |

Comune Sorengo

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | Media g/m ² | Media °Brix |
|---------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|--------------|------------------------|-------------|
| Bianche Ibridi / Pd (Americane) | 62 | bianco | 29 | 29 | | | | |
| Cabernet Sauvignon | 28 | rosso | 1'359 | 1'359 | 1 | 847 | | |
| - di cui DOC | | | 1'359 | 1'359 | 1 | 847 | 623 | 21.2 |
| Galotta | 53 | rosso | 60 | 60 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 6'753 | 6'525 | 5 | 3'479 | | |
| - di cui DOC | | | 6'753 | 6'525 | 5 | 3'479 | 533 | 21.7 |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 173 | 173 | | | | |
| Solaris | 110 | bianco | 110 | 110 | | | | |
| Viognier | 130 | bianco | 505 | 505 | 1 | 505 | | |
| - di cui DOC | | | 505 | 505 | 1 | 505 | 1'000 | 21.4 |
| Totale Sorengo | | | 8'989 | 8'761 | 7 | 4'831 | 551 | |

Comune Stabio

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | Media g/m ² | Media °Brix |
|---------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|-------------|------------------------|-------------|
| Bianche Ibridi / Pd (Americane) | 62 | bianco | 126 | 126 | | | | |
| Cabernet Sauvignon | 28 | rosso | 11'184 | 11'184 | 3 | 3'126 | | |
| - di cui DOC | | | 11'184 | 11'184 | 3 | 3'126 | 280 | 20.3 |
| Chardonnay | 4 | bianco | 17'608 | 17'608 | 7 | 8'246 | | |
| - di cui DOC | | | 17'608 | 17'608 | 7 | 8'246 | 468 | 19.9 |
| Divico | 181 | rosso | 598 | 598 | | | | |
| Isabella | 182 | rosso | 21 | 21 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 239'822 | 238'235 | 94 | 188'554 | | |
| - di cui DOC | | | 239'822 | 238'235 | 94 | 188'554 | 791 | 21.0 |
| Merlot (BdN) | 322 | bianco | 119'985 | 119'985 | 41 | 109'230 | | |
| - di cui DOC | | | 119'985 | 119'985 | 41 | 109'230 | 910 | 19.8 |
| Petit Verdot | 84 | rosso | 871 | 871 | 1 | 410 | | |
| - di cui DOC | | | 871 | 871 | 1 | 410 | 471 | 24.4 |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 5'381 | 2'932 | 3 | 833 | | |
| - di cui IGT | | | 5'381 | 2'932 | 3 | 833 | 284 | 17.9 |
| Sauvignon Bianco | 7 | bianco | 11'026 | 11'026 | 2 | 7'162 | | |
| - di cui DOC | | | 11'026 | 11'026 | 2 | 7'162 | 650 | 19.3 |
| Sémillon | 107 | bianco | 1'472 | 1'472 | 1 | 906 | | |
| - di cui DOC | | | 1'472 | 1'472 | 1 | 906 | 615 | 19.2 |
| Syrah | 114 | rosso | 920 | 920 | | | | |

| | | | | | | | | |
|----------------------|-----|--------|----------------|----------------|------------|----------------|------------|------|
| Tannat | 231 | rosso | 871 | 871 | 1 | 333 | | |
| - di cui IGT | | | 871 | 871 | 1 | 333 | 382 | 25.4 |
| Viognier | 130 | bianco | 2'938 | 2'938 | 2 | 3'063 | | |
| - di cui DOC | | | 1'668 | 1'668 | 1 | 1'553 | 931 | 21.0 |
| - di cui IGT | | | 1'270 | 1'270 | 1 | 1'510 | 1'189 | 21.0 |
| Totale Stabio | | | 412'823 | 408'787 | 155 | 321'863 | 787 | |

Comune Tenero-Contra

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | Media g/m ² | Media °Brix |
|----------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|---------------|------------------------|-------------|
| Bianche Europee non definite IIA | 270 | bianco | 14 | 12 | | | | |
| Cabernet Sauvignon | 28 | rosso | 360 | 360 | 1 | 55 | | |
| - di cui DOC | | | 360 | 360 | 1 | 55 | 153 | 19.4 |
| Chambourcin | 153 | rosso | 152 | 152 | | | | |
| Chardonnay | 4 | bianco | 700 | 700 | | | | |
| Divico | 181 | rosso | 385 | 385 | 1 | 261 | | |
| - di cui altro utilizzo | | | 385 | 385 | 1 | 261 | 678 | 20.5 |
| Isabella | 182 | rosso | 65 | 65 | | | | |
| Johanniter | 20 | bianco | 130 | 130 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 95'205 | 88'892 | 242 | 78'053 | | |
| - di cui DOC | | | 81'884 | 75'571 | 194 | 61'412 | 813 | 20.1 |
| - di cui IGT | | | 13'321 | 13'321 | 48 | 16'641 | 1'249 | 19.4 |
| Muscat Bleu | 76 | rosso | 12 | 12 | | | | |
| Pinot Nero / Blauburgunder | 1 | rosso | 76 | 60 | | | | |
| Rosse Europee non definite IIA | 272 | rosso | 1'327 | 1'271 | 1 | 127 | | |
| - di cui IGT | | | 1'327 | 1'271 | 1 | 127 | 100 | 20.0 |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 4'162 | 1'083 | | | | |
| Solaris | 110 | bianco | 60 | 60 | | | | |
| Syrah | 114 | rosso | 1'180 | 1'180 | 5 | 1'180 | | |
| - di cui DOC | | | 1'180 | 1'180 | 5 | 1'180 | 1'000 | 19.4 |
| Totale Tenero-Contra | | | 103'828 | 94'362 | 250 | 79'676 | 844 | |

Comune Terre di Pedemonte-Cavigliano

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | Media g/m ² | Media °Brix |
|---------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|-------------|------------------------|-------------|
| Cabernet Franc | 25 | rosso | 102 | 102 | 1 | 42 | | |
| - di cui DOC | | | 102 | 102 | 1 | 42 | 412 | 21.6 |
| Cabernet Sauvignon | 28 | rosso | 48 | 48 | | | | |
| Chardonnay | 4 | bianco | 10'135 | 10'135 | 27 | 9'991 | | |
| - di cui DOC | | | 10'135 | 10'135 | 27 | 9'991 | 986 | 21.2 |
| Chasselas / Gutedel | 11 | bianco | 35 | 30 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 56'142 | 49'989 | 82 | 34'458 | | |
| - di cui DOC | | | 53'797 | 47'644 | 81 | 33'428 | 702 | 21.5 |
| - di cui IGT | | | 2'345 | 2'345 | 1 | 1'030 | 439 | 20.3 |
| Muscaris | 75 | bianco | 166 | 30 | | | | |

| | | | | | | | | |
|---|-----|--------|---------------|---------------|------------|---------------|------------|------|
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 1'269 | 338 | 1 | 215 | | |
| - di cui altro utilizzo | | | 1'269 | 338 | 1 | 215 | 636 | 19.8 |
| Sauvignon Bianco | 7 | bianco | 390 | 390 | 1 | 250 | | |
| - di cui DOC | | | 390 | 390 | 1 | 250 | 641 | 21.0 |
| Souvignier Gris | 230 | bianco | 859 | 859 | 2 | 496 | | |
| - di cui IGT | | | 859 | 859 | 2 | 496 | 577 | 21.5 |
| VB CAL 6-04 | 123 | bianco | 1'200 | 1'200 | | | | |
| Totale Terre di Pedemonte-Cavigliano | | | 70'346 | 63'121 | 114 | 45'452 | 720 | |

Comune Terre di Pedemonte-Tegna

| Vitigno | No. varietà | Colore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | Media g/m ² | Media °Brix |
|--|-------------|--------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|--------------|------------------------|-------------|
| Merlot | 72 | rosso | 7'188 | 7'095 | 8 | 3'532 | | |
| - di cui DOC | | | 7'188 | 7'095 | 8 | 3'532 | 498 | 20.8 |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 523 | 522 | 2 | 630 | | |
| - di cui IGT | | | 523 | 522 | 2 | 630 | 1'207 | 17.6 |
| Totale Terre di Pedemonte-Tegna | | | 7'711 | 7'617 | 10 | 4'162 | 546 | |

Comune Terre di Pedemonte-Verscio

| Vitigno | No. varietà | Colore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | Media g/m ² | Media °Brix |
|--|-------------|--------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|---------------|------------------------|-------------|
| Chardonnay | 4 | bianco | 1'503 | 1'503 | 3 | 1'400 | | |
| - di cui DOC | | | 1'503 | 1'503 | 3 | 1'400 | 931 | 19.4 |
| Merlot | 72 | rosso | 79'769 | 74'033 | 153 | 65'264 | | |
| - di cui DOC | | | 79'169 | 73'673 | 152 | 65'068 | 883 | 21.3 |
| - di cui IGT | | | 600 | 360 | 1 | 196 | 544 | 21.2 |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 170 | 156 | | | | |
| Totale Terre di Pedemonte-Verscio | | | 81'442 | 75'692 | 156 | 66'664 | 881 | |

Comune Torricella-Taverne

| Vitigno | No. varietà | Colore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | Media g/m ² | Media °Brix |
|-------------------------------|-------------|--------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|-------------|------------------------|-------------|
| Chardonnay | 4 | bianco | 2'069 | 2'069 | 1 | 1'265 | | |
| - di cui DOC | | | 2'069 | 2'069 | 1 | 1'265 | 611 | 21.0 |
| Divico | 181 | rosso | 90 | 90 | 1 | 0 | | |
| - di cui DOC | | | 90 | 90 | 1 | 0 | 0 | 0.0 |
| Johanniter | 20 | bianco | 60 | 60 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 16'756 | 16'629 | 6 | 10'493 | | |
| - di cui DOC | | | 16'756 | 16'629 | 6 | 10'493 | 631 | 21.5 |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 2'745 | 1'539 | 1 | 301 | | |
| - di cui IGT | | | 2'745 | 1'539 | 1 | 301 | 196 | 17.8 |

| | | | | | | | |
|----------------------------------|-----|-------|---------------|---------------|-----------|---------------|------------|
| VB 91-26-26 | 242 | rosso | 294 | 294 | 1 | 0 | |
| - di cui IGT | | | 294 | 294 | 1 | 0 | 0.0 |
| Totale Torricella-Taverne | | | 22'014 | 20'681 | 10 | 12'059 | 583 |

Comune Tresa-Croglio

| Vitigno | No. va-rietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pe-sate | Raccolto kg | Me-dia g/m ² | Me-dia °Brix |
|----------------------------------|--------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|-------------|-------------|-------------------------|--------------|
| Bianche Ibridi / Pd (Ameri-cane) | 62 | bianco | 40 | 15 | | | | |
| Bronner | 38 | bianco | 5'652 | 5'652 | 4 | 1'485 | | |
| - di cui IGT | | | 5'652 | 5'652 | 4 | 1'485 | 263 | 19.0 |
| Cabernet Franc | 25 | rosso | 4'144 | 4'131 | 3 | 949 | | |
| - di cui DOC | | | 3'977 | 3'977 | 2 | 909 | 229 | 20.8 |
| - di cui IGT | | | 167 | 154 | 1 | 40 | 260 | 20.4 |
| Cabernet Sauvignon | 28 | rosso | 3'225 | 3'197 | 5 | 934 | | |
| - di cui DOC | | | 3'225 | 3'197 | 5 | 934 | 292 | 20.6 |
| Catawba | 184 | rosso | 40 | 15 | | | | |
| Chambourcin | 153 | rosso | 4'169 | 4'050 | 1 | 2'031 | | |
| - di cui IGT | | | 4'169 | 4'050 | 1 | 2'031 | 501 | 19.4 |
| Chardonnay | 4 | bianco | 13'506 | 8'843 | 4 | 1'284 | | |
| - di cui DOC | | | 13'506 | 8'843 | 4 | 1'284 | 145 | 20.6 |
| Clinton | 156 | rosso | 210 | 81 | | | | |
| Diolinoir | 16 | rosso | 269 | 269 | | | | |
| Erbaluce | 276 | bianco | 1'989 | 1'989 | 1 | 1'279 | | |
| - di cui IGT | | | 1'989 | 1'989 | 1 | 1'279 | 643 | 21.4 |
| Johanniter | 20 | bianco | 5'414 | 5'414 | 4 | 1'412 | | |
| - di cui DOC | | | 5'414 | 5'414 | 4 | 1'412 | 261 | 19.0 |
| Merlot | 72 | rosso | 154'324 | 149'798 | 127 | 81'451 | | |
| - di cui DOC | | | 150'603 | 146'932 | 121 | 78'956 | 537 | 20.5 |
| - di cui IGT | | | 3'721 | 2'866 | 6 | 2'495 | 871 | 20.7 |
| Merlot Kanthus | 289 | rosso | 119 | 119 | | | | |
| Muscaris | 75 | bianco | 983 | 983 | 2 | 365 | | |
| - di cui IGT | | | 983 | 983 | 2 | 365 | 371 | 22.4 |
| Pinot Nero / Blauburgunder | 1 | rosso | 964 | 964 | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Ameri-cane) | 61 | rosso | 2'662 | 2'323 | | | | |
| Sauvignon Bianco | 7 | bianco | 11'408 | 11'377 | 1 | 1'536 | | |
| - di cui DOC | | | 11'408 | 11'377 | 1 | 1'536 | 135 | 20.8 |
| Sauvignon Nepis | 294 | bianco | 2'187 | 2'187 | 1 | 215 | | |
| - di cui IGT | | | 2'187 | 2'187 | 1 | 215 | 98 | 19.0 |
| Seibel | 228 | rosso | 778 | 749 | | | | |
| Sémillon | 107 | bianco | 227 | 227 | 1 | 150 | | |
| - di cui DOC | | | 227 | 227 | 1 | 150 | 661 | 21.0 |
| Solaris | 110 | bianco | 6'996 | 6'996 | 5 | 1'879 | | |
| - di cui IGT | | | 6'996 | 6'996 | 5 | 1'879 | 269 | 25.0 |
| Souvignier Gris | 230 | bianco | 1'418 | 1'418 | | | | |
| Syrah | 114 | rosso | 846 | 846 | | | | |
| VB CAL 6-04 | 123 | bianco | 300 | 300 | | | | |

| | | | | | | | | |
|-----------------------------|-----|--------|----------------|----------------|------------|---------------|------------|------|
| Viognier | 130 | bianco | 464 | 464 | 1 | 300 | | |
| - di cui IGT | | | 464 | 464 | 1 | 300 | 647 | 20.2 |
| Totale Tresa-Croglio | | | 222'334 | 212'407 | 160 | 95'270 | 449 | |

Comune Tresa-Monteggio

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pese-sate | Raccolto kg | Me-dia g/m ² | Me-dia °Brix |
|--|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|---------------|---------------|-------------------------|--------------|
| Bianche Ibridi / Pd (Americane) | 62 | bianco | 2'173 | 330 | | | | |
| Bouvier | 137 | bianco | 706 | 706 | 1 | 394 | | |
| - di cui IGT | | | 706 | 706 | 1 | 394 | 558 | 22.0 |
| Cabernet Franc | 25 | rosso | 1'765 | 1'765 | 4 | 334 | | |
| - di cui DOC | | | 1'765 | 1'765 | 4 | 334 | 189 | 21.0 |
| Cabernet Sauvignon | 28 | rosso | 1'140 | 1'140 | 1 | 300 | | |
| - di cui DOC | | | 1'140 | 1'140 | 1 | 300 | 263 | 22.0 |
| Chardonnay | 4 | bianco | 5'081 | 5'081 | 4 | 692 | | |
| - di cui DOC | | | 2'019 | 2'019 | 1 | 250 | 124 | 22.2 |
| - di cui IGT | | | 3'062 | 3'062 | 3 | 442 | 144 | 21.0 |
| Completer | 39 | bianco | 3'528 | 3'528 | 3 | 861 | | |
| - di cui IGT | | | 3'528 | 3'528 | 3 | 861 | 244 | 19.2 |
| Galotta | 53 | rosso | 375 | 375 | 1 | 76 | | |
| - di cui DOC | | | 375 | 375 | 1 | 76 | 203 | 19.3 |
| Isabella | 182 | rosso | 1'294 | 1'294 | 1 | 676 | | |
| - di cui IGT | | | 1'294 | 1'294 | 1 | 676 | 522 | 19.0 |
| Merlot | 72 | rosso | 76'355 | 75'749 | 17 | 16'421 | | |
| - di cui DOC | | | 76'355 | 75'749 | 17 | 16'421 | 217 | 20.3 |
| Merlot (BdN) | 322 | bianco | 10'819 | 10'819 | 36 | 12'983 | | |
| - di cui DOC | | | 10'819 | 10'819 | 36 | 12'983 | 1'200 | 19.2 |
| Müller-Thurgau / Riesling-Sylvaner | 2 | bianco | 467 | 467 | 1 | 200 | | |
| - di cui VDT | | | 467 | 467 | 1 | 200 | 428 | 18.5 |
| Nebbiolo | 208 | rosso | 97 | 97 | | | | |
| Pinot Grigio / Malvoisie / Grauburgunder | 5 | bianco | 1'028 | 1'028 | 1 | 150 | | |
| - di cui DOC | | | 1'028 | 1'028 | 1 | 150 | 146 | 21.4 |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 2'023 | 1'080 | | | | |
| Sauvignon Bianco | 7 | bianco | 750 | 750 | 1 | 150 | | |
| - di cui DOC | | | 750 | 750 | 1 | 150 | 200 | 20.9 |
| Savagnin Blanc | 59 | bianco | 2'178 | 2'178 | 1 | 824 | | |
| - di cui IGT | | | 2'178 | 2'178 | 1 | 824 | 378 | 21.2 |
| Sémillon | 107 | bianco | 375 | 375 | 1 | 69 | | |
| - di cui DOC | | | 375 | 375 | 1 | 69 | 184 | 20.9 |
| Viognier | 130 | bianco | 410 | 410 | 1 | 133 | | |
| - di cui DOC | | | 410 | 410 | 1 | 133 | 324 | 18.6 |
| Totale Tresa-Monteggio | | | 110'564 | 107'172 | 74 | 34'263 | 320 | |

Comune Tresa-Sessa

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | Media g/m ² | Media °Brix |
|-------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|---------------|------------------------|-------------|
| Cabernet Jura | 8 | rosso | 1'941 | 1'941 | 2 | 645 | | |
| - di cui IGT | | | 1'941 | 1'941 | 2 | 645 | 332 | 21.7 |
| Cabernet Sauvignon | 28 | rosso | 2'457 | 2'457 | 2 | 720 | | |
| - di cui DOC | | | 2'457 | 2'457 | 2 | 720 | 293 | 20.3 |
| Catawba | 184 | rosso | 89 | 89 | 1 | 50 | | |
| - di cui IGT | | | 89 | 89 | 1 | 50 | 562 | 16.0 |
| Chambourcin | 153 | rosso | 6'764 | 6'556 | 6 | 1'337 | | |
| - di cui IGT | | | 6'764 | 6'556 | 6 | 1'337 | 204 | 22.2 |
| Chenin Blanc | 155 | bianco | 5'318 | 4'793 | | | | |
| Completer | 39 | bianco | 2'150 | 2'150 | 1 | 610 | | |
| - di cui IGT | | | 2'150 | 2'150 | 1 | 610 | 284 | 22.0 |
| Divico | 181 | rosso | 467 | 467 | 1 | 8 | | |
| - di cui IGT | | | 467 | 467 | 1 | 8 | 17 | 19.2 |
| Gewürztraminer | 9 | bianco | 2'150 | 2'150 | 1 | 415 | | |
| - di cui IGT | | | 2'150 | 2'150 | 1 | 415 | 193 | 21.6 |
| Isabella | 182 | rosso | 65 | 65 | | | | |
| Maréchal Foch | 14 | rosso | 3'166 | 3'166 | 5 | 741 | | |
| - di cui IGT | | | 2'289 | 2'289 | 4 | 381 | 166 | 22.8 |
| - di cui altro utilizzo | | | 877 | 877 | 1 | 360 | 410 | 19.6 |
| Merlot | 72 | rosso | 82'351 | 75'158 | 26 | 24'526 | | |
| - di cui DOC | | | 77'044 | 69'851 | 24 | 22'733 | 325 | 20.2 |
| - di cui IGT | | | 5'307 | 5'307 | 2 | 1'793 | 338 | 19.6 |
| Merlot Kanthus | 289 | rosso | 645 | 645 | | | | |
| Merlot Khorus | 290 | rosso | 550 | 550 | | | | |
| Muscaris | 75 | bianco | 159 | 159 | 1 | 26 | | |
| - di cui IGT | | | 159 | 159 | 1 | 26 | 164 | 21.8 |
| Pinot Nero / Blauburgunder | 1 | rosso | 1'702 | 1'702 | 4 | 343 | | |
| - di cui DOC | | | 1'702 | 1'702 | 4 | 343 | 202 | 20.3 |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 130 | 130 | | | | |
| Satin Noir | 244 | rosso | 920 | 920 | | | | |
| Sauvignon Bianco | 7 | bianco | 7'636 | 6'594 | 3 | 2'146 | | |
| - di cui DOC | | | 7'636 | 6'594 | 3 | 2'146 | 325 | 21.0 |
| Sauvignon Soyières | 121 | bianco | 126 | 126 | | | | |
| Savagnin Blanc | 59 | bianco | 4'747 | 4'747 | | | | |
| Solaris | 110 | bianco | 375 | 375 | 1 | 50 | | |
| - di cui IGT | | | 375 | 375 | 1 | 50 | 133 | 23.4 |
| Souvignier Gris | 230 | bianco | 1'781 | 1'781 | | | | |
| VB CAL 6-04 | 123 | bianco | 1'640 | 1'640 | 1 | 862 | | |
| - di cui IGT | | | 1'640 | 1'640 | 1 | 862 | 526 | 19.2 |
| Totale Tresa-Sessa | | | 127'329 | 118'361 | 55 | 32'479 | 274 | |

Comune Vacallo

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|-------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|---------------|------------------|-------------|
| Arinarnoa | 124 | rosso | 855 | 855 | 1 | 322 | | |
| - di cui IGT | | | 855 | 855 | 1 | 322 | 377 | 21.2 |
| Cabernet Sauvignon | 28 | rosso | 5'821 | 5'821 | 4 | 3'244 | | |
| - di cui DOC | | | 3'949 | 3'949 | 3 | 2'014 | 510 | 21.2 |
| - di cui IGT | | | 1'872 | 1'872 | 1 | 1'230 | 657 | 22.4 |
| Chambourcin | 153 | rosso | 1'604 | 1'604 | 1 | 1'200 | | |
| - di cui IGT | | | 1'604 | 1'604 | 1 | 1'200 | 748 | 21.8 |
| Chardonnay | 4 | bianco | 3'000 | 3'000 | 3 | 1'510 | | |
| - di cui DOC | | | 3'000 | 3'000 | 3 | 1'510 | 503 | 21.6 |
| Chasselas / Gutedel | 11 | bianco | 1'303 | 2 | | | | |
| Gewürztraminer | 9 | bianco | 81 | 81 | | | | |
| Isabella | 182 | rosso | 211 | 211 | | | | |
| Malbec | 70 | rosso | 441 | 441 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 55'076 | 52'723 | 34 | 29'279 | | |
| - di cui DOC | | | 49'954 | 47'935 | 32 | 22'834 | 476 | 20.3 |
| - di cui IGT | | | 4'118 | 4'118 | 1 | 6'100 | 1'481 | 21.6 |
| - di cui altro utilizzo | | | 1'004 | 670 | 1 | 345 | 515 | 21.8 |
| Merlot (BdN) | 322 | bianco | 1'115 | 1'115 | 1 | 1'335 | | |
| - di cui DOC | | | 1'115 | 1'115 | 1 | 1'335 | 1'197 | 20.8 |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 1'303 | 2 | | | | |
| Sauvignon Bianco | 7 | bianco | 3'484 | 2'185 | 1 | 130 | | |
| - di cui DOC | | | 3'484 | 2'185 | 1 | 130 | 59 | 21.6 |
| Sémillon | 107 | bianco | 1'303 | 2 | | | | |
| Viognier | 130 | bianco | 3'891 | 3'891 | | | | |
| Totale Vacallo | | | 79'488 | 71'933 | 45 | 37'020 | 515 | |

Comune Vernate

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|-------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|--------------|------------------|-------------|
| Cabernet Franc | 25 | rosso | 2'451 | 2'451 | 1 | 175 | | |
| - di cui DOC | | | 2'451 | 2'451 | 1 | 175 | 71 | 19.8 |
| Cabernet Sauvignon | 28 | rosso | 701 | 701 | 1 | 126 | | |
| - di cui DOC | | | 701 | 701 | 1 | 126 | 180 | 18.9 |
| Merlot | 72 | rosso | 16'198 | 15'844 | 4 | 6'441 | | |
| - di cui DOC | | | 16'198 | 15'844 | 4 | 6'441 | 407 | 20.2 |
| Petit Verdot | 84 | rosso | 1'024 | 974 | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 2'970 | 1'887 | | | | |
| Totale Vernate | | | 23'344 | 21'857 | 6 | 6'742 | 308 | |

Comune Verzasca-Corippo

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|--------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|-------------|------------------|-------------|
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 497 | 497 | | | | |
| Totale Verzasca-Corippo | | | 497 | 497 | | | 0 | |

Comune Verzasca-Vogorno

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|---------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|--------------|------------------|-------------|
| Bianche Ibridi / Pd (Americane) | 62 | bianco | 3'346 | 2'837 | | | | |
| Bondola | 136 | rosso | 3'951 | 3'280 | 6 | 1'039 | | |
| - di cui DOC | | | 3'951 | 3'280 | 6 | 1'039 | 317 | 19.8 |
| Cabernet Blanc | 249 | bianco | 200 | 200 | | | | |
| Cabernet Jura | 8 | rosso | 723 | 723 | 1 | 360 | | |
| - di cui IGT | | | 723 | 723 | 1 | 360 | 498 | 18.8 |
| Isabella | 182 | rosso | 59 | 59 | | | | |
| Johanniter | 20 | bianco | 938 | 938 | 1 | 285 | | |
| - di cui DOC | | | 938 | 938 | 1 | 285 | 304 | 19.4 |
| Léon Millot | 17 | rosso | 496 | 495 | | | | |
| Merlot | 72 | rosso | 16'916 | 14'815 | 6 | 3'163 | | |
| - di cui DOC | | | 16'916 | 14'815 | 6 | 3'163 | 213 | 19.6 |
| Muscatin | 306 | bianco | 734 | 734 | 1 | 100 | | |
| - di cui IGT | | | 734 | 734 | 1 | 100 | 136 | 19.2 |
| Rosse Europee non definite IIA | 272 | rosso | 1'840 | 1'235 | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 19'721 | 13'725 | 12 | 3'845 | | |
| - di cui IGT | | | 19'721 | 13'725 | 12 | 3'845 | 280 | 17.0 |
| Solaris | 110 | bianco | 496 | 495 | | | | |
| Souvignier Gris | 230 | bianco | 1'433 | 1'431 | | | | |
| VB CAL 6-04 | 123 | bianco | 1'416 | 1'416 | | | | |
| Totale Verzasca-Vogorno | | | 52'269 | 42'383 | 27 | 8'792 | 207 | |

Comune Vezia

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | g/m ² | Media °Brix |
|----------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|-------------|------------------|-------------|
| Bianche Europee non definite IIA | 270 | bianco | 20 | 20 | | | | |
| Cabernet Franc | 25 | rosso | 3'932 | 3'932 | 1 | 1'627 | | |
| - di cui DOC | | | 3'932 | 3'932 | 1 | 1'627 | 414 | 20.6 |
| Cabernet Sauvignon | 28 | rosso | 4'957 | 4'957 | 1 | 2'697 | | |
| - di cui DOC | | | 4'957 | 4'957 | 1 | 2'697 | 544 | 20.4 |
| Chardonnay | 4 | bianco | 2'918 | 2'918 | 2 | 2'043 | | |
| - di cui DOC | | | 2'918 | 2'918 | 2 | 2'043 | 700 | 20.2 |
| Isabella | 182 | rosso | 1'144 | 1'050 | | | | |

| | | | | | | | | |
|-------------------------------|-----|--------|---------------|---------------|-----------|---------------|------------|------|
| Merlot | 72 | rosso | 38'998 | 37'800 | 18 | 12'103 | | |
| - di cui DOC | | | 32'755 | 31'557 | 17 | 10'053 | 319 | 19.9 |
| - di cui IGT | | | 6'243 | 6'243 | 1 | 2'050 | 328 | 23.1 |
| Rosse Europee non definite | 272 | rosso | 98 | 90 | | | | |
| IIA | | | | | | | | |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 169 | 169 | | | | |
| Sauvignon Bianco | 7 | bianco | 3'083 | 3'083 | 2 | 2'270 | | |
| - di cui DOC | | | 3'083 | 3'083 | 2 | 2'270 | 736 | 19.7 |
| Sémillon | 107 | bianco | 517 | 517 | | | | |
| Totale Vezia | | | 55'836 | 54'536 | 24 | 20'740 | 380 | |

Comune Vico Morcote

| Vitigno | No. varietà | Co-lore | Superficie vitata, m ² | Superficie computata, m ² | No. pesate | Raccolto kg | Media g/m ² | Media °Brix |
|-------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------|---------------|------------------------|-------------|
| Cabernet Sauvignon | 28 | rosso | 1'322 | 420 | | | | |
| Chardonnay | 4 | bianco | 2'141 | 1'800 | 1 | 517 | | |
| - di cui DOC | | | 2'141 | 1'800 | 1 | 517 | 287 | 20.9 |
| Johanniter | 20 | bianco | 1'155 | 1'155 | 1 | 78 | | |
| - di cui altro utilizzo | | | 1'155 | 1'155 | 1 | 78 | 68 | 19.4 |
| Merlot | 72 | rosso | 50'412 | 42'391 | 14 | 16'367 | | |
| - di cui DOC | | | 50'412 | 42'391 | 14 | 16'367 | 386 | 21.9 |
| Rosse Ibridi / Pd (Americane) | 61 | rosso | 94 | 94 | | | | |
| Syrah | 114 | rosso | 800 | 800 | | | | |
| Totale Vico Morcote | | | 55'924 | 46'660 | 16 | 16'962 | 364 | |

Total Svizzera italiana

| | No. pesate | Raccolto kg | Media g/m ² |
|-----------------------|----------------|---------------|------------------------|
| DOC rosso | 8'813 | 4'584'647 | 556 |
| DOC bianco | 1'323 | 1'051'562 | 761 |
| | Totale: | 10'136 | 5'636'209 |
| | | | 586 |
| IGT rosso | 632 | 397'861 | 504 |
| IGT bianco | 226 | 115'407 | 369 |
| | Totale: | 858 | 513'268 |
| | | | 466 |
| VDT rosso | 14 | 4'102 | 524 |
| VDT bianco | 8 | 1'414 | 1'234 |
| | Totale: | 22 | 5'516 |
| | | | 614 |
| altro utilizzo rosso | 100 | 28'770 | 162 |
| altro utilizzo bianco | 15 | 2'070 | 188 |
| | Totale: | 115 | 30'840 |
| | | | 164 |
| Totale rosso | 9'559 | 5'015'380 | 544 |
| Totale bianco | 1'572 | 1'170'453 | 686 |
| | Totale: | 11'131 | 6'185'833 |
| | | | 566 |