

| Numero | Data | Operazione Note | Raggruppamento | GRADO | MASSA VOL | UVE FRESCHE | VINACCE | FECCIA | MOSTO | MOSTO LT | MPF | VNF | M.C. | M.C.R. | PROD. ARRIC | VINO OTTENUTO |
|----------|----------|-----------------------------------|----------------|-------|-----------|-------------|---------|--------|----------|----------|-----|--------|------|--------|-------------|---------------|
| | | | | | | KG | KG | KG | KG | LT | LT | LT | KG | KG | LT | LT |
| | | Riporto carichi precedente | | | | | | | | | | | | 59.490 | | |
| | | Riporto scarichi precedente | | | | | | | | | | | | 59.490 | | |
| | | Riporto saldi precedente | | | | | | | | | | | | | | |
| 00000001 | 19/08/14 | 110 ACQUISTO UVE | 108 | | 1,0758 | 11.200 | | | | | | | | | | |
| 00000002 | 19/08/14 | 020 DETERMINAZIONE RASPI | 108 | | | - 336 | | | | | | | | | | |
| 00000003 | 19/08/14 | 030 DETERMINAZIONE VINACCE | 108 | | | - 1.120 | 1.120 | | | | | | | | | |
| 00000004 | 19/08/14 | 170 SCARICO VINACCE A SOTTOPROD. | 108 | | | | - 1.120 | | | | | | | | | |
| 00000005 | 19/08/14 | 040 DETERMINAZIONE MOSTO | 108 | | 1,0758 | - 9.744 | | | 9.744 | | | | | | | |
| 00000006 | 19/08/14 | 050 TRASFORMAZIONE MOSTO IN LITRI | 108 | | 1,0758 | | | | - 9.744 | 9.057 | | | | | | |
| 00000007 | 19/08/14 | 060 TRASFORMAZIONE MOSTO IN VNF | 108 | | | | | | | - 9.057 | | 9.057 | | | | |
| 00000015 | 19/08/14 | 010 CONFERIMENTO UVE | 103 | | 1,0692 | 16.778 | | | | | | | | | | |
| 00000016 | 19/08/14 | 020 DETERMINAZIONE RASPI | 103 | | | - 503 | | | | | | | | | | |
| 00000017 | 19/08/14 | 030 DETERMINAZIONE VINACCE | 103 | | | - 1.677 | 1.677 | | | | | | | | | |
| 00000018 | 19/08/14 | 170 SCARICO VINACCE A SOTTOPROD. | 103 | | | | - 1.677 | | | | | | | | | |
| 00000019 | 19/08/14 | 040 DETERMINAZIONE MOSTO | 103 | | 1,0692 | - 14.598 | | | 14.598 | | | | | | | |
| 00000020 | 19/08/14 | 050 TRASFORMAZIONE MOSTO IN LITRI | 103 | | 1,0692 | | | | - 14.598 | 13.653 | | | | | | |
| 00000021 | 19/08/14 | 060 TRASFORMAZIONE MOSTO IN VNF | 103 | | | | | | | - 13.653 | | 13.653 | | | | |
| 00000022 | 19/08/14 | 010 CONFERIMENTO UVE | 108 | | 1,0773 | 69.529 | | | | | | | | | | |
| 00000023 | 19/08/14 | 020 DETERMINAZIONE RASPI | 108 | | | - 2.085 | | | | | | | | | | |
| 00000024 | 19/08/14 | 030 DETERMINAZIONE VINACCE | 108 | | | - 6.952 | 6.952 | | | | | | | | | |
| 00000025 | 19/08/14 | 170 SCARICO VINACCE A SOTTOPROD. | 108 | | | | - 6.952 | | | | | | | | | |
| 00000026 | 19/08/14 | 040 DETERMINAZIONE MOSTO | 108 | | 1,0773 | - 60.492 | | | 60.492 | | | | | | | |
| 00000027 | 19/08/14 | 050 TRASFORMAZIONE MOSTO IN LITRI | 108 | | 1,0773 | | | | - 60.492 | 56.151 | | | | | | |
| 00000028 | 19/08/14 | 060 TRASFORMAZIONE MOSTO IN VNF | 108 | | | | | | | - 56.151 | | 56.151 | | | | |
| 00000029 | 19/08/14 | 010 CONFERIMENTO UVE | 109 | | 1,0707 | 4.920 | | | | | | | | | | |
| 00000030 | 19/08/14 | 020 DETERMINAZIONE RASPI | 109 | | | - 147 | | | | | | | | | | |
| 00000031 | 19/08/14 | 030 DETERMINAZIONE VINACCE | 109 | | | - 492 | 492 | | | | | | | | | |
| 00000032 | 19/08/14 | 170 SCARICO VINACCE A SOTTOPROD. | 109 | | | | - 492 | | | | | | | | | |
| 00000033 | 19/08/14 | 040 DETERMINAZIONE MOSTO | 109 | | 1,0707 | - 4.281 | | | 4.281 | | | | | | | |
| 00000034 | 19/08/14 | 050 TRASFORMAZIONE MOSTO IN LITRI | 109 | | 1,0707 | | | | - 4.281 | 3.998 | | | | | | |
| 00000035 | 19/08/14 | 060 TRASFORMAZIONE MOSTO IN VNF | 109 | | | | | | | - 3.998 | | 3.998 | | | | |
| 00000036 | 19/08/14 | 010 CONFERIMENTO UVE | 119 | | 1,0630 | 460 | | | | | | | | | | |
| 00000037 | 19/08/14 | 020 DETERMINAZIONE RASPI | 119 | | | - 13 | | | | | | | | | | |
| 00000038 | 19/08/14 | 030 DETERMINAZIONE VINACCE | 119 | | | - 46 | 46 | | | | | | | | | |
| 00000039 | 19/08/14 | 170 SCARICO VINACCE A SOTTOPROD. | 119 | | | | - 46 | | | | | | | | | |
| 00000040 | 19/08/14 | 040 DETERMINAZIONE MOSTO | 119 | | 1,0630 | - 401 | | | 401 | | | | | | | |
| 00000041 | 19/08/14 | 050 TRASFORMAZIONE MOSTO IN LITRI | 119 | | 1,0630 | | | | - 401 | 377 | | | | | | |
| 00000042 | 19/08/14 | 060 TRASFORMAZIONE MOSTO IN VNF | 119 | | | | | | | - 377 | | 377 | | | | |
| 00000008 | 20/08/14 | 110 ACQUISTO UVE | 108 | | 1,0809 | 7.680 | | | | | | | | | | |
| 00000009 | 20/08/14 | 020 DETERMINAZIONE RASPI | 108 | | | - 230 | | | | | | | | | | |
| 00000010 | 20/08/14 | 030 DETERMINAZIONE VINACCE | 108 | | | - 768 | 768 | | | | | | | | | |
| 00000011 | 20/08/14 | 170 SCARICO VINACCE A SOTTOPROD. | 108 | | | | - 768 | | | | | | | | | |
| 00000012 | 20/08/14 | 040 DETERMINAZIONE MOSTO | 108 | | 1,0809 | - 6.682 | | | 6.682 | | | | | | | |
| 00000013 | 20/08/14 | 050 TRASFORMAZIONE MOSTO IN LITRI | 108 | | 1,0809 | | | | - 6.682 | 6.181 | | | | | | |
| 00000014 | 20/08/14 | 060 TRASFORMAZIONE MOSTO IN VNF | 108 | | | | | | | - 6.181 | | 6.181 | | | | |
| 00000043 | 20/08/14 | 010 CONFERIMENTO UVE | 103 | | 1,0651 | 9.219 | | | | | | | | | | |
| 00000044 | 20/08/14 | 020 DETERMINAZIONE RASPI | 103 | | | - 276 | | | | | | | | | | |
| | | Totale carichi | | | | 119.786 | 11.055 | | 96.198 | 89.417 | | 89.417 | | 59.490 | | |
| | | Totale scarichi | | | | 110.843 | 11.055 | | 96.198 | 89.417 | | | | | | |
| | | Saldo | | | | 8.943 | | | | | | 89.417 | | 59.490 | | |

| Numero | Data | Operazione Note | Raggruppamento | GRADO | MASSA VOL | UVE FRESCHE | VINACCE | FECCIA | MOSTO | MOSTO LT | MPF | VNF | M.C. | M.C.R. | PROD. ARRIC | VINO OTTENUTO |
|----------|----------|--------------------|-------------------------------|-------|-----------|-------------|---------|--------|----------|----------|-----|---------|------|--------|-------------|---------------|
| | | | | | | KG | KG | KG | KG | LT | LT | LT | KG | KG | LT | LT |
| 00000045 | 20/08/14 | 030 | DETERMINAZIONE VINACCE | 103 | | - 921 | 921 | | | | | | | | | |
| 00000046 | 20/08/14 | 170 | SCARICO VINACCE A SOTTOPROD. | 103 | | | - 921 | | | | | | | | | |
| 00000047 | 20/08/14 | 040 | DETERMINAZIONE MOSTO | 103 | 1,0651 | - 8.022 | | | 8.022 | | | | | | | |
| 00000048 | 20/08/14 | 050 | TRASFORMAZIONE MOSTO IN LITRI | 103 | 1,0651 | | | | - 8.022 | 7.531 | | | | | | |
| 00000049 | 20/08/14 | 060 | TRASFORMAZIONE MOSTO IN VNF | 103 | | | | | | - 7.531 | | 7.531 | | | | |
| 00000050 | 20/08/14 | 010 | CONFERIMENTO UVE | 104 | 1,0692 | 2.260 | | | | | | | | | | |
| 00000051 | 20/08/14 | 020 | DETERMINAZIONE RASPI | 104 | | - 67 | | | | | | | | | | |
| 00000052 | 20/08/14 | 030 | DETERMINAZIONE VINACCE | 104 | | - 226 | 226 | | | | | | | | | |
| 00000053 | 20/08/14 | 170 | SCARICO VINACCE A SOTTOPROD. | 104 | | | - 226 | | | | | | | | | |
| 00000054 | 20/08/14 | 040 | DETERMINAZIONE MOSTO | 104 | 1,0692 | - 1.967 | | | 1.967 | | | | | | | |
| 00000055 | 20/08/14 | 050 | TRASFORMAZIONE MOSTO IN LITRI | 104 | 1,0692 | | | | - 1.967 | 1.839 | | | | | | |
| 00000056 | 20/08/14 | 060 | TRASFORMAZIONE MOSTO IN VNF | 104 | | | | | | - 1.839 | | 1.839 | | | | |
| 00000057 | 20/08/14 | 010 | CONFERIMENTO UVE | 108 | 1,0712 | 50.638 | | | | | | | | | | |
| 00000058 | 20/08/14 | 020 | DETERMINAZIONE RASPI | 108 | | - 1.519 | | | | | | | | | | |
| 00000059 | 20/08/14 | 030 | DETERMINAZIONE VINACCE | 108 | | - 5.063 | 5.063 | | | | | | | | | |
| 00000060 | 20/08/14 | 170 | SCARICO VINACCE A SOTTOPROD. | 108 | | | - 5.063 | | | | | | | | | |
| 00000061 | 20/08/14 | 040 | DETERMINAZIONE MOSTO | 108 | 1,0712 | - 44.056 | | | 44.056 | | | | | | | |
| 00000062 | 20/08/14 | 050 | TRASFORMAZIONE MOSTO IN LITRI | 108 | 1,0712 | | | | - 44.056 | 41.127 | | | | | | |
| 00000063 | 20/08/14 | 060 | TRASFORMAZIONE MOSTO IN VNF | 108 | | | | | | - 41.127 | | 41.127 | | | | |
| 00000064 | 20/08/14 | 010 | CONFERIMENTO UVE | 109 | 1,0661 | 7.460 | | | | | | | | | | |
| 00000065 | 20/08/14 | 020 | DETERMINAZIONE RASPI | 109 | | - 223 | | | | | | | | | | |
| 00000066 | 20/08/14 | 030 | DETERMINAZIONE VINACCE | 109 | | - 746 | 746 | | | | | | | | | |
| 00000067 | 20/08/14 | 170 | SCARICO VINACCE A SOTTOPROD. | 109 | | | - 746 | | | | | | | | | |
| 00000068 | 20/08/14 | 040 | DETERMINAZIONE MOSTO | 109 | 1,0661 | - 6.491 | | | 6.491 | | | | | | | |
| 00000069 | 20/08/14 | 050 | TRASFORMAZIONE MOSTO IN LITRI | 109 | 1,0661 | | | | - 6.491 | 6.088 | | | | | | |
| 00000070 | 20/08/14 | 060 | TRASFORMAZIONE MOSTO IN VNF | 109 | | | | | | - 6.088 | | 6.088 | | | | |
| 00000071 | 21/08/14 | 010 | CONFERIMENTO UVE | 103 | 1,0681 | 11.640 | | | | | | | | | | |
| 00000072 | 21/08/14 | 020 | DETERMINAZIONE RASPI | 103 | | - 349 | | | | | | | | | | |
| 00000073 | 21/08/14 | 030 | DETERMINAZIONE VINACCE | 103 | | - 1.164 | 1.164 | | | | | | | | | |
| 00000074 | 21/08/14 | 170 | SCARICO VINACCE A SOTTOPROD. | 103 | | | - 1.164 | | | | | | | | | |
| 00000075 | 21/08/14 | 040 | DETERMINAZIONE MOSTO | 103 | 1,0681 | - 10.127 | | | 10.127 | | | | | | | |
| 00000076 | 21/08/14 | 050 | TRASFORMAZIONE MOSTO IN LITRI | 103 | 1,0681 | | | | - 10.127 | 9.481 | | | | | | |
| 00000077 | 21/08/14 | 060 | TRASFORMAZIONE MOSTO IN VNF | 103 | | | | | | - 9.481 | | 9.481 | | | | |
| 00000078 | 21/08/14 | 010 | CONFERIMENTO UVE | 104 | 1,0687 | 4.740 | | | | | | | | | | |
| 00000079 | 21/08/14 | 020 | DETERMINAZIONE RASPI | 104 | | - 142 | | | | | | | | | | |
| 00000080 | 21/08/14 | 030 | DETERMINAZIONE VINACCE | 104 | | - 474 | 474 | | | | | | | | | |
| 00000081 | 21/08/14 | 170 | SCARICO VINACCE A SOTTOPROD. | 104 | | | - 474 | | | | | | | | | |
| 00000082 | 21/08/14 | 040 | DETERMINAZIONE MOSTO | 104 | 1,0687 | - 4.124 | | | 4.124 | | | | | | | |
| 00000083 | 21/08/14 | 050 | TRASFORMAZIONE MOSTO IN LITRI | 104 | 1,0687 | | | | - 4.124 | 3.858 | | | | | | |
| 00000084 | 21/08/14 | 060 | TRASFORMAZIONE MOSTO IN VNF | 104 | | | | | | - 3.858 | | 3.858 | | | | |
| 00000085 | 21/08/14 | 010 | CONFERIMENTO UVE | 108 | 1,0732 | 25.000 | | | | | | | | | | |
| 00000086 | 21/08/14 | 020 | DETERMINAZIONE RASPI | 108 | | - 750 | | | | | | | | | | |
| 00000087 | 21/08/14 | 030 | DETERMINAZIONE VINACCE | 108 | | - 2.500 | 2.500 | | | | | | | | | |
| 00000088 | 21/08/14 | 170 | SCARICO VINACCE A SOTTOPROD. | 108 | | | - 2.500 | | | | | | | | | |
| 00000089 | 21/08/14 | 040 | DETERMINAZIONE MOSTO | 108 | 1,0732 | - 21.750 | | | 21.750 | | | | | | | |
| 00000090 | 21/08/14 | 050 | TRASFORMAZIONE MOSTO IN LITRI | 108 | 1,0732 | | | | - 21.750 | 20.266 | | | | | | |
| 00000091 | 21/08/14 | 060 | TRASFORMAZIONE MOSTO IN VNF | 108 | | | | | | - 20.266 | | 20.266 | | | | |
| | | Totale carichi | | | | 221.524 | 22.149 | | 192.735 | 179.607 | | 179.607 | | 59.490 | | |
| | | Totale scarichi | | | | 221.524 | 22.149 | | 192.735 | 179.607 | | | | 59.490 | | |
| | | Saldo | | | | | | | | | | 179.607 | | | | |

| Numero | Data | Operazione Note | Raggruppamento | GRADO | MASSA VOL | UVE FRESCHE | VINACCE | FECCIA | MOSTO | MOSTO LT | MPF | VNF | M.C. | M.C.R. | PROD. ARRIC | VINO OTTENUTO |
|---------|----------|--------------------|-------------------------------|-------|--------------------------------|-------------|----------|--------|----------|----------|--------|---------|------|--------|-------------|---------------|
| | | | | | | KG | KG | KG | KG | LT | LT | LT | KG | KG | LT | LT |
| 0000092 | 21/08/14 | 010 | CONFERIMENTO UVE | 109 | CHARDONNAY IGP VENETO | 1,0641 | 3.519 | | | | | | | | | |
| 0000093 | 21/08/14 | 020 | DETERMINAZIONE RASPI | 109 | CHARDONNAY IGP VENETO | | - 105 | | | | | | | | | |
| 0000094 | 21/08/14 | 030 | DETERMINAZIONE VINACCE | 109 | CHARDONNAY IGP VENETO | | - 351 | | | | | | | | | |
| 0000095 | 21/08/14 | 170 | SCARICO VINACCE A SOTTOPROD. | 109 | CHARDONNAY IGP VENETO | | - 351 | | | | | | | | | |
| 0000096 | 21/08/14 | 040 | DETERMINAZIONE MOSTO | 109 | CHARDONNAY IGP VENETO | 1,0641 | - 3.063 | | 3.063 | | | | | | | |
| 0000097 | 21/08/14 | 050 | TRASFORMAZIONE MOSTO IN LITRI | 109 | CHARDONNAY IGP VENETO | 1,0641 | | | - 3.063 | 2.878 | | | | | | |
| 0000098 | 21/08/14 | 060 | TRASFORMAZIONE MOSTO IN VNF | 109 | CHARDONNAY IGP VENETO | | | | | - 2.878 | | 2.878 | | | | |
| 0000099 | 21/08/14 | 010 | CONFERIMENTO UVE | 130 | MOSCATO B. IGP VENETO RESA<230 | 1,0636 | 32.402 | | | | | | | | | |
| 0000100 | 21/08/14 | 020 | DETERMINAZIONE RASPI | 130 | MOSCATO B. IGP VENETO RESA<230 | | - 972 | | | | | | | | | |
| 0000101 | 21/08/14 | 030 | DETERMINAZIONE VINACCE | 130 | MOSCATO B. IGP VENETO RESA<230 | | - 4.860 | | | | | | | | | |
| 0000102 | 21/08/14 | 170 | SCARICO VINACCE A SOTTOPROD. | 130 | MOSCATO B. IGP VENETO RESA<230 | | - 4.860 | | | | | | | | | |
| 0000103 | 21/08/14 | 040 | DETERMINAZIONE MOSTO | 130 | MOSCATO B. IGP VENETO RESA<230 | 1,0636 | - 26.570 | | 26.570 | | | | | | | |
| 0000104 | 21/08/14 | 050 | TRASFORMAZIONE MOSTO IN LITRI | 130 | MOSCATO B. IGP VENETO RESA<230 | 1,0636 | | | - 26.570 | 24.981 | | | | | | |
| 0000105 | 21/08/14 | 070 | TRASFORMAZIONE MOSTO IN MPF | 130 | MOSCATO B. IGP VENETO RESA<230 | | | | | - 24.981 | 24.981 | | | | | |
| 0000106 | 22/08/14 | 010 | CONFERIMENTO UVE | 103 | PINOT BIANCO IGP VENETO | 1,0646 | 5.062 | | | | | | | | | |
| 0000107 | 22/08/14 | 020 | DETERMINAZIONE RASPI | 103 | PINOT BIANCO IGP VENETO | | - 151 | | | | | | | | | |
| 0000108 | 22/08/14 | 030 | DETERMINAZIONE VINACCE | 103 | PINOT BIANCO IGP VENETO | | - 506 | | | | | | | | | |
| 0000109 | 22/08/14 | 170 | SCARICO VINACCE A SOTTOPROD. | 103 | PINOT BIANCO IGP VENETO | | - 506 | | | | | | | | | |
| 0000110 | 22/08/14 | 040 | DETERMINAZIONE MOSTO | 103 | PINOT BIANCO IGP VENETO | 1,0646 | - 4.405 | | 4.405 | | | | | | | |
| 0000111 | 22/08/14 | 050 | TRASFORMAZIONE MOSTO IN LITRI | 103 | PINOT BIANCO IGP VENETO | 1,0646 | | | - 4.405 | 4.137 | | | | | | |
| 0000112 | 22/08/14 | 060 | TRASFORMAZIONE MOSTO IN VNF | 103 | PINOT BIANCO IGP VENETO | | | | | - 4.137 | | 4.137 | | | | |
| 0000113 | 22/08/14 | 010 | CONFERIMENTO UVE | 104 | SAUVIGNON IGP VENETO | 1,0799 | 680 | | | | | | | | | |
| 0000114 | 22/08/14 | 020 | DETERMINAZIONE RASPI | 104 | SAUVIGNON IGP VENETO | | - 20 | | | | | | | | | |
| 0000115 | 22/08/14 | 030 | DETERMINAZIONE VINACCE | 104 | SAUVIGNON IGP VENETO | | - 68 | | | | | | | | | |
| 0000116 | 22/08/14 | 170 | SCARICO VINACCE A SOTTOPROD. | 104 | SAUVIGNON IGP VENETO | | - 68 | | | | | | | | | |
| 0000117 | 22/08/14 | 040 | DETERMINAZIONE MOSTO | 104 | SAUVIGNON IGP VENETO | 1,0799 | - 592 | | 592 | | | | | | | |
| 0000118 | 22/08/14 | 050 | TRASFORMAZIONE MOSTO IN LITRI | 104 | SAUVIGNON IGP VENETO | 1,0799 | | | - 592 | 548 | | | | | | |
| 0000119 | 22/08/14 | 060 | TRASFORMAZIONE MOSTO IN VNF | 104 | SAUVIGNON IGP VENETO | | | | | - 548 | | 548 | | | | |
| 0000120 | 22/08/14 | 010 | CONFERIMENTO UVE | 109 | CHARDONNAY IGP VENETO | 1,0697 | 5.309 | | | | | | | | | |
| 0000121 | 22/08/14 | 020 | DETERMINAZIONE RASPI | 109 | CHARDONNAY IGP VENETO | | - 159 | | | | | | | | | |
| 0000122 | 22/08/14 | 030 | DETERMINAZIONE VINACCE | 109 | CHARDONNAY IGP VENETO | | - 530 | | | | | | | | | |
| 0000123 | 22/08/14 | 170 | SCARICO VINACCE A SOTTOPROD. | 109 | CHARDONNAY IGP VENETO | | - 530 | | | | | | | | | |
| 0000124 | 22/08/14 | 040 | DETERMINAZIONE MOSTO | 109 | CHARDONNAY IGP VENETO | 1,0697 | - 4.620 | | 4.620 | | | | | | | |
| 0000125 | 22/08/14 | 050 | TRASFORMAZIONE MOSTO IN LITRI | 109 | CHARDONNAY IGP VENETO | 1,0697 | | | - 4.620 | 4.318 | | | | | | |
| 0000126 | 22/08/14 | 060 | TRASFORMAZIONE MOSTO IN VNF | 109 | CHARDONNAY IGP VENETO | | | | | - 4.318 | | 4.318 | | | | |
| 0000127 | 22/08/14 | 010 | CONFERIMENTO UVE | 119 | BIANCO IGP VENETO RESA<230 | 1,0831 | 1.120 | | | | | | | | | |
| 0000128 | 22/08/14 | 020 | DETERMINAZIONE RASPI | 119 | BIANCO IGP VENETO RESA<230 | | - 33 | | | | | | | | | |
| 0000129 | 22/08/14 | 030 | DETERMINAZIONE VINACCE | 119 | BIANCO IGP VENETO RESA<230 | | - 112 | | | | | | | | | |
| 0000130 | 22/08/14 | 170 | SCARICO VINACCE A SOTTOPROD. | 119 | BIANCO IGP VENETO RESA<230 | | - 112 | | | | | | | | | |
| 0000131 | 22/08/14 | 040 | DETERMINAZIONE MOSTO | 119 | BIANCO IGP VENETO RESA<230 | 1,0831 | - 975 | | 975 | | | | | | | |
| 0000132 | 22/08/14 | 050 | TRASFORMAZIONE MOSTO IN LITRI | 119 | BIANCO IGP VENETO RESA<230 | 1,0831 | | | - 975 | 900 | | | | | | |
| 0000133 | 22/08/14 | 060 | TRASFORMAZIONE MOSTO IN VNF | 119 | BIANCO IGP VENETO RESA<230 | | | | | - 900 | | 900 | | | | |
| 0000134 | 22/08/14 | 010 | CONFERIMENTO UVE | 130 | MOSCATO B. IGP VENETO RESA<230 | 1,0641 | 9.048 | | | | | | | | | |
| 0000135 | 22/08/14 | 020 | DETERMINAZIONE RASPI | 130 | MOSCATO B. IGP VENETO RESA<230 | | - 271 | | | | | | | | | |
| 0000136 | 22/08/14 | 030 | DETERMINAZIONE VINACCE | 130 | MOSCATO B. IGP VENETO RESA<230 | | - 1.357 | | | | | | | | | |
| 0000137 | 22/08/14 | 170 | SCARICO VINACCE A SOTTOPROD. | 130 | MOSCATO B. IGP VENETO RESA<230 | | - 1.357 | | | | | | | | | |
| 0000138 | 22/08/14 | 040 | DETERMINAZIONE MOSTO | 130 | MOSCATO B. IGP VENETO RESA<230 | 1,0641 | - 7.420 | | 7.420 | | | | | | | |
| | | | Totale carichi | | | | 278.664 | 29.933 | 240.380 | 217.369 | 24.981 | 192.388 | | 59.490 | | |
| | | | Totale scarichi | | | | 278.664 | 29.933 | 232.960 | 217.369 | | | | 59.490 | | |
| | | | Saldo | | | | | | 7.420 | | 24.981 | 192.388 | | | | |

| Numero | Data | Operazione Note | Raggruppamento | GRADO | MASSA VOL | UVE FRESCHE | VINACCE | FECCIA | MOSTO | MOSTO LT | MPF | VNF | M.C. | M.C.R. | PROD. ARRIC | VINO OTTENUTO | |
|----------|----------|--------------------|-------------------------------|-------|--------------------------------|-------------|---------|--------|----------|----------|-------|----------|---------|---------|-------------|---------------|---------|
| | | | | | | KG | KG | KG | KG | LT | LT | LT | KG | KG | LT | LT | |
| 00000139 | 22/08/14 | 050 | TRASFORMAZIONE MOSTO IN LITRI | 130 | MOSCATO B. IGP VENETO RESA<230 | 1,0641 | | | - 7.420 | 6.973 | | | | | | | |
| 00000140 | 22/08/14 | 070 | TRASFORMAZIONE MOSTO IN MPF | 130 | MOSCATO B. IGP VENETO RESA<230 | | | | | - 6.973 | 6.973 | | | | | | |
| 00000141 | 23/08/14 | 010 | CONFERIMENTO UVE | 103 | PINOT BIANCO IGP VENETO | 1,0651 | | | | | | | | | | | |
| 00000142 | 23/08/14 | 020 | DETERMINAZIONE RASPI | 103 | PINOT BIANCO IGP VENETO | | | | | | | | | | | | |
| 00000143 | 23/08/14 | 030 | DETERMINAZIONE VINACCE | 103 | PINOT BIANCO IGP VENETO | | 1.203 | | | | | | | | | | |
| 00000144 | 23/08/14 | 170 | SCARICO VINACCE A SOTTOPROD. | 103 | PINOT BIANCO IGP VENETO | | - 1.203 | | | | | | | | | | |
| 00000145 | 23/08/14 | 040 | DETERMINAZIONE MOSTO | 103 | PINOT BIANCO IGP VENETO | 1,0651 | | | 10.470 | | | | | | | | |
| 00000146 | 23/08/14 | 050 | TRASFORMAZIONE MOSTO IN LITRI | 103 | PINOT BIANCO IGP VENETO | 1,0651 | | | - 10.470 | 9.830 | | | | | | | |
| 00000147 | 23/08/14 | 060 | TRASFORMAZIONE MOSTO IN VNF | 103 | PINOT BIANCO IGP VENETO | | | | | - 9.830 | | 9.830 | | | | | |
| 00000148 | 23/08/14 | 010 | CONFERIMENTO UVE | 104 | SAUVIGNON IGP VENETO | 1,0651 | | | | | | | | | | | |
| 00000149 | 23/08/14 | 020 | DETERMINAZIONE RASPI | 104 | SAUVIGNON IGP VENETO | | 83 | | | | | | | | | | |
| 00000150 | 23/08/14 | 030 | DETERMINAZIONE VINACCE | 104 | SAUVIGNON IGP VENETO | | - 278 | 278 | | | | | | | | | |
| 00000151 | 23/08/14 | 170 | SCARICO VINACCE A SOTTOPROD. | 104 | SAUVIGNON IGP VENETO | | - 278 | | | | | | | | | | |
| 00000152 | 23/08/14 | 040 | DETERMINAZIONE MOSTO | 104 | SAUVIGNON IGP VENETO | 1,0651 | | | 2.419 | | | | | | | | |
| 00000153 | 23/08/14 | 050 | TRASFORMAZIONE MOSTO IN LITRI | 104 | SAUVIGNON IGP VENETO | 1,0651 | | | - 2.419 | 2.271 | | | | | | | |
| 00000154 | 23/08/14 | 060 | TRASFORMAZIONE MOSTO IN VNF | 104 | SAUVIGNON IGP VENETO | | | | | - 2.271 | | 2.271 | | | | | |
| 00000155 | 23/08/14 | 010 | CONFERIMENTO UVE | 109 | CHARDONNAY IGP VENETO | 1,0753 | | | | | | | | | | | |
| 00000156 | 23/08/14 | 020 | DETERMINAZIONE RASPI | 109 | CHARDONNAY IGP VENETO | | 53 | | | | | | | | | | |
| 00000157 | 23/08/14 | 030 | DETERMINAZIONE VINACCE | 109 | CHARDONNAY IGP VENETO | | - 177 | 177 | | | | | | | | | |
| 00000158 | 23/08/14 | 170 | SCARICO VINACCE A SOTTOPROD. | 109 | CHARDONNAY IGP VENETO | | - 177 | | | | | | | | | | |
| 00000159 | 23/08/14 | 040 | DETERMINAZIONE MOSTO | 109 | CHARDONNAY IGP VENETO | 1,0753 | | | 1.543 | | | | | | | | |
| 00000160 | 23/08/14 | 050 | TRASFORMAZIONE MOSTO IN LITRI | 109 | CHARDONNAY IGP VENETO | 1,0753 | | | - 1.543 | 1.434 | | | | | | | |
| 00000161 | 23/08/14 | 060 | TRASFORMAZIONE MOSTO IN VNF | 109 | CHARDONNAY IGP VENETO | | | | | - 1.434 | | 1.434 | | | | | |
| 00000162 | 23/08/14 | 010 | CONFERIMENTO UVE | 124 | TAI IGP RESA<230 | 1,0646 | | | | | | | | | | | |
| 00000163 | 23/08/14 | 020 | DETERMINAZIONE RASPI | 124 | TAI IGP RESA<230 | | 61 | | | | | | | | | | |
| 00000164 | 23/08/14 | 030 | DETERMINAZIONE VINACCE | 124 | TAI IGP RESA<230 | | - 226 | 226 | | | | | | | | | |
| 00000165 | 23/08/14 | 170 | SCARICO VINACCE A SOTTOPROD. | 124 | TAI IGP RESA<230 | | - 226 | | | | | | | | | | |
| 00000166 | 23/08/14 | 040 | DETERMINAZIONE MOSTO | 124 | TAI IGP RESA<230 | 1,0646 | | | 1.773 | | | | | | | | |
| 00000167 | 23/08/14 | 050 | TRASFORMAZIONE MOSTO IN LITRI | 124 | TAI IGP RESA<230 | 1,0646 | | | - 1.773 | 1.665 | | | | | | | |
| 00000168 | 23/08/14 | 060 | TRASFORMAZIONE MOSTO IN VNF | 124 | TAI IGP RESA<230 | | | | | - 1.665 | | 1.665 | | | | | |
| 00000169 | 23/08/14 | 010 | CONFERIMENTO UVE | 130 | MOSCATO B. IGP VENETO RESA<230 | 1,0656 | | | | | | | | | | | |
| 00000170 | 23/08/14 | 020 | DETERMINAZIONE RASPI | 130 | MOSCATO B. IGP VENETO RESA<230 | | 81 | | | | | | | | | | |
| 00000171 | 23/08/14 | 030 | DETERMINAZIONE VINACCE | 130 | MOSCATO B. IGP VENETO RESA<230 | | - 405 | 405 | | | | | | | | | |
| 00000172 | 23/08/14 | 170 | SCARICO VINACCE A SOTTOPROD. | 130 | MOSCATO B. IGP VENETO RESA<230 | | - 405 | | | | | | | | | | |
| 00000173 | 23/08/14 | 040 | DETERMINAZIONE MOSTO | 130 | MOSCATO B. IGP VENETO RESA<230 | 1,0656 | | | 2.214 | | | | | | | | |
| 00000174 | 23/08/14 | 050 | TRASFORMAZIONE MOSTO IN LITRI | 130 | MOSCATO B. IGP VENETO RESA<230 | 1,0656 | | | - 2.214 | 2.077 | | | | | | | |
| 00000179 | 23/08/14 | 070 | TRASFORMAZIONE MOSTO IN MPF | 130 | MOSCATO B. IGP VENETO RESA<230 | | | | | - 2.077 | 2.077 | | | | | | |
| 00000175 | 25/08/14 | 090 | ARRICCHIMENTO | 108 | PINOT GRIGIO IGP VENETO | | | | | | | - 92.000 | | | 92.000 | | |
| | | | Dic. Nr. 1 del 22/08/2014 | | | | | | | | | | | | | | |
| 00000176 | 25/08/14 | 095 | UTILIZZO MCR | 108 | PINOT GRIGIO IGP VENETO | 1,3281 | | | | | | | | - 4.473 | 3.368 | | |
| | | | Dic. Nr. 1 del 22/08/2014 | | | | | | | | | | | | | | |
| 00000177 | 25/08/14 | 090 | ARRICCHIMENTO | 103 | PINOT BIANCO IGP VENETO | | | | | | | - 23.000 | | | 23.000 | | |
| | | | Dic. Nr. 1 del 22/08/2014 | | | | | | | | | | | | | | |
| 00000178 | 25/08/14 | 095 | UTILIZZO MCR | 103 | PINOT BIANCO IGP VENETO | 1,3281 | | | | | | | | - 1.107 | 834 | | |
| | | | Dic. Nr. 1 del 22/08/2014 | | | | | | | | | | | | | | |
| 00000182 | 25/08/14 | 091 | SCARICO MCR SU REG DOC | | | | | | | | | | | - 3.376 | | | |
| 00000183 | 25/08/14 | 010 | CONFERIMENTO UVE | 103 | PINOT BIANCO IGP VENETO | 1,0758 | | | | | | | | | | | |
| | | | Totale carichi | | | | | | 300.602 | 32.222 | | 258.799 | 241.619 | 34.031 | 207.588 | 59.490 | 119.202 |
| | | | Totale scarichi | | | | | | 300.011 | 32.222 | | 258.799 | 241.619 | | 115.000 | 8.956 | |
| | | | Saldo | | | | | | 591 | | | | | 34.031 | 92.588 | 50.534 | 119.202 |

| Numero | Data | Operazione Note | Raggruppamento | GRADO | MASSA VOL | UVE FRESCHE | VINACCE | FECCIA | MOSTO | MOSTO LT | MPF | VNF | M.C. | M.C.R. | PROD. ARRIC | VINO OTTENUTO |
|----------|----------|-----------------------------------|------------------------------------|-------|-----------|-------------|---------|--------|---------|----------|--------|---------|------|--------|-------------|------------------|
| | | | | | | KG | KG | KG | KG | LT | LT | LT | KG | KG | LT | LT |
| 00000184 | 25/08/14 | 020 DETERMINAZIONE RASPI | 103 PINOT BIANCO IGP VENETO | | | - 17 | | | | | | | | | | |
| 00000185 | 25/08/14 | 030 DETERMINAZIONE VINACCE | 103 PINOT BIANCO IGP VENETO | | | - 59 | 59 | | | | | | | | | |
| 00000186 | 25/08/14 | 170 SCARICO VINACCE A SOTTOPROD. | 103 PINOT BIANCO IGP VENETO | | | | - 59 | | | | | | | | | |
| 00000187 | 25/08/14 | 040 DETERMINAZIONE MOSTO | 103 PINOT BIANCO IGP VENETO | | 1,0758 | - 515 | | | 515 | | | | | | | |
| 00000188 | 25/08/14 | 050 TRASFORMAZIONE MOSTO IN LITRI | 103 PINOT BIANCO IGP VENETO | | 1,0758 | | | | - 515 | 478 | | | | | | |
| 00000189 | 25/08/14 | 060 TRASFORMAZIONE MOSTO IN VNF | 103 PINOT BIANCO IGP VENETO | | | | | | | - 478 | | 478 | | | | |
| 00000190 | 25/08/14 | 010 CONFERIMENTO UVE | 104 SAUVIGNON IGP VENETO | | 1,0641 | 2.220 | | | | | | | | | | |
| 00000191 | 25/08/14 | 020 DETERMINAZIONE RASPI | 104 SAUVIGNON IGP VENETO | | | - 66 | | | | | | | | | | |
| 00000192 | 25/08/14 | 030 DETERMINAZIONE VINACCE | 104 SAUVIGNON IGP VENETO | | | - 222 | 222 | | | | | | | | | |
| 00000193 | 25/08/14 | 170 SCARICO VINACCE A SOTTOPROD. | 104 SAUVIGNON IGP VENETO | | | | - 222 | | | | | | | | | |
| 00000194 | 25/08/14 | 040 DETERMINAZIONE MOSTO | 104 SAUVIGNON IGP VENETO | | 1,0641 | - 1.932 | | | 1.932 | | | | | | | |
| 00000195 | 25/08/14 | 050 TRASFORMAZIONE MOSTO IN LITRI | 104 SAUVIGNON IGP VENETO | | 1,0641 | | | | - 1.932 | 1.815 | | | | | | |
| 00000196 | 25/08/14 | 060 TRASFORMAZIONE MOSTO IN VNF | 104 SAUVIGNON IGP VENETO | | | | | | | - 1.815 | | 1.815 | | | | |
| 00000197 | 25/08/14 | 010 CONFERIMENTO UVE | 109 CHARDONNAY IGP VENETO | | 1,0753 | 1.878 | | | | | | | | | | |
| 00000198 | 25/08/14 | 020 DETERMINAZIONE RASPI | 109 CHARDONNAY IGP VENETO | | | - 56 | | | | | | | | | | |
| 00000199 | 25/08/14 | 030 DETERMINAZIONE VINACCE | 109 CHARDONNAY IGP VENETO | | | - 187 | 187 | | | | | | | | | |
| 00000200 | 25/08/14 | 170 SCARICO VINACCE A SOTTOPROD. | 109 CHARDONNAY IGP VENETO | | | | - 187 | | | | | | | | | |
| 00000201 | 25/08/14 | 040 DETERMINAZIONE MOSTO | 109 CHARDONNAY IGP VENETO | | 1,0753 | - 1.635 | | | 1.635 | | | | | | | |
| 00000202 | 25/08/14 | 050 TRASFORMAZIONE MOSTO IN LITRI | 109 CHARDONNAY IGP VENETO | | 1,0753 | | | | - 1.635 | 1.520 | | | | | | |
| 00000203 | 25/08/14 | 060 TRASFORMAZIONE MOSTO IN VNF | 109 CHARDONNAY IGP VENETO | | | | | | | - 1.520 | | 1.520 | | | | |
| 00000204 | 25/08/14 | 010 CONFERIMENTO UVE | 130 MOSCATO B. IGP VENETO RESA<230 | | 1,0671 | 11.432 | | | | | | | | | | |
| 00000205 | 25/08/14 | 020 DETERMINAZIONE RASPI | 130 MOSCATO B. IGP VENETO RESA<230 | | | - 342 | | | | | | | | | | |
| 00000206 | 25/08/14 | 030 DETERMINAZIONE VINACCE | 130 MOSCATO B. IGP VENETO RESA<230 | | | - 1.714 | 1.714 | | | | | | | | | |
| 00000207 | 25/08/14 | 170 SCARICO VINACCE A SOTTOPROD. | 130 MOSCATO B. IGP VENETO RESA<230 | | | | - 1.714 | | | | | | | | | |
| 00000208 | 25/08/14 | 040 DETERMINAZIONE MOSTO | 130 MOSCATO B. IGP VENETO RESA<230 | | 1,0671 | - 9.376 | | | 9.376 | | | | | | | |
| 00000209 | 25/08/14 | 050 TRASFORMAZIONE MOSTO IN LITRI | 130 MOSCATO B. IGP VENETO RESA<230 | | 1,0671 | | | | - 9.376 | 8.786 | | | | | | |
| | | Totale carichi | | | | 316.132 | 34.404 | | 272.257 | 254.218 | 34.031 | 211.401 | | 59.490 | 119.202 | |
| | | Totale scarichi | | | | 316.132 | 34.404 | | 272.257 | 245.432 | | 115.000 | | 8.956 | | |
| | | Saldo | | | | | | | | 8.786 | 34.031 | 96.401 | | 50.534 | 119.202 | |

| Numero | Data | Operazione Note | Raggruppamento | GRADO | MASSA VOL | UVE FRESCHE | VINACCE | FECCIA | MOSTO | MOSTO LT | MPF | VNF | M.C. | M.C.R. | PROD. ARRIC | VINO OTTENUTO |
|----------|----------|-----------------------------------|------------------------------------|-------|-----------|-------------|---------|--------|----------|----------|-----|--------|------|--------|-------------|------------------|
| | | | | | | KG | KG | KG | KG | LT | LT | LT | KG | KG | LT | LT |
| | | Riporto carichi precedente | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Riporto scarichi precedente | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Riporto saldi precedente | | | | | | | | | | | | | | |
| 00000001 | 19/08/14 | 010 CONFERIMENTO UVE | 353 COLLI EUGANEI PINOT BIANCO DOP | | 1,0763 | 29.543 | | | | | | | | | | |
| 00000002 | 19/08/14 | 020 DETERMINAZIONE RASPI | 353 COLLI EUGANEI PINOT BIANCO DOP | | | - 886 | | | | | | | | | | |
| 00000003 | 19/08/14 | 030 DETERMINAZIONE VINACCE | 353 COLLI EUGANEI PINOT BIANCO DOP | | | - 3.545 | 3.545 | | | | | | | | | |
| 00000004 | 19/08/14 | 170 SCARICO VINACCE A SOTTOPROD. | 353 COLLI EUGANEI PINOT BIANCO DOP | | | | - 3.545 | | | | | | | | | |
| 00000005 | 19/08/14 | 040 DETERMINAZIONE MOSTO | 353 COLLI EUGANEI PINOT BIANCO DOP | | 1,0763 | - 25.112 | | | 25.112 | | | | | | | |
| 00000006 | 19/08/14 | 050 TRASFORMAZIONE MOSTO IN LITRI | 353 COLLI EUGANEI PINOT BIANCO DOP | | 1,0763 | | | | - 25.112 | 23.331 | | | | | | |
| 00000007 | 19/08/14 | 060 TRASFORMAZIONE MOSTO IN VNF | 353 COLLI EUGANEI PINOT BIANCO DOP | | | | | | | - 23.331 | | 23.331 | | | | |
| 00000008 | 19/08/14 | 010 CONFERIMENTO UVE | 359 COLLI EUGANEI CHARDONNAY DOP | | 1,0753 | 7.337 | | | | | | | | | | |
| 00000009 | 19/08/14 | 020 DETERMINAZIONE RASPI | 359 COLLI EUGANEI CHARDONNAY DOP | | | - 220 | | | | | | | | | | |
| 00000010 | 19/08/14 | 030 DETERMINAZIONE VINACCE | 359 COLLI EUGANEI CHARDONNAY DOP | | | - 880 | 880 | | | | | | | | | |
| 00000011 | 19/08/14 | 170 SCARICO VINACCE A SOTTOPROD. | 359 COLLI EUGANEI CHARDONNAY DOP | | | | - 880 | | | | | | | | | |
| 00000012 | 19/08/14 | 040 DETERMINAZIONE MOSTO | 359 COLLI EUGANEI CHARDONNAY DOP | | 1,0753 | - 6.237 | | | 6.237 | | | | | | | |
| 00000013 | 19/08/14 | 050 TRASFORMAZIONE MOSTO IN LITRI | 359 COLLI EUGANEI CHARDONNAY DOP | | 1,0753 | | | | - 6.237 | 5.800 | | | | | | |
| 00000014 | 19/08/14 | 060 TRASFORMAZIONE MOSTO IN VNF | 359 COLLI EUGANEI CHARDONNAY DOP | | | | | | | - 5.800 | | 5.800 | | | | |
| 00000015 | 19/08/14 | 010 CONFERIMENTO UVE | 364 PINOT BIANCO ATTO A PROSECCO | | 1,0753 | 4.310 | | | | | | | | | | |
| 00000016 | 19/08/14 | 020 DETERMINAZIONE RASPI | 364 PINOT BIANCO ATTO A PROSECCO | | | - 129 | | | | | | | | | | |
| 00000017 | 19/08/14 | 030 DETERMINAZIONE VINACCE | 364 PINOT BIANCO ATTO A PROSECCO | | | - 560 | 560 | | | | | | | | | |
| 00000018 | 19/08/14 | 170 SCARICO VINACCE A SOTTOPROD. | 364 PINOT BIANCO ATTO A PROSECCO | | | | - 560 | | | | | | | | | |
| 00000019 | 19/08/14 | 040 DETERMINAZIONE MOSTO | 364 PINOT BIANCO ATTO A PROSECCO | | 1,0753 | - 3.621 | | | 3.621 | | | | | | | |
| 00000020 | 19/08/14 | 050 TRASFORMAZIONE MOSTO IN LITRI | 364 PINOT BIANCO ATTO A PROSECCO | | 1,0753 | | | | - 3.621 | 3.367 | | | | | | |
| 00000021 | 19/08/14 | 060 TRASFORMAZIONE MOSTO IN VNF | 364 PINOT BIANCO ATTO A PROSECCO | | | | | | | - 3.367 | | 3.367 | | | | |
| 00000022 | 20/08/14 | 010 CONFERIMENTO UVE | 353 COLLI EUGANEI PINOT BIANCO DOP | | 1,0763 | 29.891 | | | | | | | | | | |
| 00000023 | 20/08/14 | 020 DETERMINAZIONE RASPI | 353 COLLI EUGANEI PINOT BIANCO DOP | | | - 896 | | | | | | | | | | |
| 00000024 | 20/08/14 | 030 DETERMINAZIONE VINACCE | 353 COLLI EUGANEI PINOT BIANCO DOP | | | - 3.586 | 3.586 | | | | | | | | | |
| 00000025 | 20/08/14 | 170 SCARICO VINACCE A SOTTOPROD. | 353 COLLI EUGANEI PINOT BIANCO DOP | | | | - 3.586 | | | | | | | | | |
| 00000026 | 20/08/14 | 040 DETERMINAZIONE MOSTO | 353 COLLI EUGANEI PINOT BIANCO DOP | | 1,0763 | - 25.409 | | | 25.409 | | | | | | | |
| 00000027 | 20/08/14 | 050 TRASFORMAZIONE MOSTO IN LITRI | 353 COLLI EUGANEI PINOT BIANCO DOP | | 1,0763 | | | | - 25.409 | 23.607 | | | | | | |
| 00000028 | 20/08/14 | 060 TRASFORMAZIONE MOSTO IN VNF | 353 COLLI EUGANEI PINOT BIANCO DOP | | | | | | | - 23.607 | | 23.607 | | | | |
| 00000029 | 20/08/14 | 010 CONFERIMENTO UVE | 359 COLLI EUGANEI CHARDONNAY DOP | | 1,0763 | 17.940 | | | | | | | | | | |
| 00000030 | 20/08/14 | 020 DETERMINAZIONE RASPI | 359 COLLI EUGANEI CHARDONNAY DOP | | | - 538 | | | | | | | | | | |
| 00000031 | 20/08/14 | 030 DETERMINAZIONE VINACCE | 359 COLLI EUGANEI CHARDONNAY DOP | | | - 2.152 | 2.152 | | | | | | | | | |
| 00000032 | 20/08/14 | 170 SCARICO VINACCE A SOTTOPROD. | 359 COLLI EUGANEI CHARDONNAY DOP | | | | - 2.152 | | | | | | | | | |
| 00000033 | 20/08/14 | 040 DETERMINAZIONE MOSTO | 359 COLLI EUGANEI CHARDONNAY DOP | | 1,0763 | - 15.250 | | | 15.250 | | | | | | | |
| 00000034 | 20/08/14 | 050 TRASFORMAZIONE MOSTO IN LITRI | 359 COLLI EUGANEI CHARDONNAY DOP | | 1,0763 | | | | - 15.250 | 14.168 | | | | | | |
| 00000035 | 20/08/14 | 060 TRASFORMAZIONE MOSTO IN VNF | 359 COLLI EUGANEI CHARDONNAY DOP | | | | | | | - 14.168 | | 14.168 | | | | |
| 00000036 | 20/08/14 | 010 CONFERIMENTO UVE | 365 CHARDONNAY ATTO A PROSECCO | | 1,0748 | 4.640 | | | | | | | | | | |
| 00000037 | 20/08/14 | 020 DETERMINAZIONE RASPI | 365 CHARDONNAY ATTO A PROSECCO | | | - 139 | | | | | | | | | | |
| 00000038 | 20/08/14 | 030 DETERMINAZIONE VINACCE | 365 CHARDONNAY ATTO A PROSECCO | | | - 603 | 603 | | | | | | | | | |
| 00000039 | 20/08/14 | 170 SCARICO VINACCE A SOTTOPROD. | 365 CHARDONNAY ATTO A PROSECCO | | | | - 603 | | | | | | | | | |
| 00000040 | 20/08/14 | 040 DETERMINAZIONE MOSTO | 365 CHARDONNAY ATTO A PROSECCO | | 1,0748 | - 3.898 | | | 3.898 | | | | | | | |
| 00000041 | 20/08/14 | 050 TRASFORMAZIONE MOSTO IN LITRI | 365 CHARDONNAY ATTO A PROSECCO | | 1,0748 | | | | - 3.898 | 3.626 | | | | | | |
| 00000042 | 20/08/14 | 060 TRASFORMAZIONE MOSTO IN VNF | 365 CHARDONNAY ATTO A PROSECCO | | | | | | | - 3.626 | | 3.626 | | | | |
| 00000043 | 21/08/14 | 010 CONFERIMENTO UVE | 350 COLLI EUGANEI MOSCATO DOP | | 1,0697 | 91.574 | | | | | | | | | | |
| 00000044 | 21/08/14 | 020 DETERMINAZIONE RASPI | 350 COLLI EUGANEI MOSCATO DOP | | | - 2.747 | | | | | | | | | | |
| | | Totale carichi | | | | 185.235 | 11.326 | | 79.527 | 73.899 | | 73.899 | | | | |
| | | Totale scarichi | | | | 96.408 | 11.326 | | 79.527 | 73.899 | | | | | | |
| | | Saldo | | | | 88.827 | | | | | | 73.899 | | | | |

| Numero | Data | Operazione Note | Raggruppamento | GRADO | MASSA VOL | UVE FRESCHE | VINACCE | FECCIA | MOSTO | MOSTO LT | MPF | VNF | M.C. | M.C.R. | PROD. ARRIC | VINO OTTENUTO |
|---------|----------|--------------------|-------------------------------|-------|-----------|-------------|----------|--------|----------|----------|---------|---------|------|--------|-------------|---------------|
| | | | | | | KG | KG | KG | KG | LT | LT | LT | KG | KG | LT | LT |
| 0000045 | 21/08/14 | 030 | DETERMINAZIONE VINACCE | 350 | | - 13.736 | 13.736 | | | | | | | | | |
| 0000046 | 21/08/14 | 170 | SCARICO VINACCE A SOTTOPROD. | 350 | | | - 13.736 | | | | | | | | | |
| 0000047 | 21/08/14 | 040 | DETERMINAZIONE MOSTO | 350 | 1,0697 | - 75.091 | | | 75.091 | | | | | | | |
| 0000048 | 21/08/14 | 050 | TRASFORMAZIONE MOSTO IN LITRI | 350 | 1,0697 | | | | - 75.091 | 70.198 | | | | | | |
| 0000049 | 21/08/14 | 010 | CONFERIMENTO UVE | 353 | | | | | | | | | | | | |
| 0000050 | 21/08/14 | 020 | DETERMINAZIONE RASPI | 353 | | - 844 | | | | | | | | | | |
| 0000051 | 21/08/14 | 030 | DETERMINAZIONE VINACCE | 353 | | - 3.379 | 3.379 | | | | | | | | | |
| 0000052 | 21/08/14 | 170 | SCARICO VINACCE A SOTTOPROD. | 353 | | | - 3.379 | | | | | | | | | |
| 0000053 | 21/08/14 | 040 | DETERMINAZIONE MOSTO | 353 | 1,0763 | - 23.937 | | | 23.937 | | | | | | | |
| 0000054 | 21/08/14 | 050 | TRASFORMAZIONE MOSTO IN LITRI | 353 | 1,0763 | | | | - 23.937 | 22.240 | | | | | | |
| 0000055 | 21/08/14 | 060 | TRASFORMAZIONE MOSTO IN VNF | 353 | | | | | | - 22.240 | | 22.240 | | | | |
| 0000056 | 21/08/14 | 010 | CONFERIMENTO UVE | 359 | 1,0753 | 13.181 | | | | | | | | | | |
| 0000057 | 21/08/14 | 020 | DETERMINAZIONE RASPI | 359 | | - 395 | | | | | | | | | | |
| 0000058 | 21/08/14 | 030 | DETERMINAZIONE VINACCE | 359 | | - 1.581 | 1.581 | | | | | | | | | |
| 0000059 | 21/08/14 | 170 | SCARICO VINACCE A SOTTOPROD. | 359 | | | - 1.581 | | | | | | | | | |
| 0000060 | 21/08/14 | 040 | DETERMINAZIONE MOSTO | 359 | 1,0753 | - 11.205 | | | 11.205 | | | | | | | |
| 0000061 | 21/08/14 | 050 | TRASFORMAZIONE MOSTO IN LITRI | 359 | 1,0753 | | | | - 11.205 | 10.420 | | | | | | |
| 0000062 | 21/08/14 | 060 | TRASFORMAZIONE MOSTO IN VNF | 359 | | | | | | - 10.420 | | 10.420 | | | | |
| 0000063 | 21/08/14 | 070 | TRASFORMAZIONE MOSTO IN MPF | 350 | | | | | | - 70.198 | 70.198 | | | | | |
| 0000064 | 22/08/14 | 010 | CONFERIMENTO UVE | 350 | 1,0702 | 94.480 | | | | | | | | | | |
| 0000065 | 22/08/14 | 020 | DETERMINAZIONE RASPI | 350 | | - 2.834 | | | | | | | | | | |
| 0000066 | 22/08/14 | 030 | DETERMINAZIONE VINACCE | 350 | | - 14.172 | 14.172 | | | | | | | | | |
| 0000067 | 22/08/14 | 170 | SCARICO VINACCE A SOTTOPROD. | 350 | | | - 14.172 | | | | | | | | | |
| 0000068 | 22/08/14 | 040 | DETERMINAZIONE MOSTO | 350 | 1,0702 | - 77.474 | | | 77.474 | | | | | | | |
| 0000069 | 22/08/14 | 050 | TRASFORMAZIONE MOSTO IN LITRI | 350 | 1,0702 | | | | - 77.474 | 72.392 | | | | | | |
| 0000070 | 22/08/14 | 010 | CONFERIMENTO UVE | 353 | 1,0753 | 14.978 | | | | | | | | | | |
| 0000071 | 22/08/14 | 020 | DETERMINAZIONE RASPI | 353 | | - 449 | | | | | | | | | | |
| 0000072 | 22/08/14 | 030 | DETERMINAZIONE VINACCE | 353 | | - 1.797 | 1.797 | | | | | | | | | |
| 0000073 | 22/08/14 | 170 | SCARICO VINACCE A SOTTOPROD. | 353 | | | - 1.797 | | | | | | | | | |
| 0000074 | 22/08/14 | 040 | DETERMINAZIONE MOSTO | 353 | 1,0753 | - 12.732 | | | 12.732 | | | | | | | |
| 0000075 | 22/08/14 | 050 | TRASFORMAZIONE MOSTO IN LITRI | 353 | 1,0753 | | | | - 12.732 | 11.840 | | | | | | |
| 0000076 | 22/08/14 | 060 | TRASFORMAZIONE MOSTO IN VNF | 353 | | | | | | - 11.840 | | 11.840 | | | | |
| 0000077 | 22/08/14 | 010 | CONFERIMENTO UVE | 359 | 1,0758 | 13.552 | | | | | | | | | | |
| 0000078 | 22/08/14 | 020 | DETERMINAZIONE RASPI | 359 | | - 406 | | | | | | | | | | |
| 0000079 | 22/08/14 | 030 | DETERMINAZIONE VINACCE | 359 | | - 1.626 | 1.626 | | | | | | | | | |
| 0000080 | 22/08/14 | 170 | SCARICO VINACCE A SOTTOPROD. | 359 | | | - 1.626 | | | | | | | | | |
| 0000081 | 22/08/14 | 040 | DETERMINAZIONE MOSTO | 359 | 1,0758 | - 11.520 | | | 11.520 | | | | | | | |
| 0000082 | 22/08/14 | 050 | TRASFORMAZIONE MOSTO IN LITRI | 359 | 1,0758 | | | | - 11.520 | 10.708 | | | | | | |
| 0000083 | 22/08/14 | 060 | TRASFORMAZIONE MOSTO IN VNF | 359 | | | | | | - 10.708 | | 10.708 | | | | |
| 0000084 | 22/08/14 | 070 | TRASFORMAZIONE MOSTO IN MPF | 350 | | | | | | - 72.392 | 72.392 | | | | | |
| 0000085 | 23/08/14 | 010 | CONFERIMENTO UVE | 350 | 1,0697 | 28.580 | | | | | | | | | | |
| 0000086 | 23/08/14 | 020 | DETERMINAZIONE RASPI | 350 | | - 857 | | | | | | | | | | |
| 0000087 | 23/08/14 | 030 | DETERMINAZIONE VINACCE | 350 | | - 4.287 | 4.287 | | | | | | | | | |
| 0000088 | 23/08/14 | 170 | SCARICO VINACCE A SOTTOPROD. | 350 | | | - 4.287 | | | | | | | | | |
| 0000089 | 23/08/14 | 040 | DETERMINAZIONE MOSTO | 350 | 1,0697 | - 23.436 | | | 23.436 | | | | | | | |
| 0000090 | 23/08/14 | 050 | TRASFORMAZIONE MOSTO IN LITRI | 350 | 1,0697 | | | | - 23.436 | 21.908 | | | | | | |
| 0000091 | 23/08/14 | 010 | CONFERIMENTO UVE | 353 | 1,0758 | 8.346 | | | | | | | | | | |
| | | Totale carichi | | | | 386.512 | 51.904 | | 314.922 | 293.605 | 142.590 | 129.107 | | | | |
| | | Totale scarichi | | | | 378.166 | 51.904 | | 314.922 | 271.697 | 142.590 | 129.107 | | | | |
| | | Saldo | | | | 8.346 | | | | 21.908 | | | | | | |

| Numero | Data | Operazione Note | Raggruppamento | GRADO | MASSA VOL | UVE FRESCHE | VINACCE | FECCIA | MOSTO | MOSTO LT | MPF | VNF | M.C. | M.C.R. | PROD. ARRIC | VINO OTTENUTO |
|---------|----------|--------------------|--|-------|--------------------------------|-------------|----------|--------|----------|----------|---------|----------|---------|---------|-------------|---------------|
| | | | | | | KG | KG | KG | KG | LT | LT | LT | KG | KG | LT | LT |
| 0000092 | 23/08/14 | 020 | DETERMINAZIONE RASPI | 353 | COLLI EUGANEI PINOT BIANCO DOP | - 250 | | | | | | | | | | |
| 0000093 | 23/08/14 | 030 | DETERMINAZIONE VINACCE | 353 | COLLI EUGANEI PINOT BIANCO DOP | - 1.001 | 1.001 | | | | | | | | | |
| 0000094 | 23/08/14 | 170 | SCARICO VINACCE A SOTTOPROD. | 353 | COLLI EUGANEI PINOT BIANCO DOP | | - 1.001 | | | | | | | | | |
| 0000095 | 23/08/14 | 040 | DETERMINAZIONE MOSTO | 353 | COLLI EUGANEI PINOT BIANCO DOP | 1,0758 | - 7.095 | | 7.095 | | | | | | | |
| 0000096 | 23/08/14 | 050 | TRASFORMAZIONE MOSTO IN LITRI | 353 | COLLI EUGANEI PINOT BIANCO DOP | 1,0758 | | | - 7.095 | 6.595 | | | | | | |
| 0000097 | 23/08/14 | 060 | TRASFORMAZIONE MOSTO IN VNF | 353 | COLLI EUGANEI PINOT BIANCO DOP | | | | | - 6.595 | | 6.595 | | | | |
| 0000098 | 23/08/14 | 010 | CONFERIMENTO UVE | 359 | COLLI EUGANEI CHARDONNAY DOP | 1,0753 | 1.947 | | | | | | | | | |
| 0000099 | 23/08/14 | 020 | DETERMINAZIONE RASPI | 359 | COLLI EUGANEI CHARDONNAY DOP | | - 58 | | | | | | | | | |
| 0000100 | 23/08/14 | 030 | DETERMINAZIONE VINACCE | 359 | COLLI EUGANEI CHARDONNAY DOP | | - 233 | | | | | | | | | |
| 0000101 | 23/08/14 | 170 | SCARICO VINACCE A SOTTOPROD. | 359 | COLLI EUGANEI CHARDONNAY DOP | | | | | | | | | | | |
| 0000102 | 23/08/14 | 040 | DETERMINAZIONE MOSTO | 359 | COLLI EUGANEI CHARDONNAY DOP | 1,0753 | - 1.656 | | 1.656 | | | | | | | |
| 0000103 | 23/08/14 | 050 | TRASFORMAZIONE MOSTO IN LITRI | 359 | COLLI EUGANEI CHARDONNAY DOP | 1,0753 | | | - 1.656 | 1.540 | | | | | | |
| 0000104 | 23/08/14 | 060 | TRASFORMAZIONE MOSTO IN VNF | 359 | COLLI EUGANEI CHARDONNAY DOP | | | | | - 1.540 | | 1.540 | | | | |
| 0000105 | 23/08/14 | 010 | CONFERIMENTO UVE | 365 | CHARDONNAY ATTO A PROSECCO | 1,0692 | 1.780 | | | | | | | | | |
| 0000106 | 23/08/14 | 020 | DETERMINAZIONE RASPI | 365 | CHARDONNAY ATTO A PROSECCO | | - 53 | | | | | | | | | |
| 0000107 | 23/08/14 | 030 | DETERMINAZIONE VINACCE | 365 | CHARDONNAY ATTO A PROSECCO | | - 231 | | | | | | | | | |
| 0000108 | 23/08/14 | 170 | SCARICO VINACCE A SOTTOPROD. | 365 | CHARDONNAY ATTO A PROSECCO | | | | | | | | | | | |
| 0000109 | 23/08/14 | 040 | DETERMINAZIONE MOSTO | 365 | CHARDONNAY ATTO A PROSECCO | 1,0692 | - 1.496 | | 1.496 | | | | | | | |
| 0000110 | 23/08/14 | 050 | TRASFORMAZIONE MOSTO IN LITRI | 365 | CHARDONNAY ATTO A PROSECCO | 1,0692 | | | - 1.496 | 1.399 | | | | | | |
| 0000111 | 23/08/14 | 060 | TRASFORMAZIONE MOSTO IN VNF | 365 | CHARDONNAY ATTO A PROSECCO | | | | | - 1.399 | | 1.399 | | | | |
| 0000116 | 23/08/14 | 070 | TRASFORMAZIONE MOSTO IN MPF | 350 | COLLI EUGANEI MOSCATO DOP | | | | | - 21.908 | 21.908 | | | | | |
| 0000112 | 25/08/14 | 090 | ARRICCHIMENTO Dic. Nr. 1 del 22/08/2014 | 353 | COLLI EUGANEI PINOT BIANCO DOP | | | | | | | - 46.000 | | | 46.000 | |
| 0000113 | 25/08/14 | 095 | UTILIZZO MCR Dic. Nr. 1 del 22/08/2014 | 353 | COLLI EUGANEI PINOT BIANCO DOP | 1,3281 | | | | | | | | - 2.247 | 1.692 | |
| 0000114 | 25/08/14 | 090 | ARRICCHIMENTO Dic. Nr. 1 del 22/08/2014 | 359 | COLLI EUGANEI CHARDONNAY DOP | | | | | | | - 23.000 | | | 23.000 | |
| 0000115 | 25/08/14 | 095 | UTILIZZO MCR Dic. Nr. 1 del 22/08/2014 | 359 | COLLI EUGANEI CHARDONNAY DOP | 1,3281 | | | | | | | | - 1.129 | 850 | |
| 0000117 | 25/08/14 | 092 | CARICO MCR SU REG. DOC | | | 1,3281 | | | | | | | | | | 3.376 |
| 0000118 | 25/08/14 | 010 | CONFERIMENTO UVE | 350 | COLLI EUGANEI MOSCATO DOP | 1,0702 | 45.728 | | | | | | | | | |
| 0000119 | 25/08/14 | 020 | DETERMINAZIONE RASPI | 350 | COLLI EUGANEI MOSCATO DOP | | - 1.371 | | | | | | | | | |
| 0000120 | 25/08/14 | 030 | DETERMINAZIONE VINACCE | 350 | COLLI EUGANEI MOSCATO DOP | | - 6.859 | | | | | | | | | |
| 0000121 | 25/08/14 | 170 | SCARICO VINACCE A SOTTOPROD. | 350 | COLLI EUGANEI MOSCATO DOP | | | | | | | | | | | |
| 0000122 | 25/08/14 | 040 | DETERMINAZIONE MOSTO | 350 | COLLI EUGANEI MOSCATO DOP | 1,0702 | - 37.498 | | 37.498 | | | | | | | |
| 0000123 | 25/08/14 | 050 | TRASFORMAZIONE MOSTO IN LITRI | 350 | COLLI EUGANEI MOSCATO DOP | 1,0702 | | | - 37.498 | 35.038 | | | | | | |
| 0000124 | 25/08/14 | 010 | CONFERIMENTO UVE | 353 | COLLI EUGANEI PINOT BIANCO DOP | 1,0758 | 22.289 | | | | | | | | | |
| 0000125 | 25/08/14 | 020 | DETERMINAZIONE RASPI | 353 | COLLI EUGANEI PINOT BIANCO DOP | | - 668 | | | | | | | | | |
| 0000126 | 25/08/14 | 030 | DETERMINAZIONE VINACCE | 353 | COLLI EUGANEI PINOT BIANCO DOP | | - 2.674 | | | | | | | | | |
| 0000127 | 25/08/14 | 170 | SCARICO VINACCE A SOTTOPROD. | 353 | COLLI EUGANEI PINOT BIANCO DOP | | | | | | | | | | | |
| 0000128 | 25/08/14 | 040 | DETERMINAZIONE MOSTO | 353 | COLLI EUGANEI PINOT BIANCO DOP | 1,0758 | - 18.947 | | 18.947 | | | | | | | |
| 0000129 | 25/08/14 | 050 | TRASFORMAZIONE MOSTO IN LITRI | 353 | COLLI EUGANEI PINOT BIANCO DOP | 1,0758 | | | - 18.947 | 17.612 | | | | | | |
| 0000130 | 25/08/14 | 060 | TRASFORMAZIONE MOSTO IN VNF | 353 | COLLI EUGANEI PINOT BIANCO DOP | | | | | - 17.612 | | 17.612 | | | | |
| 0000131 | 25/08/14 | 010 | CONFERIMENTO UVE | 359 | COLLI EUGANEI CHARDONNAY DOP | 1,0789 | 8.462 | | | | | | | | | |
| 0000132 | 25/08/14 | 020 | DETERMINAZIONE RASPI | 359 | COLLI EUGANEI CHARDONNAY DOP | | - 253 | | | | | | | | | |
| 0000133 | 25/08/14 | 030 | DETERMINAZIONE VINACCE | 359 | COLLI EUGANEI CHARDONNAY DOP | | - 1.015 | | | | | | | | | |
| 0000134 | 25/08/14 | 170 | SCARICO VINACCE A SOTTOPROD. | 359 | COLLI EUGANEI CHARDONNAY DOP | | | | | | | | | | | |
| | | | Totale carichi | | | | 466.718 | | 63.917 | 381.614 | 355.789 | 164.498 | 156.253 | | 3.376 | 71.542 |
| | | | Totale scarichi | | | | 459.524 | | 63.917 | 381.614 | 320.751 | 69.000 | | | 3.376 | |
| | | | Saldo | | | | 7.194 | | | | 35.038 | 164.498 | 87.253 | | | 71.542 |

| Numero | Data | Operazione Note | Raggruppamento | GRADO | MASSA VOL | UVE FRESCHE | VINACCE | FECCIA | MOSTO | MOSTO LT | MPF | VNF | M.C. | M.C.R. | PROD. ARRIC | VINO OTTENUTO |
|----------|----------|-----------------------------------|----------------------------------|-------|-----------|-------------|---------|--------|---------|----------|---------|---------|------|--------|-------------|------------------|
| | | | | | | KG | KG | KG | KG | LT | LT | LT | KG | KG | LT | LT |
| 00000135 | 25/08/14 | 040 DETERMINAZIONE MOSTO | 359 COLLI EUGANEI CHARDONNAY DOP | | 1,0789 | - 7.194 | | | 7.194 | | | | | | | |
| 00000136 | 25/08/14 | 050 TRASFORMAZIONE MOSTO IN LITRI | 359 COLLI EUGANEI CHARDONNAY DOP | | 1,0789 | | | | - 7.194 | 6.667 | | | | | | |
| 00000137 | 25/08/14 | 060 TRASFORMAZIONE MOSTO IN VNF | 359 COLLI EUGANEI CHARDONNAY DOP | | | | | | | - 6.667 | | 6.667 | | | | |
| | | Totale carichi | | | | 466.718 | 63.917 | | 388.808 | 362.456 | 164.498 | 162.920 | | 3.376 | 71.542 | |
| | | Totale scarichi | | | | 466.718 | 63.917 | | 388.808 | 327.418 | | 69.000 | | 3.376 | | |
| | | Saldo | | | | | | | | 35.038 | 164.498 | 93.920 | | | 71.542 | |

