

## **ALPHABET**

US003142934708

7HO14320



## **OCD HELIX ALPHABET**

TR TP TC TY TV TL TD HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Data di nascita: 29/04/2017

KCAS: AB
BCAS: A1A2
BLG: AB
aAa: 423.00







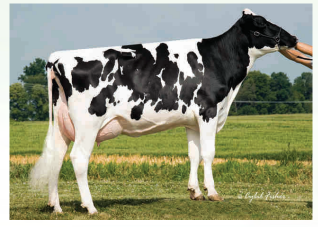
Cons.Toro%: 11.59

## HELIX X (GP 83) YODER X (VG 86) DAY X (GP 84) OBSERVER X (VG 86 DOM) SHOTTLE X (EX 90 DOM) DURHAM X (EX 93 DOM) CHARLES

| HELIX     | X | YODER                        | X | DAY                          | Х | OBSERVER                     |
|-----------|---|------------------------------|---|------------------------------|---|------------------------------|
| SILVER    |   | OCD YODER AVERY 4119-ET      |   | HMM DAY AVERY-ET             |   | AL-LEW OBSERV AVIA 1095-ET   |
| X         |   | GP 83 - GP MAMMELLA          |   | VG 86 - VG MAMMELLA          |   | GP 84 - GP MAMMELLA          |
| SUPERSIRE |   | 3.08 360 16.500 kg 4.0% 3.1% |   | 4.04 337 20.036 kg 2.9% 2.8% |   | 3.08 317 14.490 kg 3.7% 3.1% |

| Indici (ITA) |      | Indici Produttivi       |      | Indici Morfologici    |      |
|--------------|------|-------------------------|------|-----------------------|------|
| PFT          | 3838 | Latte                   | 1770 | Tipo                  | 1.90 |
| IES€         | 878  | Grasso %                | 0.24 | Ind. Mammella         | 2.05 |
| ICS-PR€      | 684  | Grasso Totale           | 96   | Indice Arti/Piedi     | 2.25 |
|              |      | Proteine %              | 0.00 | Figlie                | 0    |
|              |      | Proteina Totale         | 61   | Allevamenti           | 0    |
|              |      | Figlie                  | 0    | Attendibilità %       | 69   |
|              |      | Allevamenti             | 0    |                       |      |
|              |      | Attendibilità %         | 75   |                       |      |
|              |      | Fertilità Figlie        |      | Indici Gestionali     |      |
|              |      | Indice Fertilità Figlie | 102  | Longevità             | 112  |
|              |      | Numero Osservazioni     | 0    | Cellule S.            | 102  |
|              |      | Attendibilità %         | 74   | Velocità di Mungitura | 107  |
|              |      | Fertilità Seme Toro     |      | Facilità Parto        |      |
|              |      | Fertilità Seme Toro     | 108  | Facilità Parto Toro   | 107  |
|              |      | Numero Osservazioni     | 1976 | Numero Osservazioni   | 3524 |
|              |      | Attendibilità %         | 97   | Attendibilità %       | 66   |
|              |      |                         |      | Facilità Parto Figlie | 109  |

## MGGGD GBM Shottle America-ET



| Dati | ITA  | Aprile  | 2021 |
|------|------|---------|------|
| Dau  | 11/1 | , while | 2021 |

|                     | ALPHA | BET - ANAFI |       |       |
|---------------------|-------|-------------|-------|-------|
| Statura             |       |             |       | 1.77  |
| Forza anteriore     |       |             |       | 0.64  |
| Profondità          |       |             |       | 0.56  |
| Angolosità          |       |             |       | 1.88  |
| Angolo groppa       |       |             |       | 1.05  |
| Ampiezza groppa     |       |             |       | 0.00  |
| Arti di lato        |       |             |       | -2.19 |
| Arti da dietro      |       |             |       | 2.19  |
| Tallone             |       |             |       | 2.47  |
| Mammella ant.       |       |             |       | 2.65  |
| Mammella post. Alt. |       |             |       | 3.16  |
| Mammella larghezza  |       |             |       | 1.80  |
| Legamento           |       |             |       | 0.83  |
| Piano mammella      |       |             |       | 2.13  |
| Pos. Cap. ant.      |       |             |       | 1.63  |
| Pos. Cap. post.     |       |             |       | 0.97  |
| Capezzoli dim.      |       |             |       | -2.29 |
| 0 figlie in 0 all.  | -1    | 0           | +1    | +2    |
| o ngho m o am       | •     | · ·         | • • • |       |