

SASCHA - DE000662449035

Nato il: 12-Jun-04

STEP

&gt; ESAR

&gt; GIGH

PENNY

PERFECT 633 TV

8.801 FIGLIE



K-Caseina

AA

## PRODUZIONE

ITA

|                |                 |
|----------------|-----------------|
| Latte          | -517 Kg         |
| Grasso         | -0,20%   -39 Kg |
| Proteine       | -0,11%   -28 Kg |
| Gra + Pro      | -67 Kg          |
| Figlie         | 8.801           |
| Attendibilita' | 83%             |

|      |      |
|------|------|
| PFT  | IESE |
| 1745 | -52  |

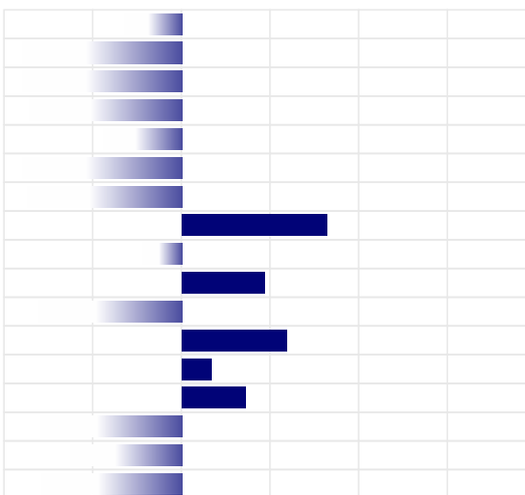
## MORFOLOGIA

ITA

|                |       |
|----------------|-------|
| Tipo           | -0,59 |
| Mammella       | -0,12 |
| Arti & Piedi   | +0,61 |
| Locomozione    | +0,47 |
| Figlie         | 1.907 |
| Attendibilita' | 74%   |

## LINEARE MORFOLOGIA

|                   |       |
|-------------------|-------|
| Statura           | -0,32 |
| Forza             | -1,59 |
| Profondita'       | -2,33 |
| Angolosita'       | -0,86 |
| Groppa Angolo     | -0,44 |
| Groppa Largh.     | -2,47 |
| Arti di Lato      | -0,87 |
| Arti di Dietro    | 0,82  |
| Piede Angolo      | -0,22 |
| Locomozione       | 0,47  |
| Att. Anteriore    | -0,81 |
| Att. Post. Altez. | 0,59  |
| Legamento         | 0,17  |
| Prof. mammella    | 0,36  |
| Pos. Cap. Ant.    | -0,80 |
| Pos. Cap. Post.   | -0,63 |
| Capez. Lungh.     | -0,79 |



## GESTIONALI

ITA

|                 |     |
|-----------------|-----|
| Parto           | 107 |
| Parto figlie    | 111 |
| Cell. Somatiche | 98  |
| Longevita'      | 104 |
| Fertilita'      | 107 |

## SALUTE E BENESSERE



|                     |      |
|---------------------|------|
| BCS                 | 102  |
| Mastiti             | N.D. |
| Chetosi             | N.D. |
| Persistenza         | 0    |
| Salute piede        | N.D. |
| Salute mammella     | 100  |
| Temperamento        | N.D. |
| Velocita' mungitura | 103  |

## Scarica l'app!

Cerca "ABC LoveGenetix" sugli app Store e scarica la nostra app ufficiale, e' leggera e sempre aggiornata con gli ultimi dati!

## QR-CODE

