

Report genetico toro : IT019992289224 PG (Toro Genomico Italiano)

| Matricola | Nome | Nome Corto | Data nascita |
|--------------------------------|--------------------------|------------|--------------|
| IT019992289224 | GO-FARM INSEME BRABUS ET | BRABUS | 08-02-2022 |

Kcas AB, Betalatt AB, Betacas A2A2, Red , HMW WF, Brachy TY, HCD CF, Cvm TV, HH1 F, HH2 F, HH3 F, HH4 F, HH5 F, HH6 F, HH7 F

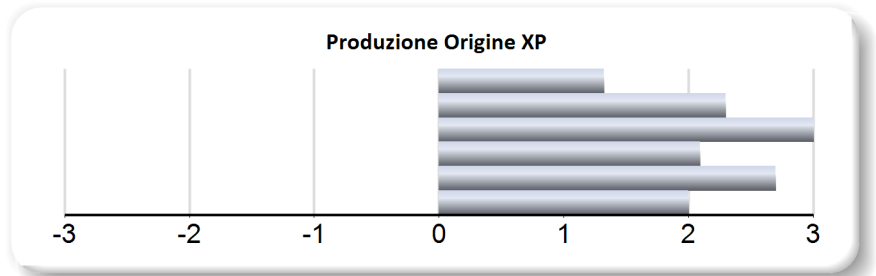
Indici genetici [Altre Info](#) **Legenda : F = Non portatore , C = Portatore**

| | | | | | |
|--------------------------------------|------------|--------------------------------------|-----------------|--|-----------|
| Padre US003209641362 | WHEELHOUSE | Madre IT019991728855 | GO-FARM BIGA ET | Nonno materno CA000012371147 | GUARANTEE |
|--------------------------------------|------------|--------------------------------------|-----------------|--|-----------|

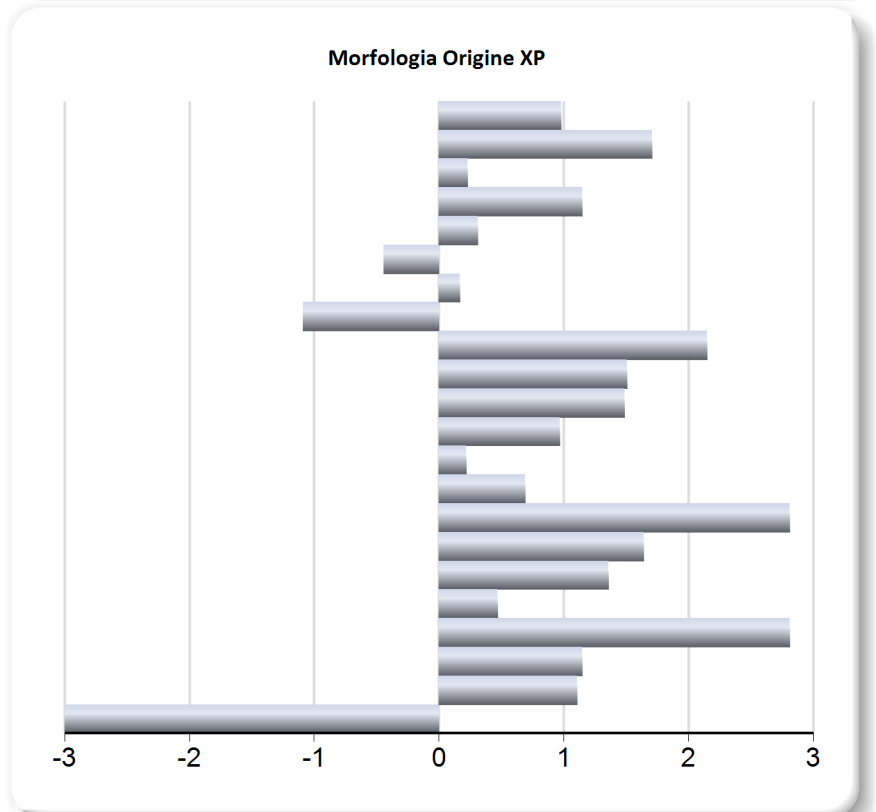
| | | | | |
|-------------|--------|---------------|----------------------|------------|
| Centro F.A. | INSEME | Data 1ª prova | Valutazione Genetica | 01-08-2024 |
|-------------|--------|---------------|----------------------|------------|

| gPft | 4739 | IES € | 1101 | ICS-PR € | 1141 |
|-------------|------|---------------|------|-----------------|------|
| Rank | 99 | Ind.Maturità. | | Ind.Persistenza | 104 |
| Allevamenti | 0 | Figlie | 0 | Att. | 75 |

| Indice | Valore | Attendibilità |
|-------------------------|--------|---------------|
| Latte | 833 | |
| Grasso % | 0,46 | |
| Grasso Kg. | 78 | |
| Proteine % | 0,23 | |
| Proteine Kg. | 54 | |
| Indice Qualità Casearia | 110 | |



| | | |
|--------------------------------|-------|----|
| Tipo | 0,98 | 69 |
| Icm | 1,71 | 69 |
| Arti e Piedi | 0,23 | 67 |
| Statura | 1,15 | |
| Forza-Vigore | 0,31 | |
| Profondita' | -0,44 | |
| Angolosita' | 0,17 | |
| Angolo groppa | -1,09 | |
| Larghezza groppa | 2,15 | |
| Conformazione | 1,51 | |
| Arti di lato | 1,49 | |
| Arti di di dietro | 0,97 | |
| Angolo piede | 0,22 | |
| Locomozione | 0,69 | |
| Attacco anteriore | 2,81 | |
| Altezza attacco posteriore | 1,64 | |
| Larghezza attacco posteriore | 1,36 | |
| Legamento | 0,47 | |
| Profondita' mammella | 2,81 | |
| Posizione capezzoli anteriori | 1,15 | |
| Posizione capezzoli posteriori | 1,11 | |
| Dimensione capezzoli | -3,35 | |



| | | |
|--------------------------------|-----|----|
| Cellule somatiche | 110 | 73 |
| Salute Mammella | 109 | 66 |
| Longevità | 118 | 59 |
| Fertilità | 109 | 78 |
| Indice Parto Aggregato diretto | 105 | 69 |
| Indice Parto Aggregato materno | 106 | 58 |
| BCS | 98 | 78 |
| Eff. Alimentare Indiretta | 103 | 66 |
| Tolleranza al caldo - IHT | 105 | 67 |
| Vel. mungitura | 103 | 74 |
| Indice Mungitura Automatizzata | 89 | |
| Indice benessere | 108 | 70 |
| Fertilità seme toro | | |

