

NEW ENTRY



DELPHINIUM

Nato il: 14.04.2023

Frisona



AQUILA PERFECT DELPHINIUM | IT035991260085

| PARFECT

| ZASBERILLA

| SPARK

Ottimi titoli per Delphium, figlio di Parfect, che abbina morfologia ed eccellente IES ICS-PR.
Excellent titles for Delphium, son of Parfect, combining morphology and excellent IES ICS-PR.

A2A2

GRASSO %

PROTEINE %

IES & ICS-PR

	-1	0	1	2	
Statura / Stature					0.61
Forza vigore / Strength					1.60
Profondità / Body depth					1.20
Angolosità / Angularity					0.62
Angolo grop. / Rump angle					-1.15
Larg. groppa / Rump width					1.00
Conform. / Conformation					2.10
Arti di lato / Rear legs in.					0.20
Arti dietro / Back legs in.					1.93
Piede angolo / Foot angle					0.74
Locomozione / Locomotion					1.87
Att. ant. / Front udder height					0.84
Att. post. / Rear udder height					0.62
Att. po. la. / Rear udder width					2.70
Legamento / Udder cleft					1.65
Prof mamm. / Udder depth					0.05
Pos. cap. ant. / Fore teats					1.58
Pos. cap. post. / Rear teat					2.04
Lun. capezzoli / Teats length					0.62

GPFT

4243

IES €

+811

ICS-PR €

+735

DATI PRODUTTIVI

Latte kg / Milk kg	+603
Grasso kg / Fat kg	+73
Proteine kg / Protein kg	+51
Grasso % / Fat %	+0.46
Proteine % / Protein %	+0.27
Figlie / Daughters	0
Allevamenti / Herd.	0
Attendibilità % / Rel.	75

IES 811

ICS-PR 735

Gr% 0.46

Pr% 0.27

MORFOLOGIA

Tipo / Type	0.82
ICM / Udder	0.36
Arti & Piedi / Feet & Legs	1.50

QUALITÀ DEL LATTE

K-caseina	AB
B-caseina	A2A2

DATI GESTIONALI

Parto / Calving ease	104
Parto figlie / Easy Calving Daughter	105
Cel. Som. / Somatic cells	108
Velocità mung. / Milking speed	98
Salute mam. / Udder health	108
Long. / Longevity	107
Fertilità / Fertility	106
Ind. mungi. automatiz. IMA	99
Eff. alimentare / Feed effic.	100
BCS / Body Condition Score	101
Tolleranza al caldo / Heat Toll.	100
Ind. benes. / Well-being index	106