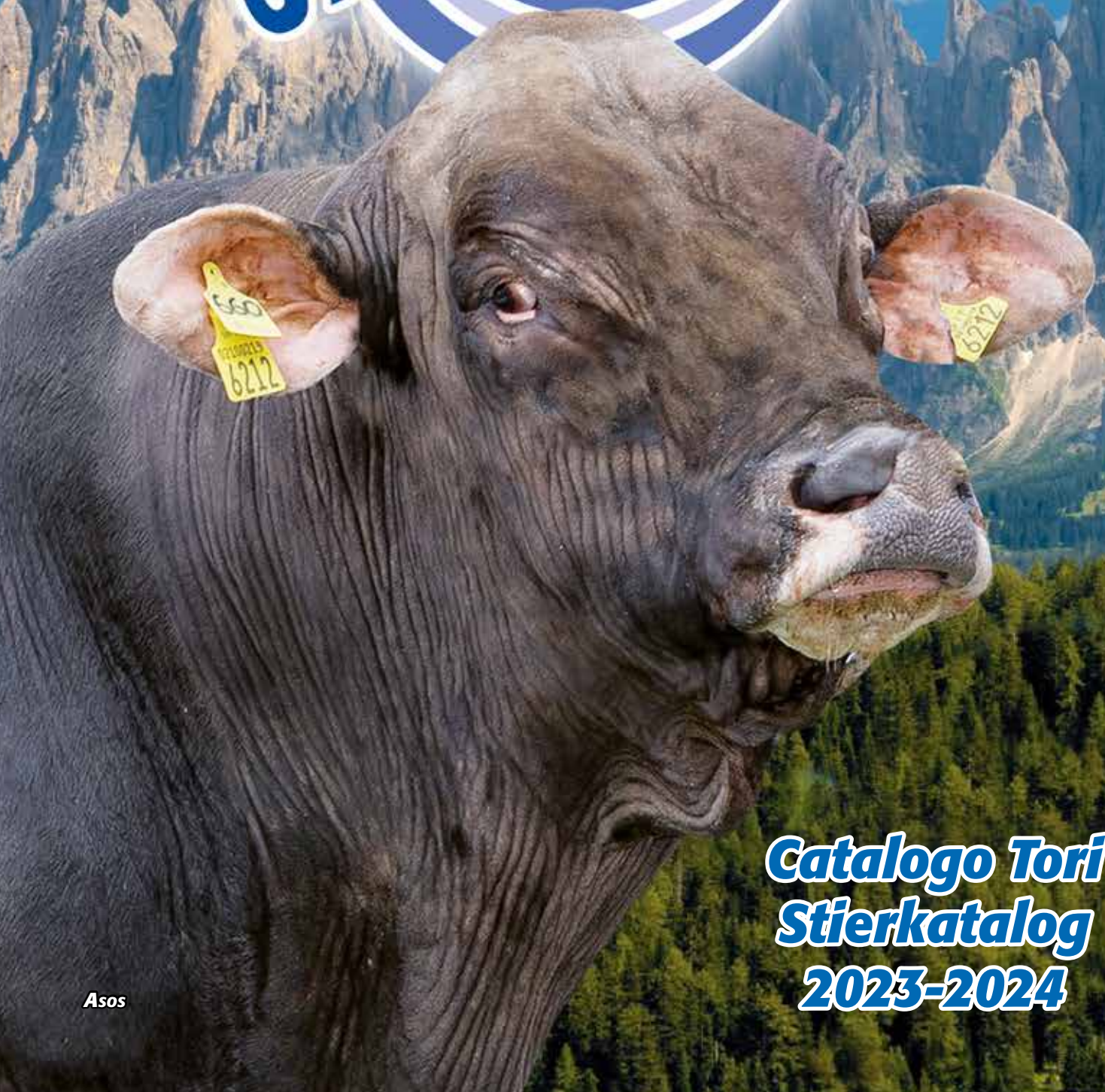


SUPERBROWN



Catalogo Tori
Stierkatalog
2023-2024

Indice tori Inhaltsverzeichnis

TORI SUPERBROWN SUPERBROWN STIERE

Arrow	3
Bachelor	3
Bari	4
Best	5
Bison	5
Bonito	6
Bormio	7
Dakar	7
Danger	8
Davos	9
Design	9
Disney	10
Dolomit	10
Duplago	11
Jonio	11
Landini	12
Jordy Pp	12
Laugen Pp	13
Lector	14
Lotus	14
Moreno	15
Nuovo	15
Pepito	16
Pirol	16
Platin	17
Porsche	17
Safari	18
Siluro	18
Silvaner	19
Silk	19
Stelvio	20
Superstar	20
Tornado Pp	21
Vialo PP	21

PEZZATA ROSSA FLECKVIEH

Egidio	22
Halois Pp	22
Raflo	23
Samsun	23

BRUNA ORIGINARIA ORIGINAL BRAUNVIEH

Harlo OB	24
Ungar OB	24
SUPERBLU	25
SUPERLIM	26
CHAROLAISE - SIMMENTAL - ANGUS	27

I nostri migliori tori per singoli caratteri Die besten Vererber in den Einzelmerkmalen

INDICE LATTE MILCH	
Platin	+1.788
Silvaner	+1.483
Bison	+1.404
Pirol	+1.376
Landini	+1.364

INDICE PROTEINE % EIWEIß %	
Dolomit	+0,35
Lotus	+0,34
Siluro	+0,33
Stelvio	+0,24
Bari	+0,24

INDICE MUNGIBILITÀ MELKBARKEIT	
Safari	123
Superstar	121
Stelvio	121
Duplago	121
Porsche	115

INDICE PUNT. FINALE TYP	
Danger	121
Lector	121
Bari	121
Jonio	121
Superstar	120

INDICE MAMMELLA EUTER	
Danger	124
Jonio	124
Lector	121
Porsche	121
Bachelor	121

INDICE ARTI E PIEDI FUNDAMENT	
Danger	133
Duplago	133
Arrow	132
Safari	128
Bari	128

**Per poter leggere il nostro catalogo in tutto
il mondo della Razza Bruna:
How to read our bull catalogue in almost every
Brown Swiss world language:**

 PRODUZIONE	 PRODUCTION TRAITS	 PRODUCCIÓN	 PRODUCTION	 ÜRETİM DEĞERLERİ	 PRODUÇÃO	 PROIZVODNJA
ITE	ITE	ITE	ITE (ISU)	ITE	ITE	ITE
Figlie	Daught.	Hijas	Filles	Kızları	Filhas	Kćeri
Allevamenti	Herds.	Hatos.	Etables	Sürü	Explorações	Stada
Attendibilità	Rel.	Conf.	CD	Güvenilirlik	Conf.	Pouzdanost
Latte	Milk	Leche	Lait	Süt	Leite	Mlijeko
Grasso	Fat	Grasa	Matière Butyrique	Yağ	Gordura	Mast
Proteine	Prot.	Prot.	Matière Protéique	Protein	Proteína	Protein
FUNZIONALITA'	FITNESS TRAITS	FUNCIÓNALIDAD	FONCTIONNALITÉ	FORM ÖZELLİKLERİ	FUNCIÓNALIDADE	FITNES
Longevità	Longevity	Longevidad	Longévité	Uzun ömürlülük	Longevidade	Dugoječnost
Mungibilità	Milkability	Ordeñabilidad	Vitesse traite	Süt verimi	Velocidade de ordenha	Protok mlijeka
Cellule Somatiche	SCC	Células Somáticas	Cellules	SCC	Células somáticas	Somatske stanice
BCS	BCS	Condizion Corporal	BCS	BCS	Condição corporal	Tjelesna kondicija
MORFOLOGIA	TYPE TRAITS	MORFOLOGIA	MORPHOLOGIE	TIP ÖZELLİKLERİ	MORFOLOGIA	TIP
Ind. Punt. Finale	Type	Índice Tipo	Type	Tip	Índice final	Tip
Ind. Compl. Mammella	UDC	Índice Ubre	Mamelle	Meme Kompozisyonu	Úbere	Vime
Arti e Piedi	Feet & Legs	Índice Patas y Pies	Membres	Ayak bacak	Pernas e pés	Papci i noge
Statura	Stature	Estatura	Hauteur sacrum	diş görünüş	Altura sacral	Uzrast
Forza vigore	Strength	Fortaleza	Profondeur Poirtrine	Güç	Força	Snaga
Profondità	Body depth	Profundidad Corp.	Profondeur flanc	Vücut Derinliği	Profundidade	Dubina tijela
Linea dorsale	Top line	Linea Dorsal	Ligne Dessus	Tepe çizgisi	Linha do dorso	Leđna linija
Angolo Groppa	Rump angle	Angulo de Anca	Inclinaison Bassin	Kalça açısı	Ángulo da garupa	Nagib zdjelice
Amp. strutt.	Thurl width	Amplitud de Anca	Largeur Hanches	Kalça Genişliği	Largura da garupa	Širina zdjelice
Arti di lato	Rear legs set	Patras vista lateral	Angle Jarret	Arka Bacak	Ángulo do curvilhão	Stražnje noge sa strane
Qual. garretto	Hock quality	Calificación Patas	Epaisseur Jarret	Diz Kalitesi	Espessura do Curvilhão	Kvaliteta skočnog zgloba
Pastoie	Pasterns	Menudillo	Angle du pied	Bukağılık	Ángulo do pé	Putice
Alt. tallone	Foot height	Angulo de Pezuña	Epaisseur Talon	Ayak yüksekliği	Espessura do talão	Visina papka
Mam. Anteriore	Fore udder att.	Ubre Anterior	Attache avant	Ön Meme Bağlantısı	Ligamento anterior	Vezanost prednjeg vimena
Larghezza post.	Rear udder width	Ancho Ubre Posterior	Largeur attache arrière	Arka Meme genişliği	Largura do Úbere	Širina zadnjeg vimena
Altezza post.	Rear udder height	Altura Ubre Posterior	Hauteur attache arrière	Arka Meme Yüksekliği	Altura do úbere	Visina zadnjeg vimena
Legamento	Udder cleft	Ligamento central	Ligament	Meme yarığı	Ligamento suspensor	Središnji ligament
Profondità	Udder depth	Profundidad Ubre	Distance Plancher Jarret	Meme Derinliği	Profundidade do úbere	Dubina vimena
Direz. cap.	Teat placement	Ubicación de pezones	Orientation Trayons	Meme Başı Yerleşimi	Posicionamento dos tetos	Položaj sisa
Capezzoli lung.	Teat length	Largo de pezones	Longueur Trayons	Meme Başı Uzunluğu	Comprimento dos tetos	Duljina sisa

INFO English e Español: Dr. Carlo A. Valsecchi - Cell. +39.335.274512 - cavalsecchi@gmail.com

INFO Deutsch: Peter Zischg - Cell. +39.335.5250323 - p.zischg@braunvieh.it

SB ARROW

Provato / Geprüft

Superbrown Arrow • IT021002045985 • K-BB • β -A₂A₂ • aAa 564123
Anibal x Zaster x Sesam

Allev. / Züchter: Joas Leo, Vierschach, Innichen / San Candido



Arrow Raki

Arrow Bella

Arrow Gilberta

PRODUZIONE / LEISTUNG	
ITE	700
Figlie / Töchter	4779
Allevamenti / Herd.	2705
Attendibilità / Sich.	99%
Latte / Milch	361
Grasso / Fett	0,07%
Proteine / Eiw.	0,21%

FUNZIONALITA' / FUNKTIONALITÄT	
Longevità / Langlebigkeit	112
Mungibilità / Melkbarkeit	107
Cellule Somatiche / Zellzahl	105
BCS / BCS	98
Ind. Interparto / Zwischenkalbezeit	99

MORFOLOGIA	88	100	112	124	EXTERIEUR
Ind. Punt. Finale	119				119
Ind. Compl. Mammella	115				115
Arti e Piedi	132				132
Statura	118				118
Forza vigore	134				134
Profondità	120				120
Linea dorsale	128				128
Angolo Groppa	115				115
Amp. strutt.	160				160
Arti di lato	101				101
Qual. garretto	122				122
Pastoie	144				144
Alt. tallone	139				139
Mam. Anteriore	115				115
Larghezza post.	115				115
Altezza post.	116				116
Legamento	101				101
Profondità	119				119
Direz. cap.	126				126
Capezzoli lung.	94				94
					Index Gesamtpunkte
					Index Euter
					Fundament
					Rahmen
					Stärke
					Körpertiefe
					Rückenlinie
					Beckenneigung
					Beckenbreite
					Hinterbeinwink.
					Sprunggelenkaus.
					Fessel
					Trachtenhöhe
					Aufh. Voreuter
					Hintereuterbreite
					Hintereuterhöhe
					Zentralband
					Eutertiefe
					Zitzenstellung
					Zitzenlänge

BACHELOR

Genomico / Genomisch

Bachelor • AT000022719969 • K-AB • β -A₂A₂ • aAa 654123
Bender x Assay x Prohuvo

Allev. / Züchter: Vögel Norbert, Langenegg (AT)



Assay Briska
Madre / Mutter

Assay Briska - Madre / Mutter

PRODUZIONE / LEISTUNG	
ITE	858
Figlie / Töchter	0
Allevamenti / Herd.	0
Attendibilità / Sich.	59%
Latte / Milch	503
Grasso / Fett	0,19%
Proteine / Eiw.	0,17%

FUNZIONALITA' / FUNKTIONALITÄT	
Longevità / Langlebigkeit	110
Mungibilità / Melkbarkeit	113
Cellule Somatiche / Zellzahl	110
BCS / BCS	96
Ind. Interparto / Zwischenkalbezeit	108

MORFOLOGIA	88	100	112	124	EXTERIEUR
Ind. Punt. Finale	119				119
Ind. Compl. Mammella	121				121
Arti e Piedi	121				121
Statura	125				125
Forza vigore	160				160
Profondità	125				125
Linea dorsale	115				115
Angolo Groppa	108				108
Amp. strutt.	115				115
Arti di lato	108				108
Qual. garretto	101				101
Pastoie	125				125
Alt. tallone	122				122
Mam. Anteriore	113				113
Larghezza post.	116				116
Altezza post.	120				120
Legamento	110				110
Profondità	131				131
Direz. cap.	116				116
Capezzoli lung.	71				71
					Index Gesamtpunkte
					Index Euter
					Fundament
					Rahmen
					Stärke
					Körpertiefe
					Rückenlinie
					Beckenneigung
					Beckenbreite
					Hinterbeinwink.
					Sprunggelenkaus.
					Fessel
					Trachtenhöhe
					Aufh. Voreuter
					Hintereuterbreite
					Hintereuterhöhe
					Zentralband
					Eutertiefe
					Zitzenstellung
					Zitzenlänge



Huxoy Mischa - Bissonna / Urgroßmutter



Hadrian Olinda - Nonna / Großmutter



Superstar Regina - Madre / Mutter

PRODUZIONE / LEISTUNG		
ITE		982
Figlie / Töchter		0
Allevamenti / Herd.		0
Attendibilità / Sich.	61%	
Latte / Milch		872
Grasso / Fett	0,09%	30
Proteine / Eiw.	0,24%	42

FUNZIONALITA' / FUNKTIONALITÄT		
Longevità / Langlebigkeit		108
Mungibilità / Melkbarkeit		107
Cellule Somatiche / Zellzahl		105
BCS / BCS		83
Ind. Interparto / Zwischenkalbezeit		98

MORFOLOGIA	88	100	112	124	EXTERIEUR
Ind. Punt. Finale	121			121	Index Gesamtpunkte
Ind. Compl. Mammella	120			120	Index Euter
Arti e Piedi	128			128	Fundament
Statura	133			133	Rahmen
Forza vigore	124			124	Stärke
Profondità	121			121	Körpertiefe
Linea dorsale	129			129	Rückenlinie
Angolo Groppa	85			85	Beckenneigung
Amp. strutt.	106			106	Beckenbreite
Arti di lato	110			110	Hinterbeinwink.
Qual. garretto	122			122	Sprungelenkaus.
Pastoie	124			124	Fessel
Alt. tallone	128			128	Trachtenhöhe
Mam. Anteriore	113			113	Aufh. Voreuter
Larghezza post.	122			122	Hintereuterbreite
Altezza post.	120			120	Hintereuterhöhe
Legamento	122			122	Zentralband
Profondità	132			132	Eutertiefe
Direz. cap.	119			119	Zitzenstellung
Capezzoli lung.	97			97	Zitzenlänge

SB BEST

Genomico / Genomisch

Superbrown Best • IT022990372590 • K-BB • β -A₂A₂ • aAa 243615
Barca x Vassli x Nirvana

Allev. / Züchter: Az. Agr. Maso Plaz, Brez (TN)



Payssli Birba
Bisnonna / Urgroßmutter

Nirvana Barby
Nonna / Großmutter

Vassli Beverly - Madre / Mutter

PRODUZIONE / LEISTUNG	
ITE	901
Figlie / Töchter	0
Allevamenti / Herd.	0
Attendibilità / Sich.	61 %
Latte / Milch	1156
Grasso / Fett	0,07% 48
Proteine / Eiw.	0,06% 40

FUNZIONALITA' / FUNKTIONALITÄT	
Longevità / Langlebigkeit	106
Mungibilità / Melkbarkeit	113
Cellule Somatiche / Zellzahl	100
BCS / BCS	86
Ind. Interparto / Zwischenkalbezeit	101

MORFOLOGIA	88	100	112	124	EXTERIEUR
Ind. Punt. Finale	116			116	Index Gesamtpunkte
Ind. Compl. Mammella	114			114	Index Euter
Arti e Piedi	125			125	Fundament
Statura	124			124	Rahmen
Forza vigore	107			107	Stärke
Profondità	110			110	Körpertiefe
Linea dorsale	102			102	Rückenlinie
Angolo Groppa	91			91	Beckenneigung
Amp. strutt.	110			110	Beckenbreite
Arti di lato	102			102	Hinterbeinwink.
Qual. garretto	129			129	Sprunggelenkaus.
Pastoie	117			117	Fessel
Alt. tallone	116			116	Trachtenhöhe
Mam. Anteriore	117			117	Aufh. Voreuter
Larghezza post.	118			118	Hintereuterbreite
Altezza post.	117			117	Hintereuterhöhe
Legamento	115			115	Zentralband
Profondità	119			119	Eutertiefe
Direz. cap.	112			112	Zitzenstellung
Capezzoli lung.	88			88	Zitzenlänge

BISON



Novità
Neu

Provato / Geprüft

Bison • DE000954053436 • K-AB • β -A₂A₂ • aAa 246135
Bisto x Anibal x Blooming

Allev. / Züchter: Rietzler Xaver, Obergünzburg (DE)



Anibal Rafaela
Madre / Mutter

Bison Haesu - Figlia/Tochter

PRODUZIONE / LEISTUNG	
ITE	992
Figlie / Töchter	309
Allevamenti / Herd.	211
Attendibilità / Sich.	79 %
Latte / Milch	1404
Grasso / Fett	-0,01% 48
Proteine / Eiw.	0,04% 49

FUNZIONALITA' / FUNKTIONALITÄT	
Longevità / Langlebigkeit	112
Mungibilità / Melkbarkeit	114
Cellule Somatiche / Zellzahl	111
BCS / BCS	94
Ind. Interparto / Zwischenkalbezeit	97

MORFOLOGIA	88	100	112	124	EXTERIEUR
Ind. Punt. Finale	114			114	Index Gesamtpunkte
Ind. Compl. Mammella	110			110	Index Euter
Arti e Piedi	119			119	Fundament
Statura	122			122	Rahmen
Forza vigore	128			128	Stärke
Profondità	125			125	Körpertiefe
Linea dorsale	102			102	Rückenlinie
Angolo Groppa	92			92	Beckenneigung
Amp. strutt.	126			126	Beckenbreite
Arti di lato	81			81	Hinterbeinwink.
Qual. garretto	91			91	Sprunggelenkaus.
Pastoie	135			135	Fessel
Alt. tallone	113			113	Trachtenhöhe
Mam. Anteriore	108			108	Aufh. Voreuter
Larghezza post.	113			113	Hintereuterbreite
Altezza post.	100			100	Hintereuterhöhe
Legamento	121			121	Zentralband
Profondità	101			101	Eutertiefe
Direz. cap.	90			90	Zitzenstellung
Capezzoli lung.	91			91	Zitzenlänge

SB BONITO

Genomico / Genomisch

Novità
Neu

Superbrown Bonito • IT021002538370 • K-BB • β-A2A2
Bison x Bean x Assay

Allev. / Züchter: Marginter Werner, Tulfer (BZ)



Bradley Nudi - Bisonnona / Urgroßmutter



Assay Nusse - Nonna / Großmutter



Bean Nunzia - Madre / Mutter

PRODUZIONE / LEISTUNG	
ITE	906
Figlie / Töchter	0
Allevamenti / Herd.	0
Attendibilità / Sich.	59%
Latte / Milch	1174
Grasso / Fett	-0,06% 37
Proteine / Eiw.	0,12% 46

FUNZIONALITA' / FUNKTIONALITÄT	
Longevità / Langlebigkeit	107
Mungibilità / Melkbarkeit	107
Cellule Somatiche / Zellzahl	104
BCS / BCS	89
Ind. Interparto / Zwischenkalbezeit	97

MORFOLOGIA	88	100	112	124	EXTERIEUR
Ind. Punt. Finale	118				118
Ind. Compl. Mammella	115				115
Arti e Piedi	120				120
Statura	124				124
Forza vigore	126				126
Profondità	129				129
Linea dorsale	99				99
Angolo Groppa	104				104
Amp. strutt.	130				130
Arti di lato	88				88
Qual. garretto	96				96
Pastoie	128				128
Alt. tallone	113				113
Mam. Anteriore	114				114
Larghezza post.	114				114
Altezza post.	113				113
Legamento	128				128
Profondità	111				111
Direz. cap.	105				105
Capezzoli lung.	80				80
					Index Gesamtpunkte
					Index Euter
					Fundament
					Rahmen
					Stärke
					Körpertiefe
					Rückenlinie
					Beckenneigung
					Beckenbreite
					Hinterbeinwink.
					Sprunggelenkaus.
					Fessel
					Trachtenhöhe
					Aufh. Voreuter
					Hintereuterbreite
					Hintereuterhöhe
					Zentralband
					Eutertiefe
					Zitzenstellung
					Zitzenlänge

BORMIO

Genomico / Genomisch

Kälting Glenell Bormio • CH120151032735 • K-AB • B-AzA2 • aAa 423551

Glenell x Blooming x Picard

Allev. / Züchter: Paul Kälin-Merz, Steinen (CH)



Blooming Bocarda
Madre / Mutter

Blooming Bocarda - Madre / Mutter

PRODUZIONE / LEISTUNG	
ITE	383
Figlie / Töchter	0
Allevamenti / Herd.	0
Attendibilità / Sich.	54%
Latte / Milch	101
Grasso / Fett	0,13%
Proteine / Eiw.	0,06%

FUNZIONALITA' / FUNKTIONALITÄT	
Longevità / Langlebigkeit	99
Mungibilità / Melkbarkeit	107
Cellule Somatiche / Zellzahl	108
BCS / BCS	105
Ind. Interparto / Zwischenkalbezeit	109

MORFOLOGIA	88	100	112	124	EXTERIEUR
Ind. Punt. Finale	118			118	Index Gesamtpunkte
Ind. Compl. Mammella	121			121	Index Euter
Arti e Piedi	118			118	Fundament
Statura	118			118	Rahmen
Forza vigore	128			128	Stärke
Profondità	121			121	Körpertiefe
Linea dorsale	145			145	Rückenlinie
Angolo Groppa	102			102	Beckenneigung
Amp. strutt.	117			117	Beckenbreite
Arti di lato	86			86	Hinterbeinwink.
Qual. garretto	89			89	Sprunggelenkaus.
Pastoie	121			121	Fessel
Alt. tallone	124			124	Trachtenhöhe
Mam. Anteriore	107			107	Aufh. Voreuter
Larghezza post.	117			117	Hintereuterbreite
Altezza post.	119			119	Hintereuterhöhe
Legamento	116			116	Zentralband
Profondità	129			129	Eutertiefe
Direz. cap.	126			126	Zitzenstellung
Capezzoli lung.	80			80	Zitzenlänge

SB DAKAR

Genomico / Genomisch

Superbrown Dakar • IT021002535260 • K-BB • B-AzA2 • aAa 165234

Domino x Nirvana x Astro

Allev. / Züchter: Wiedenhofer Martin, Ritten (BZ)



Astro Nadia
Nonna / Großmutter

Blooming Nansy
Sorella / Schwester

Nirvana Nussy - Madre / Mutter

PRODUZIONE / LEISTUNG	
ITE	952
Figlie / Töchter	0
Allevamenti / Herd.	0
Attendibilità / Sich.	56%
Latte / Milch	945
Grasso / Fett	0,28%
Proteine / Eiw.	0,21%

FUNZIONALITA' / FUNKTIONALITÄT	
Longevità / Langlebigkeit	94
Mungibilità / Melkbarkeit	114
Cellule Somatiche / Zellzahl	116
BCS / BCS	106
Ind. Interparto / Zwischenkalbezeit	94

MORFOLOGIA	88	100	112	124	EXTERIEUR
Ind. Punt. Finale	114			114	Index Gesamtpunkte
Ind. Compl. Mammella	112			112	Index Euter
Arti e Piedi	124			124	Fundament
Statura	118			118	Rahmen
Forza vigore	112			112	Stärke
Profondità	108			108	Körpertiefe
Linea dorsale	104			104	Rückenlinie
Angolo Groppa	94			94	Beckenneigung
Amp. strutt.	129			129	Beckenbreite
Arti di lato	98			98	Hinterbeinwink.
Qual. garretto	144			144	Sprunggelenkaus.
Pastoie	127			127	Fessel
Alt. tallone	124			124	Trachtenhöhe
Mam. Anteriore	111			111	Aufh. Voreuter
Larghezza post.	111			111	Hintereuterbreite
Altezza post.	116			116	Hintereuterhöhe
Legamento	111			111	Zentralband
Profondità	114			114	Eutertiefe
Direz. cap.	125			125	Zitzenstellung
Capezzoli lung.	83			83	Zitzenlänge



Astro Nadia - Nonna / Großmutter



Pete Nadda - Madre / Mutter

Bender Naila - Zia / Tante

PRODUZIONE / LEISTUNG		
ITE		772
Figlie / Töchter		0
Allevamenti / Herd.		0
Attendibilità / Sich.	61%	
Latte / Milch		351
Grasso / Fett	0,05%	9
Proteine / Eiw.	0,13%	17

FUNZIONALITA' / FUNKTIONALITÄT		
Longevità / Langlebigkeit		116
Mungibilità / Melkbarkeit		104
Cellule Somatiche / Zellzahl		117
BCS / BCS		102
Ind. Interparto / Zwischenkalbezeit		111

MORFOLOGIA	88	100	112	124	EXTERIEUR
Ind. Punt. Finale	121			121	Index Gesamtpunkte
Ind. Compl. Mammella	124			124	Index Euter
Arti e Piedi	133			133	Fundament
Statura	114			114	Rahmen
Forza vigore	108			108	Stärke
Profondità	94			94	Körpertiefe
Linea dorsale	131			131	Rückenlinie
Angolo Groppa	115			115	Beckenneigung
Amp. strutt.	110			110	Beckenbreite
Arti di lato	97			97	Hinterbeinwink.
Qual. garretto	160			160	Sprungelenkaus.
Pastiole	116			116	Fessel
Alt. tallone	127			127	Trachtenhöhe
Mam. Anteriore	98			98	Auff. Voreuter
Larghezza post.	108			108	Hintereuterbreite
Altezza post.	127			127	Hintereuterhöhe
Legamento	126			126	Zentralband
Profondità	141			141	Eutertiefe
Direz. cap.	122			122	Zitzenstellung
Capezzoli lung.	76			76	Zitzenlänge

SB DAVOS

Genomico / Genomisch

Novità
Neu

Superbravo Bodengo Davos • IT014990187756 • K-BB • B-A2A2 • aAa 162534

Domino x Sliker x Payssli

Allev. / Züchter: Az. Agr. Bodengo, Morbegno (SO)



Payssli Briscola
Nonna / Großmutter

Sliker Carol - Madre / Mutter

Falco Briscola - Sorella / Schwester

PRODUZIONE / LEISTUNG	
ITE	926
Figlie / Töchter	0
Allevamenti / Herd.	0
Attendibilità / Sich.	56%
Latte / Milch	909
Grasso / Fett	0,10% 32
Proteine / Eiw.	0,23% 42

FUNZIONALITA' / FUNKTIONALITÄT	
Longevità / Langlebigkeit	104
Mungibilità / Melkbarkeit	106
Cellule Somatiche / Zellzahl	110
BCS / BCS	88
Ind. Interparto / Zwischenkalbezeit	101

MORFOLOGIA	88	100	112	124	EXTERIEUR
Ind. Punt. Finale	115				115 Index Gesamtpunkte
Ind. Compl. Mammella	116				116 Index Euter
Arti e Piedi	125				125 Fundament
Statura	118				118 Rahmen
Forza vigore	106				106 Stärke
Profondità	102				102 Körpertiefe
Linea dorsale	120				120 Rückenlinie
Angolo Groppa	105				105 Beckenneigung
Amp. strutt.	117				117 Beckenbreite
Arti di lato	100				100 Hinterbeinwink.
Qual. garretto	136				136 Sprunggelenkaus.
Pastoie	121				121 Fessel
Alt. tallone	120				120 Trachtenhöhe
Mam. Anteriore	106				106 Aufh. Voreuter
Larghezza post.	109				109 Hintereuterbreite
Altezza post.	124				124 Hintereuterhöhe
Legamento	108				108 Zentralband
Profondità	128				128 Eutertiefe
Direz. cap.	126				126 Zitzenstellung
Capezzoli lung.	92				92 Zitzenlänge

DESIGN

Genomico / Genomisch

HF Design • US003218804016 • K-AB • B-A2A2 • aAa 234

Elmstar x Luky Carl x Archer

Allev. / Züchter: Hendel Farms (USA)



Chasing Dreams - Madre / Mutter

PRODUZIONE / LEISTUNG	
ITE	850
Figlie / Töchter	0
Allevamenti / Herd.	0
Attendibilità / Sich.	57%
Latte / Milch	737
Grasso / Fett	0,03% 30
Proteine / Eiw.	0,12% 33

FUNZIONALITA' / FUNKTIONALITÄT	
Longevità / Langlebigkeit	103
Mungibilità / Melkbarkeit	112
Cellule Somatiche / Zellzahl	108
BCS / BCS	96
Ind. Interparto / Zwischenkalbezeit	104

MORFOLOGIA	88	100	112	124	EXTERIEUR
Ind. Punt. Finale	120				120 Index Gesamtpunkte
Ind. Compl. Mammella	119				119 Index Euter
Arti e Piedi	127				127 Fundament
Statura	116				116 Rahmen
Forza vigore	121				121 Stärke
Profondità	118				118 Körpertiefe
Linea dorsale	128				128 Rückenlinie
Angolo Groppa	97				97 Beckenneigung
Amp. strutt.	104				104 Beckenbreite
Arti di lato	92				92 Hinterbeinwink.
Qual. garretto	120				120 Sprunggelenkaus.
Pastoie	123				123 Fessel
Alt. tallone	111				111 Trachtenhöhe
Mam. Anteriore	106				106 Aufh. Voreuter
Larghezza post.	120				120 Hintereuterbreite
Altezza post.	129				129 Hintereuterhöhe
Legamento	129				129 Zentralband
Profondità	118				118 Eutertiefe
Direz. cap.	93				93 Zitzenstellung
Capezzoli lung.	79				79 Zitzenlänge

SB DISNEY

Genomico / Genomisch

Novità
Neu

Superbrown Disney • IT021002524067 • K-AB • B-A1A2 • aAa 432561

Domino x Superstar x Payslli

Allev. / Züchter: Gruber Martin, Gsies (BZ)



Superstar Zafra - Madre / Mutter

PRODUZIONE / LEISTUNG	
ITE	913
Figlie / Töchter	0
Allevamenti / Herd.	0
Attendibilità / Sich.	56%
Latte / Milch	658
Grasso / Fett	-0,05% 20
Proteine / Eiw.	0,19% 32

FUNZIONALITA' / FUNKTIONALITÄT	
Longevità / Langlebigkeit	110
Mungibilità / Melkbarkeit	113
Cellule Somatiche / Zellzahl	115
BCS / BCS	90
Ind. Interparto / Zwischenkalbezeit	105

MORFOLOGIA	88	100	112	124	EXTERIEUR
Ind. Punt. Finale	118				118 Index Gesamtpunkte
Ind. Compl. Mammella	116				116 Index Euter
Arti e Piedi	125				125 Fundament
Statura	128				128 Rahmen
Forza vigore	119				119 Stärke
Profondità	120				120 Körpertiefe
Linea dorsale	140				140 Rückenlinie
Angolo Groppa	104				104 Beckenneigung
Amp. strutt.	129				129 Beckenbreite
Arti di lato	103				103 Hinterbeinwink.
Qual. garretto	137				137 Sprunggelenkaus.
Pastoie	114				114 Fessel
Alt. tallone	128				128 Trachtenhöhe
Mam. Anteriore	107				107 Aufh. Voreuter
Larghezza post.	114				114 Hintereuterbreite
Altezza post.	126				126 Hintereuterhöhe
Legamento	109				109 Zentralband
Profondità	131				131 Eutertiefe
Direz. cap.	112				112 Zitzenstellung
Capezzoli lung.	85				85 Zitzenlänge

SB DOLOMIT

Genomico / Genomisch

Novità
Neu

Superbrown Dolomit • IT021002518824 • K-BB • B-A2A2 • aAa 561423

Domino x Bays x Potassio

Allev. / Züchter: Stoll Durnwalder Johanna, Gsies (BZ)



Rivaldo Luna
Bisnonna / Urgroßmutter

Bays Larissa - Madre / Mutter

PRODUZIONE / LEISTUNG	
ITE	1137
Figlie / Töchter	0
Allevamenti / Herd.	0
Attendibilità / Sich.	56%
Latte / Milch	720
Grasso / Fett	0,27% 34
Proteine / Eiw.	0,35% 38

FUNZIONALITA' / FUNKTIONALITÄT	
Longevità / Langlebigkeit	114
Mungibilità / Melkbarkeit	112
Cellule Somatiche / Zellzahl	124
BCS / BCS	103
Ind. Interparto / Zwischenkalbezeit	112

MORFOLOGIA	88	100	112	124	EXTERIEUR
Ind. Punt. Finale	112				112 Index Gesamtpunkte
Ind. Compl. Mammella	117				117 Index Euter
Arti e Piedi	122				122 Fundament
Statura	100				100 Rahmen
Forza vigore	109				109 Stärke
Profondità	96				96 Körpertiefe
Linea dorsale	102				102 Rückenlinie
Angolo Groppa	102				102 Beckenneigung
Amp. strutt.	116				116 Beckenbreite
Arti di lato	95				95 Hinterbeinwink.
Qual. garretto	141				141 Sprunggelenkaus.
Pastoie	123				123 Fessel
Alt. tallone	114				114 Trachtenhöhe
Mam. Anteriore	111				111 Aufh. Voreuter
Larghezza post.	110				110 Hintereuterbreite
Altezza post.	118				118 Hintereuterhöhe
Legamento	97				97 Zentralband
Profondità	124				124 Eutertiefe
Direz. cap.	111				111 Zitzenstellung
Capezzoli lung.	84				84 Zitzenlänge

SB DUPLAGO

Provato / Geprüft

Superbrown Duplago • IT021002241600 • K-BB • B-A2B

Falco x Dally x Rivaldo

Allev. / Züchter: Furtschegger Hermann, Toblach / Dobbiaco (BZ)



Dally Efeu - Madre / Mutter

Duplago Lila - Figlia / Tochter

Duplago Golde - Figlia / Tochter

PRODUZIONE / LEISTUNG	
ITE	850
Figlie / Töchter	645
Allevamenti / Herd.	440
Attendibilità / Sich.	98%
Latte / Milch	222
Grasso / Fett	0,23% 16
Proteine / Eiw.	0,24% 14

FUNZIONALITA' / FUNKTIONALITÄT	
Longevità / Langlebigkeit	111
Mungibilità / Melkbarkeit	121
Cellule Somatiche / Zellzahl	117
BCS / BCS	95
Ind. Interparto / Zwischenkalbezeit	110

MORFOLOGIA	88	100	112	124	EXTERIEUR
Ind. Punt. Finale	112				112
Ind. Compl. Mammella	110				110
Arti e Piedi	133				133
Statura	106				106
Forza vigore	105				105
Profondità	92				92
Linea dorsale	140				140
Angolo Groppa	118				118
Amp. strutt.	116				116
Arti di lato	113				113
Qual. garretto	160				160
Pastoie	123				123
Alt. tallone	124				124
Mam. Anteriore	101				101
Larghezza post.	112				112
Altezza post.	130				130
Legamento	118				118
Profondità	118				118
Direz. cap.	122				122
Capezzoli lung.	85				85
					Index Gesamtpunkte
					Index Euter
					Fundament
					Rahmen
					Stärke
					Körpertiefe
					Rückenlinie
					Beckenneigung
					Beckenbreite
					Hinterbeinwink.
					Sprunggelenkaus.
					Fessel
					Trachtenhöhe
					Aufh. Voreuter
					Hintereuterbreite
					Hintereuterhöhe
					Zentralband
					Eutertiefe
					Zitzenstellung
					Zitzenlänge

SB JONIO

Genomico / Genomisch

Superbrown Jonio • IT073990287348 • K-BB • B-A2B

Janco x Superstar x Hadrian

Allev. / Züchter: Gentile Vitantonio, Mottola (TA)



Huxoy Mischa
Nonna / Urgroßmutter

Superstar Regina
Madre / Mutter

Victor Samuela - Zia / Tante

PRODUZIONE / LEISTUNG	
ITE	750
Figlie / Töchter	0
Allevamenti / Herd.	0
Attendibilità / Sich.	61%
Latte / Milch	415
Grasso / Fett	-0,01% 6
Proteine / Eiw.	0,16% 21

FUNZIONALITA' / FUNKTIONALITÄT	
Longevità / Langlebigkeit	109
Mungibilità / Melkbarkeit	106
Cellule Somatiche / Zellzahl	114
BCS / BCS	103
Ind. Interparto / Zwischenkalbezeit	112

MORFOLOGIA	88	100	112	124	EXTERIEUR
Ind. Punt. Finale	121				121
Ind. Compl. Mammella	124				124
Arti e Piedi	125				125
Statura	117				117
Forza vigore	131				131
Profondità	123				123
Linea dorsale	114				114
Angolo Groppa	85				85
Amp. strutt.	109				109
Arti di lato	106				106
Qual. garretto	116				116
Pastoie	126				126
Alt. tallone	122				122
Mam. Anteriore	106				106
Larghezza post.	118				118
Altezza post.	128				128
Legamento	134				134
Profondità	134				134
Direz. cap.	130				130
Capezzoli lung.	81				81
					Index Gesamtpunkte
					Index Euter
					Fundament
					Rahmen
					Stärke
					Körpertiefe
					Rückenlinie
					Beckenneigung
					Beckenbreite
					Hinterbeinwink.
					Sprunggelenkaus.
					Fessel
					Trachtenhöhe
					Aufh. Voreuter
					Hintereuterbreite
					Hintereuterhöhe
					Zentralband
					Eutertiefe
					Zitzenstellung
					Zitzenlänge

SB LANDINI Novità Neu

Genomico / Genomisch

Superbrown Landini • IT021002537700 • K-BB • B-AzA2
Lover x Virkon x Paysli

Allev. / Züchter: Monthaler Gebhard, Olang (BZ)



Paysli Wips
Nonna / Großmutter

Virkon Wela - Madre / Mutter

PRODUZIONE / LEISTUNG	
ITE	1139
Figlie / Töchter	0
Allevamenti / Herd.	0
Attendibilità / Sich.	56%
Latte / Milch	1364
Grasso / Fett	0,21% 57
Proteine / Eiw.	0,15% 55

FUNZIONALITA' / FUNKTIONALITÄT	
Longevità / Langlebigkeit	109
Mungibilità / Melkbarkeit	108
Cellule Somatiche / Zellzahl	119
BCS / BCS	87
Ind. Interparto / Zwischenkalbezeit	108

MORFOLOGIA	88	100	112	124	EXTERIEUR
Ind. Punt. Finale	112				112
Ind. Compl. Mammella	113				113
Arti e Piedi	114				114
Statura	104				104
Forza vigore	100				100
Profondità	108				108
Linea dorsale	136				136
Angolo Groppa	107				107
Amp. strutt.	125				125
Arti di lato	94				94
Qual. garretto	115				115
Pastoie	111				111
Alt. tallone	117				117
Mam. Anteriore	110				110
Larghezza post.	114				114
Altezza post.	115				115
Legamento	104				104
Profondità	109				109
Direz. cap.	111				111
Capezzoli lung.	84				84
					Index Gesamtpunkte
					Index Euter
					Fundament
					Rahmen
					Stärke
					Körpertiefe
					Rückenlinie
					Beckenneigung
					Beckenbreite
					Hinterbeinwink.
					Sprunggelenkaus.
					Fessel
					Trachtenhöhe
					Aufh. Voreuter
					Hintereuterbreite
					Hintereuterhöhe
					Zentralband
					Eutertiefe
					Zitzenstellung
					Zitzenlänge

JORDY Pp

Genomico / Genomisch

Jordy Pp • US003215414562 • K-BB • B-AzA2 • aAa 324
Victor P x Driver x Andy

Allev. / Züchter: Rodecap John/Dennis Mashek, (USA)



Driver Jan - Madre / Mutter

PRODUZIONE / LEISTUNG	
ITE	525
Figlie / Töchter	0
Allevamenti / Herd.	0
Attendibilità / Sich.	60%
Latte / Milch	749
Grasso / Fett	0,02% 28
Proteine / Eiw.	0,07% 32

FUNZIONALITA' / FUNKTIONALITÄT	
Longevità / Langlebigkeit	102
Mungibilità / Melkbarkeit	98
Cellule Somatiche / Zellzahl	109
BCS / BCS	94
Ind. Interparto / Zwischenkalbezeit	97

MORFOLOGIA	88	100	112	124	EXTERIEUR
Ind. Punt. Finale	112				112
Ind. Compl. Mammella	117				117
Arti e Piedi	103				103
Statura	115				115
Forza vigore	120				120
Profondità	119				119
Linea dorsale	88				88
Angolo Groppa	96				96
Amp. strutt.	115				115
Arti di lato	101				101
Qual. garretto	92				92
Pastoie	109				109
Alt. tallone	114				114
Mam. Anteriore	103				103
Larghezza post.	114				114
Altezza post.	112				112
Legamento	109				109
Profondità	119				119
Direz. cap.	132				132
Capezzoli lung.	113				113
					Index Gesamtpunkte
					Index Euter
					Fundament
					Rahmen
					Stärke
					Körpertiefe
					Rückenlinie
					Beckenneigung
					Beckenbreite
					Hinterbeinwink.
					Sprunggelenkaus.
					Fessel
					Trachtenhöhe
					Aufh. Voreuter
					Hintereuterbreite
					Hintereuterhöhe
					Zentralband
					Eutertiefe
					Zitzenstellung
					Zitzenlänge



Biver Mause
Nonna / Großmutter

Levi Mia - Sorella / Schweister

Cadence Miri - Madre / Mutter

PRODUZIONE / LEISTUNG	
ITE	962
Figlie / Töchter	0
Allevamenti / Herd.	0
Attendibilità / Sich.	55%
Latte / Milch	940
Grasso / Fett	0,31% 43
Proteine / Eiw.	0,22% 40

FUNZIONALITA' / FUNKTIONALITÄT	
Longevità / Langlebigkeit	105
Mungibilità / Melkbarkeit	110
Cellule Somatiche / Zellzahl	107
BCS / BCS	100
Ind. Interparto / Zwischenkalbezeit	102

MORFOLOGIA	88	100	112	124	EXTERIEUR
Ind. Punt. Finale	115				115 Index Gesamtpunkte
Ind. Compl. Mammella	113				113 Index Euter
Arti e Piedi	118				118 Fundament
Statura	125				125 Rahmen
Forza vigore	128				128 Stärke
Profondità	115				115 Körpertiefe
Linea dorsale	108				108 Rückenlinie
Angolo Groppa	82				82 Beckenneigung
Amp. strutt.	104				104 Beckenbreite
Arti di lato	98				98 Hinterbeinwink.
Qual. garretto	108				108 Sprunggelenkaus.
Pastoie	114				114 Fessel
Alt. tallone	120				120 Trachtenhöhe
Mam. Anteriore	107				107 Aufh. Voreuter
Larghezza post.	111				111 Hintereuterbreite
Altezza post.	113				113 Hintereuterhöhe
Legamento	104				104 Zentralband
Profondità	120				120 Eutertiefe
Direz. cap.	102				102 Zitzenstellung
Capezzoli lung.	100				100 Zitzenlänge

SB LECTOR

Genomico / Genomisch

Novità
Neu

Superbrown Lector • IT021002553223 • K-BB • B-A2A2
Lover x Sheldon x Huxley

Allev. / Züchter: Blasbichler Josef, Pinzagen/Brixen (BZ)



Mobby Anke
Bisnonna / Urgroßmutter

Sheldon Anne - Madre / Mutter

PRODUZIONE / LEISTUNG	
ITE	948
Figlie / Töchter	0
Allevamenti / Herd.	0
Attendibilità / Sich.	56%
Latte / Milch	818
Grasso / Fett	-0,04% 27
Proteine / Eiw.	0,23% 39

FUNZIONALITA' / FUNKTIONALITÄT	
Longevità / Langlebigkeit	105
Mungibilità / Melkbarkeit	112
Cellule Somatiche / Zellzahl	101
BCS / BCS	95
Ind. Interparto / Zwischenkalbezeit	104

MORFOLOGIA	88	100	112	124	EXTERIEUR
Ind. Punt. Finale	121			121	Index Gesamtpunkte
Ind. Compl. Mammella	121			121	Index Euter
Arti e Piedi	123			123	Fundament
Statura	120			120	Rahmen
Forza vigore	131			131	Stärke
Profondità	118			118	Körpertiefe
Linea dorsale	139			139	Rückenlinie
Angolo Groppa	89			89	Beckenneigung
Amp. strutt.	112			112	Beckenbreite
Arti di lato	95			95	Hinterbeinwink.
Qual. garretto	116			116	Sprunggelenkaus.
Pastoie	120			120	Fessel
Alt. tallone	121			121	Trachtenhöhe
Mam. Anteriore	114			114	Aufh. Voreuter
Larghezza post.	118			118	Hintereuterbreite
Altezza post.	124			124	Hintereuterhöhe
Legamento	116			116	Zentralband
Profondità	124			124	Eutertiefe
Direz. cap.	122			122	Zitzenstellung
Capezzoli lung.	96			96	Zitzenlänge

SB LOTUS

Genomico / Genomisch

Novità
Neu

Superbrown Lotus • IT021002522555 • K-BB • B-A2A2
Lover x Temtation x Payssli

Allev. / Züchter: Theiner Christian, Prad (BZ)



Noel Nilli - Zia / Tante

Temtation Nelina - Madre / Mutter

PRODUZIONE / LEISTUNG	
ITE	1025
Figlie / Töchter	0
Allevamenti / Herd.	0
Attendibilità / Sich.	56%
Latte / Milch	630
Grasso / Fett	0,33% 43
Proteine / Eiw.	0,34% 37

FUNZIONALITA' / FUNKTIONALITÄT	
Longevità / Langlebigkeit	110
Mungibilità / Melkbarkeit	102
Cellule Somatiche / Zellzahl	111
BCS / BCS	83
Ind. Interparto / Zwischenkalbezeit	109

MORFOLOGIA	88	100	112	124	EXTERIEUR
Ind. Punt. Finale	117			117	Index Gesamtpunkte
Ind. Compl. Mammella	116			116	Index Euter
Arti e Piedi	119			119	Fundament
Statura	126			126	Rahmen
Forza vigore	111			111	Stärke
Profondità	107			107	Körpertiefe
Linea dorsale	126			126	Rückenlinie
Angolo Groppa	100			100	Beckenneigung
Amp. strutt.	108			108	Beckenbreite
Arti di lato	96			96	Hinterbeinwink.
Qual. garretto	106			106	Sprunggelenkaus.
Pastoie	119			119	Fessel
Alt. tallone	111			111	Trachtenhöhe
Mam. Anteriore	110			110	Aufh. Voreuter
Larghezza post.	109			109	Hintereuterbreite
Altezza post.	125			125	Hintereuterhöhe
Legamento	112			112	Zentralband
Profondità	132			132	Eutertiefe
Direz. cap.	113			113	Zitzenstellung
Capezzoli lung.	84			84	Zitzenlänge

SB MORENO

Genomico / Genomisch

Superbrown Moreno • IT021002491650 • K-BB • B-A2A2
Momo x Verdi x Zephir

Allev. / Züchter: Passler Tobias, St. Georgen, Bruneck/Brunico (BZ)



Verdi Venus
Madre / Mutter

Antonov Vroni - Sorella / Schwester

PRODUZIONE / LEISTUNG	
ITE	1191
Figlie / Töchter	0
Allevamenti / Herd.	0
Attendibilità / Sich.	60%
Latte / Milch	1157
Grasso / Fett	0,25% 59
Proteine / Eiw.	0,20% 55

FUNZIONALITA' / FUNKTIONALITÄT	
Longevità / Langlebigkeit	114
Mungibilità / Melkbarkeit	108
Cellule Somatiche / Zellzahl	119
BCS / BCS	77
Ind. Interparto / Zwischenkalbezeit	105

MORFOLOGIA	88	100	112	124	EXTERIEUR
Ind. Punt. Finale	109				109 Index Gesamtpunkte
Ind. Compl. Mammella	106				106 Index Euter
Arti e Piedi	117				117 Fundament
Statura	110				110 Rahmen
Forza vigore	101				101 Stärke
Profondità	97				97 Körpertiefe
Linea dorsale	103				103 Rückenlinie
Angolo Groppa	105				105 Beckenneigung
Amp. strutt.	124				124 Beckenbreite
Arti di lato	89				89 Hinterbeinwink.
Qual. garretto	118				118 Sprunggelenkaus.
Pastoie	118				118 Fessel
Alt. tallone	105				105 Trachtenhöhe
Mam. Anteriore	107				107 Aufh. Voreuter
Larghezza post.	98				98 Hintereuterbreite
Altezza post.	108				108 Hintereuterhöhe
Legamento	93				93 Zentralband
Profondità	112				112 Eutertiefe
Direz. cap.	98				98 Zitzenstellung
Capezzoli lung.	112				112 Zitzenlänge

SB NUOVO

Genomico / Genomisch

Novità
Neu

Superbrown Bodengo Nuovo • IT014990196060 • K-BB • B-A2A2 • aAa 564123
Noro x Vassli x Vigor

Allev. / Züchter: Az. Agr. Bodengo, Morbegno (SO)



Vassli Anselma
Madre / Mutter

Vassli Anselma - Madre / Mutter

PRODUZIONE / LEISTUNG	
ITE	1020
Figlie / Töchter	0
Allevamenti / Herd.	0
Attendibilità / Sich.	56%
Latte / Milch	1255
Grasso / Fett	0,23% 55
Proteine / Eiw.	0,15% 49

FUNZIONALITA' / FUNKTIONALITÄT	
Longevità / Langlebigkeit	109
Mungibilità / Melkbarkeit	107
Cellule Somatiche / Zellzahl	114
BCS / BCS	91
Ind. Interparto / Zwischenkalbezeit	98

MORFOLOGIA	88	100	112	124	EXTERIEUR
Ind. Punt. Finale	111				111 Index Gesamtpunkte
Ind. Compl. Mammella	111				111 Index Euter
Arti e Piedi	116				116 Fundament
Statura	115				115 Rahmen
Forza vigore	105				105 Stärke
Profondità	99				99 Körpertiefe
Linea dorsale	102				102 Rückenlinie
Angolo Groppa	97				97 Beckenneigung
Amp. strutt.	95				95 Beckenbreite
Arti di lato	102				102 Hinterbeinwink.
Qual. garretto	111				111 Sprunggelenkaus.
Pastoie	122				122 Fessel
Alt. tallone	118				118 Trachtenhöhe
Mam. Anteriore	104				104 Aufh. Voreuter
Larghezza post.	106				106 Hintereuterbreite
Altezza post.	114				114 Hintereuterhöhe
Legamento	107				107 Zentralband
Profondità	120				120 Eutertiefe
Direz. cap.	105				105 Zitzenstellung
Capezzoli lung.	91				91 Zitzenlänge

SB PEPITO

Genomico / Genomisch

Superbrown Pepito • IT021002502533 • K-BB • β-A2A2 • aAa 342516
Patrice x Antonov x Jucator

Allev. / Züchter: Passler Jakob, Bruneck (BZ)



Viply Aula - Zia / Tante

Vassido Algebra - Zia / Tante

Antonov Alina - Madre / Mutter

PRODUZIONE / LEISTUNG	
ITE	1101
Figlie / Töchter	0
Allevamenti / Herd.	0
Attendibilità / Sich.	55%
Latte / Milch	1259
Grasso / Fett	0,25% 62
Proteine / Eiw.	0,13% 53

FUNZIONALITA' / FUNKTIONALITÄT	
Longevità / Langlebigkeit	106
Mungibilità / Melkbarkeit	110
Cellule Somatiche / Zellzahl	119
BCS / BCS	70
Ind. Interparto / Zwischenkalbezeit	109

MORFOLOGIA	88	100	112	124	EXTERIEUR
Ind. Punt. Finale	110				110
Ind. Compl. Mammella	109				109
Arti e Piedi	113				113
Statura	123				123
Forza vigore	104				104
Profondità	112				112
Linea dorsale	118				118
Angolo Groppa	103				103
Amp. strutt.	102				102
Arti di lato	109				109
Qual. garretto	114				114
Pastoie	122				122
Alt. tallone	110				110
Mam. Anteriore	106				106
Larghezza post.	108				108
Altezza post.	118				118
Legamento	93				93
Profondità	113				113
Direz. cap.	106				106
Capezzoli lung.	110				110
					Index Gesamtpunkte
					Index Euter
					Fundament
					Rahmen
					Stärke
					Körpertiefe
					Rückenlinie
					Beckenneigung
					Beckenbreite
					Hinterbeinwink.
					Sprunggelenkaus.
					Fessel
					Trachtenhöhe
					Aufh. Voreuter
					Hintereuterbreite
					Hintereuterhöhe
					Zentralband
					Eutertiefe
					Zitzenstellung
					Zitzenlänge

PIROL



Novità
Neu

Provato / Geprüft

Pirol • DE000953244336 • K-BB • β-A2A2
Pisa x Volvo x Huray

Allev. / Züchter: Thalhofer Peter, Rettenbach (DE)



PRODUZIONE / LEISTUNG	
ITE	926
Figlie / Töchter	105
Allevamenti / Herd.	88
Attendibilità / Sich.	76%
Latte / Milch	1376
Grasso / Fett	0,05% 48
Proteine / Eiw.	0,08% 48

FUNZIONALITA' / FUNKTIONALITÄT	
Longevità / Langlebigkeit	110
Mungibilità / Melkbarkeit	99
Cellule Somatiche / Zellzahl	112
BCS / BCS	100
Ind. Interparto / Zwischenkalbezeit	98

MORFOLOGIA	88	100	112	124	EXTERIEUR
Ind. Punt. Finale	118				118
Ind. Compl. Mammella	114				114
Arti e Piedi	116				116
Statura	123				123
Forza vigore	105				105
Profondità	101				101
Linea dorsale	115				115
Angolo Groppa	110				110
Amp. strutt.	111				111
Arti di lato	87				87
Qual. garretto	110				110
Pastoie	104				104
Alt. tallone	104				104
Mam. Anteriore	116				116
Larghezza post.	114				114
Altezza post.	116				116
Legamento	86				86
Profondità	118				118
Direz. cap.	96				96
Capezzoli lung.	102				102
					Index Gesamtpunkte
					Index Euter
					Fundament
					Rahmen
					Stärke
					Körpertiefe
					Rückenlinie
					Beckenneigung
					Beckenbreite
					Hinterbeinwink.
					Sprunggelenkaus.
					Fessel
					Trachtenhöhe
					Aufh. Voreuter
					Hintereuterbreite
					Hintereuterhöhe
					Zentralband
					Eutertiefe
					Zitzenstellung
					Zitzenlänge

PLATIN



Novità Neu

Genomico / Genomisch

Platin • DE000955411514 • K-BB • β-A2A2

Piano x Hidalgo x Vapiano

Allev. / Züchter: Finkel Stefan, Ofterschwang (DE)



PRODUZIONE / LEISTUNG	
ITE	948
Figlie / Töchter	0
Allevamenti / Herd.	0
Attendibilità / Sich.	56%
Latte / Milch	1788
Grasso / Fett	-0,14%
Proteine / Eiw.	0,01%
	53
	63

FUNZIONALITA' / FUNKTIONALITÄT	
Longevità / Langlebigkeit	101
Mungibilità / Melkbarkeit	110
Cellule Somatiche / Zellzahl	102
BCS / BCS	-
Ind. Interparto / Zwischenkalbezeit	95

MORFOLOGIA	88	100	112	124	EXTERIEUR	
Ind. Punt. Finale	114				114	Index Gesamtpunkte
Ind. Compl. Mammella	113				113	Index Euter
Arti e Piedi	116				116	Fundament
Statura	112				112	Rahmen
Forza vigore	95				95	Stärke
Profondità	113				113	Körpertiefe
Linea dorsale	103				103	Rückenlinie
Angolo Groppa	97				97	Beckenneigung
Amp. strutt.	106				106	Beckenbreite
Arti di lato	92				92	Hinterbeinwink.
Qual. garretto	104				104	Sprunggelenkaus.
Pastoie	112				112	Fessel
Alt. tallone	112				112	Trachtenhöhe
Mam. Anteriore	117				117	Aufh. Voreuter
Larghezza post.	120				120	Hintereuterbreite
Altezza post.	111				111	Hintereuterhöhe
Legamento	105				105	Zentralband
Profondità	103				103	Eutertiefe
Direz. cap.	113				113	Zitzenstellung
Capezzoli lung.	101				101	Zitzenlänge

SB PORSCHÉ

Genomico / Genomisch

Superbrown Porsche • IT022990360486 • K-AB • β-A2A2 • aAa 243651

Phil x Glenn x Vigor

Allev. / Züchter: Bosin Antonio, Predazzo (TN)



Glenn Laos - Madre / Mutter

PRODUZIONE / LEISTUNG	
ITE	719
Figlie / Töchter	0
Allevamenti / Herd.	0
Attendibilità / Sich.	59%
Latte / Milch	473
Grasso / Fett	0,02%
Proteine / Eiw.	0,13%
	15
	20

FUNZIONALITA' / FUNKTIONALITÄT	
Longevità / Langlebigkeit	113
Mungibilità / Melkbarkeit	115
Cellule Somatiche / Zellzahl	99
BCS / BCS	84
Ind. Interparto / Zwischenkalbezeit	103

MORFOLOGIA	88	100	112	124	EXTERIEUR	
Ind. Punt. Finale	120				120	Index Gesamtpunkte
Ind. Compl. Mammella	121				121	Index Euter
Arti e Piedi	120				120	Fundament
Statura	115				115	Rahmen
Forza vigore	115				115	Stärke
Profondità	115				115	Körpertiefe
Linea dorsale	140				140	Rückenlinie
Angolo Groppa	106				106	Beckenneigung
Amp. strutt.	112				112	Beckenbreite
Arti di lato	86				86	Hinterbeinwink.
Qual. garretto	113				113	Sprunggelenkaus.
Pastoie	116				116	Fessel
Alt. tallone	113				113	Trachtenhöhe
Mam. Anteriore	100				100	Aufh. Voreuter
Larghezza post.	122				122	Hintereuterbreite
Altezza post.	126				126	Hintereuterhöhe
Legamento	132				132	Zentralband
Profondità	123				123	Eutertiefe
Direz. cap.	130				130	Zitzenstellung
Capezzoli lung.	74				74	Zitzenlänge

SB SAFARI

Genomico / Genomisch

Superbrown Safari • IT021002524069 • K-BB • β-AzA2 • aAa 561342
Sevilla x Falco x Blooming

Allev. / Züchter: Reier Roland, Gsies (BZ)



Zaster Sylvie
Bisnonna / Urgroßmutter

Blooming Sissi
Nonna / Großmutter

Falco Serena - Madre / Mutter

PRODUZIONE / LEISTUNG	
ITE	1014
Figlie / Töchter	0
Allevamenti / Herd.	0
Attendibilità / Sich.	55%
Latte / Milch	1008
Grasso / Fett	0,22% 40
Proteine / Eiw.	0,11% 36

FUNZIONALITA' / FUNKTIONALITÄT	
Longevità / Langlebigkeit	106
Mungibilità / Melkbarkeit	123
Cellule Somatiche / Zellzahl	111
BCS / BCS	95
Ind. Interparto / Zwischenkalbezeit	100

MORFOLOGIA	88	100	112	124	EXTERIEUR
Ind. Punt. Finale	118				118 Index Gesamtpunkte
Ind. Compl. Mammella	116				116 Index Euter
Arti e Piedi	128				128 Fundament
Statura	121				121 Rahmen
Forza vigore	118				118 Stärke
Profondità	114				114 Körpertiefe
Linea dorsale	136				136 Rückenlinie
Angolo Groppa	93				93 Beckenneigung
Amp. strutt.	119				119 Beckenbreite
Arti di lato	84				84 Hinterbeinwink.
Qual. garretto	122				122 Sprunggelenkaus.
Pastoie	124				124 Fessel
Alt. tallone	119				119 Trachtenhöhe
Mam. Anteriore	110				110 Aufh. Voreuter
Larghezza post.	112				112 Hintereuterbreite
Altezza post.	124				124 Hintereuterhöhe
Legamento	106				106 Zentralband
Profondità	120				120 Eutertiefe
Direz. cap.	117				117 Zitzenstellung
Capezzoli lung.	84				84 Zitzenlänge

SB SILURO

Genomico / Genomisch

Novità
Neu

Superbrown Siluro • IT022990372619 • K-BB • β-AzA2 • aAa 261435
Sheldon x Blooming x Arrow

Allev. / Züchter: Az. Agr. Maso Plaz, Brez (TN)



Payssli Birba
Bisnonna / Urgroßmutter

Nirvana Barby - Zia / Tante

Falco Brigitte - Zia / Tante

PRODUZIONE / LEISTUNG	
ITE	989
Figlie / Töchter	0
Allevamenti / Herd.	0
Attendibilità / Sich.	61%
Latte / Milch	624
Grasso / Fett	0,18% 27
Proteine / Eiw.	0,33% 37

FUNZIONALITA' / FUNKTIONALITÄT	
Longevità / Langlebigkeit	106
Mungibilità / Melkbarkeit	107
Cellule Somatiche / Zellzahl	109
BCS / BCS	91
Ind. Interparto / Zwischenkalbezeit	113

MORFOLOGIA	88	100	112	124	EXTERIEUR
Ind. Punt. Finale	115				115 Index Gesamtpunkte
Ind. Compl. Mammella	115				115 Index Euter
Arti e Piedi	125				125 Fundament
Statura	119				119 Rahmen
Forza vigore	119				119 Stärke
Profondità	115				115 Körpertiefe
Linea dorsale	139				139 Rückenlinie
Angolo Groppa	103				103 Beckenneigung
Amp. strutt.	124				124 Beckenbreite
Arti di lato	92				92 Hinterbeinwink.
Qual. garretto	114				114 Sprunggelenkaus.
Pastoie	121				121 Fessel
Alt. tallone	115				115 Trachtenhöhe
Mam. Anteriore	110				110 Aufh. Voreuter
Larghezza post.	112				112 Hintereuterbreite
Altezza post.	113				113 Hintereuterhöhe
Legamento	117				117 Zentralband
Profondità	118				118 Eutertiefe
Direz. cap.	130				130 Zitzenstellung
Capezzoli lung.	84				84 Zitzenlänge

SB SILVANER

Genomico / Genomisch

Superbrown Silvaner • IT021002529003 • K-AB • B-A1A2 • aAa 516342
Sevilla x Vassli x Zonta

Allev. / Züchter: Schatzer Hubert, Tötschling/Brixen (BZ)



PRODUZIONE / LEISTUNG	
ITE	941
Figlie / Töchter	0
Allevamenti / Herd.	0
Attendibilità / Sich.	55%
Latte / Milch	1483
Grasso / Fett	0,05% 52
Proteine / Eiw.	0,05% 50

FUNZIONALITA' / FUNKTIONALITÄT	
Longevità / Langlebigkeit	104
Mungibilità / Melkbarkeit	109
Cellule Somatiche / Zellzahl	113
BCS / BCS	103
Ind. Interparto / Zwischenkalbezeit	108

MORFOLOGIA	88	100	112	124	EXTERIEUR
Ind. Punt. Finale	112				112 Index Gesamtpunkte
Ind. Compl. Mammella	114				114 Index Euter
Arti e Piedi	112				112 Fundament
Statura	108				108 Rahmen
Forza vigore	110				110 Stärke
Profondità	107				107 Körpertiefe
Linea dorsale	94				94 Rückenlinie
Angolo Groppa	95				95 Beckenneigung
Amp. strutt.	103				103 Beckenbreite
Arti di lato	103				103 Hinterbeinwink.
Qual. garretto	109				109 Sprunggelenkaus.
Pastoie	116				116 Fessel
Alt. tallone	110				110 Trachtenhöhe
Mam. Anteriore	111				111 Aufh. Voreuter
Larghezza post.	108				108 Hintereuterbreite
Altezza post.	108				108 Hintereuterhöhe
Legamento	111				111 Zentralband
Profondità	118				118 Eutertiefe
Direz. cap.	115				115 Zitzenstellung
Capezoli lung.	74				74 Zitzenlänge

SB SILK

Provato / Geprüft

Novità
Neu

Superbrown Bodengo Silk • IT014990150479 • K-AB • B-A1A2 • aAa 423651
Sinatra x Falk x Vigor

Allev. / Züchter: Az. Agr. Bodengo, Morbegno (SO)



Silk Frieda
Figlia / Tochter

Silk Ruth - Figlia / Tochter

Silk Waya - Figlia / Tochter

PRODUZIONE / LEISTUNG	
ITE	791
Figlie / Töchter	81
Allevamenti / Herd.	77
Attendibilità / Sich.	91%
Latte / Milch	845
Grasso / Fett	0,12% 33
Proteine / Eiw.	0,04% 26

FUNZIONALITA' / FUNKTIONALITÄT	
Longevità / Langlebigkeit	108
Mungibilità / Melkbarkeit	112
Cellule Somatiche / Zellzahl	120
BCS / BCS	91
Ind. Interparto / Zwischenkalbezeit	110

MORFOLOGIA	88	100	112	124	EXTERIEUR
Ind. Punt. Finale	114				114 Index Gesamtpunkte
Ind. Compl. Mammella	110				110 Index Euter
Arti e Piedi	120				120 Fundament
Statura	118				118 Rahmen
Forza vigore	101				101 Stärke
Profondità	97				97 Körpertiefe
Linea dorsale	126				126 Rückenlinie
Angolo Groppa	120				120 Beckenneigung
Amp. strutt.	120				120 Beckenbreite
Arti di lato	108				108 Hinterbeinwink.
Qual. garretto	116				116 Sprunggelenkaus.
Pastoie	121				121 Fessel
Alt. tallone	122				122 Trachtenhöhe
Mam. Anteriore	102				102 Aufh. Voreuter
Larghezza post.	112				112 Hintereuterbreite
Altezza post.	116				116 Hintereuterhöhe
Legamento	98				98 Zentralband
Profondità	122				122 Eutertiefe
Direz. cap.	83				83 Zitzenstellung
Capezoli lung.	73				73 Zitzenlänge

SB STELVIO

Genomico / Genomisch

Novità
Neu

Superbrown Stelvio • IT021002567220 • K-AB • B-A2B
Sesvenna x Falco x Payslli

Allev. / Züchter: Bochet Andreas, Reschen (BZ)



Glenn Nora
Bisnonna / Urgroßmutter

Payslli Nikita
Nonna / Großmutter

Vivid Nina - Zia / Tante

PRODUZIONE / LEISTUNG	
ITE	1013
Figlie / Töchter	0
Allevamenti / Herd.	0
Attendibilità / Sich.	56%
Latte / Milch	546
Grasso / Fett	0,46% 44
Proteine / Eiw.	0,24% 32

FUNZIONALITA' / FUNKTIONALITÄT	
Longevità / Langlebigkeit	102
Mungibilità / Melkbarkeit	121
Cellule Somatiche / Zellzahl	111
BCS / BCS	85
Ind. Interparto / Zwischenkalbezeit	108

MORFOLOGIA	88	100	112	124	EXTERIEUR
Ind. Punt. Finale	118				118 Index Gesamtpunkte
Ind. Compl. Mammella	116				116 Index Euter
Arti e Piedi	122				122 Fundament
Statura	137				137 Rahmen
Forza vigore	121				121 Stärke
Profondità	121				121 Körpertiefe
Linea dorsale	120				120 Rückenlinie
Angolo Groppa	92				92 Beckenneigung
Amp. strutt.	115				115 Beckenbreite
Arti di lato	107				107 Hinterbeinwink.
Qual. garretto	126				126 Sprunggelenkaus.
Pastoie	123				123 Fessel
Alt. tallone	117				117 Trachtenhöhe
Mam. Anteriore	111				111 Aufh. Voreuter
Larghezza post.	114				114 Hintereuterbreite
Altezza post.	123				123 Hintereuterhöhe
Legamento	106				106 Zentralband
Profondità	132				132 Eutertiefe
Direz. cap.	104				104 Zitzenstellung
Capezzoli lung.	102				102 Zitzenlänge

SB SUPERSTAR

Provato / Geprüft

Superbrown Kiba Superstar • IT014990127961 • K-AB • B-A1/A2 • aAa 243165
Blooming x Payslli x Agenda

Allev. / Züchter: Kibafarm Soc. Agr. F.lli Barri, Dubino (SO)



Superstar Regina

Superstar Scilla

Superstar Girl

PRODUZIONE / LEISTUNG	
ITE	741
Figlie / Töchter	3749
Allevamenti / Herd.	2031
Attendibilità / Sich.	99%
Latte / Milch	514
Grasso / Fett	-0,04% 9
Proteine / Eiw.	0,21% 24

FUNZIONALITA' / FUNKTIONALITÄT	
Longevità / Langlebigkeit	100
Mungibilità / Melkbarkeit	121
Cellule Somatiche / Zellzahl	102
BCS / BCS	55
Ind. Interparto / Zwischenkalbezeit	99

MORFOLOGIA	88	100	112	124	EXTERIEUR
Ind. Punt. Finale	120				120 Index Gesamtpunkte
Ind. Compl. Mammella	120				120 Index Euter
Arti e Piedi	122				122 Fundament
Statura	143				143 Rahmen
Forza vigore	110				110 Stärke
Profondità	135				135 Körpertiefe
Linea dorsale	160				160 Rückenlinie
Angolo Groppa	92				92 Beckenneigung
Amp. strutt.	101				101 Beckenbreite
Arti di lato	118				118 Hinterbeinwink.
Qual. garretto	129				129 Sprunggelenkaus.
Pastoie	108				108 Fessel
Alt. tallone	127				127 Trachtenhöhe
Mam. Anteriore	118				118 Aufh. Voreuter
Larghezza post.	122				122 Hintereuterbreite
Altezza post.	124				124 Hintereuterhöhe
Legamento	140				140 Zentralband
Profondità	137				137 Eutertiefe
Direz. cap.	139				139 Zitzenstellung
Capezzoli lung.	99				99 Zitzenlänge

SB TORNADO PP Novità Neu

Genomico / Genomisch

Superbrown Tornado Pp • IT021002553333 • K-BB • B-AzAe
Vivek P x Dally x Rivaldo

Allev. / Züchter: Gasser Daniel, Feldthurns (BZ)



Rivaldo Emelie
Nonna / Großmutter

Vigor Elliot - Zia / Tante

Dally Efeu - Madre / Mutter

PRODUZIONE / LEISTUNG	
ITE	974
Figlie / Töchter	0
Allevamenti / Herd.	0
Attendibilità / Sich.	56%
Latte / Milch	812
Grasso / Fett	0,16% 35
Proteine / Eiw.	0,22% 42

FUNZIONALITA' / FUNKTIONALITÄT	
Longevità / Langlebigkeit	108
Mungibilità / Melkbarkeit	110
Cellule Somatiche / Zellzahl	118
BCS / BCS	92
Ind. Interparto / Zwischenkalbezeit	108

MORFOLOGIA	88	100	112	124	EXTERIEUR
Ind. Punt. Finale	110			110	Index Gesamtpunkte
Ind. Compl. Mammella	110			110	Index Euter
Arti e Piedi	115			115	Fundament
Statura	108			108	Rahmen
Forza vigore	108			108	Stärke
Profondità	105			105	Körpertiefe
Linea dorsale	102			102	Rückenlinie
Angolo Groppa	90			90	Beckenneigung
Amp. strutt.	108			108	Beckenbreite
Arti di lato	108			108	Hinterbeinwink.
Qual. garretto	133			133	Sprunggelenkaus.
Pastoie	116			116	Fessel
Alt. tallone	121			121	Trachtenhöhe
Mam. Anteriore	101			101	Aufh. Voreuter
Larghezza post.	103			103	Hintereuterbreite
Altezza post.	110			110	Hintereuterhöhe
Legamento	113			113	Zentralband
Profondità	121			121	Eutertiefe
Direz. cap.	108			108	Zitzenstellung
Capezzoli lung.	95			95	Zitzenlänge

VIALO PP

Genomico / Genomisch

Vialo PP • CH120145704860 • K-BB • B-A1Az • aAa 642513
Visor P x Vujo P x Vivid

Allev. / Züchter: Heer Rolf + Patrik, Ebertswil (CH)



Vujo Viala - Madre / Mutter

PRODUZIONE / LEISTUNG	
ITE	739
Figlie / Töchter	0
Allevamenti / Herd.	0
Attendibilità / Sich.	56%
Latte / Milch	453
Grasso / Fett	0,36% 42
Proteine / Eiw.	0,17% 25

FUNZIONALITA' / FUNKTIONALITÄT	
Longevità / Langlebigkeit	111
Mungibilità / Melkbarkeit	99
Cellule Somatiche / Zellzahl	115
BCS / BCS	95
Ind. Interparto / Zwischenkalbezeit	116

MORFOLOGIA	88	100	112	124	EXTERIEUR
Ind. Punt. Finale	106			106	Index Gesamtpunkte
Ind. Compl. Mammella	110			110	Index Euter
Arti e Piedi	113			113	Fundament
Statura	95			95	Rahmen
Forza vigore	94			94	Stärke
Profondità	88			88	Körpertiefe
Linea dorsale	99			99	Rückenlinie
Angolo Groppa	101			101	Beckenneigung
Amp. strutt.	95			95	Beckenbreite
Arti di lato	94			94	Hinterbeinwink.
Qual. garretto	108			108	Sprunggelenkaus.
Pastoie	124			124	Fessel
Alt. tallone	110			110	Trachtenhöhe
Mam. Anteriore	106			106	Aufh. Voreuter
Larghezza post.	109			109	Hintereuterbreite
Altezza post.	106			106	Hintereuterhöhe
Legamento	110			110	Zentralband
Profondità	112			112	Eutertiefe
Direz. cap.	105			105	Zitzenstellung
Capezzoli lung.	98			98	Zitzenlänge

SB EGIDIO

Genomico / Genomisch



IT093990236363 • K-AA • B-A1A2 • aAa 543612
Herzpochen x Epinal x Gepard

Allev. / Züchter: Sist Edi, San Quirino (PN)



Epinal AZ564 - Marde / Mutter

PRODUZIONE / LEISTUNG

IDAS	589	Rank	99	Figlie / Tö.	0	Allev. / Herd.	0	Att. / Sich.	66%
Latte / Milch	554 kg	Gr. / Fett	+0,06%	+27 kg	Pr. / Eiw.	-0,03%	+17 kg		

FUNZIONALITÀ / FUNKTIONALITÄT

Cellule / Zellzahl	88	Mungibilità / Melkbarkeit	114
Facilità Parto / Kalbeverlauf	100	Persistenza	105
Longevità / Langlebigkeit	106	Fertilità / Fruchtbarkeit	105

MORFOLOGIA / EXTERIEUR

Taglia / Rahmen	107	Muscolosità / Bemuskelung	115
Arti e Piedi / Fundament	108	Mammella / Euter	107

CARNE / FLEISCHLEISTUNG PERFORMANCE TEST

Indice Carne / Gesamtzuchtwert Fleisch	111		
Incremento / Zunahme	117	Taglia / Rahmen	100
Muscolosità / Bemuskelung	117	Arti e Piedi / Fundament	117

SB HALOIS Pp

Genomico / Genomisch



AT000341423288 • K-AA • B-A1A2
Hashtag x Mupfel Pp x Irola Pp

Allev. / Züchter: Halois Schmidseeder (Austria)



Halois Paola - Madre / Mutter

PRODUZIONE / LEISTUNG

IDAS	658	Rank	99	Figlie / Tö.	0	Allev. / Herd.	0	Att. / Sich.	63%
Latte / Milch	456 kg	Gr. / Fett	+0,06%	+23 kg	Pr. / Eiw.	-0,06%	+14 kg		

FUNZIONALITÀ / FUNKTIONALITÄT

Cellule / Zellzahl	105	Mungibilità / Melkbarkeit	107
Facilità Parto / Kalbeverlauf	107	Persistenza	95
Longevità / Langlebigkeit	110	Fertilità / Fruchtbarkeit	101

MORFOLOGIA / EXTERIEUR

Taglia / Rahmen	109	Muscolosità / Bemuskelung	104
Arti e Piedi / Fundament	114	Mammella / Euter	115

CARNE / FLEISCHLEISTUNG PERFORMANCE TEST

Indice Carne / Gesamtzuchtwert Fleisch	107		
Incremento / Zunahme	105	Taglia / Rahmen	128
Muscolosità / Bemuskelung	101	Arti e Piedi / Fundament	120

PEZZATA ROSSA FLECKVIEH

SB RAFLÒ

Genomico / Genomisch



IT039990055853 • K-AA • B-A1A2
Hashtag x Wattking x Udil



Allev. / Züchter: Az. Agr. Famiglia Liverani (RA)

PRODUZIONE / LEISTUNG

IDAS	645	Rank	99	Figlie / Tö.	0	Allev. / Herd.	0	Att. / Sich.	59%
Latte / Milch	510 kg	Gr. / Fett	-0,04%	+16 kg	Pr. / Eiw.	-0,05%	+13 kg		

FUNZIONALITÀ / FUNKTIONALITÄT

Cellule / Zellzahl	101	Mungibilità / Melkbarkeit	106
Facilità Parto / Kalbeverlauf	99	Persistenza	94
Longevità / Langlebigkeit	119	Fertilità / Fruchtbarkeit	105

MORFOLOGIA / EXTERIEUR

Taglia / Rahmen	105	Muscolosità / Bemuskelung	104
Arti e Piedi / Fundament	108	Mammella / Euter	119

CARNE / FLEISCHLEISTUNG PERFORMANCE TEST

Indice Carne / Gesamtzuchtwert Fleisch	103		
Incremento / Zunahme	105	Taglia / Rahmen	107
Muscolosità / Bemuskelung	102	Arti e Piedi / Fundament	105

SB SAMSUN

Genomico / Genomisch



IT093990236364 • K-AA • B-A1A2 • aAa 564132
Herzpochen x Herzblut x Voco



Allev. / Züchter: Sist Edi, San Quirino (PN)

Herzblut - Madre / Mutter

PRODUZIONE / LEISTUNG

IDAS	547	Rank	98	Figlie / Tö.	0	Allev. / Herd.	0	Att. / Sich.	66%
Latte / Milch	921 kg	Gr. / Fett	+0,00%	+36 kg	Pr. / Eiw.	-0,03%	+29 kg		

FUNZIONALITÀ / FUNKTIONALITÄT

Cellule / Zellzahl	101	Mungibilità / Melkbarkeit	97
Facilità Parto / Kalbeverlauf	109	Persistenza	106
Longevità / Langlebigkeit	96	Fertilità / Fruchtbarkeit	92

MORFOLOGIA / EXTERIEUR

Taglia / Rahmen	99	Muscolosità / Bemuskelung	117
Arti e Piedi / Fundament	102	Mammella / Euter	97

CARNE / FLEISCHLEISTUNG PERFORMANCE TEST

Indice Carne / Gesamtzuchtwert Fleisch	115		
Incremento / Zunahme	118	Taglia / Rahmen	100
Muscolosità / Bemuskelung	114	Arti e Piedi / Fundament	127

BRUNA ORIGINARIA ORIGINAL BRAUNVIEH

HARLO OB

Genomico / Genomisch

Harlo OB • IT021002577260 • K-AA • B-A1A2
Harlei x Lorento x General

Allev. / Züchter:
Breitenberger Helmut – Ulten (BZ)

Lorento Elfi - Madre / Mutter



Harlo OB

PRODUZIONE / LEISTUNG							
ITE / GZW	1131	Figlie / Tö.	0	Allev. / Herd.	0	Att. / Sich.	52%
Latte / Milch	299	Grasso / Fett	+0,08%	18	Prot. / Eiw.	+0,04%	13

FUNZIONALITA' / FUNKTIONALITÄT							
Durata d'utilizzo / Nutzungsdauer	105	Mungibilità / MBK	100	Cellule / ZZ	93	Fertilità / Fruchtbarkeit	100

CARNE / FLEISCHZUCHTWERTE			
Valore carne globale / Gesamtfleischwert	86	Peso carcassa vitelli / Schlachtgewicht Kälber	92
Carnosità vitelli / Fleischigkeit Kälber	84	Peso carcassa animali / Schlachtgewicht Banktiere	98
Carnosità animali / Fleischigkeit Banktiere	88	Muscolosità / Bemuskelung	100

MORFOLOGIA	95	100	105	110	EXTERIEUR
Nota globale	119			119	Gesamtnote
Telaio	115			115	Rahmen
Bacino	122			122	Becken
Arti	107			107	Fundament
Mammella	128			128	Euter
Altezza groppa	105			105	Kreuzbeinhöhe
Profondità fianchi	112			112	Flankentiefe
Larghezza torace	109			109	Brustbreite
Linea dorsale	112			112	Obere Linie
Lunghezza bacino	111			111	Beckenlänge
Larghezza bacino	100			100	Beckenbreite
Angolo groppa	99			99	Beckenneigung
Posizione dell'anca	114			114	Lage Umdreher
Garretti angolazione	107			107	Sprunggelenkwinkel
Garretti espressione	116			116	Sprungg. Auspr.
Pastoie	89			89	Fesseln
Spessore talloni	105			105	Klauensatz
Larg. quarti anteriori	118			118	Voreuterlänge
Attacco quarti anteriori	117			117	Voreuterabhängung
Larghezza attacco post.	122			122	Auf. hi. Breite
Altezza attacco post.	118			118	Aufh. hi. Höhe
Profondità mammella	110			110	Eutertiefe
Equilibrio mammella	118			118	Euterboden
Legamento sospensorio	106			106	Zentralband
Lung. capezzoli ant.	93			93	Zitzenlänge
Spessore capezzoli	101			101	Zitzendicke
Posizione capezzoli	99			99	Zitzenstellung
Rip. davanti	106			106	Verteilung vo.
Rip. dietro	96			96	Verteilung hi.

UNGAR OB

Genomico / Genomisch

Ungar OB • IT021002533795 • K-AB • B-A2B • aAa 516342
Uran x Jorat x Vitello

Allev. / Züchter:
Ungerer Sigrid, Laurein (BZ)



Jorat Veilchen - Madre / Mutter



PRODUZIONE / LEISTUNG							
ITE / GZW	1185	Figlie / Tö.	0	Allev. / Herd.	0	Att. / Sich.	52%
Latte / Milch	451	Grasso / Fett	+0,22%	34	Prot. / Eiw.	+0,22%	31

FUNZIONALITA' / FUNKTIONALITÄT							
Durata d'utilizzo / Nutzungsdauer	93	Mungibilità / MBK	117	Cellule / ZZ	87	Fertilità / Fruchtbarkeit	99

CARNE / FLEISCHZUCHTWERTE			
Valore carne globale / Gesamtfleischwert	96	Peso carcassa vitelli / Schlachtgewicht Kälber	96
Carnosità vitelli / Fleischigkeit Kälber	92	Peso carcassa animali / Schlachtgewicht Banktiere	104
Carnosità animali / Fleischigkeit Banktiere	104	Muscolosità / Bemuskelung	101

MORFOLOGIA	95	100	105	110	EXTERIEUR
Nota globale	114			114	Gesamtnote
Telaio	109			109	Rahmen
Bacino	124			124	Becken
Arti	111			111	Fundament
Mammella	116			116	Euter
Altezza groppa	114			114	Kreuzbeinhöhe
Profondità fianchi	105			105	Flankentiefe
Larghezza torace	107			107	Brustbreite
Linea dorsale	100			100	Obere Linie
Lunghezza bacino	119			119	Beckenlänge
Larghezza bacino	103			103	Beckenbreite
Angolo groppa	104			104	Beckenneigung
Posizione dell'anca	114			114	Lage Umdreher
Garretti angolazione	92			92	Sprunggelenkwinkel
Garretti espressione	97			97	Sprungg. Auspr.
Pastoie	112			112	Fesseln
Spessore talloni	106			106	Klauensatz
Larg. quarti anteriori	106			106	Voreuterlänge
Attacco quarti anteriori	98			98	Voreuterabhängung
Larghezza attacco post.	115			115	Auf. hi. Breite
Altezza attacco post.	114			114	Aufh. hi. Höhe
Profondità mammella	105			105	Eutertiefe
Equilibrio mammella	104			104	Euterboden
Legamento sospensorio	105			105	Zentralband
Lung. capezzoli ant.	103			103	Zitzenlänge
Spessore capezzoli	113			113	Zitzendicke
Posizione capezzoli	117			117	Zitzenstellung
Rip. davanti	110			110	Verteilung vo.
Rip. dietro	112			112	Verteilung hi.

SUPERBLU

I migliori provati per l'incrocio da carne!
Die besten Geprüften für die Fleischkreuzung!



AIGRE

Aigre de la Grande Rose

BE000858657745

Nato / Geb. 27.02.2017

Pommard x Joyeux



Parto facile
Leichtkalbigkeit



Gestazione corta
Kurze Trächtigkeitsdauer



Prezzo al kg altissimo
Hoher Kilopreis

INDICI PROVA DI PROGENIE / ZUCHTWERTE AUS NACHKOMMENPRÜFUNG

N. figli N. allevam. Anzahl Kälber Betriebe	Fertilità seme Fruchtbarkeit Samen	Lunghezza gestazione Trächtigkeitsdauer	Peso / Facilità parto Gewicht/ Leichtkalbigkeit	Valore vitello Gesamtwert Kalb	Prezzo al kg Kilopreis
1.760 658	110	109	120	95	110

Il Supertoro per l'incrocio da carne per tutte le razze da latte! Combina in modo ideale i vari caratteri: vitelli piccoli di colore chiaro, che nascono facilmente. Vitelli che però mostrano un'ottima conformazione per la quale raggiungono prezzi al kg elevati. Ottima fertilità del seme e gestazione corta.

Der Superstier für die Fleischkreuzung auf alle Milchrassen! Er kombiniert in idealer Weise die verschiedenen Merkmale: bei der Geburt eher kleinere Kälber mit heller Fellfarbe, die sich jedoch schnell entwickeln und deshalb sehr gute Preise bei den Kälberauktionen erzielen. Sehr gute Samenfruchtbarkeit und kurze Trächtigkeitsdauer.



PHARAON

Pharaon de l'Escaille

BE000456528247

Nato / Geb. 28.01.2016

Ilot x Gamin



Fertilità seme
Fruchtbarkeit
Samen



Facilità parto
Leichtkalbigkeit



Ottimo sulla Frisona
Ideal auf Holstein

INDICI PROVA DI PROGENIE / ZUCHTWERTE AUS NACHKOMMENPRÜFUNG

N. figli N. allevam. Anzahl Kälber Betriebe	Fertilità seme Fruchtbarkeit Samen	Lunghezza gestazione Trächtigkeitsdauer	Peso / Facilità parto Gewicht/ Leichtkalbigkeit	Valore vitello Gesamtwert Kalb	Prezzo al kg Kilopreis
611 212	112	110	109	103	112

Pharaon è un toro bianco, che fa vitelli piccoli al parto, che si sviluppano bene e raggiungono prezzi al kg buoni. Pharaon esprime le migliori qualità sulla razza frisona.

Pharaon ist ein weißer Stier, der sich ideal für die Kreuzung auf Milchrassen im Besonderen die Holsteinrasse eignet. Seine Kälber sind bei der Geburt leicht und haben deshalb im Normalfall einen leichten Kalbeverlauf. Gleichzeitig zeigen sie aber eine gute Entwicklung und Fleischausprägung und erzielen deshalb gute Kilopreise bei den Kälberauktionen.

SUPERLIM



Limousine per l'incroco da carne!
Limousine für die Gebrauchskreuzung!

ORGNAC



Provato / Geprüft

FR1941020684

Nato / Geb. 18.01.2018

Hussac x Anecdote



Sviluppo muscolare
Bemuskelung



Finezza Ossatura
Feinheit Knochenbau



Indice materno
Muttereigenschaften

INDICI PROVA DI PROGENIE / ZUCHTWERTE AUS NACHKOMMENSCHAFTSPRÜFUNG

IFNAIS Facilità parto Leichtkalbigkeit	DM Sviluppo muscolare Bemuskelung	FOS Finezza Ossatura Feinheit Knochenbau	ISEVR Indice compl. ingrasso Gesamtzuchtwert Mast	IVMAT Indice materno Mutter- eigenschaften
95	120	111	100	102

Orgnac è un toro molto bello con ottima conformazione. È provato in Francia ed è uno delle migliori nuove uscite dell'anno scorso.

Orgnac ist ein schöner, sehr gut bemuskelter Limousinestier, der in Frankreich nachkommengprüft ist und einer der besten Vererber seines Jahrganges ist.

RADON PP

DE0541113846

Nato / Geb. 07.12.2020

Rex x Mateo



Polled omozigote
Reinerbig hornlos

PERFORMANCE TEST

Incremento giornaliero Tägliche Zunahme	Peso 12 mesi Gew. 12 Monate	Punteggio Bewertung
1500 g	535 g	7-8-8

Radon PP è un toro Limousine molto bello con buona muscolatura di origine tedesca. È un toro polled omozigote. Radon PP ist ein schöner Limousine Stier mit sehr guter Bemuskelung, der aus Deutschland stammt. Er ist reinerbig hornlos.

CHAROLAISE - SIMMENTAL - ANGUS

Charolais, Beef Simmental e Angus per l'incrocio da carne!
Charolais, Beef Simmental und Angus für die Gebrauchskreuzung!

CHAROLAISE



PAVAROTTI

Tawny Pavarotti

372223493040635

Nato / Geb. 20.07.2019

Donald x Major



Conformazione carcassa
Ausprägung Schlachtkörper



Peso carcassa
Schlachtgewicht



Facilità parto
Leichtkalbigkeit

INDICI GENOMICI / GENOMISCHE ZUCHTWERTE (ICBF star rating - across beef)

Terminal Index	Peso carcassa Schlachtgewicht	Conf. carcassa Ausprägung Schlachtkörper	Gestazione Trächtigkeits- dauer	Docilità Temperament	Facilità parto Leichtkalbigkeit
4	5	5	4	2	4

Pavarotti è un toro di razza Charolaise con provenienza Irlandese molto bello. Piace con indici molto buoni per conformazione e peso carcassa, lunghezza gestazione e facilità parto.

Pavarotti ist ein sehr schöner Charolaisstier irischer Herkunft, der ein sehr gutes Vererbungsprofil bezüglich Schlachtkörper, Zunahme, Geburtsverlauf und Trächtigkeitsdauer aufweist.

BEEF SIMMENTAL



NIXON Pp

Bridgemount Miles

372216140490683

Nato / Geb. 12.09.2020

Earp x Sunnyboy



Peso carcassa
Schlachtgewicht



Gestazione corta
Kurze Trächtigkeitsdauer



Heterozygote senza corna
Heterozygot hornlos

INDICI GENOMICI / GENOMISCHE ZUCHTWERTE (ICBF star rating - across beef)

Terminal Index	Peso carcassa Schlachtgewicht	Conf. carcassa Ausprägung Schlachtkörper	Gestazione Trächtigkeits- dauer	Docilità Temperament	Facilità parto Leichtkalbigkeit
3	5	3	4	4	3

Nixon P è un toro molto bello di razza Beef Simmental di provenienza irlandese. Piace con ottimo indice per il peso carcassa e gestazione corta. È polled eterozygote.

Nixon P ist ein sehr schöner, gut bemuskelter Beef Simmental Stier aus Irland, der mit guten Zuchtwerten für das Schlachtgewicht und kurze Trächtigkeitsdauer gefällt. Er ist heterozygot hornlos.

ANGUS



EXCALIBUR

Aughnamona u Excalibur

372213541210746

Nato / Geb. 06.09.2021

Prince x Matteo



Facilità parto
Leichtkalbigkeit



Gestazione corta
Kurze Trächtigkeitsdauer



Attitudine materna
Gute Muttereigenschaft
Kühe

INDICI GENOMICI / GENOMISCHE ZUCHTWERTE (ICBF star rating - across beef)

Terminal Index	Peso carcassa Schlachtgewicht	Conf. carcassa Ausprägung Schlachtkörper	Gestazione Trächtigkeits- dauer	Docilità Temperament	Facilità parto Leichtkalbigkeit
3	2	1	5	3	5

Excalibur è un toro di razza Angus Irlandese molto bello, che trasmette parto facile, gestazione corta e ottime attitudine materne per la selezione in linea vacca vitello.

Excalibur ist ein Angus Stier irischer Herkunft, der leichte Geburten, eine kurze Trächtigkeitsdauer, sowie sehr gute Muttereigenschaften der Kühe für die Mutterkuhhaltung vererbt.



**Cercate manze,
manzette o vacche?
Vi aspettiamo!**

**Calendario Aste Trento 2023/2024
Versteigerungen Trient**

Mercoledì / Mittwoch	27/09/2023
Mercoledì / Mittwoch	25/10/2023
Mercoledì / Mittwoch	29/11/2023
Mercoledì / Mittwoch	14/02/2024
Mercoledì / Mittwoch	15/05/2024



**Federazione Provinciale
Allevatori Trento**

Via delle Bettine, 40 - 38121 Trento - Italy
Tel. +39.0461.432111 - Fax +39.0461.432110
www.fpatrento.it - mail: segreteria@fpatrento.it

**Suchen Sie Kalbinnen,
Kühe oder Jungrinder?
Wir erwarten Sie!**

**Calendario Aste Bolzano 2023/2024
Versteigerungen Bozen**

Giovedì / Donnerstag	19/10/2023
Giovedì / Donnerstag	16/11/2023
Sabato / Samstag - ELITE	02/12/2023
Giovedì / Donnerstag	14/12/2023
Giovedì / Donnerstag	25/01/2024
Giovedì / Donnerstag	29/02/2024
Giovedì / Donnerstag	11/04/2024
Giovedì / Donnerstag	16/05/2024
Giovedì / Donnerstag	27/06/2024
Giovedì / Donnerstag	22/08/2024
Giovedì / Donnerstag	19/09/2024
Giovedì / Donnerstag	17/10/2024
Giovedì / Donnerstag	14/11/2024
Sabato / Samstag - ELITE	30/11/2024
Giovedì / Donnerstag	12/12/2024



**Federazione Provinciale
Allevatori Raza Bruna Soc. agr. coop.**

Via Galvani, 38 - 39100 Bolzano
Tel. +39.0471.063800 - Fax +39.0471.063801
www.razzabruna.it - mail: info@razzabruna.it



Consorzio SUPERBROWN di Bolzano e Trento

38121 TRENTO (Italy) - Via delle Bettine, 40 - Tel. +39.0461.432121

Deutsch: +39.0471.063800 - English: +39.335.274512

www.superbrown.it - info@superbrown.it