

**PEZZATA
ROSSA**

Spermex Italia

PRODUZIONE - DURATA - REDDITO



**La FORZA della
genetica tedesca
in ITALIA**



Sommario dati AGOSTO 2024

RAZZA PEZZATA ROSSA TEDESCA (Fleckvieh) - RIEPILOGO TORI GENOMICI

TORI GENOMICI	Padre	gGWZ DE	latte		grasso		proteine		K BETA		morfologia				INDICE CARNE	funzionalità					IDAS ITALIA	Padri dif. toro
			kg.	kg.	%	kg.	%	caseine	caseine	TA	MU	AP	MA	mungibilità		cellule somatiche	fertilità figlie	facilità parti	longevità			
WACHAU PS	WIREEL WIND PS	149	1391	38	-0,21	39	-0,11	AB	A1A2	103	96	103	118	99	115	129	128	103	132	1054	PT	
WILD TRAK Pp	WIREEL WIND PS	149	1511	53	-0,10	42	-0,12	AA	A2A2	108	108	106	111	110	126	120	118	108	124	1063	PT	
HALFWAY	HAYWARD	148	1044	42	-0,02	42	0,05	BB	A2A2	115	102	106	120	120	99	121	117	93	120	1092	PT	
HANSON	HAYWARD	148	1021	39	-0,04	33	-0,03	AB	A1A2	101	102	101	123	118	101	133	114	123	123	1054	PT	
HEISS	HASHTAG	148	1056	36	-0,09	31	-0,07	AB	A2A2	97	102	113	123	123	120	109	111	107	131	1027	PT	
SCOTTY	SPUTNIK	148	605	39	0,16	25	0,04	AB	A1A2	103	103	106	126	120	96	120	123	100	133	1126	PT	
WIDERHALL	WIREEL WIND PS	148	1154	48	0,00	43	0,02	AB	A1A2	111	99	105	120	116	103	126	113	101	121	1080	PT	
WITNESS Pp	WIREEL WIND PS	148	989	45	0,04	34	-0,01	AA	A2A2	104	100	114	117	104	114	121	130	115	130	1106	PT	
HUSIL	HEISS	147	806	35	0,02	29	0,01	AB	A1A2	94	101	113	126	117	104	116	120	106	129	1021	PT	
WINDSTURM PS	WIREEL WIND PS	147	1499	46	-0,18	42	-0,11	AB	A1A2	94	92	118	113	109	115	127	117	113	122	982	PT	
WITTELSBACH	WANTED Pp	147	1244	27	-0,26	43	-0,01	AA	A2A2	116	114	109	113	121	102	111	117	113	128	1026	PT	
EINTRACHT	EPIK	146	769	65	0,37	35	0,08	AA	A1A2	95	99	95	115	112	129	113	112	104	110	828	PT	
SEESHAUPT	SPUTNIK	145	1030	43	0,00	40	0,04	AA	A1A2	100	103	104	115	114	100	122	112	103	123	904	PT	
DUPLEX	DELUXE	144	1433	47	-0,13	45	-0,06	AB	A1A2	120	100	103	114	119	118	107	103	96	115	815	PT	
SCHOEN	SENATOR	144	1043	35	-0,10	39	0,02	AB	A1A1	106	107	110	120	112	105	127	113	105	122	1010	PT	
WUNDAWERK	WUNDAWUZI	144	1005	32	-0,11	36	0,00	AB	A1A1	116	100	104	129	109	104	127	119	105	124	1017	PT	
MEGASTAR Pp	MARTINUS P'S	143	710	61	0,35	35	0,11	AB	A1A2	105	105	105	120	103	117	111	117	98	112	917	PT	
MONOR Pp	MONOPOLY P'S	143	726	35	0,05	36	0,12	AB	A2A2	106	105	107	115	108	95	116	118	105	121	855	PT	
STEINMAN	SPUTNIK	143	1174	41	-0,09	39	-0,03	AA	A1A2	102	110	97	118	124	103	110	113	117	116	924	PT	
STEYR	SENATOR	143	1219	46	-0,06	40	-0,04	AB	A1A1	101	93	109	114	110	114	124	103	104	117	780	PT	
WIRBELWIND PS	WAALKES Pp*	143	966	37	-0,04	28	-0,06	AA	A1A2	101	100	106	112	107	109	131	115	106	128	907	PT	
WISDOM PS	WIREEL WIND PS	142	866	53	0,19	37	0,07	AB	A1A2	108	95	110	112	107	99	129	105	107	115	865	PT	
SPOILER	SPUTNIK	141	856	37	0,02	30	0,00	AA	A2A2	102	101	105	131	120	103	117	118	112	121	1078	PT	
STRADIVARI	SUPERBOY	141	1084	45	-0,01	31	-0,08	AA	A1A2	120	99	119	129	108	112	116	111	104	122	1084	PT	
WEBWUNDA	WUNDAWUZI	141	765	27	-0,06	28	0,01	AB	A1A2	100	112	101	125	118	106	125	107	104	123	935	PT	
WUNDAWUZI	WESTWIND	141	871	29	-0,08	28	-0,04	AA	A1A2	100	109	98	125	113	106	120	115	110	126	915	PT	
MARWIN	MCAB	140	898	30	-0,08	31	-0,01	BB	A2A2	104	97	103	111	104	100	115	127	112	124	822	PT	
MEDAGO	MEDIAN	140	1133	38	-0,10	42	0,01	AA	A1A2	113	100	115	121	116	101	131	89	96	124	905	PT	
STYLE PS	SPIRITUS	140	994	42	0,01	36	0,00	AA	A2A2	106	104	112	120	110	97	112	122	92	122	948	PT	
MAMBA	MERTEN	139	1075	36	-0,09	39	0,01	AB	A2A2	115	100	109	120	103	114	118	118	96	123	993	PT	
WORLDSTAR PP	WIREEL WIND PS	139	1381	44	-0,14	42	-0,07	AB	A1A1	112	111	106	112	99	103	115	109	112	120	804	PT	
HIGHLAND	HASHTAG	138	1180	34	-0,16	35	-0,07	AB	A2A2	114	102	119	120	116	107	121	101	108	112	845	PT	
HITORI	HIROTO	138	887	36	-0,02	32	0,01	AA	A1A2	108	104	118	115	120	108	110	115	99	113	873	PT	
MACH MT Pp	MERKEL1 PP	138	699	34	0,05	24	-0,01	AA	A2A2	115	106	117	130	111	102	118	127	103	124	1124	PT	
SPEEDY	SPUTNIK	138	986	19	-0,24	29	-0,06	AA	A1A2	112	115	112	120	110	109	112	116	116	125	963	PT	
HELLSTONE	HELLSTORM	137	905	33	-0,05	27	-0,06	AB	A2A2	110	101	119	124	113	108	118	104	102	123	882	PT	
HILTON	HABANERO	136	938	32	-0,08	38	0,05	BB	A1A2	106	104	106	120	108	100	119	105	111	121	839	PT	
MAXBESSER	MEDIAN	136	962	34	-0,07	34	0,00	AA	A1A2	104	111	113	130	114	107	117	96	104	126	981	PT	
MUSICAL Pp	M3 Pp	136	994	37	-0,05	47	0,13	AA	A2A2	111	114	114	119	119	120	108	99	93	109	864	PT	
HITACHI	HIROTO	135	911	37	-0,01	29	-0,04	AB	A1A2	109	107	114	119	107	106	118	116	104	113	861	PT	
HOTRAIN	HIROTO	135	1070	40	-0,05	34	-0,04	AB	A1A2	116	105	115	116	111	99	107	110	98	115	780	PT	
HUNTER	HIROTO	135	838	33	-0,02	30	0,00	AB	A2A2	95	105	108	128	109	108	122	117	100	118	952	PT	
MAHINDRA PS	MERCEDES Pp*	133	1040	26	-0,19	31	-0,07	AA	A2A2	113	108	117	118	96	91	130	112	108	123	898	PT	
MERTEN	MERCEDES Pp*	132	567	16	-0,09	30	0,12	BB	A2A2	111	110	120	133	91	101	123	122	97	130	1234	PT	

Tori provati

HASHTAG	HAYABUSA	143	1313	49	-0,06	37	-0,10	AA	A2A2	111	103	115	107	122	107	115	99	108	107	878	PT
MONOPOLY PS	MANOLO Pp*	138	1049	24	-0,22	39	0,02	AB	A2A2	109	108	112	109	116	87	113	102	98	117	723	PT
HOCHADEL	HERZPOCHEN	137	604	37	0,14	23	0,02	AB	A1A2	96	110	112	117	116	101	118	115	104	120	1018	PT
MCGYVER	MACBETH	137	935	39	0,00	24	-0,10	AA	A1A2	111	90	120	128	108	97	117	111	106	114	758	PT
WUHUDLER	WABAN	134	1171	36	-0,14	40	-0,01	AA	A1A2	106	109	123	111	94	105	123	99	97	117	771	PT
HOROTTO	HOKUSPOKUS	132	1176	41	-0,08	31	-0,12	AB	A1A2	121	99	101	113	123	105	99	111	99	93	711	PT
WINTERTRAUM	WOIWOE	130	753	11	-0,23	16	-0,12	AA	A1A2	94	83	138	121	105	118	121	114	118	121	697	PT
EDELSTEIN	ETOSCHA	129	103	3	-0,01	16	0,15	AA	A1A2	110	106	115	128	106	103	108	125	107	122	894	PT
HIMMEL	HURLY	129	1602	39	-0,29	39	-0,19	AA	A2A2	122	103	108	135	89	100	126	92	97	114	791	PT
SPARTACUS	SEHRGUT	121	618	10	-0,19	9	-0,15	AA	A2A2	99	93	114	119	98	109	102	116	115	125	728	PT
MYLIFE Pp	MAHANGO Pp	120	622	17	-0,10	20	-0,02	AA	A2A2	111	120	98	117	113	102	100	106	98	103	798	PT
HERZPOCHEN	HERZSCHLAG	118	387	26	0,11	17	0,04	AB	A1A1	107	127	102	111	118	118	96	98	110	96	926	PT

gGWZ = indice composito genomico tedesco (38% latte, 18% carne, 44% funzionalità)

DATI AGGIORNATI AD: AGOSTO 2024



ATTENZIONE: la lista aggiornata in tempo reale dei tori con seme sessato disponibile la troverete sul sito:

IL MEGLIO PER SINGOLA CATEGORIA

GZW Germania

WACHAU PS	149
WILDTRAK Pp	149
HALFWAY	148
HANSON	148
HEISS	148
SCOTTY	148
WIDERHALL	148
WITNESS Pp	148
HUSIL	147
WINDSTURM PS	147

IDA Italia

MERTEN	1234
SCOTTY	1126
MACH MIT Pp	1124
WITNESS Pp	1106
HALFWAY	1092
STRADIVARI	1084
WIDERHALL	1080
SPOILER	1078
WILDTRAK Pp	1063
WACHAU PS	1054

Arti e Piedi

WINTERTRAUM	138
WUHUDLER	123
MERTEN	120
MCGYVER	120
HELLSTONE	119
HIGHLAND	119
STRADIVARI	119
HITORI	118
WINDSTURM PS	118
MACH MIT Pp	117

Mammella

HIMMEL	135
MERTEN	133
SPOILER	131
MACH MIT Pp	130
MAXBESSER	130
STRADIVARI	129
WUNDAWERK	129
HUNTER	128
EDELSTEIN	128
MCGYVER	128

Latte

HIMMEL	1602
WILDTRAK Pp	1511
WINDSTURM PS	1499
DUPLEX	1433
WACHAU PS	1391
WORLDSTAR PP	1381
HASHTAG	1313
WITTELSBACH	1244
STEYR	1219
HIGHLAND	1180

Proteine %

EDELSTEIN	0,15
MUSICAL Pp	0,13
MERTEN	0,12
MONORON	0,12
MEGASTAR Pp	0,11
EINTRACHT	0,08
WISDOM PS	0,07
HALFWAY	0,05
HILTON	0,05
SCOTTY	0,04

Proteine kg

MUSICAL Pp	47
DUPLEX	45
WIDERHALL	43
WITTELSBACH	43
HALFWAY	42
MEDAGO	42
WILDTRAK Pp	42
WINDSTURM PS	42
WORLDSTAR PP	42
WUHUDLER	40

Grasso Kg

EINTRACHT	65
MEGASTAR Pp	61
WILDTRAK Pp	53
WISDOM PS	53
HASHTAG	49
WIDERHALL	48
DUPLEX	47
STEYR	46
WINDSTURM PS	46
STRADIVARI	45

Mungibilità

EINTRACHT	129
WILDTRAK Pp	126
HEISS	120
MUSICAL Pp	120
DUPLEX	118
HERZPOCHEN	118
WINTERTRAUM	118
MEGASTAR Pp	117
WACHAU PS	115
WINDSTURM PS	115

Cellule somatiche

HANSON	133
MEDAGO	131
WIRBELWIND PS	131
MAHINDRA PS	130
WACHAU PS	129
WISDOM PS	129
SCHOEN	127
WINDSTURM PS	127
WUNDAWERK	127
WIDERHALL	126

Salute mammella

HANSON	133
MAHINDRA PS	129
WEBWUNDA	129
WUNDAWERK	129
MEDAGO	128
WIRBELWIND PS	128
MERTEN	127
WACHAU PS	127
WIDERHALL	126
WISDOM PS	126

Fac. di parto

HANSON	123
WINTERTRAUM	118
STEINMAN	117
SPEEDY	116
WITNESS Pp	115
SPARTACUS	115
WINDSTURM PS	113
WITTELSBACH	113
WORLDSTAR PP	112
SPOILER	112

Longevita'

SCOTTY	133
WACHAU PS	132
HEISS	131
MERTEN	130
WITNESS Pp	130
HUSIL	129
WIRBELWIND PS	128
WITTELSBACH	128
MAXBESSER	126
WUNDAWUZI	126

Persistenza

WUHUDLER	125
MONOPOLY PS	118
HEISS	114
MERTEN	113
HUSIL	112
SCHOEN	112
HALFWAY	111
HIGHLAND	110
MONORON	110
STEYR	110

Fertilità figlie

HUSIL	120
MACH MIT Pp	127
MARWIN	127
MERTEN	122
SCOTTY	123
STYLE PS	122
WACHAU PS	128
WITNESS Pp	130
WUNDAWERK	119
EDELSTEIN	125



Fitness DE

WACHAU PS	139
WITNESS Pp	135
SCOTTY	134
HUSIL	133
MARWIN	132
MERTEN	132
HANSON	131
WUNDAWERK	131
WIRBELWIND PS	130
MACH MIT Pp	129

IN ROSSO I TORI PROVATI

NOTA ALLA CONSULTAZIONE : I TORI DEL CATALOGO SONO PUBBLICATI IN ORDINE ALFABETICO

TORO PROVATO

EDELSTEIN

Novità

IDAS ITALIA 894 99%

GZW GERMANIA 129

DE 000 953 147 492

NATO: 04/10/2017

PADRE DI TORO IN ITALIA

HB numero: 10/858110

aAa code: 0

ETOSCHA EVEREST X IDIOM AZ 646	IMPRESSION IMPOSIUM X ROMEL AZ 534	WIPEG WINNIPEG X ROMOR AZ 341
ml 2 12368 4,04 3,87 979 Kg	ml 5 12204 4,06 3,60 934 Kg	WEINOLD

» ECCELLENTI MAMMELLE - FITNESS - TANTA QUALITA'



EDELSTEIN Dati aggiornati al 13/08/2024

PRODUZIONE	FIGLIE: 3120	ATT: 98%	VALORE LATTE	MW 107
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+103	-0,01	+3	+0,15	+16

VALORE CARNE			FW 106
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
104	111	98	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 125
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	103						facile
Cell. Somatiche	108						assenti
Salute Mammella	114						buona
Fac. Parto TORO	107						facile
Fertilità figlie	125						buona
Longevità	122						buona
Persistenza	104						lunga
Indice Ecologico	134						ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 1169 Attendibilità: 99%

Fonte dati: -		4	100	106	112	118	
Taglia	110						grande
Muscolosità	106						alta
Arti e Piedi	115						corretti
Mammella	128						buona
Statura	112						alta
Lungh. Groppa	117						lunga
Largh. Groppa	104						larga
Prof. Addominale	96						alta
Inclin. Groppa	99						inclinata
Angol. Garretti	100						falciati
Pulizia Garretti	105						asciutti
Garretti	110						forti
Angolo Piede	102						alto
Lungh. Attacco Ant.	86						lungo
Alt. Attacco Post.	67						alto
Largh. Attacco Post.	126						largo
Legamento	108						marcato
Prof. Mammella	146						alta
Lungh. Capezzoli	83						lunghi
Dim. Capezzoli	85						grandi
Dir. Ant. Cap.li	103						convergenti
Dir. Post. Cap.li	106						convergenti
Purezza cap.li	99						no extra

TORO PROVATO

HASHTAG

IDAS ITALIA 878 99%

GZW GERMANIA 143

DE 000 954 210 676

NATO: 27/03/2019

PADRE DI TORO IN ITALIA

HB numero: 10/874000

aAa code: 432561

HAYABUSA HERZSCHLAG X ZASPIN MAXIMA	MANDRIN MANDARIN X VANSTEIN MIAMI	MANIGO MANDELA X GEBER RETOUR
ml 2 11866 4,47 3,48 943 Kg	ml 5 8221 4,18 3,59 639 Kg	WALDBRAND

» ESTREMO A LATTE _ FITNESS _ OTTIMA MORFOLOGIA



HASHTAG Dati aggiornati al 13/08/2024

PRODUZIONE	FIGLIE: 188	ATT: 97%	VALORE LATTE	MW 129
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+1313	-0,06	+49	-0,10	+37

VALORE CARNE			FW 122
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
125	119	110	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 109
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	107						facile
Cell. Somatiche	115						assenti
Salute Mammella	113						buona
Fac. Parto TORO	108						facile
Fertilità figlie	99						buona
Longevità	107						buona
Persistenza	110						lunga
Indice Ecologico	137						ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 79 Attendibilità: 93%

Fonte dati: -		4	100	106	112	118	
Taglia	111						grande
Muscolosità	103						alta
Arti e Piedi	115						corretti
Mammella	107						buona
Statura	112						alta
Lungh. Groppa	110						lunga
Largh. Groppa	105						larga
Prof. Addominale	106						alta
Inclin. Groppa	104						inclinata
Angol. Garretti	98						falciati
Pulizia Garretti	112						asciutti
Garretti	104						forti
Angolo Piede	108						alto
Lungh. Attacco Ant.	106						lungo
Alt. Attacco Post.	111						alto
Largh. Attacco Post.	96						largo
Legamento	104						marcato
Prof. Mammella	104						alta
Lungh. Capezzoli	93						lunghi
Dim. Capezzoli	99						grandi
Dir. Ant. Cap.li	86						convergenti
Dir. Post. Cap.li	109						convergenti
Purezza cap.li	102						no extra

TORO PROVATO

HERZPOCHEN

DE 000 951 854 398

HB numero: 10/190800

NATO: 12/01/2017

aAa code: 516342

IDAS ITALIA 926 99%

GZW GERMANIA 118

PADRE DI TORO IN ITALIA

HERZSCHLAG HUTERA X WILDWEST BANDITA ml 3 11156 4,04 3,59 852 Kg	VANADIN VANSTEIN X ENGADIN BOMBE ml 6 11147 3,68 3,46 796 Kg	WINNIPEG WESPE X ROMEN BLONDE ROMEL
---	---	--

➤ SUPER MAMMELLE_TANTA CARNE _ SUPER IDA IN ITALIA



HERZPOCHEN Dati aggiornati al 13/08/2024

PRODUZIONE	FIGLIE: 4921	ATT: 99%	VALORE LATTE	MW 114
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+387	+0,11	+26	+0,04	+17

VALORE CARNE			FW 118
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
123	108	113	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 96
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	118						facile
Cell. Somatiche	96						assenti
Salute Mammella	95						buona
Fac. Parto TORO	110						facile
Fertilità figlie	98						buona
Longevità	96						buona
Persistenza	95						lunga
Indice Ecologico	113						ecologiche

TARE GENETICHE PORTATORE F4C

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 1596 Attendibilità: 99%

Fonte dati: -		4	100	106	112	118	
Taglia	107						grande
Muscolosità	127						alta
Arti e Piedi	102						corretti
Mammella	111						buona
Statura	101						alta
Lungh. Groppa	111						lunga
Largh. Groppa	119						larga
Prof. Addominale	110						alta
Inclin. Groppa	85						inclinata
Angol. Garretti	98						falciati
Pulizia Garretti	81						asciutti
Garretti	110						forti
Angolo Piede	112						alto
Lungh Attacco Ant.	106						lungo
Alt. Attacco Post.	95						alto
Largh. Attacco Post.	123						largo
Legamento	97						marcato
Prof. Mammella	106						alta
Lungh. Capezzoli	105						lunghi
Dim. Capezzoli	92						grandi
Dir. Ant. Cap.li	90						convergenti
Dir. Post. Cap.li	97						convergenti
Purezza cap.li	104						no extra

TORO PROVATO

HIMMEL

DE 000 955 063 399

HB numero: 10/854743

NATO: 27/09/2019

aAa code: 0

IDAS ITALIA 791 99%

GZW GERMANIA 129

PADRE DI TORO IN ITALIA

HURLY HULKOR X SEGO DAIRYQU ml 2 11672 3,44 3,35 792 Kg	WERTVOLL WILLIAMS X RAFFZAHN DYLAN ml 5 8107 3,85 3,46 593 Kg	PAZIFIK PASSION X HUASCARAN DARIA POLARBAER
--	--	--

➤ SUPER A LATTE _ MAMMELLE SANISSIME_ LONGEVITA'



HIMMEL Dati aggiornati al 13/08/2024

PRODUZIONE	FIGLIE: 242	ATT: 92%	VALORE LATTE	MW 127
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+1602	-0,29	+39	-0,19	+39

VALORE CARNE			FW 89
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
106	86	89	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 112
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	100						facile
Cell. Somatiche	126						assenti
Salute Mammella	124						buona
Fac. Parto TORO	97						facile
Fertilità figlie	92						buona
Longevità	114						buona
Persistenza	100						lunga
Indice Ecologico	124						ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 97 Attendibilità: 94%

Fonte dati: -		4	100	106	112	118	
Taglia	122						grande
Muscolosità	103						alta
Arti e Piedi	108						corretti
Mammella	135						buona
Statura	120						alta
Lungh. Groppa	121						lunga
Largh. Groppa	121						larga
Prof. Addominale	120						alta
Inclin. Groppa	83						inclinata
Angol. Garretti	96						falciati
Pulizia Garretti	95						asciutti
Garretti	107						forti
Angolo Piede	105						alto
Lungh Attacco Ant.	112						lungo
Alt. Attacco Post.	107						alto
Largh. Attacco Post.	128						largo
Legamento	102						marcato
Prof. Mammella	119						alta
Lungh. Capezzoli	99						lunghi
Dim. Capezzoli	90						grandi
Dir. Ant. Cap.li	126						convergenti
Dir. Post. Cap.li	112						convergenti
Purezza cap.li	107						no extra

TORO PROVATO

IDAS ITALIA 101899%
GZW GERMANIA 137

HOCHADEL

DE 000 954 350 147

HB numero: 10/854601

NATO: 06/04/2019

aAa code: 423561

HERZPOCHEN	ETOSCHA	ZASPIN
HERZSCHLAG X VANADIN	EVEREST X IDIOM	ZASPORT X ENGADIN
ITAMI	ISUNA	IBIZZA
ml 5 9293 4,62 3,74 777 Kg	ml 3 9782 4,57 3,48 788 Kg	RESOLUT

► IL LEADER DEI PROVATI AD IDASE IN ITALIA



HOCHADEL Dati aggiornati al 13/08/2024

PRODUZIONE	FIGLIE: 122	ATT: 90%	VALORE LATTE	MW 120
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+604	+0,14	+37	+0,02	+23

VALORE CARNE			FW 116
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
112	112	111	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 119
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	101						facile
Cell. Somatiche	118						assenti
Salute Mammella	117						buona
Fac. Parto TORO	104						facile
Fertilità figlie	115						buona
Longevità	120						buona
Persistenza	95						lunga
Indice Ecologico	130						ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 60 Attendibilità: 92%

Fonte dati: -		4	100	106	112	118	
Taglia	96						grande
Muscolosità	110						alta
Arti e Piedi	112						corretti
Mammella	117						buona
Statura	96						alta
Lungh. Groppa	98						lunga
Largh. Groppa	99						larga
Prof. Addominale	96						alta
Inclin. Groppa	95						inclinata
Angol. Garretti	86						falciati
Pulizia Garretti	85						asciutti
Garretti	118						forti
Angolo Piede	116						alto
Lungh Attacco Ant.	105						lungo
Alt. Attacco Post.	103						alto
Largh. Attacco Post.	117						largo
Legamento	106						marcato
Prof. Mammella	114						alta
Lungh. Capezzoli	105						lunghi
Dim. Capezzoli	94						grandi
Dir. Ant. Cap.li	105						convergenti
Dir. Post. Cap.li	105						convergenti
Purezza cap.li	104						no extra

TORO PROVATO

IDAS ITALIA 711 99%
GZW GERMANIA 132

HOROTTO

Novità

DE 000 954 636 586

HB numero: 10/858718

NATO: 23/02/2019

aAa code: 513462

PADRE DI TORO IN ITALIA

HOKUSPOKUS	HERZSCHLAG	WILLE
HURLY X NARR	HUTERA X WILDWEST	WINNIPEG X HUMLANG
ANOTTA	ANETTE	ANGRETA
ml 2 9639 5,28 3,61 857 Kg	ml 6 9445 4,46 3,62 763 Kg	VANSTEIN

► ALTO A LATTE _ BUONE MAMMELLE _ OTTIMO A CARNE



HOROTTO Dati aggiornati al 13/08/2024

PRODUZIONE	FIGLIE: 322	ATT: 93%	VALORE LATTE	MW 124
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+1176	-0,08	+41	-0,12	+31

VALORE CARNE			FW 123
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
131	119	107	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 102
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	105						facile
Cell. Somatiche	99						assenti
Salute Mammella	100						buona
Fac. Parto TORO	99						facile
Fertilità figlie	111						buona
Longevità	93						buona
Persistenza	97						lunga
Indice Ecologico	122						ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 104 Attendibilità: 94%

Fonte dati: -		4	100	106	112	118	
Taglia	121						grande
Muscolosità	99						alta
Arti e Piedi	101						corretti
Mammella	113						buona
Statura	121						alta
Lungh. Groppa	118						lunga
Largh. Groppa	111						larga
Prof. Addominale	118						alta
Inclin. Groppa	95						inclinata
Angol. Garretti	94						falciati
Pulizia Garretti	98						asciutti
Garretti	96						forti
Angolo Piede	101						alto
Lungh Attacco Ant.	108						lungo
Alt. Attacco Post.	98						alto
Largh. Attacco Post.	112						largo
Legamento	94						marcato
Prof. Mammella	111						alta
Lungh. Capezzoli	96						lunghi
Dim. Capezzoli	98						grandi
Dir. Ant. Cap.li	101						convergenti
Dir. Post. Cap.li	108						convergenti
Purezza cap.li	95						no extra

TORO PROVATO

MCGYVER

DE 000 954 344 202
HB numero: 10/858532

NATO: 03/11/2018
aAa code: 0

IDAS ITALIA 758 99%

GZW GERMANIA 137



PADRE DI TORO IN ITALIA

MACBETH MANGOPE X ROIBOS KOALA	HURLY HULKOR X SEGO KOLIBRI	WILDWEST WINNIPEG X HIPPO KOENIGI
ml 3 13803 4,22 4,06 1143 Kg	ml 1 7084 4,94 4,16 645 Kg	MANITOBA

» OTTIME MAMMELLE_ARTI SOLIDI_BUONA FUNZIONALITA'



MCGYVER Dati aggiornati al 13/08/2024

PRODUZIONE	FIGLIE: 551	ATT: 97%	VALORE LATTE	MW 121
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+935	0,00	+39	-0,10	+24

VALORE CARNE			FW 108
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
108	110	102	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 118
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	97						facile
Cell. Somatiche	117						assenti
Salute Mammella	117						buona
Fac. Parto TORO	106						facile
Fertilità figlie	111						buona
Longevità	114						buona
Persistenza	108						lunga
Indice Ecologico	137						ecologiche

TARE GENETICHE PORTATORE F4C

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 224 Attendibilità: 96%

Fonte dati: -		4	100	106	112	118	
Taglia	111						grande
Muscolosità	90						alta
Arti e Piedi	120						corretti
Mammella	128						buona
Statura	116						alta
Lungh. Groppa	105						lunga
Largh. Groppa	92						larga
Prof. Addominale	112						alta
Inclin. Groppa	99						inclinata
Angol. Garretti	107						falciati
Pulizia Garretti	121						asciutti
Garretti	107						forti
Angolo Piede	105						alto
Lungh Attacco Ant.	115						lungo
Alt. Attacco Post.	108						alto
Largh. Attacco Post.	115						largo
Legamento	110						marcato
Prof. Mammella	118						alta
Lungh. Capezzoli	84						lunghi
Dim. Capezzoli	91						grandi
Dir. Ant. Cap.li	111						convergenti
Dir. Post. Cap.li	94						convergenti
Purezza cap.li	101						no extra

TORO PROVATO

MONOPOLY PS

DE 000 953 347 849
HB numero: 10/871133

NATO: 21/01/2018
aAa code: 543612

IDAS ITALIA 723 99%

GZW GERMANIA 138



PADRE DI TORO IN ITALIA

MANOLO PP* MANIGO X WAPULS GOLKA	REMMEL RICKI X RUMGO GOLDI	RORB ROMEL X HORB GESINE
ml 2 11351 3,89 3,45 834 Kg	ml 8 9381 4,41 3,38 731 Kg	DRUMMER

» POLLED PROVATO MOLTO PRODUTTIVO E STRUTTURATO



MONOPOLY PS Dati aggiornati al 13/08/2024

PRODUZIONE	FIGLIE: 459	ATT: 96%	VALORE LATTE	MW 122
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+1049	-0,22	+24	+0,02	+39

VALORE CARNE			FW 116
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
115	116	107	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 115
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	87						facile
Cell. Somatiche	113						assenti
Salute Mammella	112						buona
Fac. Parto TORO	98						facile
Fertilità figlie	102						buona
Longevità	117						buona
Persistenza	118						lunga
Indice Ecologico	135						ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 143 Attendibilità: 95%

Fonte dati: -		4	100	106	112	118	
Taglia	109						grande
Muscolosità	108						alta
Arti e Piedi	112						corretti
Mammella	109						buona
Statura	106						alta
Lungh. Groppa	115						lunga
Largh. Groppa	106						larga
Prof. Addominale	108						alta
Inclin. Groppa	103						inclinata
Angol. Garretti	104						falciati
Pulizia Garretti	102						asciutti
Garretti	107						forti
Angolo Piede	113						alto
Lungh Attacco Ant.	104						lungo
Alt. Attacco Post.	98						alto
Largh. Attacco Post.	100						largo
Legamento	107						marcato
Prof. Mammella	102						alta
Lungh. Capezzoli	103						lunghi
Dim. Capezzoli	102						grandi
Dir. Ant. Cap.li	109						convergenti
Dir. Post. Cap.li	113						convergenti
Purezza cap.li	103						no extra

TORO PROVATO

MYLIFE Pp

Novità

IDAS ITALIA 798 99%

GZW GERMANIA 120

DE 000 951 740 056

HB numero: 10/177717

NATO: 29/09/2016

aAa code: 456321

PADRE DI TORO IN ITALIA

MAHANGO PP	GRIMM PS	WINNIPEG
MUNGO PP X ROUND UP	GEBALOT X WEINOLD	WESPE X ROMEN
LERCHE	LIPEK	LARA
ml 3 9986 4,21 3,63 782 Kg	ml 4 9964 4,32 3,53 782 Kg	DIONIS

» TORO FORTEMENTE STRUTTURATO E MUSCOLOSO



MYLIFE Pp Dati aggiornati al 13/08/2024

PRODUZIONE	FIGLIE: 1186	ATT: 98%	VALORE LATTE	MW 113
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+622	-0,10	+17	-0,02	+20

VALORE CARNE			FW 113
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
115	106	111	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 103
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	102						facile
Cell. Somatiche	100						assenti
Salute Mammella	101						buona
Fac. Parto TORO	98						facile
Fertilità figlie	106						buona
Longevità	103						buona
Persistenza	90						lunga
Indice Ecologico	112						ecologiche

TARE GENETICHE PORTATORE MSC

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 292 Attendibilità: 97%

Fonte dati: -		4	100	106	112	118	
Taglia	111						grande
Muscolosità	120						alta
Arti e Piedi	98						corretti
Mammella	117						buona
Statura	109						alta
Lungh. Groppa	113						lunga
Largh. Groppa	116						larga
Prof. Addominale	104						alta
Inclin. Groppa	106						inclinata
Angol. Garretti	105						falciati
Pulizia Garretti	87						asciutti
Garretti	102						forti
Angolo Piede	117						alto
Lungh Attacco Ant.	98						lungo
Alt. Attacco Post.	104						alto
Largh. Attacco Post.	111						largo
Legamento	99						marcato
Prof. Mammella	112						alta
Lungh. Capezzoli	86						lunghi
Dim. Capezzoli	95						grandi
Dir. Ant. Cap.li	107						convergenti
Dir. Post. Cap.li	107						convergenti
Purezza cap.li	106						no extra

TORO PROVATO

SPARTACUS

IDAS ITALIA 728 99%

GZW GERMANIA 121

AT 000 804 610 768

HB numero: 10/656589

NATO: 03/01/2019

aAa code: 465231

PADRE DI TORO IN ITALIA

SEHRGUT	HERZSCHLAG	MANTON
SERANO X WINNIPEG	HUTERA X WILDWEST	MANITOBA X LORINT
KRONE	KAMILLA	KRONE
ml 2 11205 4,23 3,57 874 Kg	ml 2 8168 4,62 3,65 675 Kg	HADES

» SUPERLATIVO A FITNESS CON OTTIME MAMMELLE



SPARTACUS Dati aggiornati al 13/08/2024

PRODUZIONE	FIGLIE: 1121	ATT: 98%	VALORE LATTE	MW 106
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+618	-0,19	+10	-0,15	+9

VALORE CARNE			FW 98
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
104	95	99	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 120
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	109						facile
Cell. Somatiche	102						assenti
Salute Mammella	104						buona
Fac. Parto TORO	115						facile
Fertilità figlie	116						buona
Longevità	125						buona
Persistenza	93						lunga
Indice Ecologico	123						ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 486 Attendibilità: 98%

Fonte dati: -		4	100	106	112	118	
Taglia	99						grande
Muscolosità	93						alta
Arti e Piedi	114						corretti
Mammella	119						buona
Statura	100						alta
Lungh. Groppa	102						lunga
Largh. Groppa	101						larga
Prof. Addominale	89						alta
Inclin. Groppa	92						inclinata
Angol. Garretti	94						falciati
Pulizia Garretti	113						asciutti
Garretti	103						forti
Angolo Piede	101						alto
Lungh Attacco Ant.	115						lungo
Alt. Attacco Post.	106						alto
Largh. Attacco Post.	108						largo
Legamento	120						marcato
Prof. Mammella	110						alta
Lungh. Capezzoli	107						lunghi
Dim. Capezzoli	85						grandi
Dir. Ant. Cap.li	110						convergenti
Dir. Post. Cap.li	124						convergenti
Purezza cap.li	102						no extra

TORO PROVATO

WINTERTRAUM

AT 000 989 327 769

HB numero: 10/606669

NATO: 07/12/2019

aAa code: 516432

IDAS ITALIA 697 99%

GZW GERMANIA 130

PADRE DI TORO IN ITALIA

WOIWODE WOBLER X RALDI ZALLI-ET	DER BESTE DAX X REUMUT ZEDER-ET	HURLY HULKOR X SEGO ZEDER
gGZW 133 MW 120 FW 111 FIT 115 3 10824 3,89 3,30 779 Kg WILLE		

➤ SUPER GESTIONALE CON MORFOLOGIA _ PARTI FACILI



WINTERTRAUM Dati aggiornati al 13/08/2024

PRODUZIONE	FIGLIE: 1	ATT: 92%	VALORE LATTE	MW 110
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+753	-0,23	+11	-0,12	+16

VALORE CARNE			FW 105
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
94	111	102	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 125
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	118						facile
Cell. Somatiche	121						assenti
Salute Mammella	123						buona
Fac. Parto TORO	118						facile
Fertilità figlie	114						buona
Longevità	121						buona
Persistenza	105						lunga
Indice Ecologico	137						ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 1 Attendibilità: 81%

Fonte dati: -		4	100	106	112	118	
Taglia	94						grande
Muscolosità	83						alta
Arti e Piedi	138						corretti
Mammella	121						buona
Statura	99						alta
Lungh. Groppa	97						lunga
Largh. Groppa	86						larga
Prof. Addominale	88						alta
Inclin. Groppa	95						inclinata
Angol. Garretti	104						falciati
Pulizia Garretti	129						asciutti
Garretti	116						forti
Angolo Piede	113						alto
Lungh Attacco Ant.	114						lungo
Alt. Attacco Post.	118						alto
Largh. Attacco Post.	99						largo
Legamento	105						marcato
Prof. Mammella	109						alta
Lungh. Capezzoli	88						lunghi
Dim. Capezzoli	96						grandi
Dir. Ant. Cap.li	124						convergenti
Dir. Post. Cap.li	106						convergenti
Purezza cap.li	104						no extra

TORO PROVATO

WUHUDLER

AT 000 267 174 169

HB numero: 10/606578

NATO: 28/12/2018

aAa code: 561432

IDAS ITALIA 771 99%

GZW GERMANIA 134

PADRE DI TORO IN ITALIA

WABAN WILLE X ZAHNER HERTA	MANIGO MANDELA X GEBER HANSA	WILLENBERG WAL X RANDY HELENA
ml 4 12250 3,17 3,60 829 Kg ml 5 11250 3,17 3,26 723 Kg WOYZEK		

➤ TANTO LATTE ED IDEALE PER ALLEVAMENTI BIOLOGICI



WUHUDLER Dati aggiornati al 13/08/2024

PRODUZIONE	FIGLIE: 256	ATT: 96%	VALORE LATTE	MW 126
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+1171	-0,14	+36	-0,01	+40

VALORE CARNE			FW 94
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
94	93	98	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 115
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	105						facile
Cell. Somatiche	123						assenti
Salute Mammella	120						buona
Fac. Parto TORO	97						facile
Fertilità figlie	99						buona
Longevità	117						buona
Persistenza	125						lunga
Indice Ecologico	135						ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 109 Attendibilità: 94%

Fonte dati: -		4	100	106	112	118	
Taglia	106						grande
Muscolosità	109						alta
Arti e Piedi	123						corretti
Mammella	111						buona
Statura	107						alta
Lungh. Groppa	105						lunga
Largh. Groppa	102						larga
Prof. Addominale	107						alta
Inclin. Groppa	106						inclinata
Angol. Garretti	94						falciati
Pulizia Garretti	103						asciutti
Garretti	115						forti
Angolo Piede	113						alto
Lungh Attacco Ant.	97						lungo
Alt. Attacco Post.	111						alto
Largh. Attacco Post.	104						largo
Legamento	110						marcato
Prof. Mammella	106						alta
Lungh. Capezzoli	113						lunghi
Dim. Capezzoli	104						grandi
Dir. Ant. Cap.li	100						convergenti
Dir. Post. Cap.li	107						convergenti
Purezza cap.li	100						no extra



TORO GENOMICO

IDAS ITALIA 815 99%
GZW GERMANIA 144

DUPLEX

AT 000 191 959 389
HB numero: 10/

NATO: 22/03/2023
aAa code: 0

DELUXE	WEISSENSEE	WIBERG
DEFACTO X HERZSCHLAG	WABAN X VULCANO	WILLEMBERG X RUMGO
KLARA	KNOSPE	KERZE
non disponibile	ml 4 11846 3,82 3,39 853 Kg	WALDFEUER

➤ ECCELLENTE SPINTA A LATTE DA ANIMALI STRUTTURATI



DUPLEX Dati aggiornati al 13/08/2024

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 75%	VALORE LATTE	MW 133
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+1433	-0,13	+47	-0,06	+45

VALORE CARNE			FW 119
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
129	113	107	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 112
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	118						facile
Cell. Somatiche	107						assenti
Salute Mammella	111						buona
Fac. Parto TORO	96						facile
Fertilità figlie	103						buona
Longevità	115						buona
Persistenza	108						lunga
Indice Ecologico	136						ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 0 Attendibilità: 68%

Fonte dati: -		4	100	106	112	118	
Taglia	120						grande
Muscolosità	100						alta
Arti e Piedi	103						corretti
Mammella	114						buona
Statura	122						alta
Lungh. Groppa	119						lunga
Largh. Groppa	112						larga
Prof. Addominale	112						alta
Inclin. Groppa	103						inclinata
Angol. Garretti	109						falciati
Pulizia Garretti	104						asciutti
Garretti	97						forti
Angolo Piede	113						alto
Lungh Attacco Ant.	105						lungo
Alt. Attacco Post.	104						alto
Largh. Attacco Post.	109						largo
Legamento	100						marcato
Prof. Mammella	112						alta
Lungh. Capezzoli	94						lunghi
Dim. Capezzoli	92						grandi
Dir. Ant. Cap.li	106						convergenti
Dir. Post. Cap.li	104						convergenti
Purezza cap.li	107						no extra

TORO GENOMICO

IDAS ITALIA 828 99%
GZW GERMANIA 146

EINTRACHT

DE 000 957 626 415
HB numero: 10/855595

NATO: 15/07/2022
aAa code: 0

EPIK	MIDWEST	MANDRIN
EDELSTEIN X HERZSCHLAG	MINT X EVEREST	MANDARIN X VANSTEIN
FERRERO	FILA	FRISCHL
ml 2 9387 4,93 3,61 802 Kg	ml 3 11480 4,50 3,42 909 Kg	ROTGLUT

➤ TITOLI POSITIVI_ CARNE _ FUNZIONALITA'_ MUNGIBILITA'



EINTRACHT Dati aggiornati al 13/08/2024

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 76%	VALORE LATTE	MW 134
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+769	+0,37	+65	+0,08	+35

VALORE CARNE			FW 112
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
112	110	107	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 118
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	129						facile
Cell. Somatiche	113						assenti
Salute Mammella	119						buona
Fac. Parto TORO	104						facile
Fertilità figlie	112						buona
Longevità	110						buona
Persistenza	96						lunga
Indice Ecologico	135						ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 0 Attendibilità: 80%

Fonte dati: -		4	100	106	112	118	
Taglia	95						grande
Muscolosità	99						alta
Arti e Piedi	95						corretti
Mammella	115						buona
Statura	94						alta
Lungh. Groppa	94						lunga
Largh. Groppa	97						larga
Prof. Addominale	96						alta
Inclin. Groppa	104						inclinata
Angol. Garretti	96						falciati
Pulizia Garretti	95						asciutti
Garretti	99						forti
Angolo Piede	100						alto
Lungh Attacco Ant.	113						lungo
Alt. Attacco Post.	99						alto
Largh. Attacco Post.	111						largo
Legamento	105						marcato
Prof. Mammella	108						alta
Lungh. Capezzoli	99						lunghi
Dim. Capezzoli	96						grandi
Dir. Ant. Cap.li	96						convergenti
Dir. Post. Cap.li	107						convergenti
Purezza cap.li	98						no extra

TORO GENOMICO

IDAS ITALIA 109299%
GZW GERMANIA 148

HALFWAY Novità

DE 000 818 435 395
HB numero: 10/427200

NATO: 31/07/2023
aAa code: 0

HAYWARD HASHTAG X WABAN HARMONA ml 1 9756 4,14 3,67 762 Kg	SIDO SYSTEM X ETOSCHA HARMONJA ml 4 9082 4,18 3,93 737 Kg	HUTILL HUTERA X WILLE HARMONIK MANUAP
---	--	--

➤ PRODUZIONI_QUALITA'_ MAMMELLE SANE_LONGEVITA'



HALFWAY Dati aggiornati al 13/08/2024

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 75%	VALORE LATTE	MW 130
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+1044	-0,02	+42	+0,05	+42

VALORE CARNE			FW 120
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
123	115	111	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 125
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	99						facile
Cell. Somatiche	121						assenti
Salute Mammella	123						buona
Fac. Parto TORO	93						facile
Fertilità figlie	117						buona
Longevità	120						buona
Persistenza	111						lunga
Indice Ecologico	141						ecologiche

TARE GENETICHE -

Valutazione Morfologica		Figlie valutate: 0					Attendibilità: 80%
Fonte dati: -		4	100	106	112	118	
Taglia	115						grande
Muscolosità	102						alta
Arti e Piedi	106						corretti
Mammella	120						buona
Statura	119						alta
Lungh. Groppa	112						lunga
Largh. Groppa	105						larga
Prof. Addominale	109						alta
Inclin. Groppa	99						inclinata
Angol. Garretti	99						falcitati
Pulizia Garretti	100						asciutti
Garretti	104						forti
Angolo Piede	111						alto
Lungh Attacco Ant.	94						lungo
Alt. Attacco Post.	102						alto
Largh. Attacco Post.	110						largo
Legamento	109						marcato
Prof. Mammella	122						alta
Lungh. Capezzoli	99						lunghi
Dim. Capezzoli	95						grandi
Dir. Ant. Cap.li	107						convergenti
Dir. Post. Cap.li	105						convergenti
Purezza cap.li	105						no extra

TORO GENOMICO

IDAS ITALIA 105499%
GZW GERMANIA 148

HANSON Novità

DE 000 958 220 794
HB numero: 10/427196

NATO: 23/04/2023
aAa code: 0

HAYWARD HASHTAG X WABAN L1298MC gg 100 3463 4,04 3,13 248 Kg	MCGYVER MACHBET X HURLY LIBUSSA ml 2 11275 4,10 3,56 864 Kg	WOBLER WATNOX X MANDELA LAMERA HERZSCHLAG
---	--	--

➤ ECCELLENTE FITNESS_PRODUZIONE_SUPER MAMMELLE



HANSON Dati aggiornati al 13/08/2024

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 75%	VALORE LATTE	MW 125
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+1021	-0,04	+39	-0,03	+33

VALORE CARNE			FW 118
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
116	115	112	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 131
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	101						facile
Cell. Somatiche	133						assenti
Salute Mammella	133						buona
Fac. Parto TORO	123						facile
Fertilità figlie	114						buona
Longevità	123						buona
Persistenza	109						lunga
Indice Ecologico	143						ecologiche

TARE GENETICHE -

Valutazione Morfologica		Figlie valutate: 0					Attendibilità: 79%
Fonte dati: -		4	100	106	112	118	
Taglia	101						grande
Muscolosità	102						alta
Arti e Piedi	101						corretti
Mammella	123						buona
Statura	102						alta
Lungh. Groppa	99						lunga
Largh. Groppa	100						larga
Prof. Addominale	100						alta
Inclin. Groppa	98						inclinata
Angol. Garretti	103						falcitati
Pulizia Garretti	99						asciutti
Garretti	100						forti
Angolo Piede	108						alto
Lungh Attacco Ant.	101						lungo
Alt. Attacco Post.	100						alto
Largh. Attacco Post.	112						largo
Legamento	108						marcato
Prof. Mammella	118						alta
Lungh. Capezzoli	106						lunghi
Dim. Capezzoli	94						grandi
Dir. Ant. Cap.li	116						convergenti
Dir. Post. Cap.li	102						convergenti
Purezza cap.li	104						no extra

TORO GENOMICO

HEISS

DE 000 957 165 910

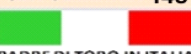
HB numero: 10/881855

NATO: 14/07/2021

aAa code: 543261

IDAS ITALIA 102799%

GZW GERMANIA 148



PADRE DI TORO IN ITALIA

HASHTAG	DELL	VANSTEIN
HAYABUSA X MANDRIN	DEXTRO X RUAP	RANDY X MALF
ROMVELL	ROMVANY	ROMWEINA
ml 3 12753 4,49 3,57 1027 Kg	ml 2 10767 4,49 3,33 842 Kg	ROMWEIN

» ECCELLENTE A LATTE _ CARNE _ MORFOLOGIA _ FITNESS



HEISS Dati aggiornati al 13/08/2024

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 82%	VALORE LATTE	MW 123
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+1056	-0,09	+36	-0,07	+31

VALORE CARNE			FW 123
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
117	126	109	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 126
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	120						facile
Cell. Somatiche	109						assenti
Salute Mammella	112						buona
Fac. Parto TORO	107						facile
Fertilità figlie	111						buona
Longevità	131						buona
Persistenza	114						lunga
Indice Ecologico	148						ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 0 Attendibilità: 81%

Fonte dati: -		4	100	106	112	118	
Taglia	97						grande
Muscolosità	102						alta
Arti e Piedi	113						corretti
Mammella	123						buona
Statura	99						alta
Lungh. Groppa	101						lunga
Largh. Groppa	95						larga
Prof. Addominale	94						alta
Inclin. Groppa	89						inclinata
Angol. Garretti	94						falciati
Pulizia Garretti	116						asciutti
Garretti	100						forti
Angolo Piede	105						alto
Lungh Attacco Ant.	101						lungo
Alt. Attacco Post.	103						alto
Largh. Attacco Post.	109						largo
Legamento	111						marcato
Prof. Mammella	116						alta
Lungh. Capezzoli	86						lunghi
Dim. Capezzoli	85						grandi
Dir. Ant. Cap.li	114						convergenti
Dir. Post. Cap.li	121						convergenti
Purezza cap.li	105						no extra

TORO GENOMICO

HELLSTONE

AT 000 695 925 188

HB numero: 10/606997

NATO: 19/07/2022

aAa code: 0

IDAS ITALIA 882 99%

GZW GERMANIA 137



HELLSTORM	EHRSAM	HUGOBOSS
HELSINKI X DER BESTE	ETOSHA X WILLIAMS	HUTERA X WILLE
ZAHRO	ZARA	ZOU
200 gg 6436 4,57 3,92 547 Kg	ml 3 8939 3,93 3,32 649 Kg	POLARBEAR

» ECCELLENTI MAMMELLE _ ARTI SOLIDI _ SUPER FITNESS



HELLSTONE Dati aggiornati al 13/08/2024

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 75%	VALORE LATTE	MW 121
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+905	-0,05	+33	-0,06	+27

VALORE CARNE			FW 113
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
102	116	108	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 121
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	108						facile
Cell. Somatiche	118						assenti
Salute Mammella	120						buona
Fac. Parto TORO	102						facile
Fertilità figlie	104						buona
Longevità	123						buona
Persistenza	103						lunga
Indice Ecologico	135						ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 0 Attendibilità: 80%

Fonte dati: -		4	100	106	112	118	
Taglia	110						grande
Muscolosità	101						alta
Arti e Piedi	119						corretti
Mammella	124						buona
Statura	113						alta
Lungh. Groppa	110						lunga
Largh. Groppa	104						larga
Prof. Addominale	98						alta
Inclin. Groppa	115						inclinata
Angol. Garretti	104						falciati
Pulizia Garretti	104						asciutti
Garretti	115						forti
Angolo Piede	109						alto
Lungh Attacco Ant.	103						lungo
Alt. Attacco Post.	87						alto
Largh. Attacco Post.	109						largo
Legamento	108						marcato
Prof. Mammella	127						alta
Lungh. Capezzoli	87						lunghi
Dim. Capezzoli	87						grandi
Dir. Ant. Cap.li	106						convergenti
Dir. Post. Cap.li	116						convergenti
Purezza cap.li	105						no extra

TORO GENOMICO

HIGHLAND

DE 000 956 557550

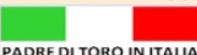
HB numero: 10/861207

NATO: 11/05/2021

aAa code: 264153

IDAS ITALIA 845 99%

GZW GERMANIA 138



PADRE DI TORO IN ITALIA

HASHTAG	MINT	PASSION
HAYABUSA X MANDRIN LAYLA	MANIGO X RAU LADY	PLANNER X SAFIR LOLITA
ml 1 9995 4,67 3,46 813 Kg	ml 5 8674 4,48 3,80 718 kg	WINNIPEG

► LATTE _ MORFOLOGIA _ SUPER FITNESS TUTTO IN UNO !



HIGHLAND Dati aggiornati al 13/08/2024

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 81%	VALORE LATTE	MW 125
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+1180	-0,16	+34	-0,07	+35

VALORE CARNE			FW 116
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
122	113	105	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 115
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	107						facile
Cell. Somatiche	121						assenti
Salute Mammella	120						buona
Fac. Parto TORO	108						facile
Fertilità figlie	101						buona
Longevità	112						buona
Persistenza	110						lunga
Indice Ecologico	133						ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 0 Attendibilità: 78%

Fonte dati: -		4	100	106	112	118	
Taglia	114						grande
Muscolosità	102						alta
Arti e Piedi	119						corretti
Mammella	120						buona
Statura	113						alta
Lungh. Groppa	113						lunga
Largh. Groppa	109						larga
Prof. Addominale	111						alta
Inclin. Groppa	104						inclinata
Angol. Garretti	103						falcitati
Pulizia Garretti	110						asciutti
Garretti	109						forti
Angolo Piede	116						alto
Lungh Attacco Ant.	104						lungo
Alt. Attacco Post.	102						alto
Largh. Attacco Post.	107						largo
Legamento	107						marcato
Prof. Mammella	115						alta
Lungh. Capezzoli	103						lunghi
Dim. Capezzoli	101						grandi
Dir. Ant. Cap.li	105						convergenti
Dir. Post. Cap.li	113						convergenti
Purezza cap.li	102						no extra

TORO GENOMICO

HILTON

DE 000 957 978 059

HB numero: 10/880389

NATO: 07/08/2022

aAa code: 0

IDAS ITALIA 839 99%

GZW GERMANIA 136



HABANERO	SIESTA	PANDORA
HERZKLOPFEN X HENDORF LEXIN	SEHRGUT X HUTERA LIMETTE	POLARI X WINNIPEG LEXUS
ml 2 8517 4,16 3,82 679 Kg	ml 4 8836 3,86 3,77 674 Kg	ROUND UP

► TANTO LATTE _ MAMMELLE SANE _ LONGEVITA' _ KBB



HILTON Dati aggiornati al 13/08/2024

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 74%	VALORE LATTE	MW 125
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+938	-0,08	+32	+0,05	+38

VALORE CARNE			FW 108
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
112	100	108	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 118
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	100						facile
Cell. Somatiche	119						assenti
Salute Mammella	119						buona
Fac. Parto TORO	111						facile
Fertilità figlie	105						buona
Longevità	121						buona
Persistenza	102						lunga
Indice Ecologico	131						ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 0 Attendibilità: 79%

Fonte dati: -		4	100	106	112	118	
Taglia	106						grande
Muscolosità	104						alta
Arti e Piedi	106						corretti
Mammella	120						buona
Statura	105						alta
Lungh. Groppa	108						lunga
Largh. Groppa	105						larga
Prof. Addominale	107						alta
Inclin. Groppa	99						inclinata
Angol. Garretti	99						falcitati
Pulizia Garretti	100						asciutti
Garretti	103						forti
Angolo Piede	110						alto
Lungh Attacco Ant.	107						lungo
Alt. Attacco Post.	103						alto
Largh. Attacco Post.	115						largo
Legamento	108						marcato
Prof. Mammella	111						alta
Lungh. Capezzoli	98						lunghi
Dim. Capezzoli	97						grandi
Dir. Ant. Cap.li	111						convergenti
Dir. Post. Cap.li	109						convergenti
Purezza cap.li	99						no extra

TORO GENOMICO

HITACHI

DE 000 817 941 794

HB numero: 10/427168

NATO: 22/03/2022

aAa code: 0

IDAS ITALIA 861 99%

GZW GERMANIA 135

PADRE DI TORO IN ITALIA

HIROTO HERMELIN X MIAMI KESSINA	GIORGIO GUCCI X HURRICAN KESSA	HUTERA HUTMANN X MADERA KESSI
ml 1 10024 4,51 3,78 831 Kg	ml 4 11722 4,59 3,54 953 Kg	ILION

➤ ALTE PRODUZIONI FITNESS E SUPER MORFOLOGIA



HITACHI Dati aggiornati al 13/08/2024

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 76%	VALORE LATTE	MW 123
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+911	-0,01	+37	-0,04	+29

VALORE CARNE			FW 107
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
106	108	102	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 121
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	106						facile
Cell. Somatiche	118						assenti
Salute Mammella	116						buona
Fac. Parto TORO	104						facile
Fertilità figlie	116						buona
Longevità	113						buona
Persistenza	102						lunga
Indice Ecologico	132						ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 0 Attendibilità: 80%

Fonte dati: -	4	100	106	112	118	
Taglia	109					grande
Muscolosità	107					alta
Arti e Piedi	114					corretti
Mammella	119					buona
Statura	111					alta
Lungh. Groppa	108					lunga
Largh. Groppa	106					larga
Prof. Addominale	106					alta
Inclin. Groppa	86					inclinata
Angol. Garretti	86					faldati
Pulizia Garretti	110					asciutti
Garretti	110					forti
Angolo Piede	101					alto
Lungh Attacco Ant.	114					lungo
Alt. Attacco Post.	119					alto
Largh. Attacco Post.	120					largo
Legamento	108					marcato
Prof. Mammella	103					alta
Lungh. Capezzoli	94					lunghi
Dim. Capezzoli	86					grandi
Dir. Ant. Cap.li	102					convergenti
Dir. Post. Cap.li	110					convergenti
Purezza cap.li	103					no extra

TORO GENOMICO

HITORI

AT 000 722 206 788

HB numero: 10/606995

NATO: 07/06/2022

aAa code: 0

IDAS ITALIA 873 99%

GZW GERMANIA 138

HIROTO HERMELIN X MIAMI ANASTASIA	EDELSTEIN ETOSCHA X IMPRESSION ALEXA	WOBBLER WATNOX X MANDELA AMSEL
ml 2 9802 4,52 3,81 816 Kg	ml 4 9407 4,33 3,41 728 Kg	HUTERA

➤ LATTE _ CARNE _ MORFOLOGIA E BUON FITNESS



HITORI Dati aggiornati al 13/08/2024

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 75%	VALORE LATTE	MW 124
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+887	-0,02	+36	+0,01	+32

VALORE CARNE			FW 120
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
113	119	113	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 118
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	108						facile
Cell. Somatiche	110						assenti
Salute Mammella	112						buona
Fac. Parto TORO	99						facile
Fertilità figlie	115						buona
Longevità	113						buona
Persistenza	101						lunga
Indice Ecologico	136						ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 0 Attendibilità: 68%

Fonte dati: -	4	100	106	112	118	
Taglia	108					grande
Muscolosità	104					alta
Arti e Piedi	118					corretti
Mammella	115					buona
Statura	111					alta
Lungh. Groppa	108					lunga
Largh. Groppa	105					larga
Prof. Addominale	101					alta
Inclin. Groppa	105					inclinata
Angol. Garretti	96					faldati
Pulizia Garretti	100					asciutti
Garretti	119					forti
Angolo Piede	112					alto
Lungh Attacco Ant.	102					lungo
Alt. Attacco Post.	96					alto
Largh. Attacco Post.	105					largo
Legamento	106					marcato
Prof. Mammella	113					alta
Lungh. Capezzoli	88					lunghi
Dim. Capezzoli	93					grandi
Dir. Ant. Cap.li	110					convergenti
Dir. Post. Cap.li	112					convergenti
Purezza cap.li	99					no extra

TORO GENOMICO

HOTRAIN

DE 000 957 969 784

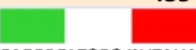
HB numero: 10/880292

NATO: 11/05/2022

aAa code: 0

IDAS ITALIA 780 99%

GZW GERMANIA 135



PADRE DI TORO IN ITALIA

HIROTO HERMELIN X MIAMI RARITAE	WEITBLICK WOBLER X REUMUT RADDIX	IMPERATIV IMPRESSION X WILLE ROMMI
ml 1 10954 4,67 3,52 898 Kg	ml 2 13430 4,69 3,42 1090 Kg	HUTERA

▶ TANTO LATTE BUONE MAMMELLE SUPER LONGEVITA'



HOTRAIN Dati aggiornati al 13/08/2024

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 76%	VALORE LATTE	MW 126
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+1070	-0,05	+40	-0,04	+34

VALORE CARNE			FW 111
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
107	112	106	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 114
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	99						facile
Cell. Somatiche	107						assenti
Salute Mammella	110						buona
Fac. Parto TORO	98						facile
Fertilità figlie	110						buona
Longevità	115						buona
Persistenza	96						lunga
Indice Ecologico	129						ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica		Figlie valutate: 0					Attendibilità: 80%
Fonte dati: -		4	100	106	112	118	
Taglia	116						grande
Muscolosità	105						alta
Arti e Piedi	115						corretti
Mammella	116						buona
Statura	120						alta
Lungh. Groppa	110						lunga
Largh. Groppa	110						larga
Prof. Addominale	109						alta
Inclin. Groppa	96						inclinata
Angol. Garretti	85						falcitati
Pulizia Garretti	103						asciutti
Garretti	106						forti
Angolo Piede	110						alto
Lungh Attacco Ant.	107						lungo
Alt. Attacco Post.	111						alto
Largh. Attacco Post.	107						largo
Legamento	111						marcato
Prof. Mammella	109						alta
Lungh. Capezzoli	102						lunghi
Dim. Capezzoli	105						grandi
Dir. Ant. Cap.li	113						convergenti
Dir. Post. Cap.li	116						convergenti
Purezza cap.li	101						no extra

TORO GENOMICO

HUNTER

AT 000 492 419 688

HB numero: 10/607059

IDAS ITALIA 952 99%

GZW GERMANIA 135



NATO: 10/10/2022

aAa code: 0

HIROTO HERMELIN X MIAMI LORENTINE	ZEPTEP ZASPIN X HUTOED LOTUS	MANIGO MANDELA X GEBER LOTCHEN
ml 3 14164 4,08 3,84 1122 Kg	ml 3 11588 4,65 3,72 970 Kg	RAWALF

▶ MAMMELLE DA SHOW_OTTIMO GESTIONALE_FERTILITA'



HUNTER Dati aggiornati al 13/08/2024

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 75%	VALORE LATTE	MW 122
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+838	-0,02	+33	0,00	+30

VALORE CARNE			FW 109
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
97	109	109	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 123
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	108						facile
Cell. Somatiche	122						assenti
Salute Mammella	125						buona
Fac. Parto TORO	100						facile
Fertilità figlie	117						buona
Longevità	118						buona
Persistenza	93						lunga
Indice Ecologico	133						ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica		Figlie valutate: 0					Attendibilità: 78%
Fonte dati: -		4	100	106	112	118	
Taglia	95						grande
Muscolosità	105						alta
Arti e Piedi	108						corretti
Mammella	128						buona
Statura	98						alta
Lungh. Groppa	95						lunga
Largh. Groppa	96						larga
Prof. Addominale	90						alta
Inclin. Groppa	105						inclinata
Angol. Garretti	96						falcitati
Pulizia Garretti	108						asciutti
Garretti	105						forti
Angolo Piede	106						alto
Lungh Attacco Ant.	110						lungo
Alt. Attacco Post.	103						alto
Largh. Attacco Post.	116						largo
Legamento	112						marcato
Prof. Mammella	118						alta
Lungh. Capezzoli	98						lunghi
Dim. Capezzoli	91						grandi
Dir. Ant. Cap.li	115						convergenti
Dir. Post. Cap.li	116						convergenti
Purezza cap.li	101						no extra



TORO GENOMICO

IDAS ITALIA 102199%
GZW GERMANIA 147

HUSIL Novità

DE 000 958 220 467
HB numero: 10/855899

NATO: 02/08/2023
aAa code: 0

HEISS HASHTAG X DELL ICEPEARL gg 200 6191 4,48 3,61 502 Kg	ZEIGER ZAZU X HERZSCHLAG INDIRIA ml 2 10513 4,88 3,75 907 Kg	VADUZ REUMUT X ZAUBER INDIANA WABAN
---	---	--

► ECCELLENTI MAMMELLE _ TITOLI POSITIVI _ FITNESS



HUSIL Dati aggiornati al 13/08/2024

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 75%	VALORE LATTE	MW 123
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+806	+0,02	+35	+0,01	+29

VALORE CARNE			FW 117
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
104	123	109	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 133
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	104	[Bar chart]					facile
Cell. Somatiche	116	[Bar chart]					assenti
Salute Mammella	119	[Bar chart]					buona
Fac. Parto TORO	106	[Bar chart]					facile
Fertilità figlie	120	[Bar chart]					buona
Longevità	129	[Bar chart]					buona
Persistenza	112	[Bar chart]					lunga
Indice Ecologico	149	[Bar chart]					ecologiche

TARE GENETICHE -

Valutazione Morfologica		Figlie valutate: 0					Attendibilità: 79%
Fonte dati: -		4	100	106	112	118	
Taglia	94	[Bar chart]					grande
Muscolosità	101	[Bar chart]					alta
Arti e Piedi	113	[Bar chart]					corretti
Mammella	126	[Bar chart]					buona
Statura	93	[Bar chart]					alta
Lungh. Groppa	96	[Bar chart]					lunga
Largh. Groppa	101	[Bar chart]					larga
Prof. Addominale	87	[Bar chart]					alta
Inclin. Groppa	88	[Bar chart]					inclinata
Angol. Garretti	93	[Bar chart]					falciati
Pulizia Garretti	113	[Bar chart]					asciutti
Garretti	104	[Bar chart]					forti
Angolo Piede	102	[Bar chart]					alto
Lungh Attacco Ant.	100	[Bar chart]					lungo
Alt. Attacco Post.	103	[Bar chart]					alto
Largh. Attacco Post.	116	[Bar chart]					largo
Legamento	99	[Bar chart]					marcato
Prof. Mammella	122	[Bar chart]					alta
Lungh. Capezzoli	84	[Bar chart]					lunghi
Dim. Capezzoli	81	[Bar chart]					grandi
Dir. Ant. Cap.li	126	[Bar chart]					convergenti
Dir. Post. Cap.li	106	[Bar chart]					convergenti
Purezza cap.li	106	[Bar chart]					no extra

TORO GENOMICO

IDAS ITALIA 112499%
GZW GERMANIA 138

MACH MIT Pp

AT 000 766 928 588
HB numero: 10/607044

NATO: 09/01/2023
aAa code: 0

MERKEL 1P MERCEDES PP X MANOLO PP FLORENCE ml 1 9158 4,49 3,42 724 Kg	HUBERBUA HERMELIN X ETOSCHA FINJA ml 3 9742 4,75 3,59 812 Kg	IMPERATIV IMPRESSION X WILLE FLORA SAMLAND
--	---	---

► TOP A IDASÉ _ SUPER MORFOLOGIA _ TANTA CARNE



MACH MIT Pp Dati aggiornati al 13/08/2024

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 74%	VALORE LATTE	MW 120
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+699	+0,05	+34	-0,01	+24

VALORE CARNE			FW 111
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
111	111	103	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 129
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	102	[Bar chart]					facile
Cell. Somatiche	118	[Bar chart]					assenti
Salute Mammella	120	[Bar chart]					buona
Fac. Parto TORO	103	[Bar chart]					facile
Fertilità figlie	127	[Bar chart]					buona
Longevità	124	[Bar chart]					buona
Persistenza	97	[Bar chart]					lunga
Indice Ecologico	137	[Bar chart]					ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica		Figlie valutate: 0					Attendibilità: 79%
Fonte dati: -		4	100	106	112	118	
Taglia	115	[Bar chart]					grande
Muscolosità	106	[Bar chart]					alta
Arti e Piedi	117	[Bar chart]					corretti
Mammella	130	[Bar chart]					buona
Statura	119	[Bar chart]					alta
Lungh. Groppa	112	[Bar chart]					lunga
Largh. Groppa	103	[Bar chart]					larga
Prof. Addominale	108	[Bar chart]					alta
Inclin. Groppa	104	[Bar chart]					inclinata
Angol. Garretti	84	[Bar chart]					falciati
Pulizia Garretti	93	[Bar chart]					asciutti
Garretti	117	[Bar chart]					forti
Angolo Piede	111	[Bar chart]					alto
Lungh Attacco Ant.	109	[Bar chart]					lungo
Alt. Attacco Post.	105	[Bar chart]					alto
Largh. Attacco Post.	125	[Bar chart]					largo
Legamento	108	[Bar chart]					marcato
Prof. Mammella	125	[Bar chart]					alta
Lungh. Capezzoli	93	[Bar chart]					lunghi
Dim. Capezzoli	88	[Bar chart]					grandi
Dir. Ant. Cap.li	105	[Bar chart]					convergenti
Dir. Post. Cap.li	102	[Bar chart]					convergenti
Purezza cap.li	101	[Bar chart]					no extra

TORO GENOMICO

MAHINDRA PS

AT 000 723 751 474

HB numero: 10/606876

NATO: 18/08/2021

aAa code: 0

IDAS ITALIA 898 99%

GZW GERMANIA 133

PADRE DI TORO IN ITALIA

MERCEDES PP*	WOBLER	RAICHEL
MINOR X VOLLGAS PS	WATNOX X MANDELA	ROUND UP X WINNIPEG
ZIERDE	ZENTA	ZORA
ml 1 9856 3,39 3,20 650 Kg	ml 4 10264 3,25 3,21 663 Kg	WAL

» COMPLETO!!! TANTO LATTE _ STRUTTURA _ LONGEVITA'



MAHINDRA PS Dati aggiornati al 13/08/2024

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 80%	VALORE LATTE	MW 120
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+1040	-0,19	+26	-0,07	+31

VALORE CARNE			FW 96
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
109	89	97	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS				FIT 127
PARAMETRI		94	100	106	112	118
Mungibilità	91					facile
Cell. Somatiche	130					assenti
Salute Mammella	129					buona
Fac. Parto TORO	108					facile
Fertilità figlie	112					buona
Longevità	123					buona
Persistenza	105					lunga
Indice Ecologico	130					ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 0 Attendibilità: 80%

Fonte dati: -		4	100	106	112	118	
Taglia	113						grande
Muscolosità	108						alta
Arti e Piedi	117						corretti
Mammella	118						buona
Statura	112						alta
Lungh. Groppa	112						lunga
Largh. Groppa	115						larga
Prof. Addominale	111						alta
Inclin. Groppa	108						inclinata
Angol. Garretti	88						falcitati
Pulizia Garretti	96						asciutti
Garretti	111						forti
Angolo Piede	115						alto
Lungh Attacco Ant.	111						lungo
Alt. Attacco Post.	107						alto
Largh. Attacco Post.	110						largo
Legamento	99						marcato
Prof. Mammella	105						alta
Lungh. Capezzoli	93						lunghi
Dim. Capezzoli	95						grandi
Dir. Ant. Cap.li	118						convergenti
Dir. Post. Cap.li	104						convergenti
Purezza cap.li	103						no extra

TORO GENOMICO

MAMBA

AT 000 976 189 688

HB numero: 10/976189688

NATO: 19/03/2023

aAa code: 0

IDAS ITALIA 993 99%

GZW GERMANIA 139

MERTEN	SISYPHUS	SIWIL
MERCEDES PP X WIKINGER	SYMPORIUM X WILLE	SILVERSTAR X WILHELM
GISELA	GRANATE	GEWINN
ml 3 11445 4,11 3,70 894 Kg	ml 4 11130 3,64 3,43 788 Kg	IWINN

» LATTE _ MAMMELLE _ LONGEVITA' _ FERTILITA' FIGLIE



MAMBA Dati aggiornati al 13/08/2024

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 75%	VALORE LATTE	MW 127
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+1075	-0,09	+36	+0,01	+39

VALORE CARNE			FW 103
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
109	100	101	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS				FIT 123
PARAMETRI		94	100	106	112	118
Mungibilità	114					facile
Cell. Somatiche	118					assenti
Salute Mammella	118					buona
Fac. Parto TORO	96					facile
Fertilità figlie	118					buona
Longevità	123					buona
Persistenza	104					lunga
Indice Ecologico	134					ecologiche

TARE GENETICHE -

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 0 Attendibilità: 80%

Fonte dati: -		4	100	106	112	118	
Taglia	115						grande
Muscolosità	100						alta
Arti e Piedi	109						corretti
Mammella	120						buona
Statura	117						alta
Lungh. Groppa	113						lunga
Largh. Groppa	107						larga
Prof. Addominale	113						alta
Inclin. Groppa	94						inclinata
Angol. Garretti	89						falcitati
Pulizia Garretti	90						asciutti
Garretti	110						forti
Angolo Piede	108						alto
Lungh Attacco Ant.	106						lungo
Alt. Attacco Post.	109						alto
Largh. Attacco Post.	125						largo
Legamento	103						marcato
Prof. Mammella	114						alta
Lungh. Capezzoli	102						lunghi
Dim. Capezzoli	99						grandi
Dir. Ant. Cap.li	105						convergenti
Dir. Post. Cap.li	104						convergenti
Purezza cap.li	105						no extra

TORO GENOMICO

IDAS ITALIA 822 99%
GZW GERMANIA 140

MARWIN

AT 000 355 391 488
HB numero: 10/607003

NATO: 02/06/2022
aAa code: 0

MOAB MINOR X HURLYS DORENIA	VOTARY P+S RUHMREICH X RUMGO DORLI	HERZSCHLAG HUTERA X WILDWEST DONAU
ml 2 11018 4,00 3,36 812 Kg	ml 3 10883 4,04 3,30 798 Kg	MALHAXL

➤ KBB A2A2 ESTREMO IN FUNZIONALITA' E PRODUZIONE



MARWIN Dati aggiornati al 13/08/2024

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 75%	VALORE LATTE	MW 122
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+898	-0,08	+30	-0,01	+31

VALORE CARNE			FW 104
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
104	101	103	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 132
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	100						facile
Cell. Somatiche	115						assenti
Salute Mammella	117						buona
Fac. Parto TORO	112						facile
Fertilità figlie	127						buona
Longevità	124						buona
Persistenza	106						lunga
Indice Ecologico	136						ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 0 Attendibilità: 80%

Fonte dati: -	4	100	106	112	118	
Taglia	104					grande
Muscolosità	97					alta
Arti e Piedi	103					corretti
Mammella	111					buona
Statura	108					alta
Lungh. Groppa	100					lunga
Largh. Groppa	99					larga
Prof. Addominale	100					alta
Inclin. Groppa	100					inclinata
Angol. Garretti	81					falciati
Pulizia Garretti	90					asciutti
Garretti	109					forti
Angolo Piede	110					alto
Lungh Attacco Ant.	95					lungo
Alt. Attacco Post.	104					alto
Largh. Attacco Post.	112					largo
Legamento	114					marcato
Prof. Mammella	111					alta
Lungh. Capezzoli	114					lunghi
Dim. Capezzoli	102					grandi
Dir. Ant. Cap.li	93					convergenti
Dir. Post. Cap.li	99					convergenti
Purezza cap.li	97					no extra

TORO GENOMICO

IDAS ITALIA 981 99%
GZW GERMANIA 136

MAXBESSER

DE 000 958 316 020
HB numero: 10/168175

NATO: 15/11/2022
aAa code: 0

MEDIAN MYSTERIUM PP X VILLEROY MAREIKE	HERZSCHLAG HUTERA X WILDWEST MARLENE	MANIGO MANDELA X GEBER MARGIT
ml 3 10155 5,53 4,05 973 Kg	ml 4 10065 4,74 3,91 871 Kg	ROCHUS

➤ TOP A IDAS€ _ MAMMELLE ECCEZIONALI _ LONGEVITA'



MAXBESSER Dati aggiornati al 13/08/2024

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 76%	VALORE LATTE	MW 124
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+962	-0,07	+34	0,00	+34

VALORE CARNE			FW 114
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
112	108	113	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 115
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	107						facile
Cell. Somatiche	117						assenti
Salute Mammella	120						buona
Fac. Parto TORO	104						facile
Fertilità figlie	96						buona
Longevità	126						buona
Persistenza	103						lunga
Indice Ecologico	136						ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 0 Attendibilità: 81%

Fonte dati: -	4	100	106	112	118	
Taglia	104					grande
Muscolosità	111					alta
Arti e Piedi	113					corretti
Mammella	130					buona
Statura	100					alta
Lungh. Groppa	108					lunga
Largh. Groppa	105					larga
Prof. Addominale	106					alta
Inclin. Groppa	88					inclinata
Angol. Garretti	101					falciati
Pulizia Garretti	103					asciutti
Garretti	105					forti
Angolo Piede	114					alto
Lungh Attacco Ant.	109					lungo
Alt. Attacco Post.	102					alto
Largh. Attacco Post.	117					largo
Legamento	113					marcato
Prof. Mammella	116					alta
Lungh. Capezzoli	98					lunghi
Dim. Capezzoli	88					grandi
Dir. Ant. Cap.li	124					convergenti
Dir. Post. Cap.li	110					convergenti
Purezza cap.li	105					no extra

TORO GENOMICO

IDAS ITALIA 905 99%
GZW GERMANIA 140

MEDAGO Novità

DE 000 958 316 022
HB numero: 10/168190

NATO: 21/11/2022
aAa code: 0

MEDIAN MYSTERIUM PP X VILLEROY MAREIKE ml 3 10155 5,53 4,05 973 Kg	HERZSCHLAG HUTERA X WILDWEST MARLENE ml 4 10065 4,74 3,91 871 Kg	MANIGO MANDELA X GEBER MARGIT ROCHUS
---	---	---

➤ SUPER MAMMELLE SANISSIME_ TANTO LATTE_ CARNE



MEDAGO Dati aggiornati al 13/08/2024

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 76%	VALORE LATTE	MW 129
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+1133	-0,10	+38	+0,01	+42

VALORE CARNE FW 116		
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP
118	111	110

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 114
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	101	[Bar chart]					facile
Cell. Somatiche	131	[Bar chart]					assenti
Salute Mammella	128	[Bar chart]					buona
Fac. Parto TORO	96	[Bar chart]					facile
Fertilità figlie	89	[Bar chart]					buona
Longevità	124	[Bar chart]					buona
Persistenza	100	[Bar chart]					lunga
Indice Ecologico	136	[Bar chart]					ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 0 Attendibilità: 82%

Fonte dati: -		4	100	106	112	118	
Taglia	113	[Bar chart]					grande
Muscolosità	100	[Bar chart]					alta
Arti e Piedi	115	[Bar chart]					corretti
Mammella	121	[Bar chart]					buona
Statura	113	[Bar chart]					alta
Lungh. Groppa	108	[Bar chart]					lunga
Largh. Groppa	108	[Bar chart]					larga
Prof. Addominale	114	[Bar chart]					alta
Inclin. Groppa	94	[Bar chart]					inclinata
Angol. Garretti	93	[Bar chart]					falcitati
Pulizia Garretti	102	[Bar chart]					asciutti
Garretti	108	[Bar chart]					forti
Angolo Piede	114	[Bar chart]					alto
Lungh Attacco Ant.	111	[Bar chart]					lungo
Alt. Attacco Post.	117	[Bar chart]					alto
Largh. Attacco Post.	111	[Bar chart]					largo
Legamento	111	[Bar chart]					marcato
Prof. Mammella	104	[Bar chart]					alta
Lungh. Capezzoli	100	[Bar chart]					lunghi
Dim. Capezzoli	92	[Bar chart]					grandi
Dir. Ant. Cap.li	107	[Bar chart]					convergenti
Dir. Post. Cap.li	108	[Bar chart]					convergenti
Purezza cap.li	105	[Bar chart]					no extra

TORO GENOMICO

IDAS ITALIA 917 99%
GZW GERMANIA 143

MEGASTAR Pp

AT 000 997 038 174
HB numero: 10/606959

NATO: 28/01/2022
aAa code: 0

PADRE DI TORO IN ITALIA

MARTINUS P*5 MUNTER PS X DIAMANT FUTURE ml 2 10578 5,98 4,10 1066 Kg	JARON JANDA X WIKINGER FINJA ml 3 9741 4,75 3,59 812 Kg	IMPERATIV IMPRESSION X WILLE FLORA SAMLAND
---	--	---

➤ ECCELLENTE QUALITA'_ OTTIME MAMMELLE_ FITNESS



MEGASTAR Pp Dati aggiornati al 13/08/2024

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 76%	VALORE LATTE	MW 133
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+710	+0,35	+61	+0,11	+35

VALORE CARNE FW 103		
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP
109	99	103

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 122
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	117	[Bar chart]					facile
Cell. Somatiche	111	[Bar chart]					assenti
Salute Mammella	116	[Bar chart]					buona
Fac. Parto TORO	98	[Bar chart]					facile
Fertilità figlie	117	[Bar chart]					buona
Longevità	112	[Bar chart]					buona
Persistenza	106	[Bar chart]					lunga
Indice Ecologico	136	[Bar chart]					ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 0 Attendibilità: 78%

Fonte dati: -		4	100	106	112	118	
Taglia	105	[Bar chart]					grande
Muscolosità	105	[Bar chart]					alta
Arti e Piedi	105	[Bar chart]					corretti
Mammella	120	[Bar chart]					buona
Statura	104	[Bar chart]					alta
Lungh. Groppa	104	[Bar chart]					lunga
Largh. Groppa	104	[Bar chart]					larga
Prof. Addominale	110	[Bar chart]					alta
Inclin. Groppa	88	[Bar chart]					inclinata
Angol. Garretti	111	[Bar chart]					falcitati
Pulizia Garretti	99	[Bar chart]					asciutti
Garretti	107	[Bar chart]					forti
Angolo Piede	108	[Bar chart]					alto
Lungh Attacco Ant.	109	[Bar chart]					lungo
Alt. Attacco Post.	111	[Bar chart]					alto
Largh. Attacco Post.	119	[Bar chart]					largo
Legamento	111	[Bar chart]					marcato
Prof. Mammella	106	[Bar chart]					alta
Lungh. Capezzoli	98	[Bar chart]					lunghi
Dim. Capezzoli	106	[Bar chart]					grandi
Dir. Ant. Cap.li	111	[Bar chart]					convergenti
Dir. Post. Cap.li	100	[Bar chart]					convergenti
Purezza cap.li	100	[Bar chart]					no extra

TORO GENOMICO

MERTEN

DE 000 955 915 831
HB numero: 10/866097

NATO: 11/09/2020
aAa code: 546312

IDAS ITALIA 123499%
GZW GERMANIA 132

PADRE DI TORO IN ITALIA

MERCEDES PP*	WIKINGER	RALDI
MINOR X VOLLGAS PS	WILLE X RUMGO	RAU X POLDI
MANDY	MARINA	MANYA
ml 2 11314 3,87 4,02 893 Kg	ml 4 10044 4,11 3,73 788 Kg	HUTERA

➤ IL NUMERO UNO A IDASE IN ITALIA DA ANNI !!! COMPLETO



MERTEN Dati aggiornati al 13/08/2024

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 80%	VALORE LATTE	MW 117
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+567	-0,09	+16	+0,12	+30

VALORE CARNE			FW 91
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
102	85	96	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 132
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	101						facile
Cell. Somatiche	123						assenti
Salute Mammella	127						buona
Fac. Parto TORO	97						facile
Fertilità figlie	122						buona
Longevità	130						buona
Persistenza	113						lunga
Indice Ecologico	135						ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 0 Attendibilità: 77%

Fonte dati: -	4	100	106	112	118	
Taglia	111					grande
Muscolosità	110					alta
Arti e Piedi	120					corretti
Mammella	133					buona
Statura	110					alta
Lungh. Groppa	111					lunga
Largh. Groppa	115					larga
Prof. Addominale	108					alta
Inclin. Groppa	87					inclinata
Angol. Garretti	95					falciati
Pulizia Garretti	110					asciutti
Garretti	113					forti
Angolo Piede	106					alto
Lungh Attacco Ant.	94					lungo
Alt. Attacco Post.	106					alto
Largh. Attacco Post.	129					largo
Legamento	118					marcato
Prof. Mammella	121					alta
Lungh. Capezzoli	95					lunghi
Dim. Capezzoli	84					grandi
Dir. Ant. Cap.li	119					convergenti
Dir. Post. Cap.li	107					convergenti
Purezza cap.li	107					no extra

TORO GENOMICO

MONORON

AT 000 338 541 988
HB numero: 10/606937

NATO: 05/03/2022
aAa code: 0

IDAS ITALIA 855 99%
GZW GERMANIA 143

PADRE DI TORO IN ITALIA

MONOPOLY P*S	JARON	IMPERATIV
MANOLO PP X REMMEL	JANDA X WIKINGER	IMPRESSION X WILLE
FUTURE	FINJA	FLORA
ml 2 10578 5,98 4,10 1066 Kg	ml 3 9741 4,75 3,59 812 Kg	SAMLAND

➤ SUPER FITNESS CON PRODUZIONI DI ALTA QUALITA'



MONORON Dati aggiornati al 13/08/2024

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 79%	VALORE LATTE	MW 125
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+726	+0,05	+35	+0,12	+36

VALORE CARNE			FW 108
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
108	110	101	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 128
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	95						facile
Cell. Somatiche	116						assenti
Salute Mammella	117						buona
Fac. Parto TORO	105						facile
Fertilità figlie	118						buona
Longevità	121						buona
Persistenza	110						lunga
Indice Ecologico	140						ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 0 Attendibilità: 81%

Fonte dati: -	4	100	106	112	118	
Taglia	106					grande
Muscolosità	105					alta
Arti e Piedi	107					corretti
Mammella	115					buona
Statura	107					alta
Lungh. Groppa	106					lunga
Largh. Groppa	105					larga
Prof. Addominale	98					alta
Inclin. Groppa	99					inclinata
Angol. Garretti	91					falciati
Pulizia Garretti	100					asciutti
Garretti	105					forti
Angolo Piede	108					alto
Lungh Attacco Ant.	92					lungo
Alt. Attacco Post.	100					alto
Largh. Attacco Post.	109					largo
Legamento	115					marcato
Prof. Mammella	116					alta
Lungh. Capezzoli	103					lunghi
Dim. Capezzoli	105					grandi
Dir. Ant. Cap.li	93					convergenti
Dir. Post. Cap.li	104					convergenti
Purezza cap.li	98					no extra

TORO GENOMICO

MUSICAL Pp

DE 000 957 496 025

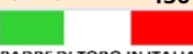
HB numero: 10/855641

NATO: 14/08/2022

aAa code: 0

IDAS ITALIA 864 99%

GZW GERMANIA 136



PADRE DI TORO IN ITALIA

M3 PP	MANAUS	ERBHOF
MERCEDES PP X EQUADOR	MIAMI X POLAROID	EILMON X WEINOLD
ROCKQUE	ROCKSTA	RIZZOLI
gg 119 4252 4,01 3,18 305 Kg	ml 3 8626 4,02 3,58 656 Kg	HUTERA

➤ SUPER MORFOLOGIA _ FORTE A LATTE _ ALTA % PROTEINE



MUSICAL Pp Dati aggiornati al 13/08/2024

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 75%	VALORE LATTE	MW 131
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+994	-0,05	+37	+0,13	+47

VALORE CARNE			FW 119
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
120	113	113	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 105
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	120						facile
Cell. Somatiche	108						assenti
Salute Mammella	109						buona
Fac. Parto TORO	93						facile
Fertilità figlie	99						buona
Longevità	109						buona
Persistenza	106						lunga
Indice Ecologico	131						ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 0 Attendibilità: 80%

Fonte dati: -		4	100	106	112	118	
Taglia	111						grande
Muscolosità	114						alta
Arti e Piedi	114						corretti
Mammella	119						buona
Statura	113						alta
Lungh. Groppa	106						lunga
Largh. Groppa	111						larga
Prof. Addominale	106						alta
Inclin. Groppa	99						inclinata
Angol. Garretti	103						falciati
Pulizia Garretti	102						asciutti
Garretti	111						forti
Angolo Piede	111						alto
Lungh Attacco Ant.	109						lungo
Alt. Attacco Post.	98						alto
Largh. Attacco Post.	111						largo
Legamento	110						marcato
Prof. Mammella	117						alta
Lungh. Capezzoli	104						lunghi
Dim. Capezzoli	96						grandi
Dir. Ant. Cap.li	110						convergenti
Dir. Post. Cap.li	108						convergenti
Purezza cap.li	99						no extra

TORO GENOMICO

SCHOEN

DE 000 958 580 783

HB numero: 10/863441

NATO: 24/03/2023

aAa code: 0

IDAS ITALIA 101099%

GZW GERMANIA 144



SENATOR	WUHDLER	WOBBLER
SISYPHUS X MANIGO	WABAN X MANIGO	WATNOX X MANDELA
RIHANNA	ROSE	REXI
ml 1 10288 4,34 3,42 799 Kg	ml 3 9820 4,47 3,54 786 Kg	RALDI

➤ TANTO LATTE _ FITNESS _ ECCELLENTI MAMMELLE SANE



SCHOEN Dati aggiornati al 13/08/2024

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 75%	VALORE LATTE	MW 126
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+1043	-0,10	+35	+0,02	+39

VALORE CARNE			FW 112
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
113	111	106	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 127
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	105						facile
Cell. Somatiche	127						assenti
Salute Mammella	125						buona
Fac. Parto TORO	105						facile
Fertilità figlie	113						buona
Longevità	122						buona
Persistenza	112						lunga
Indice Ecologico	140						ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 0 Attendibilità: 68%

Fonte dati: -		4	100	106	112	118	
Taglia	106						grande
Muscolosità	107						alta
Arti e Piedi	110						corretti
Mammella	120						buona
Statura	108						alta
Lungh. Groppa	98						lunga
Largh. Groppa	106						larga
Prof. Addominale	105						alta
Inclin. Groppa	109						inclinata
Angol. Garretti	93						falciati
Pulizia Garretti	106						asciutti
Garretti	104						forti
Angolo Piede	106						alto
Lungh Attacco Ant.	102						lungo
Alt. Attacco Post.	103						alto
Largh. Attacco Post.	112						largo
Legamento	111						marcato
Prof. Mammella	114						alta
Lungh. Capezzoli	90						lunghi
Dim. Capezzoli	96						grandi
Dir. Ant. Cap.li	109						convergenti
Dir. Post. Cap.li	103						convergenti
Purezza cap.li	104						no extra

TORO GENOMICO

IDAS ITALIA 112699%
GZW GERMANIA 148

SCOTTY

DE 000 958 220 414
HB numero: 10/880575

NATO: 02/01/2023
aAa code: 0

SPUTNIK	ZEIGER	WABAN
SPARTACUS X VARTA	ZAZU X HERZSCHLAG	WILLE X ZAHANER
EDELPER	EDLE	EDLLADY
ml 1 8744 4,68 3,59 723 Kg	ml 5 10014 4,23 3,51 776 Kg	PANDORA

➤ SUPER MAMMELLE _ NIENTE CELLULE _ LONGEVITA'



SCOTTY Dati aggiornati al 13/08/2024

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 75%	VALORE LATTE	MW 122
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+605	+0,16	+39	+0,04	+25

VALORE CARNE			FW 120
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
116	122	109	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 134
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	96						facile
Cell. Somatiche	120						assenti
Salute Mammella	122						buona
Fac. Parto TORO	100						facile
Fertilità figlie	123						buona
Longevità	133						buona
Persistenza	105						lunga
Indice Ecologico	144						ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 0 Attendibilità: 68%

Fonte dati: -	4	100	106	112	118	
Taglia	103					grande
Muscolosità	103					alta
Arti e Piedi	106					corretti
Mammella	126					buona
Statura	103					alta
Lungh. Groppa	103					lunga
Largh. Groppa	108					larga
Prof. Addominale	99					alta
Inclin. Groppa	88					inclinata
Angol. Garretti	97					falciati
Pulizia Garretti	100					asciutti
Garretti	101					forti
Angolo Piede	102					alto
Lungh Attacco Ant.	101					lungo
Alt. Attacco Post.	111					alto
Largh. Attacco Post.	115					largo
Legamento	108					marcato
Prof. Mammella	116					alta
Lungh. Capezzoli	103					lunghe
Dim. Capezzoli	87					grandi
Dir. Ant. Cap.li	125					convergenti
Dir. Post. Cap.li	112					convergenti
Purezza cap.li	103					no extra

TORO GENOMICO

IDAS ITALIA 904 99%
GZW GERMANIA 145

SEESHAUPT

DE 000 957 673 563
HB numero: 10/874739

NATO: 15/11/2022
aAa code: 0

SPUTNIK	WETTNER	ZAZU
SPARTACUS X VARTA	WABAN X RALDI	ZEPTEP X WATT
BECKA	BRAZU	BREZE
ml 1 8965 3,89 3,72 681 Kg	ml 3 10019 4,08 3,54 764 Kg	VERMEER

➤ TANTO LATTE DI QUALITÀ' CON BUON GESTIONALE



SEESHAUPT Dati aggiornati al 13/08/2024

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 74%	VALORE LATTE	MW 129
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+1030	0,00	+43	+0,04	+40

VALORE CARNE			FW 114
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
106	112	111	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 125
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	100						facile
Cell. Somatiche	122						assenti
Salute Mammella	122						buona
Fac. Parto TORO	103						facile
Fertilità figlie	112						buona
Longevità	123						buona
Persistenza	104						lunga
Indice Ecologico	140						ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 0 Attendibilità: 78%

Fonte dati: -	4	100	106	112	118	
Taglia	100					grande
Muscolosità	103					alta
Arti e Piedi	104					corretti
Mammella	115					buona
Statura	100					alta
Lungh. Groppa	97					lunga
Largh. Groppa	105					larga
Prof. Addominale	100					alta
Inclin. Groppa	93					inclinata
Angol. Garretti	107					falciati
Pulizia Garretti	110					asciutti
Garretti	94					forti
Angolo Piede	97					alto
Lungh Attacco Ant.	106					lungo
Alt. Attacco Post.	102					alto
Largh. Attacco Post.	102					largo
Legamento	121					marcato
Prof. Mammella	108					alta
Lungh. Capezzoli	105					lunghe
Dim. Capezzoli	90					grandi
Dir. Ant. Cap.li	115					convergenti
Dir. Post. Cap.li	123					convergenti
Purezza cap.li	102					no extra

TORO GENOMICO

SPEEDY Novità

IDAS ITALIA 963 99%
GZW GERMANIA 138

DE 000 957 399 692

NATO: 09/01/2023

HB numero: 10/866179

aAa code: 0

SPUTNIK SPARTACUS X VARTA AZ 726 ml 1 9776 3,93 3,63 739 Kg	WOIWODE WOBBLER X RALDI AZ 639 PP ml 3 7279 4,10 3,84 578 Kg	WINDSOR PS WERTHER PS X HUTERA DAGI RALDI
---	--	---

➤ SUPER MORFOLOGIA E FUNZIONALITA' _ TANTO LATTE



SPEEDY Dati aggiornati al 13/08/2024

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 74%	VALORE LATTE	MW 118
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+986	-0,24	+19	-0,06	+29

VALORE CARNE			FW 110
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
109	102	113	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 128
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	109						facile
Cell. Somatiche	112						assenti
Salute Mammella	117						buona
Fac. Parto TORO	116						facile
Fertilità figlie	116						buona
Longevità	125						buona
Persistenza	106						lunga
Indice Ecologico	141						ecologiche

TARE GENETICHE -

Valutazione Morfologica		Figlie valutate: 0					Attendibilità: 79%
Fonte dati: -		4	100	106	112	118	
Taglia	112						grande
Muscolosità	115						alta
Arti e Piedi	112						corretti
Mammella	120						buona
Statura	114						alta
Lungh. Groppa	111						lunga
Largh. Groppa	107						larga
Prof. Addominale	104						alta
Inclin. Groppa	103						inclinata
Angol. Garretti	97						falciati
Pulizia Garretti	96						asciutti
Garretti	109						forti
Angolo Piede	107						alto
Lungh Attacco Ant.	99						lungo
Alt. Attacco Post.	97						alto
Largh. Attacco Post.	116						largo
Legamento	114						marcato
Prof. Mammella	118						alta
Lungh. Capezzoli	117						lunghi
Dim. Capezzoli	98						grandi
Dir. Ant. Cap.li	108						convergenti
Dir. Post. Cap.li	104						convergenti
Purezza cap.li	106						no extra

TORO GENOMICO

SPOILER

IDAS ITALIA 107899%
GZW GERMANIA 141

DE 000 957 672 781

NATO: 09/12/2022

HB numero: 10/874735

aAa code: 0

SPUTNIK SPARTACUS X VARTA INGE PP ml 1 7688 Å 4,10 3,55 588 kg	VICTIM PP VOTARY PS X IROKES PS IRENE PP ml 3 9535 3,37 3,27 633 Kg	MANOLO PP MANIGO X WAPULS IREEN PP HUTERA
--	---	---

➤ PRODUZIONI DI QUALITA' CON MAMMELLE ECCELLENTI



SPOILER Dati aggiornati al 13/08/2024

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 74%	VALORE LATTE	MW 124
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+856	+0,02	+37	0,00	+30

VALORE CARNE			FW 120
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
124	114	112	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 122
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	103						facile
Cell. Somatiche	117						assenti
Salute Mammella	118						buona
Fac. Parto TORO	112						facile
Fertilità figlie	118						buona
Longevità	121						buona
Persistenza	89						lunga
Indice Ecologico	136						ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica		Figlie valutate: 0					Attendibilità: 79%
Fonte dati: -		4	100	106	112	118	
Taglia	102						grande
Muscolosità	101						alta
Arti e Piedi	105						corretti
Mammella	131						buona
Statura	99						alta
Lungh. Groppa	105						lunga
Largh. Groppa	108						larga
Prof. Addominale	103						alta
Inclin. Groppa	83						inclinata
Angol. Garretti	113						falciati
Pulizia Garretti	104						asciutti
Garretti	101						forti
Angolo Piede	95						alto
Lungh Attacco Ant.	119						lungo
Alt. Attacco Post.	109						alto
Largh. Attacco Post.	111						largo
Legamento	119						marcato
Prof. Mammella	108						alta
Lungh. Capezzoli	93						lunghi
Dim. Capezzoli	88						grandi
Dir. Ant. Cap.li	132						convergenti
Dir. Post. Cap.li	127						convergenti
Purezza cap.li	103						no extra

TORO GENOMICO

STEINMAN

IDAS ITALIA 924 99%
GZW GERMANIA 143

AT 000 650 943 788
HB numero: 10/607045

NATO: 27/11/2022
aAa code: 0

SPUTNIK SPARTACUS X VARTA ROSALIE 6 ml 2 11204 4,08 3,67 867 Kg	WORLDCUP WERTVOLL X WATT RAYGEL 10 ml 4 10385 4,00 3,64 793 Kg	HERZSCHLAG HUTERA X WILDWEST SG RAMSI WOHLTAT
---	--	---

➤ TORO COMPLETO CON ECCELLENTE SPINTA A LATTE



STEINMAN Dati aggiornati al 13/08/2024

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 75%	VALORE LATTE	MW 128
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+1174	-0,09	+41	-0,03	+39

VALORE CARNE			FW 124
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
126	112	119	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 118
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	103	[Bar chart]					facile
Cell. Somatiche	110	[Bar chart]					assenti
Salute Mammella	113	[Bar chart]					buona
Fac. Parto TORO	117	[Bar chart]					facile
Fertilità figlie	113	[Bar chart]					buona
Longevità	116	[Bar chart]					buona
Persistenza	99	[Bar chart]					lunga
Indice Ecologico	137	[Bar chart]					ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 0 Attendibilità: 79%

Fonte dati: -	4	100	106	112	118		
Taglia	102	[Bar chart]					grande
Muscolosità	110	[Bar chart]					alta
Arti e Piedi	97	[Bar chart]					corretti
Mammella	118	[Bar chart]					buona
Statura	98	[Bar chart]					alta
Lungh. Groppa	106	[Bar chart]					lunga
Largh. Groppa	112	[Bar chart]					larga
Prof. Addominale	102	[Bar chart]					alta
Inclin. Groppa	92	[Bar chart]					inclinata
Angol. Garretti	110	[Bar chart]					falciati
Pulizia Garretti	92	[Bar chart]					asciutti
Garretti	101	[Bar chart]					forti
Angolo Piede	101	[Bar chart]					alto
Lungh Attacco Ant.	108	[Bar chart]					lungo
Alt. Attacco Post.	99	[Bar chart]					alto
Largh. Attacco Post.	109	[Bar chart]					largo
Legamento	118	[Bar chart]					marcato
Prof. Mammella	103	[Bar chart]					alta
Lungh. Capezzoli	96	[Bar chart]					lunghe
Dim. Capezzoli	79	[Bar chart]					grandi
Dir. Ant. Cap.li	123	[Bar chart]					convergenti
Dir. Post. Cap.li	122	[Bar chart]					convergenti
Purezza cap.li	103	[Bar chart]					no extra

TORO GENOMICO

STEYR

IDAS ITALIA 780 99%
GZW GERMANIA 143

DE 000 958 220 400
HB numero: 10/881000

NATO: 09/11/2022
aAa code: 0

SENATOR SISYPHUS X MANIGO EDELPER ml 1 8744 4,68 3,59 723 kg	ZEIGER ZAZU X HERZSCHLAG EDLE ml 4 9156 4,24 3,51 710 Kg	WABAN WILLE X ZAHNER EDLLADY PANDORA
--	--	--

➤ SUPER PRODUZIONI_NIENTE CELLULE_LONGEVITA'



STEYR Dati aggiornati al 13/08/2024

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 75%	VALORE LATTE	MW 130
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+1219	-0,06	+46	-0,04	+40

VALORE CARNE			FW 110
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
105	115	101	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 120
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	114	[Bar chart]					facile
Cell. Somatiche	124	[Bar chart]					assenti
Salute Mammella	122	[Bar chart]					buona
Fac. Parto TORO	104	[Bar chart]					facile
Fertilità figlie	103	[Bar chart]					buona
Longevità	117	[Bar chart]					buona
Persistenza	110	[Bar chart]					lunga
Indice Ecologico	137	[Bar chart]					ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 0 Attendibilità: 80%

Fonte dati: -	4	100	106	112	118		
Taglia	101	[Bar chart]					grande
Muscolosità	93	[Bar chart]					alta
Arti e Piedi	109	[Bar chart]					corretti
Mammella	114	[Bar chart]					buona
Statura	103	[Bar chart]					alta
Lungh. Groppa	99	[Bar chart]					lunga
Largh. Groppa	96	[Bar chart]					larga
Prof. Addominale	97	[Bar chart]					alta
Inclin. Groppa	109	[Bar chart]					inclinata
Angol. Garretti	100	[Bar chart]					falciati
Pulizia Garretti	113	[Bar chart]					asciutti
Garretti	100	[Bar chart]					forti
Angolo Piede	101	[Bar chart]					alto
Lungh Attacco Ant.	105	[Bar chart]					lungo
Alt. Attacco Post.	114	[Bar chart]					alto
Largh. Attacco Post.	111	[Bar chart]					largo
Legamento	94	[Bar chart]					marcato
Prof. Mammella	107	[Bar chart]					alta
Lungh. Capezzoli	97	[Bar chart]					lunghe
Dim. Capezzoli	90	[Bar chart]					grandi
Dir. Ant. Cap.li	101	[Bar chart]					convergenti
Dir. Post. Cap.li	106	[Bar chart]					convergenti
Purezza cap.li	102	[Bar chart]					no extra

TORO GENOMICO

STRADIVARI Novità

IDAS ITALIA 108499%
GZW GERMANIA 141

DE 000 958 926 701
HB numero: 10/880683

NATO: 03/04/2023
aAa code: 0

SUPERBOY SPARTACUS X ZAZU AMICELI	MCGYVER MACHBET X HURLY ARIELLA	HARIBO HUTERA X RUREX AMANDA
ml 1 10878 3,72 3,26 760 Kg	ml 3 13068 4,00 3,20 942 Kg	VANSTEIN

➤ SUPER MORFOLOGIA_PRODUZIONE_QUALITA'_ FITNESS

+

+

+

+

AA

A1A2



STRADIVARI Dati aggiornati al 13/08/2024

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 75%	VALORE LATTE	MW 126
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+1084	-0,01	+45	-0,08	+31

VALORE CARNE			FW 108
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
113	106	103	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 123
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	112						facile
Cell. Somatiche	116						assenti
Salute Mammella	118						buona
Fac. Parto TORO	104						facile
Fertilità figlie	111						buona
Longevità	122						buona
Persistenza	105						lunga
Indice Ecologico	142						ecologiche

TARE GENETICHE -

Valutazione Morfologica		Figlie valutate: 0					Attendibilità: 80%
Fonte dati: -		4	100	106	112	118	
Taglia	120						grande
Muscolosità	99						alta
Arti e Piedi	119						corretti
Mammella	129						buona
Statura	128						alta
Lungh. Groppa	111						lunga
Largh. Groppa	105						larga
Prof. Addominale	112						alta
Inclin. Groppa	107						inclinata
Angol. Garretti	102						falciati
Pulizia Garretti	118						asciutti
Garretti	106						forti
Angolo Piede	106						alto
Lungh Attacco Ant.	110						lungo
Alt. Attacco Post.	107						alto
Largh. Attacco Post.	116						largo
Legamento	111						marcato
Prof. Mammella	125						alta
Lungh. Capezzoli	99						lunghi
Dim. Capezzoli	96						grandi
Dir. Ant. Cap.li	129						convergenti
Dir. Post. Cap.li	110						convergenti
Purezza cap.li	105						no extra

TORO GENOMICO

STYLE PS Novità

IDAS ITALIA 948 99%
GZW GERMANIA 140

DE 000 958 938 444
HB numero: 10/880641

NATO: 20/04/2023
aAa code: 0

SPIRITUS SPARTACUS X ZAZU ELKE PP	IRREGUT PS IROKESE PS X MUNGO EXAKT PP	MANOLO PP MANIGO X WAPULS EXACTLY
ml 1 8740 4,49 3,65 711Kg	ml 4 10613 3,90 3,62 799 Kg	POLLED Pp

➤ MAMMELLE_ARTI_LATTE_LONGEVITA'_ FERTILITA'

+

+

+

+

AA

A2A2



STYLE P*5 Dati aggiornati al 13/08/2024

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 74%	VALORE LATTE	MW 127
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+994	+0,01	+42	0,00	+36

VALORE CARNE			FW 110
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
103	112	105	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 124
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	97						facile
Cell. Somatiche	112						assenti
Salute Mammella	114						buona
Fac. Parto TORO	92						facile
Fertilità figlie	122						buona
Longevità	122						buona
Persistenza	99						lunga
Indice Ecologico	139						ecologiche

TARE GENETICHE -

Valutazione Morfologica		Figlie valutate: 0					Attendibilità: 79%
Fonte dati: -		4	100	106	112	118	
Taglia	106						grande
Muscolosità	104						alta
Arti e Piedi	112						corretti
Mammella	120						buona
Statura	106						alta
Lungh. Groppa	108						lunga
Largh. Groppa	109						larga
Prof. Addominale	97						alta
Inclin. Groppa	95						inclinata
Angol. Garretti	101						falciati
Pulizia Garretti	109						asciutti
Garretti	106						forti
Angolo Piede	106						alto
Lungh Attacco Ant.	107						lungo
Alt. Attacco Post.	99						alto
Largh. Attacco Post.	108						largo
Legamento	107						marcato
Prof. Mammella	114						alta
Lungh. Capezzoli	89						lunghi
Dim. Capezzoli	85						grandi
Dir. Ant. Cap.li	106						convergenti
Dir. Post. Cap.li	110						convergenti
Purezza cap.li	106						no extra

TORO GENOMICO

IDAS ITALIA 105499%
GZW GERMANIA 149

WACHAU PS

AT 000 152 822 589

NATO: 15/03/2023

HB numero: 10/607062

aAa code: 0

WIRBELWIND PS	SUNRISE	ETOSCHA
WAALKES PP X SISYPHUS	SISYPHUS X MINT	EVEREST X IDIOM
BAILEY	BARBI	BALU
ml 1 10175 4,62 3,45 821 Kg	ml 3 9203 4,91 3,71 794 Kg	VILLEROY

➤ SUPER A LATTE _ BUONE MAMMELLE SANE _ LONGEVITA'



WACHAU P*S Dati aggiornati al 13/08/2024

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 75%	VALORE LATTE	MW 127
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+1391	-0,21	+38	-0,11	+39

VALORE CARNE			FW 99
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
99	102	98	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 139
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	115						facile
Cell. Somatiche	129						assenti
Salute Mammella	127						buona
Fac. Parto TORO	103						facile
Fertilità figlie	128						buona
Longevità	132						buona
Persistenza	108						lunga
Indice Ecologico	143						ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 0 Attendibilità: 68%

Fonte dati: -		4	100	106	112	118	
Taglia	103						grande
Muscolosità	96						alta
Arti e Piedi	103						corretti
Mammella	118						buona
Statura	106						alta
Lungh. Groppa	106						lunga
Largh. Groppa	103						larga
Prof. Addominale	93						alta
Inclin. Groppa	91						inclinata
Angol. Garretti	94						falciati
Pulizia Garretti	97						asciutti
Garretti	107						forti
Angolo Piede	103						alto
Lungh Attacco Ant.	95						lungo
Alt. Attacco Post.	94						alto
Largh. Attacco Post.	114						largo
Legamento	104						marcato
Prof. Mammella	121						alta
Lungh. Capezzoli	93						lunghe
Dim. Capezzoli	83						grandi
Dir. Ant. Cap.li	109						convergenti
Dir. Post. Cap.li	93						convergenti
Purezza cap.li	98						no extra

TORO GENOMICO

IDAS ITALIA 935 99%
GZW GERMANIA 141

WEBWUNDA

AT 000 722 496 988

NATO: 28/06/2022

HB numero: 10/606989

aAa code: 0

WUNDAWUZI	WEISSENSEE	ETOSCHA
WESTWIND X DER BESTE	WABAN X VULCANO	EVEREST X IDIOM
ALICANTE	ABIGAIL	AGUILLERA
gGZW 137 MW FW 120 FIT 127	ml 4 10128 3,92 3,34 735 Kg	WILLIAMS

➤ ECCELLENTI MAMMELLE MOLTO SANE _ LONGEVITA'



WEBWUNDA Dati aggiornati al 13/08/2024

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 75%	VALORE LATTE	MW 120
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+765	-0,06	+27	+0,01	+28

VALORE CARNE			FW 118
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
109	117	114	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 126
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	106						facile
Cell. Somatiche	125						assenti
Salute Mammella	129						buona
Fac. Parto TORO	104						facile
Fertilità figlie	107						buona
Longevità	123						buona
Persistenza	106						lunga
Indice Ecologico	140						ecologiche

TARE GENETICHE PORTATORE MSC

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 0 Attendibilità: 79%

Fonte dati: -		4	100	106	112	118	
Taglia	100						grande
Muscolosità	112						alta
Arti e Piedi	101						corretti
Mammella	125						buona
Statura	96						alta
Lungh. Groppa	105						lunga
Largh. Groppa	108						larga
Prof. Addominale	105						alta
Inclin. Groppa	99						inclinata
Angol. Garretti	106						falciati
Pulizia Garretti	98						asciutti
Garretti	102						forti
Angolo Piede	103						alto
Lungh Attacco Ant.	112						lungo
Alt. Attacco Post.	102						alto
Largh. Attacco Post.	116						largo
Legamento	111						marcato
Prof. Mammella	110						alta
Lungh. Capezzoli	86						lunghe
Dim. Capezzoli	85						grandi
Dir. Ant. Cap.li	108						convergenti
Dir. Post. Cap.li	118						convergenti
Purezza cap.li	100						no extra

TORO GENOMICO

WIDERHALL Novità

IDAS ITALIA 1080^{99%}
GZW GERMANIA 148

DE 000 958 157 017

NATO: 27/03/2023

HB numero: 10/855800

aAa code: 0

WIRBELWIND PS WAALKES PP X SISYPHUS EBOOK ml 2 10200 4,41 4,00 858 Kg	ZEIGER ZAZU X HERZSCHLAG EMILIA ml 2 9724 4,50 3,78 806 Kg	HERZPOCHEN HERZSCHLAG X VANADIN ESPANIA MANIGO
--	---	---

► MAMMELLE SANE E PRODUTTIVE_ LATTE CON QUALITA'



WIDERHALL Dati aggiornati al 13/08/2024

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 75%	VALORE LATTE	MW 132
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+1154	0,00	+48	+0,02	+43

VALORE CARNE			FW 116
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
120	117	103	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 124
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	103	[Progress bar]					facile
Cell. Somatiche	126	[Progress bar]					assenti
Salute Mammella	126	[Progress bar]					buona
Fac. Parto TORO	101	[Progress bar]					facile
Fertilità figlie	113	[Progress bar]					buona
Longevità	121	[Progress bar]					buona
Persistenza	104	[Progress bar]					lunga
Indice Ecologico	141	[Progress bar]					ecologiche

TARE GENETICHE -

Valutazione Morfologica		Figlie valutate: 0					Attendibilità: 80%
Fonte dati: -		4	100	106	112	118	
Taglia	111	[Progress bar]					grande
Muscolosità	99	[Progress bar]					alta
Arti e Piedi	105	[Progress bar]					corretti
Mammella	120	[Progress bar]					buona
Statura	115	[Progress bar]					alta
Lungh. Groppa	110	[Progress bar]					lunga
Largh. Groppa	105	[Progress bar]					larga
Prof. Addominale	102	[Progress bar]					alta
Inclin. Groppa	102	[Progress bar]					inclinata
Angol. Garretti	101	[Progress bar]					falciati
Pulizia Garretti	99	[Progress bar]					asciutti
Garretti	102	[Progress bar]					forti
Angolo Piede	103	[Progress bar]					alto
Lungh Attacco Ant.	97	[Progress bar]					lungo
Alt. Attacco Post.	97	[Progress bar]					alto
Largh. Attacco Post.	111	[Progress bar]					largo
Legamento	103	[Progress bar]					marcato
Prof. Mammella	122	[Progress bar]					alta
Lungh. Capezzoli	92	[Progress bar]					lunghi
Dim. Capezzoli	78	[Progress bar]					grandi
Dir. Ant. Cap.li	109	[Progress bar]					convergenti
Dir. Post. Cap.li	100	[Progress bar]					convergenti
Purezza cap.li	103	[Progress bar]					no extra

TORO GENOMICO

WILDTRAK Pp

IDAS ITALIA 1063^{99%}
GZW GERMANIA 149

AT 000 588 031 389

NATO: 10/04/2023

HB numero: 10/

aAa code: 0

WIRBELWIND PS WAALKES PP X SISYPHUS GUGGI ml 1 9321 4,11 3,17 678 Kg	MANAUS MIAMI X POLAROID GORI ml 3 11041 3,94 3,3 805 Kg	EQUADOR EVEREST X RAU GERTRAUD WISCONA
---	--	---

► ECCEZIONALE SPINTA A LATTE ED OTTIMO GESTIONALE



WILDTRAK Pp* Dati aggiornati al 13/08/2024

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 75%	VALORE LATTE	MW 133
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+1511	-0,10	+53	-0,12	+42

VALORE CARNE			FW 110
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
114	102	110	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 125
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	126	[Progress bar]					facile
Cell. Somatiche	120	[Progress bar]					assenti
Salute Mammella	116	[Progress bar]					buona
Fac. Parto TORO	108	[Progress bar]					facile
Fertilità figlie	118	[Progress bar]					buona
Longevità	124	[Progress bar]					buona
Persistenza	106	[Progress bar]					lunga
Indice Ecologico	141	[Progress bar]					ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica		Figlie valutate: 0					Attendibilità: 68%
Fonte dati: -		4	100	106	112	118	
Taglia	108	[Progress bar]					grande
Muscolosità	108	[Progress bar]					alta
Arti e Piedi	106	[Progress bar]					corretti
Mammella	111	[Progress bar]					buona
Statura	108	[Progress bar]					alta
Lungh. Groppa	110	[Progress bar]					lunga
Largh. Groppa	108	[Progress bar]					larga
Prof. Addominale	101	[Progress bar]					alta
Inclin. Groppa	104	[Progress bar]					inclinata
Angol. Garretti	99	[Progress bar]					falciati
Pulizia Garretti	97	[Progress bar]					asciutti
Garretti	106	[Progress bar]					forti
Angolo Piede	101	[Progress bar]					alto
Lungh Attacco Ant.	107	[Progress bar]					lungo
Alt. Attacco Post.	95	[Progress bar]					alto
Largh. Attacco Post.	107	[Progress bar]					largo
Legamento	96	[Progress bar]					marcato
Prof. Mammella	113	[Progress bar]					alta
Lungh. Capezzoli	103	[Progress bar]					lunghi
Dim. Capezzoli	105	[Progress bar]					grandi
Dir. Ant. Cap.li	87	[Progress bar]					convergenti
Dir. Post. Cap.li	103	[Progress bar]					convergenti
Purezza cap.li	99	[Progress bar]					no extra

TORO GENOMICO

WINDSTURM PS

IDAS ITALIA 982 99%
GZW GERMANIA 147

DE 000 958 397 073

NATO: 02/02/2023

Novità

HB numero: 10/870000

aAa code: 0

WIRBELWIND PS	ZEIGER	MINT
WAALKES PP X SISYPHUS	ZAZU X HERZSCHLAG	MANIGO X RAU
ANNA	ALI	AMSEL
ml 1 10205 3,43 3,37 694 Kg	ml 4 11752 3,61 3,16 796 Kg	RUMGO

▶ TANTO LATTE _ ECCELLENTE FITNESS _ ARTI E PIEDI



WINDSTURM PS Dati aggiornati al 13/08/2024

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 75%	VALORE LATTE	MW 131
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+1499	-0,18	+46	-0,11	+42

VALORE CARNE			FW 109
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
104	111	105	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 127
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	115						facile
Cell. Somatiche	127						assenti
Salute Mammella	124						buona
Fac. Parto TORO	113						facile
Fertilità figlie	117						buona
Longevità	122						buona
Persistenza	103						lunga
Indice Ecologico	141						ecologiche

TARE GENETICHE -

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 0 Attendibilità: 80%

Fonte dati: -	4	100	106	112	118	
Taglia	94					grande
Muscolosità	92					alta
Arti e Piedi	118					corretti
Mammella	113					buona
Statura	94					alta
Lungh. Groppa	96					lunga
Largh. Groppa	96					larga
Prof. Addominale	89					alta
Inclin. Groppa	97					inclinata
Angol. Garretti	103					falciati
Pulizia Garretti	120					asciutti
Garretti	110					forti
Angolo Piede	97					alto
Lungh Attacco Ant.	99					lungo
Alt. Attacco Post.	105					alto
Largh. Attacco Post.	106					largo
Legamento	104					marcato
Prof. Mammella	112					alta
Lungh. Capezzoli	112					lunghe
Dim. Capezzoli	92					grandi
Dir. Ant. Cap.li	92					convergenti
Dir. Post. Cap.li	98					convergenti
Purezza cap.li	98					no extra

TORO GENOMICO

WIRBELWIND PS

IDAS ITALIA 907 99%
GZW GERMANIA 143

AT 000 736 267 574

NATO: 10/02/2021

PADRE DI TORO IN ITALIA

HB numero: 10/606807

aAa code: 0

WAALKES PP*	SISYPHUS	WALOT
WABAN X VOLLGAS PS	SYMPOSIUM X WILLE	WALDBRAND X GEBALOT
WAIANA	WALLI	WANESSA
ml 3 9114 4,88 3,41 756 Kg	ml 5 8916 3,59 3,54 635 Kg	REBEL

▶ PADRE DI CAMPIONI !! SALUTE MAM. _ LATTE _ FERTILITÀ



WIRBELWIND P*S Dati aggiornati al 13/08/2024

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 81%	VALORE LATTE	MW 123
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+966	-0,04	+37	-0,06	+28

VALORE CARNE			FW 107
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
105	108	102	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 130
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	109						facile
Cell. Somatiche	131						assenti
Salute Mammella	128						buona
Fac. Parto TORO	106						facile
Fertilità figlie	115						buona
Longevità	128						buona
Persistenza	103						lunga
Indice Ecologico	137						ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 0 Attendibilità: 77%

Fonte dati: -	4	100	106	112	118	
Taglia	101					grande
Muscolosità	100					alta
Arti e Piedi	106					corretti
Mammella	112					buona
Statura	104					alta
Lungh. Groppa	104					lunga
Largh. Groppa	98					larga
Prof. Addominale	91					alta
Inclin. Groppa	101					inclinata
Angol. Garretti	95					falciati
Pulizia Garretti	100					asciutti
Garretti	104					forti
Angolo Piede	99					alto
Lungh Attacco Ant.	90					lungo
Alt. Attacco Post.	90					alto
Largh. Attacco Post.	105					largo
Legamento	102					marcato
Prof. Mammella	118					alta
Lungh. Capezzoli	98					lunghe
Dim. Capezzoli	84					grandi
Dir. Ant. Cap.li	90					convergenti
Dir. Post. Cap.li	105					convergenti
Purezza cap.li	96					no extra

TORO GENOMICO

WISDOM PS Novità

IDAS ITALIA 865 99%
GZW GERMANIA 142

DE 000 958 157 013

NATO: 27/02/2023

HB numero: 10/427195

aAa code: 0

WIRBELWIND PS	ZEIGER	HERZPOCHEN
WAALKES PP X SISYPHUS	ZAZU X HERZSCHLAG	HERZSCHLAG X VANADIN
EBOOK	EMILIA	ESPANIA
ml 2 10200 4,41 4,00 858 Kg	ml 2 9724 4,50 3,78 806 Kg	MANIGO

► TITOLI POSITIVI _ SALUTE MAMMELLA _ LONGEVITA'



WISDOM P*S Dati aggiornati al 13/08/2024

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 75%	VALORE LATTE	MW 131
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+866	+0,19	+53	+0,07	+37

VALORE CARNE			FW 107
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
114	105	101	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 119
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	99						facile
Cell. Somatiche	129						assenti
Salute Mammella	126						buona
Fac. Parto TORO	107						facile
Fertilità figlie	105						buona
Longevità	115						buona
Persistenza	92						lunga
Indice Ecologico	133						ecologiche

TARE GENETICHE -

Valutazione Morfologica		Figlie valutate: 0					Attendibilità: 80%
Fonte dati: -		4	100	106	112	118	
Taglia	108						grande
Muscolosità	95						alta
Arti e Piedi	110						corretti
Mammella	112						buona
Statura	110						alta
Lungh. Groppa	108						lunga
Largh. Groppa	105						larga
Prof. Addominale	103						alta
Inclin. Groppa	102						inclinata
Angol. Garretti	100						falcitati
Pulizia Garretti	103						asciutti
Garretti	105						forti
Angolo Piede	100						alto
Lungh Attacco Ant.	109						lungo
Alt. Attacco Post.	108						alto
Largh. Attacco Post.	103						largo
Legamento	103						marcato
Prof. Mammella	103						alta
Lungh. Capezzoli	101						lunghi
Dim. Capezzoli	85						grandi
Dir. Ant. Cap.li	109						convergenti
Dir. Post. Cap.li	107						convergenti
Purezza cap.li	100						no extra

TORO GENOMICO

WITNESS Pp

IDAS ITALIA 110699%
GZW GERMANIA 148

DE 000 958 444 560

NATO: 02/03/2023

HB numero: 10/168240

aAa code: 0

WIRBELWIND PS	VIRGINIA	MANOLO PP
WAALKES PP X SISYPHUS	VILLEROY X HUBRAUM	MANIGO X WAPULS
KAYLA	KAYANA	KARISMA
gg 200 6767 4,16 3,45 515 Kg	ml 4 11575 4,11 3,77 913 Kg	ROTGLUT

► SUPER FITNESS _ BUONE MAMMELLE ED ARTI SOLIDI



WITNESS Pp* Dati aggiornati al 13/08/2024

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 74%	VALORE LATTE	MW 128
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+989	+0,04	+45	-0,01	+34

VALORE CARNE			FW 104
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
104	106	99	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 135
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	114						facile
Cell. Somatiche	121						assenti
Salute Mammella	118						buona
Fac. Parto TORO	115						facile
Fertilità figlie	130						buona
Longevità	130						buona
Persistenza	100						lunga
Indice Ecologico	145						ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica		Figlie valutate: 0					Attendibilità: 68%
Fonte dati: -		4	100	106	112	118	
Taglia	104						grande
Muscolosità	100						alta
Arti e Piedi	114						corretti
Mammella	117						buona
Statura	107						alta
Lungh. Groppa	106						lunga
Largh. Groppa	96						larga
Prof. Addominale	99						alta
Inclin. Groppa	113						inclinata
Angol. Garretti	96						falcitati
Pulizia Garretti	113						asciutti
Garretti	101						forti
Angolo Piede	105						alto
Lungh Attacco Ant.	102						lungo
Alt. Attacco Post.	95						alto
Largh. Attacco Post.	106						largo
Legamento	106						marcato
Prof. Mammella	118						alta
Lungh. Capezzoli	96						lunghi
Dim. Capezzoli	88						grandi
Dir. Ant. Cap.li	101						convergenti
Dir. Post. Cap.li	107						convergenti
Purezza cap.li	94						no extra

TORO GENOMICO

WITTELSBACH

DE 000 958 777 349
HB numero: 10/855833

NATO: 27/05/2023
aAa code: 0

IDAS ITALIA 102699%
GZW GERMANIA 147

Novità

WANTED PP WAALKES PP X ERBHOFF FOXI PP ml 2 11976 3,46 3,54 838 Kg	EDELSTEIN ETOSCHA X IMPRESSION FELDROS PP ml 4 11814 3,54 3,41 820 Kg	MAXIMUM PP MANTON X POLARBAER AZ 1129 HUTERA
---	--	---

➤ MORFOLOGIA _ STRUTTURA _ TANTO LATTE _ FITNESS



Dati aggiornati al 13/08/2024

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 74%	VALORE LATTE	MW 126
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+1244	-0,26	+27	-0,01	+43

VALORE CARNE FW 121

Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP
118	118	112

FUNZIONALITÀ VALORE FITNESS FIT 127

PARAMETRI	94	100	106	112	118	
Mungibilità	102	[Progressive Green Bars]				facile
Cell. Somatiche	111	[Progressive Green Bars]				assenti
Salute Mammella	115	[Progressive Green Bars]				buona
Fac. Parto TORO	113	[Progressive Green Bars]				facile
Fertilità figlie	117	[Progressive Green Bars]				buona
Longevità	128	[Progressive Green Bars]				buona
Persistenza	105	[Progressive Green Bars]				lunga
Indice Ecologico	142	[Progressive Green Bars]				ecologiche

TARE GENETICHE -

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 0 Attendibilità: 79%

Fonte dati: -	4	100	106	112	118	
Taglia	116	[Progressive Red Bars]				grande
Muscolosità	114	[Progressive Red Bars]				alta
Arti e Piedi	109	[Progressive Red Bars]				corretti
Mammella	113	[Progressive Red Bars]				buona
Statura	116	[Progressive Red Bars]				alta
Lungh. Groppa	115	[Progressive Red Bars]				lunga
Largh. Groppa	113	[Progressive Red Bars]				larga
Prof. Addominale	111	[Progressive Red Bars]				alta
Inclin. Groppa	100	[Progressive Red Bars]				inclinata
Angol. Garretti	100	[Progressive Red Bars]				falciati
Pulizia Garretti	98	[Progressive Red Bars]				asciutti
Garretti	103	[Progressive Red Bars]				forti
Angolo Piede	106	[Progressive Red Bars]				alto
Lungh Attacco Ant.	98	[Progressive Red Bars]				lungo
Alt. Attacco Post.	93	[Progressive Red Bars]				alto
Largh. Attacco Post.	110	[Progressive Red Bars]				largo
Legamento	110	[Progressive Red Bars]				marcato
Prof. Mammella	116	[Progressive Red Bars]				alta
Lungh. Capezzoli	109	[Progressive Red Bars]				lunghi
Dim. Capezzoli	106	[Progressive Red Bars]				grandi
Dir. Ant. Cap.li	106	[Progressive Red Bars]				convergenti
Dir. Post. Cap.li	95	[Progressive Red Bars]				convergenti
Purezza cap.li	100	[Progressive Red Bars]				no extra

TORO GENOMICO

WORLDSTAR PP

DE 000 958 512 773
HB numero: 10/866189

NATO: 22/05/2023
aAa code: 0

IDAS ITALIA 804 99%
GZW GERMANIA 139

Novità

WIRBELWIND PS WAALKES PP X SISYPHUS AZ 1239 PP gGZW 128 MW 125 FW 96 FIT 11	VALTRA PS VOTARY PS X MAHANGO PP LAVENDL hI 3 11396 4,98 3,62 980 Kg	HERZSCHLAG HUTERA X WILDWEST LANZE MANIGO
--	---	--

➤ POLLED 100% _ TANTO LATTE _ MORFOLOGIA _ LONGEVITA'



Dati aggiornati al 13/08/2024

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 74%	VALORE LATTE	MW 131
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+1381	-0,14	+44	-0,07	+42

VALORE CARNE FW 99

Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP
103	95	100

FUNZIONALITÀ VALORE FITNESS FIT 120

PARAMETRI	94	100	106	112	118	
Mungibilità	103	[Progressive Green Bars]				facile
Cell. Somatiche	115	[Progressive Green Bars]				assenti
Salute Mammella	113	[Progressive Green Bars]				buona
Fac. Parto TORO	112	[Progressive Green Bars]				facile
Fertilità figlie	109	[Progressive Green Bars]				buona
Longevità	120	[Progressive Green Bars]				buona
Persistenza	99	[Progressive Green Bars]				lunga
Indice Ecologico	132	[Progressive Green Bars]				ecologiche

TARE GENETICHE -

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 0 Attendibilità: 79%

Fonte dati: -	4	100	106	112	118	
Taglia	112	[Progressive Red Bars]				grande
Muscolosità	111	[Progressive Red Bars]				alta
Arti e Piedi	106	[Progressive Red Bars]				corretti
Mammella	112	[Progressive Red Bars]				buona
Statura	111	[Progressive Red Bars]				alta
Lungh. Groppa	114	[Progressive Red Bars]				lunga
Largh. Groppa	111	[Progressive Red Bars]				larga
Prof. Addominale	111	[Progressive Red Bars]				alta
Inclin. Groppa	102	[Progressive Red Bars]				inclinata
Angol. Garretti	95	[Progressive Red Bars]				falciati
Pulizia Garretti	95	[Progressive Red Bars]				asciutti
Garretti	104	[Progressive Red Bars]				forti
Angolo Piede	111	[Progressive Red Bars]				alto
Lungh Attacco Ant.	111	[Progressive Red Bars]				lungo
Alt. Attacco Post.	102	[Progressive Red Bars]				alto
Largh. Attacco Post.	111	[Progressive Red Bars]				largo
Legamento	100	[Progressive Red Bars]				marcato
Prof. Mammella	105	[Progressive Red Bars]				alta
Lungh. Capezzoli	97	[Progressive Red Bars]				lunghi
Dim. Capezzoli	92	[Progressive Red Bars]				grandi
Dir. Ant. Cap.li	103	[Progressive Red Bars]				convergenti
Dir. Post. Cap.li	102	[Progressive Red Bars]				convergenti
Purezza cap.li	95	[Progressive Red Bars]				no extra

TORO GENOMICO

WUNDAWERK

IDAS ITALIA 101799%
GZW GERMANIA 144

DE 000 957 969 830
HB numero: 10/880492

NATO: 10/09/2022
aAa code: 0

WUNDAWUZI	WOIWODE	HERZSCHLAG
WESTWIND X DER BESTE	WOBBLER X RALDI	HUTERA X WILDWEST
BRILLAT	BREGENZ	BREGENZ
ml 1 11287 4,41 3,81 928 Kg	ml 3 13890 4,78 3,59 1163 Kg	ROYAL

» MAMMELLE ECCEZIONALI E SANE, ALTA FUNZIONALITA'



WUNDAWERK Dati aggiornati al 13/08/2024

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 76%	VALORE LATTE	MW 124
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+1005	-0,11	+32	0,00	+36

VALORE CARNE			FW 109
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
107	113	102	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 131
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	104						facile
Cell. Somatiche	127						assenti
Salute Mammella	129						buona
Fac. Parto TORO	105						facile
Fertilità figlie	119						buona
Longevità	124						buona
Persistenza	98						lunga
Indice Ecologico	142						ecologiche

TARE GENETICHE PORTATORE MSC

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 0 Attendibilità: 81%

Fonte dati: -	4	100	106	112	118	
Taglia	116					grande
Muscolosità	100					alta
Arti e Piedi	104					corretti
Mammella	129					buona
Statura	117					alta
Lungh. Groppa	114					lunga
Largh. Groppa	112					larga
Prof. Addominale	114					alta
Inclin. Groppa	102					inclinata
Angol. Garretti	102					falciati
Pulizia Garretti	103					asciutti
Garretti	101					forti
Angolo Piede	108					alto
Lungh Attacco Ant.	104					lungo
Alt. Attacco Post.	100					alto
Largh. Attacco Post.	120					largo
Legamento	101					marcato
Prof. Mammella	126					alta
Lungh. Capezzoli	88					lunghi
Dim. Capezzoli	86					grandi
Dir. Ant. Cap.li	115					convergenti
Dir. Post. Cap.li	119					convergenti
Purezza cap.li	102					no extra

TORO GENOMICO

WUNDAWUZI

IDAS ITALIA 915 99%
GZW GERMANIA 141

AT 000 195 270 174
HB numero: 10/606763

NATO: 16/08/2020
aAa code: 531462

WESTWIND	DER BESTE	WOBBLER
WORLDCUP X EPINAL	DAX X REUMUT	WATNOX X MANDELA
LIA	LINETT	LINDA
ml 2 10211 3,76 3,57 749 Kg	ml 5 10932 3,65 3,13 742 Kg	POLARI

» SUPER MAMMELLE SANE, LATTE, LONGEVITA', FERTILITA'



WUNDAWUZI Dati aggiornati al 13/08/2024

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 83%	VALORE LATTE	MW 120
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+871	-0,08	+29	-0,04	+28

VALORE CARNE			FW 113
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
101	117	108	

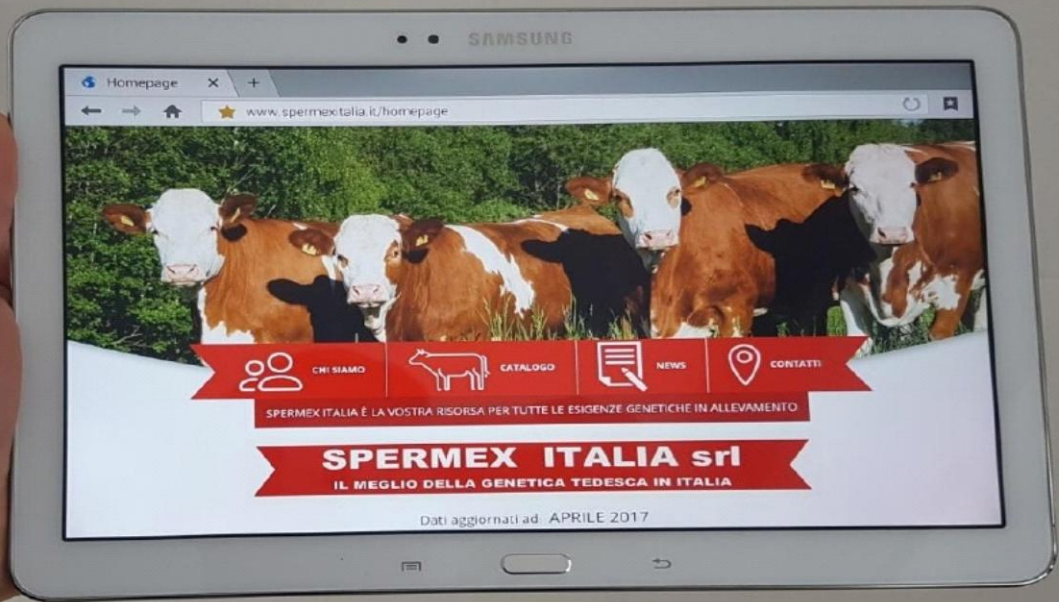
FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 127
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	106						facile
Cell. Somatiche	120						assenti
Salute Mammella	121						buona
Fac. Parto TORO	110						facile
Fertilità figlie	115						buona
Longevità	126						buona
Persistenza	107						lunga
Indice Ecologico	140						ecologiche

TARE GENETICHE PORTATORE MSC

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 0 Attendibilità: 80%

Fonte dati: -	4	100	106	112	118	
Taglia	100					grande
Muscolosità	109					alta
Arti e Piedi	98					corretti
Mammella	125					buona
Statura	97					alta
Lungh. Groppa	103					lunga
Largh. Groppa	108					larga
Prof. Addominale	105					alta
Inclin. Groppa	99					inclinata
Angol. Garretti	108					falciati
Pulizia Garretti	98					asciutti
Garretti	98					forti
Angolo Piede	103					alto
Lungh Attacco Ant.	102					lungo
Alt. Attacco Post.	97					alto
Largh. Attacco Post.	121					largo
Legamento	106					marcato
Prof. Mammella	120					alta
Lungh. Capezzoli	85					lunghi
Dim. Capezzoli	88					grandi
Dir. Ant. Cap.li	112					convergenti
Dir. Post. Cap.li	117					convergenti
Purezza cap.li	102					no extra

**SPERMEX
ITALIA
ON LINE**



Novità

TUTTE LE VOSTRE INFORMAZIONI IN UN CLIC

www.spermexitalia.it

COSA POTRETE TROVARE

Pezzata Rossa

Numero	Nome	Genetico	Genetico	Genetico	Genetico	Genetico	Genetico	Genetico	Genetico
100001

**Elenco dei tori disponibili
con i principali dati ordinabili
per ogni singolo parametro**



**Schede complete stampabili
per ciascun toro**

News

VERDI il nuovo leader genetico in Italia - 12/04/2017

Pezzata rossa - Novità e caratteristiche varie - 15/04/2017

**Sezione NEWS con le principali
novità ed informazioni varie**

**SPERMEX ITALIA srl
Via Castellario,23
33030 RAGOGNA (UD)**

cel 334 3948008 email spermex.italia@gmail.com