

**PEZZATA  
ROSSA**

**Spermex Italia**

**PRODUZIONE - DURATA - REDDITO**



**La FORZA della  
genetica tedesca  
in ITALIA**



**Sommario dati APRILE 2026**

# RAZZA PEZZATA ROSSA TEDESCA (Fleckvieh) - RIEPILOGO TORI A CATALOGO

NOME TORO	Padre	gGWZ DE	latte		grasso		proteine		K BETA		morfologia				INDICE CARNE	funzionalità					IDAS ITALIA
			kg	kg	%	kg	%	caseine	caseine	TA	MU	AP	MA	mungibilità		cellule somatiche	fertilità figlie	facilità parti	longevità		

## Tori provati

<b>HAYWARD</b>	HASHTAG	142	1003	33	-0,09	35	0,00	AB	A2A2	109	102	112	108	118	85	127	106	111	110	846
<b>MEVERIK Pp</b>	MERCEDES Pp	137	1365	41	-0,11	35	-0,10	AA	A1A2	105	98	92	128	113	119	104	104	102	113	969
<b>HASHTAG</b>	HAYABUSA	136	1145	41	-0,07	35	-0,06	AA	A2A2	110	102	116	107	118	105	112	102	107	100	790
<b>WASSERSPIEL</b>	WETTNER	135	1104	50	0,05	35	-0,04	AA	A1A2	95	93	110	114	93	90	123	101	107	117	905
<b>HIGHLAND</b>	HASHTAG	134	1038	28	-0,17	26	-0,12	AB	A2A2	115	101	119	120	112	95	120	106	106	112	930
<b>HEISS</b>	HASHTAG	134	735	18	-0,14	18	-0,09	AB	A2A2	95	101	107	123	117	112	111	105	105	122	732
<b>MEGASTAR Pp</b>	MARTINUS P'S	133	492	54	0,38	31	0,15	AB	A1A2	103	102	104	122	93	112	109	111	98	108	1090
<b>WINTEN</b>	WEISSENSEE	132	1094	25	-0,21	31	-0,08	BB	A2A2	106	105	100	103	100	128	122	100	106	117	811
<b>WHITESTAR</b>	WOIWODE	130	925	34	-0,05	27	-0,06	AB	A1A1	104	101	107	111	100	113	116	100	108	111	714
<b>VOLMAR PS</b>	VOLKER PS	130	1186	19	-0,32	27	-0,16	AA	A2A2	116	105	119	115	113	108	111	110	90	110	888
<b>MERTEN</b>	MERCEDES Pp*	124	335	6	-0,09	25	0,15	BB	A2A2	111	112	113	137	80	94	122	115	98	126	1219
<b>HIMMEL</b>	HURLY	118	1155	20	-0,30	33	-0,09	AA	A2A2	122	101	104	134	88	94	122	91	98	108	557

## Tori genomici

<b>EXZELLENT</b>	EINTRACHT	150	1135	59	0,12	41	0,00	AA	A1A2	104	108	103	113	111	114	114	121	102	117	1289
<b>WATERLINE</b>	WASSERSPIEL	146	1139	50	0,03	40	0,00	AA	A1A1	104	96	113	119	102	96	129	118	105	120	1290
<b>WIZARD Pp</b>	WITNESS P'S	145	959	19	-0,23	27	-0,07	AA	A1A2	84	99	108	119	101	106	130	137	109	135	1224
<b>MOBIL</b>	MONOPOL PS	145	845	46	0,12	38	0,08	AA	A2A2	97	103	112	113	118	114	119	109	101	116	1182
<b>WEGWEISER</b>	WUNDAWERK	144	989	28	-0,14	32	-0,04	AB	A1A2	108	96	103	115	117	105	128	122	104	122	1113
<b>HELI</b>	HEISS	144	1237	32	-0,21	36	-0,08	AA	A2A2	103	97	101	120	113	109	117	107	103	124	1044
<b>METRIS Pp</b>	MEGASTAR Pp	144	1021	51	0,09	40	0,04	AA	A2A2	98	99	108	122	100	115	118	118	101	121	1349
<b>DARWISH</b>	DUPLEX	143	1381	50	-0,08	48	-0,01	AA	A2A2	111	97	93	107	104	100	116	111	108	117	1119
<b>HOT DOG</b>	HEISS	143	1081	31	-0,15	37	-0,02	AA	A2A2	94	102	116	106	107	110	118	109	107	125	998
<b>WILLIS</b>	WITEK PS	143	1142	42	-0,06	39	-0,01	AA	A1A2	96	91	121	117	104	108	118	117	104	125	1202
<b>DOW JONES</b>	DONUT	143	1188	57	0,08	40	-0,02	AB	A2A2	108	99	105	122	102	115	111	120	103	117	1328
<b>WINDFANG Pp</b>	WIEDERWIND PS	143	1389	55	-0,03	45	-0,04	AA	A2A2	103	93	107	117	104	116	109	104	103	116	1061
<b>HARALD</b>	HAYWARD	142	1224	34	-0,18	42	-0,01	AB	A2A2	99	97	105	104	121	93	114	111	115	113	975
<b>MASTERPLAN Pp</b>	MEGASTAR Pp	142	1221	52	0,01	42	-0,01	BB	A2A2	101	103	105	117	100	101	117	115	104	119	1166
<b>SPITZE PP</b>	SEIDE PS	142	1255	33	-0,20	38	-0,07	AA	A2A2	110	104	104	113	123	111	113	110	109	118	1101
<b>SANSIRO</b>	SONIC1	142	1529	37	-0,27	42	-0,12	AA	A2A2	107	93	108	119	118	111	112	108	100	112	1085
<b>SARTI</b>	SNOWMAN	141	1452	35	-0,26	37	-0,15	AB	A1A2	102	95	108	107	120	103	114	110	107	118	993
<b>MAGISTER PP</b>	MANGAN PS	141	1165	47	-0,01	45	0,04	AA	A2A2	106	96	110	108	109	116	110	105	109	113	1033
<b>MAXXIS Pp</b>	MEGASTAR Pp	141	793	41	0,09	36	0,08	AA	A1A2	89	101	116	119	104	105	118	120	107	121	1214
<b>HAUPT</b>	HROM	141	865	26	-0,11	31	0,00	BB	A1A2	105	100	111	113	126	101	123	114	97	120	1131
<b>MAYOR</b>	MEGASTAR Pp	141	1262	50	-0,03	44	0,00	AA	A1A2	98	107	100	110	107	116	107	111	103	112	1063
<b>WUNDABUB</b>	WEBWUNDA	141	920	37	-0,02	33	0,00	BB	A2A2	114	114	97	110	119	97	117	114	102	112	1059
<b>DANKBAR Pp</b>	DUCKTALES	140	1376	52	-0,06	37	-0,12	AA	A1A1	102	96	106	113	108	128	101	110	109	117	1071
<b>MON CHERI</b>	MONORON	140	1156	46	-0,03	44	0,04	AB	A2A2	96	103	105	114	114	99	109	104	113	113	1033
<b>MONDSEE PS</b>	MONORON	140	787	28	-0,05	28	0,00	AA	A2A2	103	113	107	120	111	102	113	118	109	130	1138
<b>HALFWAY</b>	HAYWARD	140	775	31	-0,02	35	0,08	BB	A2A2	114	103	107	117	120	97	122	112	100	115	1153
<b>HEBANZ</b>	HEISS	140	1082	31	-0,15	23	-0,16	AA	A1A2	92	90	112	116	110	114	105	123	105	132	1060
<b>WUNDABOY Pp</b>	WUNDAWERK	140	972	28	-0,13	30	-0,05	BB	A1A2	106	110	105	122	105	111	124	119	103	129	1204
<b>DUKE</b>	DONUT	140	1279	44	-0,09	31	-0,14	BB	A1A2	112	99	112	110	107	98	133	117	97	112	1190
<b>MEGAFIT Pp</b>	MEGASTAR Pp	139	927	41	0,03	33	0,00	AB	A2A2	109	105	112	118	99	112	108	124	101	119	1156
<b>WILDKING</b>	WIEDERWIND PS	139	1045	40	-0,04	36	-0,01	AB	A1A1	98	94	110	119	98	102	123	118	111	119	1100
<b>MALIBO Pp</b>	MONORON	138	703	38	0,10	32	0,08	BB	A2A2	110	92	105	114	100	99	114	117	106	119	970
<b>MEHRWERT PP</b>	MEGASTAR Pp	139	780	52	0,22	41	0,14	AB	A1A2	99	103	117	112	102	114	105	120	100	113	1250
<b>MODULAR</b>	MANGAN PS	138	888	34	-0,03	28	-0,03	AA	A1A2	105	103	112	118	103	102	131	112	104	121	1144
<b>MELODIE Pp</b>	MANGAN PS	138	1286	38	-0,16	43	-0,03	AA	A1A2	115	103	102	114	105	96	119	105	103	116	1033
<b>WYOMING</b>	WYATT	137	725	38	0,09	30	0,05	AB	A1A2	119	101	106	120	112	100	119	110	96	115	1036
<b>HOCHBURG PS</b>	HOFGUT Pp	136	1331	43	-0,13	34	-0,13	AA	A1A2	109	101	117	118	104	104	110	112	108	118	1116
<b>WACHAU PS</b>	WRBELWIND PS	136	995	16	-0,27	22	-0,14	AB	A1A2	100	98	100	114	98	114	128	131	105	124	997
<b>MEGALINE PP</b>	MEGASTAR Pp	136	851	52	0,18	31	0,01	AB	A1A2	110	97	102	113	104	111	113	110	103	108	942
<b>WILDTRAK Pp</b>	WRBELWIND PS	136	1194	32	-0,19	27	-0,16	AA	A2A2	105	108	103	106	107	122	118	120	101	118	1052
<b>MILCH Pp</b>	MEGASTAR Pp	136	1486	54	-0,08	46	-0,07	AA	A1A2	112	100	103	113	107	119	101	91	94	110	928
<b>WALDRIC</b>	WILU	135	844	21	-0,15	25	-0,05	BB	A1A2	99	94	124	125	106	116	112	118	111	127	1070
<b>HBZ</b>	HEISS	133	979	32	-0,10	32	-0,03	BB	A2A2	104	100	107	113	114	102	109	107	109	109	877
<b>MARLBORO Pp</b>	MANGAN PS	132	933	27	-0,12	39	0,07	BB	A2A2	107	105	115	120	102	102	117	95	103	124	1028

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

DATI AGGIORNATI A:

APRILE 2026

DATI ORIGINALI TEDESCHI

Al giorno d'oggi allevare la pezzata rossa della selezione tedesca e austriaca significa avere animali produttivi longevi e performanti come non mai nel passato, infatti in numerose aziende, in diverse aree d'Italia, si sono raggiunti livelli di produzione assimilabili se non superiori a quelli delle razze specializzate da latte, riuscendo anche a mantenere elevati standard qualitativi del latte e della sua attitudine casearia, senza mai dimenticare il beneficio e il valore aggiunto della carne che questa razza può garantire e nello specifico i vitelli maschi e le vacche di fine carriera che possono raggiungere prezzi di mercato molto convenienti, con un extra profitto che sicuramente aiuta le aziende ad avere quel valore aggiunto che serve. La Pezzata Rossa, sinonimo della duplice attitudine, ha dimostrato inoltre di sapersi adeguare molto bene alle differenti caratteristiche del territorio nazionale italiano, per esempio sia nell'ambiente pascolativo delle montagne, sia nell'ambito della pianura, mantenendo eccellenti livelli produttivi proporzionati ai differenti livelli nutritivi che si hanno a disposizione nelle aziende.

Il nostro catalogo pezzata Rossa aprile 2026 raggiunge un ulteriore prestigioso risultato; ben 70 tori della classifica interbull top 100 della razza provengono dalle selezioni fatte da Spermex Italia. a dimostrazione che la nostra continua ricerca delle eccellenze nel settore, partendo dalla qualità del latte e della funzionalità, ha raggiunto valori notevoli. La maggior parte dei riproduttori infatti presenta ottime caratteristiche gestionali come longevità, assenza di cellule somatiche, fertilità e soprattutto mungibilità, parametro assolutamente importante nell'evolversi delle situazioni tecniche degli allevamenti. Le aziende che hanno installato robot sanno che la velocità di mungitura è il parametro più importante per raggiungere i migliori obiettivi produttivi e di ottimizzazione dello strumento. A tutto ciò si aggiunge la sempre maggior presenza di tori portatori della k-caseina BB, caratteristica importantissima per chi ricerca una migliore resa casearia ed un'ottimizzazione dei processi di trasformazione del latte.

Vi invitiamo quindi ad analizzare le nostre proposte con molta attenzione e ricordando soprattutto che, con i tori offerti da Spermex Italia, **POTETE CERTAMENTE PORTARE LE VOSTRE AZIENDE AD UN LIVELLO SUPERIORE!!!**

Contattateci quando volete e buon lavoro a tutti Francesco e Pietro Bosari

## I MIGLIORI 10 TORI PER CIASCUNA CATEGORIA

IDAS€ Italia	Latte	Mammella	Cellule somatiche
METRIS Pp 1349	SANSIRO 1529	<b>MERTEN</b> 137	DUKE 133
DOW JONES 1328	MILCH Pp 1486	<b>HIMMEL</b> 134	MODULAR 131
WATERLINE 1290	SARTI 1452	<b>MEVERIK Pp</b> 128	WIZARD Pp 130
EXZELLENT 1289	WINDFANG Pp 1389	WALDRIC 125	WATERLINE 129
MEHRWERT PP 1250	DARWISH 1381	<b>HEISS</b> 123	WEGWEISER 128
WIZARD Pp 1224	DANKBAR Pp 1376	DOW JONES 122	WACHAU PS 128
<b>MERTEN</b> 1219	<b>MEVERIK Pp</b> 1365	METRIS Pp 122	<b>HAYWARD</b> 127
MAXXIS Pp 1214	HOCHBURG PS 1331	WUNDABOY Pp 122	WUNDABOY Pp 124
WUNDABOY Pp 1204	MELODIE Pp 1286	MEGASTAR Pp 122	WILDKING 123
WILLIS 1202	DUKE 1279	HELI 120	<b>WASSERSPIEL</b> 123
Longevita'	Mungibilità	Fertilità figlie	Fac. di parto
WIZARD Pp 135	<b>WINTEN</b> 128	WIZARD Pp 137	HARALD 115
HEBANZ 132	DANKBAR Pp 128	WACHAU PS 131	MON CHERI 113
MONDSEE PS 130	WILDTRAK Pp 122	MEGAFIT Pp 124	WALDRIC 111
WUNDABOY Pp 129	<b>MEVERIK Pp</b> 119	HEBANZ 123	WILDKING 111
WALDRIC 127	MILCH Pp 119	WEGWEISER 122	<b>HAYWARD</b> 111
<b>MERTEN</b> 126	WALDRIC 116	EXZELLENT 121	WIZARD Pp 109
WILLIS 125	WINDFANG Pp 116	WILDTRAK Pp 120	MONDSEE PS 109
HOT DOG 125	MAGISTER PP 116	DOW JONES 120	DANKBAR Pp 109
WACHAU PS 124	MAYOR 116	MEHRWERT PP 120	SPITZE PP 109
MARLBORO Pp 124	METRIS Pp 115	MAXXIS Pp 120	HBZ 109

**IN ROSSO I TORI PROVATI**

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

TORO PROVATO

# HASHTAG

DE 000 954 210 676

HB numero: 10/874000

NATO: 27/03/2019

aAa code: 432561

IDAS ITALIA 790 99%

GZW GERMANIA 136



PADRE DI TORO IN ITALIA

HAYABUSA HERZSCHLAG X ZASPIN MAXIMA ml 2 11866 4,47 3,48 943 Kg	MANDRIN MANDARIN X VANSTEIN MIAMI ml 7 8266 4,18 3,61 645 Kg	MANIGO MANDELA X GEBER RETOUR WALDBRAND
--	---	--

ESTREMO A LATTE \_ FITNESS \_ OTTIMA MORFOLOGIA



HASHTAG Dati aggiornati al 08/04/2026

PRODUZIONE	FIGLIE: 4847	ATT: 99%	VALORE LATTE	MW 126
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+1145	-0,07	+41	-0,06	+35

VALORE CARNE			FW 118
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
122	115	108	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 105
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	105						facile
Cell. Somatiche	112						assenti
Salute Mammella	109						buona
Fac. Parto TORO	107						facile
Fertilità figlie	102						buona
Longevità	100						buona
Persistenza	103						lunga
Indice Ecologico	129						ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 1652 Attendibilità: 99%

Fonte dati: -	4	100	106	112	118	
Taglia	110					grande
Muscolosità	102					alta
Arti e Piedi	116					corretti
Mammella	107					buona
Statura	112					alta
Lungh. Groppa	109					lunga
Largh. Groppa	104					larga
Prof. Addominale	107					alta
Inclin. Groppa	103					inclinata
Angol. Garretti	98					faldati
Pulizia Garretti	113					asciutti
Garretti	105					forti
Angolo Piede	108					alto
Lungh Attacco Ant.	106					lungo
Alt. Attacco Post.	112					alto
Largh. Attacco Post.	97					largo
Legamento	108					marcato
Prof. Mammella	103					alta
Lungh. Capezzoli	93					lunghi
Dim. Capezzoli	100					grandi
Dir. Ant. Cap.li	85					convergenti
Dir. Post. Cap.li	107					convergenti
Purezza cap.li	102					no extra

TORO PROVATO

# HAYWARD

DE 000 956 373 476

HB numero: 10/427145

IDAS ITALIA 846 99%

GZW GERMANIA 142



NATO: 23/05/2021

aAa code: 432561

HASHTAG HAYABUSA X MANDRIN NALA 200 gg 6432 4,37 3,40 500 kg	WABAN WILLE X ZAHNER NIZZA ml 4 9225 4,03 3,74 717 kg	WILLE WINNIPEG X HUMLANG NIVEA MERTIN
---	--	--

OTTIMO FITNESS \_ BUONE PRODUZIONI \_ PER MANZE



HAYWARD Dati aggiornati al 08/04/2026

PRODUZIONE	FIGLIE: 281	ATT: 93%	VALORE LATTE	MW 124
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+1003	-0,09	+33	0,00	+35

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

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 118
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	85						facile
Cell. Somatiche	127						assenti
Salute Mammella	124						buona
Fac. Parto TORO	111						facile
Fertilità figlie	106						buona
Longevità	110						buona
Persistenza	117						lunga
Indice Ecologico	137						ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 104 Attendibilità: 94%

Fonte dati: -	4	100	106	112	118	
Taglia	109					grande
Muscolosità	102					alta
Arti e Piedi	112					corretti
Mammella	108					buona
Statura	113					alta
Lungh. Groppa	109					lunga
Largh. Groppa	102					larga
Prof. Addominale	102					alta
Inclin. Groppa	99					inclinata
Angol. Garretti	90					faldati
Pulizia Garretti	108					asciutti
Garretti	102					forti
Angolo Piede	113					alto
Lungh Attacco Ant.	88					lungo
Alt. Attacco Post.	105					alto
Largh. Attacco Post.	98					largo
Legamento	107					marcato
Prof. Mammella	116					alta
Lungh. Capezzoli	107					lunghi
Dim. Capezzoli	106					grandi
Dir. Ant. Cap.li	96					convergenti
Dir. Post. Cap.li	95					convergenti
Purezza cap.li	101					no extra

TORO PROVATO

# HEISS

DE 000 957 165 910  
HB numero: 10/881855

NATO: 14/07/2021  
aAa code: 543261

IDAS ITALIA 732 99%  
GZW GERMANIA 134  
PADER 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

► BILANCIATO LATTE \_ CARNE \_ MORFOLOGIA \_ FITNESS

QUALITÀ MORFOLOGIA FITNESS AB A2A2 Provato a tale SEME SESSATO



HEISS Dati aggiornati al 08/04/2026

PRODUZIONE	FIGLIE: 373	ATT: 94%	VALORE LATTE	MW 112
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+735	-0,14	+18	-0,09	+18

VALORE CARNE			FW 117
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
115	121	104	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 119
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	112						facile
Cell. Somatiche	111						assenti
Salute Mammella	112						buona
Fac. Parto TORO	105						facile
Fertilità figlie	105						buona
Longevità	122						buona
Persistenza	118						lunga
Indice Ecologico	138						ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 179 Attendibilità: 95%

Fonte dati: -	4	100	106	112	118	
Taglia	95					grande
Muscolosità	101					alta
Arti e Piedi	107					corretti
Mammella	123					buona
Statura	97					alta
Lungh. Groppa	100					lunga
Largh. Groppa	93					larga
Prof. Addominale	89					alta
Inclin. Groppa	86					inclinata
Angol. Garretti	86					faldati
Pulizia Garretti	109					asciutti
Garretti	102					forti
Angolo Piede	111					alto
Lungh Attacco Ant.	94					lungo
Alt. Attacco Post.	99					alto
Largh. Attacco Post.	119					largo
Legamento	113					marcato
Prof. Mammella	121					alta
Lungh. Capezzoli	87					lunghi
Dim. Capezzoli	85					grandi
Dir. Ant. Cap.li	109					convergenti
Dir. Post. Cap.li	119					convergenti
Purezza cap.li	104					no extra

TORO PROVATO

# HIGHLAND

DE 000 956 557 550  
HB numero: 10/861207

NATO: 11/05/2021  
aAa code: 264153

IDAS ITALIA 930 99%  
GZW GERMANIA 134  
PADER DI TORO IN ITALIA

HASHTAG	MINT	PASSION
HAYABUSA X MANDRIN	MANIGO X RAU	PLANNER X SAFIR
LAYLA	LADY	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 !

QUALITÀ MORFOLOGIA FITNESS AB A2A2 Provato a tale PER MANZE



HIGHLAND Dati aggiornati al 08/04/2026

PRODUZIONE	FIGLIE: 337	ATT: 93%	VALORE LATTE	MW 118
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+1038	-0,17	+28	-0,12	+26

VALORE CARNE			FW 112
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
120	107	103	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 118
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	95						facile
Cell. Somatiche	120						assenti
Salute Mammella	118						buona
Fac. Parto TORO	106						facile
Fertilità figlie	106						buona
Longevità	112						buona
Persistenza	112						lunga
Indice Ecologico	134						ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 108 Attendibilità: 95%

Fonte dati: -	4	100	106	112	118	
Taglia	115					grande
Muscolosità	101					alta
Arti e Piedi	119					corretti
Mammella	120					buona
Statura	115					alta
Lungh. Groppa	117					lunga
Largh. Groppa	112					larga
Prof. Addominale	113					alta
Inclin. Groppa	107					inclinata
Angol. Garretti	107					faldati
Pulizia Garretti	117					asciutti
Garretti	109					forti
Angolo Piede	122					alto
Lungh Attacco Ant.	103					lungo
Alt. Attacco Post.	98					alto
Largh. Attacco Post.	107					largo
Legamento	105					marcato
Prof. Mammella	115					alta
Lungh. Capezzoli	103					lunghi
Dim. Capezzoli	101					grandi
Dir. Ant. Cap.li	103					convergenti
Dir. Post. Cap.li	110					convergenti
Purezza cap.li	105					no extra

TORO PROVATO

# HIMMEL

DE 000 955 063 399  
HB numero: 10/854743

NATO: 27/09/2019  
aAa code: 453621

IDAS ITALIA 557 98%  
GZW GERMANIA 118  
PADRE DI TORO IN ITALIA

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

➤ SUPER A LATTE\_OTTIME MAMMELLE\_SANISSIME\_STATURA



HIMMEL Dati aggiornati al 08/04/2026

PRODUZIONE	FIGLIE: 718	ATT: 97%	VALORE LATTE	MW 119
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+1155	-0,30	+20	-0,09	+33

VALORE CARNE			FW 88
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
105	85	89	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 106
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	94						facile
Cell. Somatiche	122						assenti
Salute Mammella	121						buona
Fac. Parto TORO	98						facile
Fertilità figlie	91						buona
Longevità	108						buona
Persistenza	97						lunga
Indice Ecologico	114						ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 221 Attendibilità: 97%

Fonte dati: -	4	100	106	112	118	
Taglia	122					grande
Muscolosità	101					alta
Arti e Piedi	104					corretti
Mammella	134					buona
Statura	121					alta
Lungh. Groppa	123					lunga
Largh. Groppa	120					larga
Prof. Addominale	122					alta
Inclin. Groppa	88					inclinata
Angol. Garretti	94					faldati
Pulizia Garretti	91					asduiti
Garretti	104					forti
Angolo Piede	107					alto
Lungh Attacco Ant.	110					lungo
Alt. Attacco Post.	110					alto
Largh. Attacco Post.	123					largo
Legamento	103					marcato
Prof. Mammella	116					alta
Lungh. Capezzoli	101					lunghi
Dim. Capezzoli	90					grandi
Dir. Ant. Cap.li	127					convergenti
Dir. Post. Cap.li	110					convergenti
Purezza cap.li	105					no extra

TORO PROVATO

# MEGASTAR Pp

AT 000 997 038 174  
HB numero: 10/606959

NATO: 28/01/2022  
aAa code: 516342

IDAS ITALIA 1090 99%  
GZW GERMANIA 133  
PADRE DI TORO IN ITALIA

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

➤ ECCELLENTE QUALITA' \_OTTIME MAMMELLE\_ FITNESS



MEGASTAR Pp Dati aggiornati al 08/04/2026

PRODUZIONE	FIGLIE: 2	ATT: 84%	VALORE LATTE	MW 129
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+492	+0,38	+54	+0,15	+31

VALORE CARNE			FW 93
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
108	86	96	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 115
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	112						facile
Cell. Somatiche	109						assenti
Salute Mammella	114						buona
Fac. Parto TORO	98						facile
Fertilità figlie	111						buona
Longevità	108						buona
Persistenza	105						lunga
Indice Ecologico	125						ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 1 Attendibilità: 90%

Fonte dati: -	4	100	106	112	118	
Taglia	103					grande
Muscolosità	102					alta
Arti e Piedi	104					corretti
Mammella	122					buona
Statura	101					alta
Lungh. Groppa	102					lunga
Largh. Groppa	102					larga
Prof. Addominale	110					alta
Inclin. Groppa	87					inclinata
Angol. Garretti	115					faldati
Pulizia Garretti	103					asduiti
Garretti	105					forti
Angolo Piede	103					alto
Lungh Attacco Ant.	106					lungo
Alt. Attacco Post.	111					alto
Largh. Attacco Post.	123					largo
Legamento	116					marcato
Prof. Mammella	106					alta
Lungh. Capezzoli	100					lunghi
Dim. Capezzoli	104					grandi
Dir. Ant. Cap.li	114					convergenti
Dir. Post. Cap.li	101					convergenti
Purezza cap.li	100					no extra

TORO PROVATO

# MERTEN

DE 000 955 915 831

HB numero: 10/866097

NATO: 11/09/2020

aAa code: 546312

IDAS ITALIA 1219 99%

GZW GERMANIA 124

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

➤ TOP IDAS DA MOLTI ANNI \_ MAMMELLE SPETTACOLARI



MERTEN Dati aggiornati al 08/04/2026

PRODUZIONE	FIGLIE: 166	ATT: 91%	VALORE LATTE	MW 112
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+335	-0,09	+6	+0,15	+25

VALORE CARNE			FW 80
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
98	75	88	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 129
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	94	[Bar chart]					facile
Cell. Somatiche	122	[Bar chart]					assenti
Salute Mammella	127	[Bar chart]					buona
Fac. Parto TORO	98	[Bar chart]					facile
Fertilità figlie	115	[Bar chart]					buona
Longevità	126	[Bar chart]					buona
Persistenza	125	[Bar chart]					lunga
Indice Ecologico	130	[Bar chart]					ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 87 Attendibilità: 93%

Fonte dati: -	4	100	106	112	118		
Taglia	111	[Bar chart]					grande
Muscolosità	112	[Bar chart]					alta
Arti e Piedi	113	[Bar chart]					corretti
Mammella	137	[Bar chart]					buona
Statura	108	[Bar chart]					alta
Lungh. Groppa	111	[Bar chart]					lunga
Largh. Groppa	117	[Bar chart]					larga
Prof. Addominale	113	[Bar chart]					alta
Inclin. Groppa	87	[Bar chart]					inclinata
Angol. Garretti	98	[Bar chart]					faldati
Pulizia Garretti	103	[Bar chart]					asciutti
Garretti	109	[Bar chart]					forti
Angolo Piede	106	[Bar chart]					alto
Lungh Attacco Ant.	85	[Bar chart]					lungo
Alt. Attacco Post.	106	[Bar chart]					alto
Largh. Attacco Post.	132	[Bar chart]					largo
Legamento	123	[Bar chart]					marcato
Prof. Mammella	122	[Bar chart]					alta
Lungh. Capezzoli	94	[Bar chart]					lunghi
Dim. Capezzoli	83	[Bar chart]					grandi
Dir. Ant. Cap.li	120	[Bar chart]					convergenti
Dir. Post. Cap.li	104	[Bar chart]					convergenti
Purezza cap.li	102	[Bar chart]					no extra

TORO PROVATO

# MEVERIK Pp

AT 000 413 191 874

HB numero: 10/606787

IDAS ITALIA 969 99%

GZW GERMANIA 137

NATO: 17/10/2020

aAa code: 543612

MERCEDES PP	HERZSCHLAG	WILLE
MINOR X VOLLGAS PS	HUTERA X WILDWEST	WINNIPEG X HUMLANG
ARNIKA	ASMIN	ALMI
ml 3 13723 4,32 3,37 1057 Kg	ml 2 11409 3,82 3,32 814 Kg	DIDEROT

➤ ECCEZIONALE SPINTA A LATTE E SPLENDEDE MAMMELLE



MEVERIK Pp Dati aggiornati al 08/04/2026

PRODUZIONE	FIGLIE: 950	ATT: 97%	VALORE LATTE	MW 126
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+1365	-0,11	+41	-0,10	+35

VALORE CARNE			FW 113
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
115	113	104	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 108
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	119	[Bar chart]					facile
Cell. Somatiche	104	[Bar chart]					assenti
Salute Mammella	105	[Bar chart]					buona
Fac. Parto TORO	102	[Bar chart]					facile
Fertilità figlie	104	[Bar chart]					buona
Longevità	113	[Bar chart]					buona
Persistenza	97	[Bar chart]					lunga
Indice Ecologico	131	[Bar chart]					ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 534 Attendibilità: 97%

Fonte dati: -	4	100	106	112	118		
Taglia	105	[Bar chart]					grande
Muscolosità	98	[Bar chart]					alta
Arti e Piedi	92	[Bar chart]					corretti
Mammella	128	[Bar chart]					buona
Statura	106	[Bar chart]					alta
Lungh. Groppa	109	[Bar chart]					lunga
Largh. Groppa	102	[Bar chart]					larga
Prof. Addominale	102	[Bar chart]					alta
Inclin. Groppa	90	[Bar chart]					inclinata
Angol. Garretti	104	[Bar chart]					faldati
Pulizia Garretti	99	[Bar chart]					asciutti
Garretti	85	[Bar chart]					forti
Angolo Piede	106	[Bar chart]					alto
Lungh Attacco Ant.	115	[Bar chart]					lungo
Alt. Attacco Post.	116	[Bar chart]					alto
Largh. Attacco Post.	120	[Bar chart]					largo
Legamento	109	[Bar chart]					marcato
Prof. Mammella	109	[Bar chart]					alta
Lungh. Capezzoli	89	[Bar chart]					lunghi
Dim. Capezzoli	89	[Bar chart]					grandi
Dir. Ant. Cap.li	119	[Bar chart]					convergenti
Dir. Post. Cap.li	112	[Bar chart]					convergenti
Purezza cap.li	97	[Bar chart]					no extra

TORO PROVATO

# VOLMAR PS Novità

IDAS ITALIA 888 99%  
GZW GERMANIA 130

AT 000 201 463 774

NATO: 11/09/2020

HB numero: 10/606928

aAa code: 0

<b>VOLKER PS</b>	<b>MANIGO</b>	<b>WIPEG</b>
VOLLENDET X INCREDIBLE PP	MANDELA X GEBER	WINNIPEG X ROMOR
<b>EDOR</b>	<b>ENNA</b>	<b>EFEU</b>
ml 4 11705 3.65 3.44 829 Kg	ml 4 9590 3.90 3.60 720 Kg	HUMGOLD

➤ SUPER MORFOLOGIA TANTO LATTE E BUON GESTIONALE



VOLMAR PS Dati aggiornati al 08/04/2026

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 90%	VALORE LATTE	MW 116
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
<b>+1186</b>	<b>-0,32</b>	<b>+19</b>	<b>-0,16</b>	<b>+27</b>

VALORE CARNE <span style="float: right;">FW 113</span>		
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP
<b>114</b>	<b>108</b>	<b>108</b>

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 114
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	108						facile
Cell. Somatiche	111						assenti
Salute Mammella	109						buona
Fac. Parto TORO	90						facile
Fertilità figlie	110						buona
Longevità	110						buona
Persistenza	110						lunga
Indice Ecologico	130						ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 0 Attendibilità: 92%

Fonte dati: -	4	100	106	112	118	
Taglia	116					grande
Muscolosità	105					alta
Arti e Piedi	119					corretti
Mammella	115					buona
Statura	118					alta
Lungh. Groppa	120					lunga
Largh. Groppa	110					larga
Prof. Addominale	107					alta
Inclin. Groppa	105					inclinata
Angol. Garretti	91					falcitati
Pulizia Garretti	104					asciutti
Garretti	115					forti
Angolo Piede	117					alto
Lungh Attacco Ant.	105					lungo
Alt. Attacco Post.	113					alto
Largh. Attacco Post.	97					largo
Legamento	117					marcato
Prof. Mammella	111					alta
Lungh. Capezzoli	88					lunghi
Dim. Capezzoli	81					grandi
Dir. Ant. Cap.li	105					convergenti
Dir. Post. Cap.li	107					convergenti
Purezza cap.li	101					no extra

TORO PROVATO

# WASSERSPIEL

IDAS ITALIA 905 99%  
GZW GERMANIA 135

DE 000 956 442 856

NATO: 24/06/2021

HB numero: 10/866130

aAa code: 432561

<b>WETTNER</b>	<b>HOKUSPOKUS</b>	<b>EPINAL</b>
WABAN X RALDI	HURLY X NARR	EVEREST X SAMPRO
<b>STARLIG</b>	<b>STERNAL</b>	<b>STERNCH</b>
ml 2 10866 4,50 3,83 905 Kg	ml 5 9364 4,56 3,84 787 Kg	POLARBAER

➤ FORTI PRODUZIONI DI QUALITÀ CON OTTIMO FITNESS



WASSERSPIEL Dati aggiornati al 08/04/2026

PRODUZIONE	FIGLIE: 336	ATT: 93%	VALORE LATTE	MW 129
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
<b>+1104</b>	<b>+0,05</b>	<b>+50</b>	<b>-0,04</b>	<b>+35</b>

VALORE CARNE <span style="float: right;">FW 93</span>		
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP
<b>91</b>	<b>96</b>	<b>96</b>

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 115
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	90						facile
Cell. Somatiche	123						assenti
Salute Mammella	123						buona
Fac. Parto TORO	107						facile
Fertilità figlie	101						buona
Longevità	117						buona
Persistenza	105						lunga
Indice Ecologico	130						ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 118 Attendibilità: 95%

Fonte dati: -	4	100	106	112	118	
Taglia	95					grande
Muscolosità	93					alta
Arti e Piedi	110					corretti
Mammella	114					buona
Statura	96					alta
Lungh. Groppa	99					lunga
Largh. Groppa	92					larga
Prof. Addominale	96					alta
Inclin. Groppa	87					inclinata
Angol. Garretti	94					falcitati
Pulizia Garretti	110					asciutti
Garretti	104					forti
Angolo Piede	99					alto
Lungh Attacco Ant.	106					lungo
Alt. Attacco Post.	101					alto
Largh. Attacco Post.	110					largo
Legamento	108					marcato
Prof. Mammella	104					alta
Lungh. Capezzoli	112					lunghi
Dim. Capezzoli	96					grandi
Dir. Ant. Cap.li	114					convergenti
Dir. Post. Cap.li	97					convergenti
Purezza cap.li	107					no extra

TORO PROVATO

# WHITESTAR

IDAS ITALIA 714 99%  
GZW GERMANIA 130

AT 000 967 500 169  
HB numero: 10/606732

NATO: 15/12/2019  
aAa code: 516432

WOIWODE WOBLER X RALDI GHANA	HARIBO HUTERA X RUREX GLORIA	VERSETTO VAGABUND X ROMWEIN GUGI
28 gg 1019 4,07 3,77 80 Kg	ml 4 14390 3,86 3,27 1026 Kg	WILLE

► FORTI PRODUZIONI CON BUON GESTIONALE E SALUTE



WHITESTAR Dati aggiornati al 08/04/2026

PRODUZIONE	FIGLIE: 1322	ATT: 97%	VALORE LATTE	MW 121
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+925	-0,05	+34	-0,06	+27

VALORE CARNE			FW 100
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
91	101	103	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 113
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	113						facile
Cell. Somatiche	116						assenti
Salute Mammella	116						buona
Fac. Parto TORO	108						facile
Fertilità figlie	100						buona
Longevità	111						buona
Persistenza	126						lunga
Indice Ecologico	131						ecologiche

TARE GENETICHE PORTATORE TPC

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 574 Attendibilità: 98%

Fonte dati: -	4	100	106	112	118	
Taglia	104					grande
Muscolosità	101					alta
Arti e Piedi	107					corretti
Mammella	111					buona
Statura	107					alta
Lungh. Groppa	104					lunga
Largh. Groppa	93					larga
Prof. Addominale	101					alta
Inclin. Groppa	109					inclinata
Angol. Garretti	103					faldati
Pulizia Garretti	100					asciutti
Garretti	107					forti
Angolo Piede	110					alto
Lungh Attacco Ant.	109					lungo
Alt. Attacco Post.	98					alto
Largh. Attacco Post.	112					largo
Legamento	88					marcato
Prof. Mammella	107					alta
Lungh. Capezzoli	101					lunghi
Dim. Capezzoli	100					grandi
Dir. Ant. Cap.li	97					convergenti
Dir. Post. Cap.li	104					convergenti
Purezza cap.li	105					no extra

TORO PROVATO

# WINTEN

IDAS ITALIA 811 99%  
GZW GERMANIA 132

AT 000 951 695 369  
HB numero: 10/606723

NATO: 16/02/2020  
aAa code: 531462



WEISSENSEE WABAN X VULCANO ANGELA	WRIGLEY WATT X HUMPERT ANJA	WILLE WINNIPEG X HUMLANG ANNI
ml 3 10657 4,16 3,31 795 Kg	ml 3 11110 4,61 3,50 901 Kg	RUMGO

► K BB MOLTO PRODUTTIVO CON OTTIMO GESTIONALE



WINTEN Dati aggiornati al 08/04/2026

PRODUZIONE	FIGLIE: 891	ATT: 96%	VALORE LATTE	MW 120
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+1094	-0,21	+25	-0,08	+31

VALORE CARNE			FW 100
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
108	93	103	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 116
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	128						facile
Cell. Somatiche	122						assenti
Salute Mammella	120						buona
Fac. Parto TORO	106						facile
Fertilità figlie	100						buona
Longevità	117						buona
Persistenza	125						lunga
Indice Ecologico	128						ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 365 Attendibilità: 97%

Fonte dati: -	4	100	106	112	118	
Taglia	106					grande
Muscolosità	105					alta
Arti e Piedi	100					corretti
Mammella	103					buona
Statura	102					alta
Lungh. Groppa	111					lunga
Largh. Groppa	109					larga
Prof. Addominale	112					alta
Inclin. Groppa	94					inclinata
Angol. Garretti	106					faldati
Pulizia Garretti	95					asciutti
Garretti	99					forti
Angolo Piede	109					alto
Lungh Attacco Ant.	94					lungo
Alt. Attacco Post.	113					alto
Largh. Attacco Post.	100					largo
Legamento	113					marcato
Prof. Mammella	90					alta
Lungh. Capezzoli	102					lunghi
Dim. Capezzoli	97					grandi
Dir. Ant. Cap.li	106					convergenti
Dir. Post. Cap.li	104					convergenti
Purezza cap.li	103					no extra

TORO GENOMICO

# DANKBAR Pp Novità

IDAS ITALIA 1071 99%  
GZW GERMANIA 140

AT 000 538 863 801  
HB numero: 10/607267

NATO: 14/11/2024  
aAa code: 0

<b>DUCKTALES</b> DELUXE X WOIWODE LIZZY PP ml 1 10388 4,20 3,39 788 Kg	<b>MEVERIK PP</b> MERCEDES PP X HERZSCHLAG LISBETH 41 PP ml 1 11385 4,22 3,48 876 Kg	<b>VOLKER PS</b> COLLENDET X INCREDIBLE PP LEGOLAND MIAMI
---	---	--

► PRESTIGIOSO A LATTE CON OTTIMO GESTIONALE



DANKBAR Pp Dati aggiornati al 08/04/2026

<b>PRODUZIONE</b>	<b>FIGLIE: 0</b>	<b>ATT: 76%</b>	<b>VALORE LATTE</b>	<b>MW 131</b>
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
<b>+1376</b>	<b>-0,06</b>	<b>+52</b>	<b>-0,12</b>	<b>+37</b>

<b>VALORE CARNE</b>			<b>FW 108</b>
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
<b>116</b>	<b>101</b>	<b>106</b>	

<b>FUNZIONALITÀ</b>		<b>VALORE FITNESS</b>					<b>FIT 113</b>
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	128						facile
Cell. Somatiche	101						assenti
Salute Mammella	105						buona
Fac. Parto TORO	109						facile
Fertilità figlie	110						buona
Longevità	117						buona
Persistenza	99						lunga
Indice Ecologico	132						ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

<b>Valutazione Morfologica</b>		<b>Figlie valutate: 0</b>					<b>Attendibilità: 82%</b>
Fonte dati: -		4	100	106	112	118	
Taglia	102						grande
Muscolosità	96						alta
Arti e Piedi	106						corretti
Mammella	113						buona
Statura	101						alta
Lungh. Groppa	104						lunga
Largh. Groppa	100						larga
Prof. Addominale	105						alta
Inclin. Groppa	96						inclinata
Angol. Garretti	105						falciati
Pulizia Garretti	104						asciutti
Garretti	102						forti
Angolo Piede	111						alto
Lungh Attacco Ant.	123						lungo
Alt. Attacco Post.	115						alto
Largh. Attacco Post.	106						largo
Legamento	95						marcato
Prof. Mammella	101						alta
Lungh. Capezzoli	87						lunghi
Dim. Capezzoli	93						grandi
Dir. Ant. Cap.li	99						convergenti
Dir. Post. Cap.li	103						convergenti
Purezza cap.li	101						no extra

TORO GENOMICO

# DARWISH Novità

IDAS ITALIA 1119 99%  
GZW GERMANIA 143

DE 000 960 083 689  
HB numero: 10/866272

NATO: 07/04/2025  
aAa code: 0

<b>DUPLEX</b> DELUXE X WEISSENSEE DE958045858 non disponibile	<b>WIRBELWIND PS</b> WAALKES PP X SISYPHUS HOLMA ml 1 10894 4,28 3,67 866 Kg	<b>HERKLOPFEN</b> HERZSCHLAG X REUMUT HOLDE MONUMENTAL
--	---	---

► ECCELLENTE SPINTA A LATTE E BUON GESTIONALE



DARWISH il padre DUPLEX Dati aggiornati al 08/04/2026

<b>PRODUZIONE</b>	<b>FIGLIE: 0</b>	<b>ATT: 75%</b>	<b>VALORE LATTE</b>	<b>MW 135</b>
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
<b>+1381</b>	<b>-0,08</b>	<b>+50</b>	<b>-0,01</b>	<b>+48</b>

<b>VALORE CARNE</b>			<b>FW 104</b>
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
<b>114</b>	<b>101</b>	<b>99</b>	

<b>FUNZIONALITÀ</b>		<b>VALORE FITNESS</b>					<b>FIT 120</b>
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	100						facile
Cell. Somatiche	116						assenti
Salute Mammella	117						buona
Fac. Parto TORO	108						facile
Fertilità figlie	111						buona
Longevità	117						buona
Persistenza	107						lunga
Indice Ecologico	143						ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

<b>Valutazione Morfologica</b>		<b>Figlie valutate: 0</b>					<b>Attendibilità: 82%</b>
Fonte dati: -		4	100	106	112	118	
Taglia	111						grande
Muscolosità	97						alta
Arti e Piedi	93						corretti
Mammella	107						buona
Statura	114						alta
Lungh. Groppa	112						lunga
Largh. Groppa	101						larga
Prof. Addominale	99						alta
Inclin. Groppa	105						inclinata
Angol. Garretti	99						falciati
Pulizia Garretti	99						asciutti
Garretti	89						forti
Angolo Piede	99						alto
Lungh Attacco Ant.	100						lungo
Alt. Attacco Post.	98						alto
Largh. Attacco Post.	104						largo
Legamento	100						marcato
Prof. Mammella	112						alta
Lungh. Capezzoli	101						lunghi
Dim. Capezzoli	98						grandi
Dir. Ant. Cap.li	94						convergenti
Dir. Post. Cap.li	99						convergenti
Purezza cap.li	107						no extra

TORO GENOMICO

# DOW JONES Novità

IDAS ITALIA 1328 99%  
GZW GERMANIA 143

DE 000 818 807 902

NATO: 06/11/2024

HB numero: 10/427226

aAa code: 0

DONUT	SIDO	VERHAAG
DELUXE X WEBMASTER	SYSTEM X ETOSCHA	VERNANDO X HUTERA
DE818217794	DE817421888	SINALCO
non disponibile	non disponibile	VIVALDI

► TOP IDAS ECCELLENTI PRODUZIONI OTTIMO FITNESS



DOW JONES Dati aggiornati al 08/04/2026

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 76%	VALORE LATTE	MW 133
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+1188	+0,08	+57	-0,02	+40

VALORE CARNE			FW 102
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
117	93	101	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 121
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	115						facile
Cell. Somatiche	111						assenti
Salute Mammella	113						buona
Fac. Parto TORO	103						facile
Fertilità figlie	120						buona
Longevità	117						buona
Persistenza	100						lunga
Indice Ecologico	136						ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 0 Attendibilità: 82%

Fonte dati: -	4	100	106	112	118	
Taglia	108					grande
Muscolosità	99					alta
Arti e Piedi	105					corretti
Mammella	122					buona
Statura	105					alta
Lungh. Groppa	112					lunga
Largh. Groppa	111					larga
Prof. Addominale	107					alta
Inclin. Groppa	86					inclinata
Angol. Garretti	104					falciati
Pulizia Garretti	106					asciutti
Garretti	98					forti
Angolo Piede	102					alto
Lungh Attacco Ant.	100					lungo
Alt. Attacco Post.	98					alto
Largh. Attacco Post.	110					largo
Legamento	109					marcato
Prof. Mammella	118					alta
Lungh. Capezzoli	77					lunghi
Dim. Capezzoli	98					grandi
Dir. Ant. Cap.li	111					convergenti
Dir. Post. Cap.li	119					convergenti
Purezza cap.li	105					no extra

TORO GENOMICO

# DUKE Novità

IDAS ITALIA 1190 99%  
GZW GERMANIA 140

DE 000 818 800 780

NATO: 18/03/2025

HB numero: 10/427231

aAa code: 0

DONUT	WINTERTRAUM	WOLFRAM
DELUXE X WEBMASTER	WOIWODE X DER BESTE	WOOKIE PP X RIAZA
BELLADONNA	BELINKA	BELINDA
gGZW 130 MW 114 FW 100 FIT 125	gGZW 118 MW 112 FW 93 FIT 114	MANIGO

► SUPER PRODUZIONI OTTIMA MORFOLOGIA E FITNESS



DUKE Dati aggiornati al 08/04/2026

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 76%	VALORE LATTE	MW 126
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+1279	-0,09	+44	-0,14	+31

VALORE CARNE			FW 107
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
114	103	101	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 126
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	98						facile
Cell. Somatiche	133						assenti
Salute Mammella	132						buona
Fac. Parto TORO	97						facile
Fertilità figlie	117						buona
Longevità	112						buona
Persistenza	105						lunga
Indice Ecologico	133						ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 0 Attendibilità: 83%

Fonte dati: -	4	100	106	112	118	
Taglia	112					grande
Muscolosità	99					alta
Arti e Piedi	112					corretti
Mammella	110					buona
Statura	115					alta
Lungh. Groppa	113					lunga
Largh. Groppa	109					larga
Prof. Addominale	101					alta
Inclin. Groppa	94					inclinata
Angol. Garretti	99					falciati
Pulizia Garretti	116					asciutti
Garretti	99					forti
Angolo Piede	104					alto
Lungh Attacco Ant.	100					lungo
Alt. Attacco Post.	97					alto
Largh. Attacco Post.	96					largo
Legamento	112					marcato
Prof. Mammella	110					alta
Lungh. Capezzoli	95					lunghi
Dim. Capezzoli	97					grandi
Dir. Ant. Cap.li	102					convergenti
Dir. Post. Cap.li	113					convergenti
Purezza cap.li	103					no extra

TORO GENOMICO

**EXZELLENT**

Novità

IDAS ITALIA 1289 99%  
GZW GERMANIA 150

DE 000 959 329 127

NATO: 30/09/2024

HB numero: 10/607266

aAa code: 0

EINTRACHT	HASHTAG	VOLGASAND
EPIC X MIDWEAT	HAYABUSA X MANDRIN	WONDERFULL X RUREX
ZIMT	ZIRGL	ZIRBEL
gg 275 8727 4,10 3,40 655 Kg	ml 4 11 333 3,92 3,52 843 Kg	MERU

► IL NUMERO UNO DELLA CLASSIFICA TEDESCA



EXZELLENT Dati aggiornati al 08/04/2026

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 76%	VALORE LATTE	MW 134
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+1135	+0,12	+59	0,00	+41

VALORE CARNE			FW 111
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
107	109	109	

FUNZIONALITÀ	VALORE FITNESS					FIT 126
PARAMETRI	94	100	106	112	118	
Mungibilità	114					facile
Cell. Somatiche	114					assenti
Salute Mammella	114					buona
Fac. Parto TORO	102					facile
Fertilità figlie	121					buona
Longevità	117					buona
Persistenza	108					lunga
Indice Ecologico	142					ecologiche

TARE GENETICHE PORTATORE F1C

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 0 Attendibilità: 83%

Fonte dati: -	4	100	106	112	118	
Taglia	104					grande
Muscolosità	108					alta
Arti e Piedi	103					corretti
Mammella	113					buona
Statura	104					alta
Lungh. Groppa	100					lunga
Largh. Groppa	103					larga
Prof. Addominale	107					alta
Inclin. Groppa	105					inclinata
Angol. Garretti	97					falcitati
Pulizia Garretti	102					asciutti
Garretti	98					forti
Angolo Piede	100					alto
Lungh Attacco Ant.	109					lungo
Alt. Attacco Post.	103					alto
Largh. Attacco Post.	107					largo
Legamento	109					marcato
Prof. Mammella	105					alta
Lungh. Capezzoli	88					lunghi
Dim. Capezzoli	98					grandi
Dir. Ant. Cap.li	86					convergenti
Dir. Post. Cap.li	112					convergenti
Purezza cap.li	102					no extra

TORO GENOMICO

**HALFWAY**

IDAS ITALIA 1153 99%  
GZW GERMANIA 140

DE 000 818 435 395

NATO: 31/07/2023

HB numero: 10/427200

aAa code: 432561

PADRE DI TORO IN ITALIA

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

► PRODUZIONI QUALITA' MAMMELLE SANE\_LONGEVITA'



HALFWAY Dati aggiornati al 08/04/2026

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 80%	VALORE LATTE	MW 123
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+775	-0,02	+31	+0,08	+35

VALORE CARNE			FW 120
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
122	115	112	

FUNZIONALITÀ	VALORE FITNESS					FIT 120
PARAMETRI	94	100	106	112	118	
Mungibilità	97					facile
Cell. Somatiche	122					assenti
Salute Mammella	122					buona
Fac. Parto TORO	100					facile
Fertilità figlie	112					buona
Longevità	115					buona
Persistenza	111					lunga
Indice Ecologico	135					ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 0 Attendibilità: 86%

Fonte dati: -	4	100	106	112	118	
Taglia	114					grande
Muscolosità	103					alta
Arti e Piedi	107					corretti
Mammella	117					buona
Statura	118					alta
Lungh. Groppa	111					lunga
Largh. Groppa	106					larga
Prof. Addominale	109					alta
Inclin. Groppa	99					inclinata
Angol. Garretti	101					falcitati
Pulizia Garretti	100					asciutti
Garretti	106					forti
Angolo Piede	110					alto
Lungh Attacco Ant.	88					lungo
Alt. Attacco Post.	97					alto
Largh. Attacco Post.	109					largo
Legamento	110					marcato
Prof. Mammella	120					alta
Lungh. Capezzoli	100					lunghi
Dim. Capezzoli	94					grandi
Dir. Ant. Cap.li	107					convergenti
Dir. Post. Cap.li	103					convergenti
Purezza cap.li	104					no extra

TORO GENOMICO

# HARALD Novità

IDAS ITALIA 975 99%  
GZW GERMANIA 142

DE 000 959 696 006  
HB numero: 10/863647

NATO: 17/03/2024  
aAa code: 0

<b>HAYWARD</b> HASHTAG X WABAN AZ 936 ml 2 12978 4,06 3,61 995 Kg	<b>EMERSON</b> EMMERICH X HURLY AZ 845 ml 4 9615 4,26 3,40 737 Kg	<b>VW</b> VULKAN X RICKI PILLI WATT
--	--	--

▶ TANTO LATTE, TANTA CARNE E QUALITA' TUTTO IN UNO



HARALD Dati aggiornati al 08/04/2026

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 78%	VALORE LATTE	MW 127
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+1224	-0,18	+34	-0,01	+42

VALORE CARNE			FW 121
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
121	121	109	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 117
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	93	[Bar chart]					facile
Cell. Somatiche	114	[Bar chart]					assenti
Salute Mammella	110	[Bar chart]					buona
Fac. Parto TORO	115	[Bar chart]					facile
Fertilità figlie	111	[Bar chart]					buona
Longevità	113	[Bar chart]					buona
Persistenza	110	[Bar chart]					lunga
Indice Ecologico	134	[Bar chart]					ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 0 Attendibilità: 84%

Fonte dati: -		4	100	106	112	118	
Taglia	99	[Bar chart]					grande
Muscolosità	97	[Bar chart]					alta
Arti e Piedi	105	[Bar chart]					corretti
Mammella	104	[Bar chart]					buona
Statura	101	[Bar chart]					alta
Lungh. Groppa	105	[Bar chart]					lunga
Largh. Groppa	94	[Bar chart]					larga
Prof. Addominale	95	[Bar chart]					alta
Inclin. Groppa	94	[Bar chart]					inclinata
Angol. Garretti	94	[Bar chart]					faldati
Pulizia Garretti	100	[Bar chart]					asciutti
Garretti	104	[Bar chart]					forti
Angolo Piede	111	[Bar chart]					alto
Lungh Attacco Ant.	99	[Bar chart]					lungo
Alt. Attacco Post.	107	[Bar chart]					alto
Largh. Attacco Post.	97	[Bar chart]					largo
Legamento	108	[Bar chart]					marcato
Prof. Mammella	104	[Bar chart]					alta
Lungh. Capezzoli	103	[Bar chart]					lunghi
Dim. Capezzoli	104	[Bar chart]					grandi
Dir. Ant. Cap.li	101	[Bar chart]					convergenti
Dir. Post. Cap.li	94	[Bar chart]					convergenti
Purezza cap.li	100	[Bar chart]					no extra

TORO GENOMICO

# HAUPT

IDAS ITALIA 1131 99%  
GZW GERMANIA 141

DE 000 958 707 876  
HB numero: 10/866220

NATO: 29/01/2024  
aAa code: 0

<b>HROM</b> HASHTAG X HUTUBI EYLEEN PP ml 1 7502 4,49 3,64 610 Kg	<b>ZEIGER</b> ZAZU X HERZSCHLAG EDLINE PP ml 4 10691 4,03 3,21 774 Kg	<b>VOTARY PS</b> RUMREICH PS X RUMGO EDELTRA EDELSTOFF
--	--	---

▶ LATTE DA MAMMELLE SANISSIME E GRAN LONGEVITA'



HAUPT Dati aggiornati al 08/04/2026

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 77%	VALORE LATTE	MW 120
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+865	-0,11	+26	0,00	+31

VALORE CARNE			FW 126
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
120	126	115	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 122
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	101	[Bar chart]					facile
Cell. Somatiche	123	[Bar chart]					assenti
Salute Mammella	120	[Bar chart]					buona
Fac. Parto TORO	97	[Bar chart]					facile
Fertilità figlie	114	[Bar chart]					buona
Longevità	120	[Bar chart]					buona
Persistenza	105	[Bar chart]					lunga
Indice Ecologico	134	[Bar chart]					ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 0 Attendibilità: 83%

Fonte dati: -		4	100	106	112	118	
Taglia	105	[Bar chart]					grande
Muscolosità	100	[Bar chart]					alta
Arti e Piedi	111	[Bar chart]					corretti
Mammella	113	[Bar chart]					buona
Statura	107	[Bar chart]					alta
Lungh. Groppa	105	[Bar chart]					lunga
Largh. Groppa	97	[Bar chart]					larga
Prof. Addominale	103	[Bar chart]					alta
Inclin. Groppa	100	[Bar chart]					inclinata
Angol. Garretti	99	[Bar chart]					faldati
Pulizia Garretti	104	[Bar chart]					asciutti
Garretti	107	[Bar chart]					forti
Angolo Piede	105	[Bar chart]					alto
Lungh Attacco Ant.	104	[Bar chart]					lungo
Alt. Attacco Post.	115	[Bar chart]					alto
Largh. Attacco Post.	104	[Bar chart]					largo
Legamento	101	[Bar chart]					marcato
Prof. Mammella	108	[Bar chart]					alta
Lungh. Capezzoli	101	[Bar chart]					lunghi
Dim. Capezzoli	98	[Bar chart]					grandi
Dir. Ant. Cap.li	115	[Bar chart]					convergenti
Dir. Post. Cap.li	100	[Bar chart]					convergenti
Purezza cap.li	104	[Bar chart]					no extra

TORO GENOMICO

**HBZ**

DE 000 959 411 902  
HB numero: 10/880866

NATO: 26/08/2023  
aAa code: 0

IDAS ITALIA 877 99%  
GZW GERMANIA 133  
PADRE DI TORO IN ITALIA

HEISS HASHTAG X DELL INFINIT ml 1 11192 4,93 3,75 972 Kg	WELTMACHT WEIDENBERG X MANUAP IDA ml 3 11024 3,66 4,04 850 Kg	IMPERATIV IMPRESSION X WILLE ILAHMI MINT
---	--	---

» SUPER PRODUZIONE, FITNESS E MORFOLOGIA

+ LATTE + QUALITÀ + MORFOLOGIA BB A2A2 PER MANZIE



HBZ Dati aggiornati al 08/04/2026

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 79%	VALORE LATTE	MW 122
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+979	-0,10	+32	-0,03	+32

VALORE CARNE			FW 114
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
123	112	103	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 112
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	102						facile
Cell. Somatiche	109						assenti
Salute Mammella	109						buona
Fac. Parto TORO	109						facile
Fertilità figlie	107						buona
Longevità	109						buona
Persistenza	103						lunga
Indice Ecologico	129						ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 0 Attendibilità: 85%

Fonte dati: -		4	100	106	112	118	
Taglia	104						grande
Muscolosità	100						alta
Arti e Piedi	107						corretti
Mammella	113						buona
Statura	106						alta
Lungh. Groppa	102						lunga
Largh. Groppa	98						larga
Prof. Addominale	98						alta
Inclin. Groppa	89						inclinata
Angol. Garretti	88						falcitati
Pulizia Garretti	109						asciutti
Garretti	103						forti
Angolo Piede	103						alto
Lungh Attacco Ant.	96						lungo
Alt. Attacco Post.	101						alto
Largh. Attacco Post.	106						largo
Legamento	109						marcato
Prof. Mammella	114						alta
Lungh. Capezzoli	93						lunghi
Dim. Capezzoli	92						grandi
Dir. Ant. Cap.li	106						convergenti
Dir. Post. Cap.li	114						convergenti
Purezza cap.li	101						no extra

TORO GENOMICO

**HEBANZ**

DE 000 958 638 891  
HB numero: 10/883086

NATO: 23/12/2023  
aAa code: 0

IDAS ITALIA 1060 99%  
GZW GERMANIA 140

HEISS HASHTAG X DELL NELLY ml 1 8227 4,78 3,44 676 Kg	METER PP MAESTRO X WENDLINGER AZ 980 ml 6 9968 3,72 3,51 721 Kg	MAP MANIGO X VANSTEIN AZ 881 EVEREST
--	--	---

» SUPER PRODUZIONI FUNZIONALITA' E OTTIME MAMMELLE

+ LATTE + MORFOLOGIA + FITNESS AA A1A2 SEME SESSATO



HEBANZ Dati aggiornati al 08/04/2026

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 79%	VALORE LATTE	MW 119
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+1082	-0,15	+31	-0,16	+23

VALORE CARNE			FW 110
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
109	108	106	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 130
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	114						facile
Cell. Somatiche	105						assenti
Salute Mammella	109						buona
Fac. Parto TORO	105						facile
Fertilità figlie	123						buona
Longevità	132						buona
Persistenza	118						lunga
Indice Ecologico	141						ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 0 Attendibilità: 85%

Fonte dati: -		4	100	106	112	118	
Taglia	92						grande
Muscolosità	90						alta
Arti e Piedi	112						corretti
Mammella	116						buona
Statura	95						alta
Lungh. Groppa	91						lunga
Largh. Groppa	85						larga
Prof. Addominale	89						alta
Inclin. Groppa	101						inclinata
Angol. Garretti	94						falcitati
Pulizia Garretti	111						asciutti
Garretti	104						forti
Angolo Piede	104						alto
Lungh Attacco Ant.	112						lungo
Alt. Attacco Post.	102						alto
Largh. Attacco Post.	103						largo
Legamento	107						marcato
Prof. Mammella	111						alta
Lungh. Capezzoli	101						lunghi
Dim. Capezzoli	97						grandi
Dir. Ant. Cap.li	113						convergenti
Dir. Post. Cap.li	110						convergenti
Purezza cap.li	105						no extra

TORO GENOMICO

IDAS ITALIA 1044 99%  
GZW GERMANIA 144

# HELI

AT 000 277 513 901  
HB numero: 10/607216

NATO: 31/03/2024  
aAa code: 0

HEISS HASHTAG X DELL ALPHA ml 2 12300 3,93 3,57 923 Kg	EDELSTEIN ETOSCHA X IMPRESSION ARIANA ml 6 11773 3,82 3,37 847 Kg	MAHANGO PP MUNGO PP X ROUND UP ARIANE PP INCREDIBLE PP
---	--	---

► SUPER A LATTE, GRAN GESTIONALE, OTTIME MAMMELLE



HELI Dati aggiornati al 08/04/2026

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 79%	VALORE LATTE	MW 124
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+1237	-0,21	+32	-0,08	+36

VALORE CARNE			FW 113
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
110	121	99	

FUNZIONALITÀ	VALORE FITNESS					FIT 125
PARAMETRI	94	100	106	112	118	
Mungibilità	109					facile
Cell. Somatiche	117					assenti
Salute Mammella	120					buona
Fac. Parto TORO	103					facile
Fertilità figlie	107					buona
Longevità	124					buona
Persistenza	119					lunga
Indice Ecologico	144					ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 0 Attendibilità: 84%

Fonte dati: -	4	100	106	112	118	
Taglia	103					grande
Muscolosità	97					alta
Arti e Piedi	101					corretti
Mammella	120					buona
Statura	105					alta
Lungh. Groppa	106					lunga
Largh. Groppa	96					larga
Prof. Addominale	92					alta
Inclin. Groppa	105					inclinata
Angol. Garretti	93					falciati
Pulizia Garretti	109					asciutti
Garretti	98					forti
Angolo Piede	104					alto
Lungh Attacco Ant.	99					lungo
Alt. Attacco Post.	97					alto
Largh. Attacco Post.	120					largo
Legamento	107					marcato
Prof. Mammella	122					alta
Lungh. Capezzoli	84					lunghi
Dim. Capezzoli	79					grandi
Dir. Ant. Cap.li	102					convergenti
Dir. Post. Cap.li	114					convergenti
Purezza cap.li	104					no extra

TORO GENOMICO

IDAS ITALIA 1116 99%  
GZW GERMANIA 136

# HOCHBURG PS

AT 000 419 641 701  
HB numero: 10/419641701

NATO: 20/07/2024  
aAa code: 0

HOFGUT PP HASHTAG X MAJESTAET PP GALILEA ml 1 10368 4,27 3,32 787 Kg	HOKUSPOKUS HURLY X NARR GINA ml 2 10033 4,41 3,65 808 Kg	SUNRISE SISYPHUS X MINT GENESA WELTSTAR
---	---	--

► OTTIMO A LATTE \_ SUPER MAMMELLE ED ARTI \_ FITNESS



HOCHBURG PS Dati aggiornati al 08/04/2026

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 78%	VALORE LATTE	MW 127
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+1331	-0,13	+43	-0,13	+34

VALORE CARNE			FW 104
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
109	98	105	

FUNZIONALITÀ	VALORE FITNESS					FIT 117
PARAMETRI	94	100	106	112	118	
Mungibilità	104					facile
Cell. Somatiche	110					assenti
Salute Mammella	109					buona
Fac. Parto TORO	108					facile
Fertilità figlie	112					buona
Longevità	118					buona
Persistenza	98					lunga
Indice Ecologico	131					ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 0 Attendibilità: 83%

Fonte dati: -	4	100	106	112	118	
Taglia	109					grande
Muscolosità	101					alta
Arti e Piedi	117					corretti
Mammella	118					buona
Statura	111					alta
Lungh. Groppa	105					lunga
Largh. Groppa	103					larga
Prof. Addominale	104					alta
Inclin. Groppa	96					inclinata
Angol. Garretti	108					falciati
Pulizia Garretti	122					asciutti
Garretti	105					forti
Angolo Piede	103					alto
Lungh Attacco Ant.	113					lungo
Alt. Attacco Post.	106					alto
Largh. Attacco Post.	110					largo
Legamento	104					marcato
Prof. Mammella	111					alta
Lungh. Capezzoli	90					lunghi
Dim. Capezzoli	88					grandi
Dir. Ant. Cap.li	113					convergenti
Dir. Post. Cap.li	108					convergenti
Purezza cap.li	108					no extra

TORO GENOMICO

IDAS ITALIA 998 99%  
GZW GERMANIA 143

# HOT DOG

AT 000 426 156 189  
HB numero: 10/426156189

NATO: 07/11/2023  
aAa code: 516342

HEISS	WUHUDLER	WORLD CUP
HASHTAG X DELL	WABAN X MANIGO	WERTVOLL X WATT
FLACHGAU	FLY GAME	FLY AROUND
ml 2 12277 4,22 3,50 948 Kg	ml 3 12491 4,24 3,49 966 Kg	WATZMANN

➤ SUPER PRODUZIONI ECCELLENTE FITNESS E PARTI FACILI



HOT DOG Dati aggiornati al 08/04/2026

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 79%	VALORE LATTE	MW 124
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+1081	-0,15	+31	-0,02	+37

VALORE CARNE			FW 107
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
103	113	99	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 127
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	110						facile
Cell. Somatiche	118						assenti
Salute Mammella	118						buona
Fac. Parto TORO	107						facile
Fertilità figlie	109						buona
Longevità	125						buona
Persistenza	124						lunga
Indice Ecologico	144						ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica		Figlie valutate: 0					Attendibilità: 84%
Fonte dati: -		4	100	106	112	118	
Taglia	94						grande
Muscolosità	102						alta
Arti e Piedi	116						corretti
Mammella	106						buona
Statura	96						alta
Lungh. Groppa	92						lunga
Largh. Groppa	96						larga
Prof. Addominale	92						alta
Inclin. Groppa	103						inclinata
Angol. Garretti	99						falciati
Pulizia Garretti	112						asciutti
Garretti	104						forti
Angolo Piede	113						alto
Lungh Attacco Ant.	91						lungo
Alt. Attacco Post.	93						alto
Largh. Attacco Post.	99						largo
Legamento	102						marcato
Prof. Mammella	111						alta
Lungh. Capezzoli	101						lunghe
Dim. Capezzoli	95						grandi
Dir. Ant. Cap.li	98						convergenti
Dir. Post. Cap.li	108						convergenti
Purezza cap.li	103						no extra

TORO GENOMICO

IDAS ITALIA 1033 99%  
GZW GERMANIA 141

# MAGISTER PP

DE 000 959 966 927  
HB numero: 10/871750

NATO: 27/07/2024  
aAa code: 0

MANGAN PS	MYDREAM	MYSTERIUM PP
MONOPOLY PS X SISYPHUS	MYDARLING X DER BESTE	MANOLO PP X WATT
PALINA PP	PAMIRA PP	PUMUCKL PP
250 gg 8378 3,84 3,27 596 Kg	ml 2 10968 3,99 3,55 827 Kg	VOLLENDET

➤ PRODUZIONI ESTREME CON OTTIMO GESTIONALE



MAGISTER PP Dati aggiornati al 08/04/2026

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 76%	VALORE LATTE	MW 133
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+1165	-0,01	+47	+0,04	+45

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

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 113
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	116						facile
Cell. Somatiche	110						assenti
Salute Mammella	110						buona
Fac. Parto TORO	109						facile
Fertilità figlie	105						buona
Longevità	113						buona
Persistenza	103						lunga
Indice Ecologico	134						ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica		Figlie valutate: 0					Attendibilità: 82%
Fonte dati: -		4	100	106	112	118	
Taglia	106						grande
Muscolosità	96						alta
Arti e Piedi	110						corretti
Mammella	108						buona
Statura	108						alta
Lungh. Groppa	106						lunga
Largh. Groppa	99						larga
Prof. Addominale	107						alta
Inclin. Groppa	95						inclinata
Angol. Garretti	112						falciati
Pulizia Garretti	103						asciutti
Garretti	110						forti
Angolo Piede	102						alto
Lungh Attacco Ant.	110						lungo
Alt. Attacco Post.	109						alto
Largh. Attacco Post.	107						largo
Legamento	107						marcato
Prof. Mammella	103						alta
Lungh. Capezzoli	114						lunghe
Dim. Capezzoli	105						grandi
Dir. Ant. Cap.li	101						convergenti
Dir. Post. Cap.li	100						convergenti
Purezza cap.li	100						no extra

TORO GENOMICO

IDAS ITALIA 970 99%  
GZW GERMANIA 138

# MALIBO Pp

DE 000 886 700 589

NATO: 10/02/2024

HB numero: 10/607201

aAa code: 645213

MONORON	HORAZIO PS	VILLEROY
MONOPOLY PS X JARON	HILFINGER X MAHANGO PP	REUMUT X ETTAL
WINNY PP	WERENA	WUSCHL
ml 1 7743 3,81 3,22 544 Kg	ml 4 9242 4,27 3,34 704 Kg	PANDORA

► TITOLI POSITIVI DEL LATTE \_ FIGLIE LONGEVE E FERTILI



MALIBO Pp Dati aggiornati al 08/04/2026

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 77%	VALORE LATTE	MW 125
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+703	+0,10	+38	+0,08	+32

VALORE CARNE			FW 100
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
107	99	98	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 126
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	99						facile
Cell. Somatiche	114						assenti
Salute Mammella	115						buona
Fac. Parto TORO	106						facile
Fertilità figlie	117						buona
Longevità	119						buona
Persistenza	108						lunga
Indice Ecologico	133						ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 0 Attendibilità: 83%

Fonte dati: -		4	100	106	112	118	
Taglia	110						grande
Muscolosità	92						alta
Arti e Piedi	105						corretti
Mammella	114						buona
Statura	115						alta
Lungh. Groppa	112						lunga
Largh. Groppa	100						larga
Prof. Addominale	88						alta
Inclin. Groppa	91						inclinata
Angol. Garretti	92						falciati
Pulizia Garretti	103						asciutti
Garretti	101						forti
Angolo Piede	104						alto
Lungh Attacco Ant.	91						lungo
Alt. Attacco Post.	99						alto
Largh. Attacco Post.	106						largo
Legamento	99						marcato
Prof. Mammella	123						alta
Lungh. Capezzoli	90						lunghi
Dim. Capezzoli	104						grandi
Dir. Ant. Cap.li	99						convergenti
Dir. Post. Cap.li	95						convergenti
Purezza cap.li	99						no extra

Novità

TORO GENOMICO

IDAS ITALIA 1028 99%  
GZW GERMANIA 132

# MARLBORO Pp

DE 000 959 880 153

NATO: 20/09/2024

HB numero: 10/882275

aAa code: 0

MANGAN PS	M3 PP	MYSTERIUM PP
MONOPOLY PS X SISYPHUS	MERCEDES PP X EQUADOR	MANOLO PP X WATT
SAPHIRA PP	SOPHIA	SORAYA
ml 1 10606 4,16 4,03 868 Kg	ml 2 12072 3,93 3,48 895 Kg	IMPERATIV

► KBB SUPER MAMMELLE ARTI SOLIDI E % PROT. POSITIVE



MARLBORO Pp Dati aggiornati al 08/04/2026

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 76%	VALORE LATTE	MW 124
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+933	-0,12	+27	+0,07	+39

VALORE CARNE			FW 102
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
105	99	102	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 116
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	102						facile
Cell. Somatiche	117						assenti
Salute Mammella	120						buona
Fac. Parto TORO	103						facile
Fertilità figlie	95						buona
Longevità	124						buona
Persistenza	109						lunga
Indice Ecologico	131						ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 0 Attendibilità: 82%

Fonte dati: -		4	100	106	112	118	
Taglia	107						grande
Muscolosità	105						alta
Arti e Piedi	115						corretti
Mammella	120						buona
Statura	109						alta
Lungh. Groppa	104						lunga
Largh. Groppa	100						larga
Prof. Addominale	107						alta
Inclin. Groppa	91						inclinata
Angol. Garretti	105						falciati
Pulizia Garretti	108						asciutti
Garretti	110						forti
Angolo Piede	110						alto
Lungh Attacco Ant.	99						lungo
Alt. Attacco Post.	104						alto
Largh. Attacco Post.	110						largo
Legamento	108						marcato
Prof. Mammella	113						alta
Lungh. Capezzoli	100						lunghi
Dim. Capezzoli	99						grandi
Dir. Ant. Cap.li	112						convergenti
Dir. Post. Cap.li	109						convergenti
Purezza cap.li	100						no extra



TORO GENOMICO

IDAS ITALIA 1166 99%  
GZW GERMANIA 142

# MASTERPLAN PP

DE 000 958 220 541  
HB numero: 10/427220

NATO: 28/05/2024  
aAa code: 462531

MEGASTAR PP	IQ PS	VADUZ
MARTINUS PS X JARON	IRREGUT PS X HARIBO	REUMUT X ZAUBER
INITIAL PP	INNTAL	INDIANA
250 gg 8138 3,98 3,37 598 Kg	ml 3 10916 4,03 3,62 835 Kg	WABAN

► POLLED 100% SUPER PRODUZIONI E OTTIMO FITNESS



MASTERPLAN PP Dati aggiornati al 08/04/2026

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 76%	VALORE LATTE	MW 133
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+1221	+0,01	+52	-0,01	+42

VALORE CARNE			FW 100
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
103	101	97	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 123
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	101						facile
Cell. Somatiche	117						assenti
Salute Mammella	118						buona
Fac. Parto TORO	104						facile
Fertilità figlie	115						buona
Longevità	119						buona
Persistenza	107						lunga
Indice Ecologico	136						ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 0 Attendibilità: 82%

Fonte dati: -		4	100	106	112	118	
Taglia	101						grande
Muscolosità	103						alta
Arti e Piedi	105						corretti
Mammella	117						buona
Statura	101						alta
Lungh. Groppa	101						lunga
Largh. Groppa	96						larga
Prof. Addominale	105						alta
Inclin. Groppa	94						inclinata
Angol. Garretti	95						falciati
Pulizia Garretti	92						asciutti
Garretti	108						forti
Angolo Piede	108						alto
Lungh Attacco Ant.	111						lungo
Alt. Attacco Post.	116						alto
Largh. Attacco Post.	115						largo
Legamento	102						marcato
Prof. Mammella	103						alta
Lungh. Capezzoli	93						lunghi
Dim. Capezzoli	93						grandi
Dir. Ant. Cap.li	110						convergenti
Dir. Post. Cap.li	103						convergenti
Purezza cap.li	102						no extra

TORO GENOMICO

IDAS ITALIA 1214 99%  
GZW GERMANIA 141

# MAXXIS Pp

AT 000 503 029 989  
HB numero: 10/607214

NATO: 31/03/2024  
aAa code: 432516

MEGASTAR PP	HOERI	WOIWODE
MARTINUS PS X JARON	HOKUSPOKUS X RUKSI	WOBBLER X RALDI
ELISA	EBBY	ESTA
ml 1 9196 4,48 3,81 763 Kg	ml 3 8449 4,55 3,78 703 Kg	MAGIC

► SUPER FITNESS CON BUONE PRODUZIONI DI QUALITÀ



MAXXIS Pp Dati aggiornati al 08/04/2026

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 76%	VALORE LATTE	MW 127
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+793	+0,09	+41	+0,08	+36

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

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 128
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	105						facile
Cell. Somatiche	118						assenti
Salute Mammella	120						buona
Fac. Parto TORO	107						facile
Fertilità figlie	120						buona
Longevità	121						buona
Persistenza	108						lunga
Indice Ecologico	137						ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 0 Attendibilità: 82%

Fonte dati: -		4	100	106	112	118	
Taglia	89						grande
Muscolosità	101						alta
Arti e Piedi	116						corretti
Mammella	119						buona
Statura	87						alta
Lungh. Groppa	90						lunga
Largh. Groppa	92						larga
Prof. Addominale	96						alta
Inclin. Groppa	94						inclinata
Angol. Garretti	99						falciati
Pulizia Garretti	107						asciutti
Garretti	106						forti
Angolo Piede	107						alto
Lungh Attacco Ant.	109						lungo
Alt. Attacco Post.	114						alto
Largh. Attacco Post.	115						largo
Legamento	118						marcato
Prof. Mammella	99						alta
Lungh. Capezzoli	95						lunghi
Dim. Capezzoli	90						grandi
Dir. Ant. Cap.li	122						convergenti
Dir. Post. Cap.li	96						convergenti
Purezza cap.li	99						no extra

TORO GENOMICO

# MAYOR

DE 000 960 241 652  
HB numero: 10/866242

NATO: 09/11/2024  
aAa code: 0

IDAS ITALIA 1063 99%  
GZW GERMANIA 141

MEGASTAR PP	HASHTAG	SISYPHUS
MARTINUS PS X JARON	HAYABUSA X MANDRIN	SYMPOSIUM X WILLE
MIRA	MIA	MIA
ml 1 9713 3,79 3,22 681 Kg	ml 5 9301 4,43 3,46 733 Kg	GEWINNER

▶ TANTO LATTE E MATERIA UTILE FACILE DA MUNGERE



MAYOR Dati aggiornati al 08/04/2026

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 76%	VALORE LATTE	MW 133
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+1262	-0,03	+50	0,00	+44

VALORE CARNE <span style="float: right;">FW 107</span>		
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP
112	100	107

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 115	
PARAMETRI		94	100	106	112	118		
Mungibilità	116							facile
Cell. Somatiche	107							assenti
Salute Mammella	108							buona
Fac. Parto TORO	103							facile
Fertilità figlie	111							buona
Longevità	112							buona
Persistenza	107							lunga
Indice Ecologico	133							ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 0 Attendibilità: 83%

Fonte dati: -		4	100	106	112	118	
Taglia	98						grande
Muscolosità	107						alta
Arti e Piedi	100						corretti
Mammella	110						buona
Statura	97						alta
Lungh. Groppa	100						lunga
Largh. Groppa	98						larga
Prof. Addominale	104						alta
Inclin. Groppa	84						inclinata
Angol. Garretti	110						falciati
Pulizia Garretti	94						asciutti
Garretti	95						forti
Angolo Piede	108						alto
Lungh Attacco Ant.	99						lungo
Alt. Attacco Post.	111						alto
Largh. Attacco Post.	103						largo
Legamento	115						marcato
Prof. Mammella	99						alta
Lungh. Capezzoli	99						lunghi
Dim. Capezzoli	101						grandi
Dir. Ant. Cap.li	105						convergenti
Dir. Post. Cap.li	98						convergenti
Purezza cap.li	104						no extra

TORO GENOMICO

# MEGAFIT Pp

AT 000 204 080 201  
HB numero: 10/204080201

NATO: 18/06/2024  
aAa code: 654123

IDAS ITALIA 1156 99%  
GZW GERMANIA 139

PADRE DI TORO IN ITALIA

MEGASTAR PP	MCGYVER	VESUV
MARTINUS PS X JARON	MACHBET X HURLY	VULKAN X WALDBRAND
EDITH	ERLE	ERNA 104
ml 2 10417 3,92 3,45 768 Kg	ml 6 9249 4,30 3,86 754 Kg	WIKINGER

▶ TANTO LATTE, SUPER MORFOLOGIA E GESTIONALE



MEGAFIT Pp\* Dati aggiornati al 08/04/2026

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 77%	VALORE LATTE	MW 126
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+927	+0,03	+41	0,00	+33

VALORE CARNE <span style="float: right;">FW 99</span>		
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP
111	97	97

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 126	
PARAMETRI		94	100	106	112	118		
Mungibilità	112							facile
Cell. Somatiche	108							assenti
Salute Mammella	113							buona
Fac. Parto TORO	101							facile
Fertilità figlie	124							buona
Longevità	119							buona
Persistenza	106							lunga
Indice Ecologico	135							ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 0 Attendibilità: 83%

Fonte dati: -		4	100	106	112	118	
Taglia	109						grande
Muscolosità	105						alta
Arti e Piedi	112						corretti
Mammella	118						buona
Statura	108						alta
Lungh. Groppa	106						lunga
Largh. Groppa	104						larga
Prof. Addominale	112						alta
Inclin. Groppa	95						inclinata
Angol. Garretti	105						falciati
Pulizia Garretti	101						asciutti
Garretti	111						forti
Angolo Piede	109						alto
Lungh Attacco Ant.	110						lungo
Alt. Attacco Post.	110						alto
Largh. Attacco Post.	114						largo
Legamento	111						marcato
Prof. Mammella	104						alta
Lungh. Capezzoli	101						lunghi
Dim. Capezzoli	110						grandi
Dir. Ant. Cap.li	110						convergenti
Dir. Post. Cap.li	99						convergenti
Purezza cap.li	101						no extra

TORO GENOMICO

# MEGALINE PP

DE 000 959 222 054

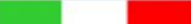
HB numero: 10/174700

NATO: 17/03/2024

aAa code: 651423

IDAS ITALIA 942 99%

GZW GERMANIA 136



PADRE DI TORO IN ITALIA

MEGASTAR PP	ZITRUS PP	MINGA PP
MARTINUS PS X JARON	ZEUS PP X EVERGREEN	MISSION PP X WAHNWITZIG PS
ORLANDO PP	OLYMPIA PP	OSLO PP
279 gg 8936 3,77 3,50 650 Kg	ml 2 8829 4,06 3,50 668 Kg	VOLLGAS PS

▶ OTTIME PRODUZIONI DI QUALITA' E BUON FITNESS



Dati aggiornati al 08/04/2026

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 76%	VALORE LATTE	MW 129
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
<b>+851</b>	<b>+0,18</b>	<b>+52</b>	<b>+0,01</b>	<b>+31</b>

VALORE CARNE	FW 104	
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP
<b>115</b>	<b>101</b>	<b>98</b>

FUNZIONALITÀ	VALORE FITNESS					FIT 115
PARAMETRI	94	100	106	112	118	
Mungibilità	111					facile
Cell. Somatiche	113					assenti
Salute Mammella	111					buona
Fac. Parto TORO	103					facile
Fertilità figlie	110					buona
Longevità	108					buona
Persistenza	108					lunga
Indice Ecologico	129					ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 0 Attendibilità: 82%

Fonte dati: -	4	100	106	112	118	
Taglia	110					grande
Muscolosità	97					alta
Arti e Piedi	102					corretti
Mammella	113					buona
Statura	110					alta
Lungh. Groppa	110					lunga
Largh. Groppa	108					larga
Prof. Addominale	109					alta
Inclin. Groppa	90					inclinata
Angol. Garretti	112					faldati
Pulizia Garretti	102					asciutti
Garretti	101					forti
Angolo Piede	105					alto
Lungh Attacco Ant.	102					lungo
Alt. Attacco Post.	104					alto
Largh. Attacco Post.	108					largo
Legamento	105					marcato
Prof. Mammella	110					alta
Lungh. Capezzoli	99					lunghi
Dim. Capezzoli	106					grandi
Dir. Ant. Cap.li	111					convergenti
Dir. Post. Cap.li	111					convergenti
Purezza cap.li	97					no extra

TORO GENOMICO

# MEHRWERT PP

DE 000 959 411 342

HB numero: 10/855999

NATO: 23/06/2024

aAa code: 0

IDAS ITALIA 1250 99%

GZW GERMANIA 139



MEGASTAR PP	IQ PS	WEITBLICK
MARTINUS PS X JARON	IRREGUT PS X HARIBO	WOBLER X REUMUT
SUNKISS PP	SHAKIRA	SKYVIEW
171 gg 6498 4,80 3,29 526 Kg	ml 2 9356 4,56 3,77 780 Kg	SEEWALCHEN

▶ POLLED 100% SUPER POSITIVO A TITOLI E ARTI SOLIDI



Dati aggiornati al 08/04/2026

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 76%	VALORE LATTE	MW 132
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
<b>+780</b>	<b>+0,22</b>	<b>+52</b>	<b>+0,14</b>	<b>+41</b>

VALORE CARNE	FW 102	
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP
<b>107</b>	<b>99</b>	<b>101</b>

FUNZIONALITÀ	VALORE FITNESS					FIT 119
PARAMETRI	94	100	106	112	118	
Mungibilità	114					facile
Cell. Somatiche	105					assenti
Salute Mammella	110					buona
Fac. Parto TORO	100					facile
Fertilità figlie	120					buona
Longevità	113					buona
Persistenza	104					lunga
Indice Ecologico	133					ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 0 Attendibilità: 82%

Fonte dati: -	4	100	106	112	118	
Taglia	99					grande
Muscolosità	103					alta
Arti e Piedi	117					corretti
Mammella	112					buona
Statura	98					alta
Lungh. Groppa	99					lunga
Largh. Groppa	100					larga
Prof. Addominale	104					alta
Inclin. Groppa	97					inclinata
Angol. Garretti	102					faldati
Pulizia Garretti	111					asciutti
Garretti	106					forti
Angolo Piede	112					alto
Lungh Attacco Ant.	100					lungo
Alt. Attacco Post.	105					alto
Largh. Attacco Post.	111					largo
Legamento	106					marcato
Prof. Mammella	102					alta
Lungh. Capezzoli	91					lunghi
Dim. Capezzoli	100					grandi
Dir. Ant. Cap.li	114					convergenti
Dir. Post. Cap.li	100					convergenti
Purezza cap.li	101					no extra

TORO GENOMICO

IDAS ITALIA 1033 99%  
GZW GERMANIA 138

# MELODIE Pp

DE 000 959 843 179  
HB numero: 10/863964

NATO: 13/07/2024  
aAa code: 426351

MANGAN PS MONOPOLY PS X SISYPHUS	DELUXE DEFACTO X HERZSCHLAG	WESTPOINT WIKINGER X HERZ
ARKANA	AXION	ARYA
non disponibile	ml 2 9142 3,74 3,46 658 Kg	HUGOBOSS

➤ SUPERLATIVO A LATTE \_ BUONA MORFOLOGIA E FITNESS



MELODIE Pp Dati aggiornati al 08/04/2026

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 75%	VALORE LATTE	MW 129
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+1286	-0,16	+38	-0,03	+43

VALORE CARNE			FW 105
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
107	102	103	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 119
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	96						facile
Cell. Somatiche	119						assenti
Salute Mammella	118						buona
Fac. Parto TORO	103						facile
Fertilità figlie	105						buona
Longevità	116						buona
Persistenza	109						lunga
Indice Ecologico	132						ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 0 Attendibilità: 82%

Fonte dati: -	4	100	106	112	118	
Taglia	115					grande
Muscolosità	103					alta
Arti e Piedi	102					corretti
Mammella	114					buona
Statura	117					alta
Lungh. Groppa	114					lunga
Largh. Groppa	108					larga
Prof. Addominale	109					alta
Inclin. Groppa	111					inclinata
Angol. Garretti	94					faldati
Pulizia Garretti	92					asciutti
Garretti	107					forti
Angolo Piede	113					alto
Lungh Attacco Ant.	107					lungo
Alt. Attacco Post.	108					alto
Largh. Attacco Post.	97					largo
Legamento	110					marcato
Prof. Mammella	112					alta
Lungh. Capezzoli	104					lunghe
Dim. Capezzoli	104					grandi
Dir. Ant. Cap.li	109					convergenti
Dir. Post. Cap.li	112					convergenti
Purezza cap.li	101					no extra

TORO GENOMICO

IDAS ITALIA 1349 99%  
GZW GERMANIA 144

# METRIS Pp

AT 000 927 830 189  
HB numero: 10/927830189

NATO: 02/04/2024  
aAa code: 654123

MEGASTAR PP MARTINUS PS X JARON	DELUXE DEFACTO X HERZSCHLAG	HERZTAKT HERZSCHLAG X VLAX
LIBERA	LORE	LIVERPOOL
ml 1 10820 3,72 3,68 801 Kg	ml 3 12130 4,39 3,55 963 Kg	ZEPTEP

➤ SUPER A LATTE CON QUALITÀ \_ FITNESS \_ MORFOLOGIA



METRIS Pp Dati aggiornati al 08/04/2026

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 76%	VALORE LATTE	MW 132
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+1021	+0,09	+51	+0,04	+40

VALORE CARNE			FW 100
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
113	88	105	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 126
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	115						facile
Cell. Somatiche	118						assenti
Salute Mammella	121						buona
Fac. Parto TORO	101						facile
Fertilità figlie	118						buona
Longevità	121						buona
Persistenza	103						lunga
Indice Ecologico	137						ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 0 Attendibilità: 82%

Fonte dati: -	4	100	106	112	118	
Taglia	98					grande
Muscolosità	99					alta
Arti e Piedi	108					corretti
Mammella	122					buona
Statura	98					alta
Lungh. Groppa	100					lunga
Largh. Groppa	93					larga
Prof. Addominale	103					alta
Inclin. Groppa	92					inclinata
Angol. Garretti	99					faldati
Pulizia Garretti	102					asciutti
Garretti	102					forti
Angolo Piede	101					alto
Lungh Attacco Ant.	103					lungo
Alt. Attacco Post.	104					alto
Largh. Attacco Post.	112					largo
Legamento	107					marcato
Prof. Mammella	114					alta
Lungh. Capezzoli	109					lunghe
Dim. Capezzoli	102					grandi
Dir. Ant. Cap.li	109					convergenti
Dir. Post. Cap.li	110					convergenti
Purezza cap.li	101					no extra

TORO GENOMICO

# MILCH Pp

DE 000 959 386 673  
HB numero: 10/863716

NATO: 28/05/2024  
aAa code: 0

IDAS ITALIA 928 99%  
GZW GERMANIA 136  
PADRE DI TORO IN ITALIA

<b>MEGASTAR PP</b>	<b>HELLSTORM</b>	<b>STEINBACH</b>
MARTINUS PS X JARON	HELSINKI X DER BESTE	SERTOLI X VANADIN
<b>GIGANT</b>	<b>GOLD</b>	<b>GEROY</b>
174 gg 6535 3,87 3,14 458 Kg	ml 2 11256 4,25 3,63 887 Kg	VILLEROY

GRANDIOSE PRODUZIONI DA ANIMALI BILANCIATI



MILCH Pp Dati aggiornati al 08/04/2026

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 76%	VALORE LATTE	MW 135
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
<b>+1486</b>	<b>-0,08</b>	<b>+54</b>	<b>-0,07</b>	<b>+46</b>

VALORE CARNE			FW 107
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
<b>116</b>	<b>101</b>	<b>103</b>	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 103
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	119						facile
Cell. Somatiche	101						assenti
Salute Mammella	105						buona
Fac. Parto TORO	94						facile
Fertilità figlie	91						buona
Longevità	110						buona
Persistenza	105						lunga
Indice Ecologico	126						ecologiche

TARE GENETICHE **NESSUNA TARA**

Valutazione Morfologica		Figlie valutate: 0					Attendibilità: 82%
Fonte dati: -		4	100	106	112	118	
Taglia	112						grande
Muscolosità	100						alta
Arti e Piedi	103						corretti
Mammella	113						buona
Statura	113						alta
Lungh. Groppa	110						lunga
Largh. Groppa	107						larga
Prof. Addominale	108						alta
Inclin. Groppa	88						inclinata
Angol. Garretti	109						falciati
Pulizia Garretti	97						asciutti
Garretti	104						forti
Angolo Piede	107						alto
Lungh Attacco Ant.	111						lungo
Alt. Attacco Post.	99						alto
Largh. Attacco Post.	115						largo
Legamento	104						marcato
Prof. Mammella	106						alta
Lungh. Capezzoli	108						lunghi
Dim. Capezzoli	107						grandi
Dir. Ant. Cap.li	99						convergenti
Dir. Post. Cap.li	105						convergenti
Purezza cap.li	103						no extra

TORO GENOMICO

# MOBIL Novità

DE 000 959 791 831  
HB numero: 10/866252

NATO: 12/01/2025  
aAa code: 564123

IDAS ITALIA 1182 99%  
GZW GERMANIA 145

<b>MONOPOL PS</b>	<b>HASHTAG</b>	<b>HEXAGON</b>
MONOPOLY PS X ZAZU	HAYABUSA X MANDRIN	HUGOBOSS X PASSION
<b>WALBURG</b>	<b>WIESEL</b>	<b>BW 1071</b>
ml 1 9857 3.59 3.54 703 Kg	ml 3 10459 4.07 3.77 820 Kg	WOBBLER

OTTIMO INDICE CARNE BUONE PRODUZIONI DI QUALITÀ



MOBIL Dati aggiornati al 08/04/2026

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 76%	VALORE LATTE	MW 129
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
<b>+845</b>	<b>+0,12</b>	<b>+46</b>	<b>+0,08</b>	<b>+38</b>

VALORE CARNE			FW 118
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
<b>111</b>	<b>117</b>	<b>110</b>	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 121
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	114						facile
Cell. Somatiche	119						assenti
Salute Mammella	118						buona
Fac. Parto TORO	101						facile
Fertilità figlie	109						buona
Longevità	116						buona
Persistenza	112						lunga
Indice Ecologico	145						ecologiche

TARE GENETICHE **NESSUNA TARA**

Valutazione Morfologica		Figlie valutate: 0					Attendibilità: 83%
Fonte dati: -		4	100	106	112	118	
Taglia	97						grande
Muscolosità	103						alta
Arti e Piedi	112						corretti
Mammella	113						buona
Statura	97						alta
Lungh. Groppa	94						lunga
Largh. Groppa	98						larga
Prof. Addominale	96						alta
Inclin. Groppa	101						inclinata
Angol. Garretti	105						falciati
Pulizia Garretti	112						asciutti
Garretti	99						forti
Angolo Piede	102						alto
Lungh Attacco Ant.	104						lungo
Alt. Attacco Post.	102						alto
Largh. Attacco Post.	102						largo
Legamento	114						marcato
Prof. Mammella	108						alta
Lungh. Capezzoli	100						lunghi
Dim. Capezzoli	101						grandi
Dir. Ant. Cap.li	96						convergenti
Dir. Post. Cap.li	105						convergenti
Purezza cap.li	104						no extra

TORO GENOMICO

# MODULAR

IDAS ITALIA 1144 99%  
GZW GERMANIA 138

DE 000 960 076 378  
HB numero: 10/883180

NATO: 16/07/2024  
aAa code: 0

MANGAN PS MONOPOLY PS X SISYPHUS ARKANA non disponibile	DELUXE DEFACTO X HERZSCHLAG AXION ml 2 9142 3,74 3,46 658 Kg	WESTPOINT WIKINGER X HERZ ARYA HUGOBOSS
--	---	--

▶ ECCELLENTI MAMMELLE SENZA RISCHIO DI CELLULE



MODULAR Dati aggiornati al 08/04/2026

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 75%	VALORE LATTE	MW 122
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+888	-0,03	+34	-0,03	+28

VALORE CARNE			FW 103
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
108	103	99	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 128
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	102						facile
Cell. Somatiche	131						assenti
Salute Mammella	129						buona
Fac. Parto TORO	104						facile
Fertilità figlie	112						buona
Longevità	121						buona
Persistenza	109						lunga
Indice Ecologico	135						ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 0 Attendibilità: 82%

Fonte dati: -		4	100	106	112	118	
Taglia	105						grande
Muscolosità	103						alta
Arti e Piedi	112						corretti
Mammella	118						buona
Statura	104						alta
Lungh. Groppa	104						lunga
Largh. Groppa	105						larga
Prof. Addominale	106						alta
Inclin. Groppa	103						inclinata
Angol. Garretti	93						faldati
Pulizia Garretti	105						asciutti
Garretti	111						forti
Angolo Piede	113						alto
Lungh Attacco Ant.	106						lungo
Alt. Attacco Post.	101						alto
Largh. Attacco Post.	103						largo
Legamento	101						marcato
Prof. Mammella	115						alta
Lungh. Capezzoli	101						lunghi
Dim. Capezzoli	92						grandi
Dir. Ant. Cap.li	110						convergenti
Dir. Post. Cap.li	115						convergenti
Purezza cap.li	103						no extra

TORO GENOMICO

# MON CHERI Novità

IDAS ITALIA 1033 99%  
GZW GERMANIA 140

AT 000 288 619 101  
HB numero: 10/607281

NATO: 30/11/2024  
aAa code: 0

MONORON MONOPOLY PS X JARON RENATE ml 2 10973 3,88 3,40 798 Kg	MANAUS MIAMI X POLAROID ROSI ml 2 8688 3,86 3,47 637 Kg	REMMEL RICKI X RUMGO RAMIRA INFORMANT
---	--	--

▶ MOLTO BILANCIATO TRA LATTE FITNESS E MORFOLOGIA



MON CHERI Dati aggiornati al 08/04/2026

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 76%	VALORE LATTE	MW 132
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+1156	-0,03	+46	+0,04	+44

VALORE CARNE			FW 114
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
110	112	109	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 114
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	99						facile
Cell. Somatiche	109						assenti
Salute Mammella	111						buona
Fac. Parto TORO	113						facile
Fertilità figlie	104						buona
Longevità	113						buona
Persistenza	107						lunga
Indice Ecologico	140						ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 0 Attendibilità: 83%

Fonte dati: -		4	100	106	112	118	
Taglia	96						grande
Muscolosità	103						alta
Arti e Piedi	105						corretti
Mammella	114						buona
Statura	95						alta
Lungh. Groppa	98						lunga
Largh. Groppa	99						larga
Prof. Addominale	100						alta
Inclin. Groppa	105						inclinata
Angol. Garretti	92						faldati
Pulizia Garretti	110						asciutti
Garretti	96						forti
Angolo Piede	105						alto
Lungh Attacco Ant.	116						lungo
Alt. Attacco Post.	111						alto
Largh. Attacco Post.	105						largo
Legamento	119						marcato
Prof. Mammella	102						alta
Lungh. Capezzoli	95						lunghi
Dim. Capezzoli	100						grandi
Dir. Ant. Cap.li	105						convergenti
Dir. Post. Cap.li	108						convergenti
Purezza cap.li	99						no extra

TORO GENOMICO

# MONDSEE PS

IDAS ITALIA 1138 99%

GZW GERMANIA 140

AT 000 510 054 589

NATO: 06/12/2023

PADRE DI TORO IN ITALIA

HB numero: 10/607179

aAa code: 0

<b>MONORON</b> MONOPOLY PS X JARON KIKI PP	<b>WAALKES PP</b> WABAN X VOLLGAS PS KYLIE	<b>WEITBLICK</b> WOBBLER X REUMUT KITTY
ml 1 11356 4,60 3,64 935 Kg	ml 3 12289 4,02 3,43 916 Kg	RALDI

▶ OTTIME MAMMELLE PRODUTTIVE E BUON GESTIONALE



MONDSEE PS Dati aggiornati al 08/04/2026

<b>PRODUZIONE</b>	<b>FIGLIE: 0</b>	<b>ATT: 77%</b>	<b>VALORE LATTE</b>	<b>MW 120</b>
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+787	-0,05	+28	0,00	+28

<b>VALORE CARNE</b>			<b>FW 111</b>
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
106	113	106	

<b>FUNZIONALITÀ</b>		<b>VALORE FITNESS</b>					<b>FIT 129</b>
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	102						facile
Cell. Somatiche	113						assenti
Salute Mammella	116						buona
Fac. Parto TORO	109						facile
Fertilità figlie	118						buona
Longevità	130						buona
Persistenza	107						lunga
Indice Ecologico	138						ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 0 Attendibilità: 83%

Fonte dati: -		4	100	106	112	118	
Taglia	103						grande
Muscolosità	113						alta
Arti e Piedi	107						corretti
Mammella	120						buona
Statura	104						alta
Lungh. Groppa	104						lunga
Largh. Groppa	101						larga
Prof. Addominale	98						alta
Inclin. Groppa	110						inclinata
Angol. Garretti	98						falcitati
Pulizia Garretti	107						asciutti
Garretti	101						forti
Angolo Piede	97						alto
Lungh Attacco Ant.	99						lungo
Alt. Attacco Post.	100						alto
Largh. Attacco Post.	112						largo
Legamento	109						marcato
Prof. Mammella	112						alta
Lungh. Capezzoli	88						lunghi
Dim. Capezzoli	95						grandi
Dir. Ant. Cap.li	105						convergenti
Dir. Post. Cap.li	110						convergenti
Purezza cap.li	104						no extra

TORO GENOMICO

# SANSIRO

IDAS ITALIA 1085 99%

GZW GERMANIA 142

DE 000 959 310 919

NATO: 11/03/2024

HB numero: 10/882091

aAa code: 0

<b>SONIC1</b> SUNRISE X HOKUSPOKUS ALLIE	<b>WINTERTRAUM</b> WOIWODE X DER BESTE AMY	<b>ZEPTER</b> ZASPIN X HUTOED ANNI
277 gg 10474 3,79 3,47 760 Kg	ml 4 14001 3,71 3,32 985 Kg	HUTERA

▶ ALTE PRODUZIONI \_ BUON GESTIONALE E MAMMELLE OK



SANSIRO Dati aggiornati al 08/04/2026

<b>PRODUZIONE</b>	<b>FIGLIE: 0</b>	<b>ATT: 76%</b>	<b>VALORE LATTE</b>	<b>MW 128</b>
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+1529	-0,27	+37	-0,12	+42

<b>VALORE CARNE</b>			<b>FW 118</b>
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
115	118	109	

<b>FUNZIONALITÀ</b>		<b>VALORE FITNESS</b>					<b>FIT 116</b>
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	111						facile
Cell. Somatiche	112						assenti
Salute Mammella	114						buona
Fac. Parto TORO	100						facile
Fertilità figlie	108						buona
Longevità	112						buona
Persistenza	111						lunga
Indice Ecologico	138						ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 0 Attendibilità: 82%

Fonte dati: -		4	100	106	112	118	
Taglia	107						grande
Muscolosità	93						alta
Arti e Piedi	108						corretti
Mammella	119						buona
Statura	111						alta
Lungh. Groppa	111						lunga
Largh. Groppa	102						larga
Prof. Addominale	95						alta
Inclin. Groppa	102						inclinata
Angol. Garretti	114						falcitati
Pulizia Garretti	106						asciutti
Garretti	104						forti
Angolo Piede	106						alto
Lungh Attacco Ant.	109						lungo
Alt. Attacco Post.	111						alto
Largh. Attacco Post.	105						largo
Legamento	93						marcato
Prof. Mammella	112						alta
Lungh. Capezzoli	81						lunghi
Dim. Capezzoli	81						grandi
Dir. Ant. Cap.li	106						convergenti
Dir. Post. Cap.li	99						convergenti
Purezza cap.li	99						no extra

TORO GENOMICO

**SARTI** *Novità*

DE 000 959 997 366  
HB numero: 10/863760

NATO: 09/10/2024  
aAa code: 456321

IDAS ITALIA 993 99%  
GZW GERMANIA 141

<b>SNOWMAN</b> SPUTNIK X VALTRA PS BACARDI	<b>ZEIGER</b> ZAZU X HERZSCHLAG PP	<b>HILFINGER</b> HURLY X WILLE BAYLEIS PP
ml 1 11136 4,47 3,57 895 Kg	DE954609358	MAHANGO Pp

» **FORMIDABILE A LATTE \_ FORTE A CARNE E GESTIONALE**



SARTI Dati aggiornati al 08/04/2026

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 77%	VALORE LATTE	MW 126
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
<b>+1452</b>	<b>-0,26</b>	<b>+35</b>	<b>-0,15</b>	<b>+37</b>

VALORE CARNE			FW 120
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
<b>115</b>	<b>120</b>	<b>110</b>	

FUNZIONALITÀ	VALORE FITNESS					FIT 119
PARAMETRI	94	100	106	112	118	
Mungibilità	103					facile
Cell. Somatiche	114					assenti
Salute Mammella	115					buona
Fac. Parto TORO	107					facile
Fertilità figlie	110					buona
Longevità	118					buona
Persistenza	106					lunga
Indice Ecologico	134					ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 0 Attendibilità: 83%

Fonte dati: -	4	100	106	112	118	
Taglia	102					grande
Muscolosità	95					alta
Arti e Piedi	108					corretti
Mammella	107					buona
Statura	100					alta
Lungh. Groppa	103					lunga
Largh. Groppa	104					larga
Prof. Addominale	107					alta
Inclin. Groppa	103					inclinata
Angol. Garretti	98					falciati
Pulizia Garretti	102					asciutti
Garretti	105					forti
Angolo Piede	105					alto
Lungh Attacco Ant.	115					lungo
Alt. Attacco Post.	115					alto
Largh. Attacco Post.	102					largo
Legamento	106					marcato
Prof. Mammella	92					alta
Lungh. Capezzoli	99					lunghi
Dim. Capezzoli	95					grandi
Dir. Ant. Cap.li	104					convergenti
Dir. Post. Cap.li	106					convergenti
Purezza cap.li	101					no extra

TORO GENOMICO

**SPITZE PP** *Novità*

DE 000 959 975 027  
HB numero: 10/883330

NATO: 20/11/2024  
aAa code: 561432

IDAS ITALIA 1101 99%  
GZW GERMANIA 142

<b>SEIDE PS</b> SPUTNIK X VALTRA PS GOSSI PP	<b>WANNABE PP</b> WAALKES PP X VIEHSCHHEID PS GERKE PP	<b>MCGYVER</b> MACHBET X HURLY GABELLA PP
208 gg 6532 4,03 3,44 488 Kg	ml 2 9354 4,42 3,23 715 Kg	HERZTON

» **ECCELLENTI A LATTE A CARNE E FITNESS \_ COMPLETO!**



SPITZE PP Dati aggiornati al 08/04/2026

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 75%	VALORE LATTE	MW 125
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
<b>+1255</b>	<b>-0,20</b>	<b>+33</b>	<b>-0,07</b>	<b>+38</b>

VALORE CARNE			FW 123
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
<b>125</b>	<b>120</b>	<b>110</b>	

FUNZIONALITÀ	VALORE FITNESS					FIT 118
PARAMETRI	94	100	106	112	118	
Mungibilità	111					facile
Cell. Somatiche	113					assenti
Salute Mammella	113					buona
Fac. Parto TORO	109					facile
Fertilità figlie	110					buona
Longevità	118					buona
Persistenza	102					lunga
Indice Ecologico	135					ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 0 Attendibilità: 82%

Fonte dati: -	4	100	106	112	118	
Taglia	110					grande
Muscolosità	104					alta
Arti e Piedi	104					corretti
Mammella	113					buona
Statura	109					alta
Lungh. Groppa	115					lunga
Largh. Groppa	102					larga
Prof. Addominale	112					alta
Inclin. Groppa	90					inclinata
Angol. Garretti	100					falciati
Pulizia Garretti	99					asciutti
Garretti	98					forti
Angolo Piede	105					alto
Lungh Attacco Ant.	108					lungo
Alt. Attacco Post.	104					alto
Largh. Attacco Post.	107					largo
Legamento	92					marcato
Prof. Mammella	107					alta
Lungh. Capezzoli	89					lunghi
Dim. Capezzoli	88					grandi
Dir. Ant. Cap.li	110					convergenti
Dir. Post. Cap.li	96					convergenti
Purezza cap.li	101					no extra

TORO GENOMICO

# WACHAU PS

AT 000 152 822 589  
HB numero: 10/607062

NATO: 15/03/2023  
aAa code: 0

IDAS ITALIA 997 99%  
GZW GERMANIA 136  
PADRE DI TORO IN ITALIA

WIRBELWIND PS WAALKES PP X SISYPHUS BAILEY	SUNRISE SISYPHUS X MINT BARBI	ETOSCHA EVEREST X IDIOM 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\*5 Dati aggiornati al 08/04/2026

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 82%	VALORE LATTE	MW 114
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+995	-0,27	+16	-0,14	+22

VALORE CARNE			FW 98
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
96	100	98	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 136
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	114						facile
Cell. Somatiche	128						assenti
Salute Mammella	126						buona
Fac. Parto TORO	105						facile
Fertilità figlie	131						buona
Longevità	124						buona
Persistenza	114						lunga
Indice Ecologico	132						ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 0 Attendibilità: 88%

Fonte dati: -		4	100	106	112	118	
Taglia	100						grande
Muscolosità	98						alta
Arti e Piedi	100						corretti
Mammella	114						buona
Statura	102						alta
Lungh. Groppa	104						lunga
Largh. Groppa	99						larga
Prof. Addominale	89						alta
Inclin. Groppa	92						inclinata
Angol. Garretti	94						falciati
Pulizia Garretti	96						asciutti
Garretti	102						forti
Angolo Piede	103						alto
Lungh Attacco Ant.	90						lungo
Alt. Attacco Post.	91						alto
Largh. Attacco Post.	114						largo
Legamento	106						marcato
Prof. Mammella	121						alta
Lungh. Capezzoli	96						lunghi
Dim. Capezzoli	84						grandi
Dir. Ant. Cap.li	107						convergenti
Dir. Post. Cap.li	91						convergenti
Purezza cap.li	97						no extra

TORO GENOMICO

# WALDRIC

Novità

AT 000 325 799 801  
HB numero: 10/607264

NATO: 04/08/2024  
aAa code: 0

IDAS ITALIA 1070 99%  
GZW GERMANIA 135

WILU WINTERTRAUM X HUTILL BLUETE	DELUXE DEFAC TO X HERZSCHLAG BAMBIN A	HOFSTATT HERMELIN X ETOSCHA SW BIBBY 70
ml 1 11199 3,80 3,57 826 Kg	ml 2 11246 3,77 3,58 828 Kg	WATT

» ECCELLENTE GESTIONALE \_ OTTIME MAMMELLE E PIEDI



WALDRIC Dati aggiornati al 08/04/2026

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 76%	VALORE LATTE	MW 117
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+844	-0,15	+21	-0,05	+25

VALORE CARNE			FW 106
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
101	111	100	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 127
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	116						facile
Cell. Somatiche	112						assenti
Salute Mammella	117						buona
Fac. Parto TORO	111						facile
Fertilità figlie	118						buona
Longevità	127						buona
Persistenza	106						lunga
Indice Ecologico	135						ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 0 Attendibilità: 83%

Fonte dati: -		4	100	106	112	118	
Taglia	99						grande
Muscolosità	94						alta
Arti e Piedi	124						corretti
Mammella	125						buona
Statura	100						alta
Lungh. Groppa	101						lunga
Largh. Groppa	95						larga
Prof. Addominale	97						alta
Inclin. Groppa	93						inclinata
Angol. Garretti	95						falciati
Pulizia Garretti	116						asciutti
Garretti	113						forti
Angolo Piede	115						alto
Lungh Attacco Ant.	110						lungo
Alt. Attacco Post.	102						alto
Largh. Attacco Post.	113						largo
Legamento	106						marcato
Prof. Mammella	120						alta
Lungh. Capezzoli	92						lunghi
Dim. Capezzoli	97						grandi
Dir. Ant. Cap.li	104						convergenti
Dir. Post. Cap.li	114						convergenti
Purezza cap.li	106						no extra

TORO GENOMICO

# WATERLINE

CZ 000 205 789 064  
HB numero: 10/427210

NATO: 29/11/2023  
aAa code: 423651

IDAS ITALIA 1290 99%  
GZW GERMANIA 146  
PADRE DI TORO IN ITALIA

WASSERSPIEL WETTINER X HOKUSPOKUS LUCY non disponibile	MCGYVER MACHBET X HURLY LADISLAVA non disponibile	EXKLUSIV ETOSCHA X WABAN LIDA ZEPTER
---	--	---

» ECCELLENTE A LATTE, FITNESS E MORFOLOGIA !!!!



WATERLINE Dati aggiornati al 08/04/2026

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 78%	VALORE LATTE	MW 131
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+1139	+0,03	+50	0,00	+40

VALORE CARNE			FW 102
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
101	104	99	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 130
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	96						facile
Cell. Somatiche	129						assenti
Salute Mammella	130						buona
Fac. Parto TORO	105						facile
Fertilità figlie	118						buona
Longevità	120						buona
Persistenza	108						lunga
Indice Ecologico	140						ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 0 Attendibilità: 84%

Fonte dati: -		4	100	106	112	118	
Taglia	104						grande
Muscolosità	96						alta
Arti e Piedi	113						corretti
Mammella	119						buona
Statura	104						alta
Lungh. Groppa	103						lunga
Largh. Groppa	98						larga
Prof. Addominale	107						alta
Inclin. Groppa	80						inclinata
Angol. Garretti	102						faldati
Pulizia Garretti	114						asciutti
Garretti	106						forti
Angolo Piede	103						alto
Lungh Attacco Ant.	109						lungo
Alt. Attacco Post.	109						alto
Largh. Attacco Post.	111						largo
Legamento	102						marcato
Prof. Mammella	110						alta
Lungh. Capezzoli	105						lunghi
Dim. Capezzoli	98						grandi
Dir. Ant. Cap.li	111						convergenti
Dir. Post. Cap.li	98						convergenti
Purezza cap.li	100						no extra

TORO GENOMICO

# WEGWEISER Novità

DE 000 959 721 700  
HB numero: 10/883311

NATO: 04/12/2024  
aAa code: 453261

IDAS ITALIA 1113 99%  
GZW GERMANIA 144

WUNDAWERK WUNDAWUZI X WOIWODE EDELNICE PP 208 gg 6532 4,03 3,44 488 Kg	WANNABE PP WAALKES PP X VIEHSCHIED EDELPER ml 2 9657 4,63 3,60 795 Kg	ZEIGER ZAZU X HERZSCHLAG EDLE WABAN
---	--	--

» ECCELLENTE FITNESS, PRODUZIONE OTTIMO A CARNE



WEGWEISER Dati aggiornati al 08/04/2026

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 76%	VALORE LATTE	MW 121
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+989	-0,14	+28	-0,04	+32

VALORE CARNE			FW 117
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
107	126	104	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 131
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	105						facile
Cell. Somatiche	128						assenti
Salute Mammella	129						buona
Fac. Parto TORO	104						facile
Fertilità figlie	122						buona
Longevità	122						buona
Persistenza	106						lunga
Indice Ecologico	138						ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 0 Attendibilità: 82%

Fonte dati: -		4	100	106	112	118	
Taglia	108						grande
Muscolosità	96						alta
Arti e Piedi	103						corretti
Mammella	115						buona
Statura	110						alta
Lungh. Groppa	108						lunga
Largh. Groppa	104						larga
Prof. Addominale	102						alta
Inclin. Groppa	108						inclinata
Angol. Garretti	101						faldati
Pulizia Garretti	96						asciutti
Garretti	101						forti
Angolo Piede	101						alto
Lungh Attacco Ant.	101						lungo
Alt. Attacco Post.	110						alto
Largh. Attacco Post.	104						largo
Legamento	95						marcato
Prof. Mammella	111						alta
Lungh. Capezzoli	95						lunghi
Dim. Capezzoli	96						grandi
Dir. Ant. Cap.li	107						convergenti
Dir. Post. Cap.li	109						convergenti
Purezza cap.li	100						no extra



TORO GENOMICO

# WILDKING

IDAS ITALIA 1100 99%  
GZW GERMANIA 139

DE 000 959 281 314  
HB numero: 10/883261

NATO: 17/08/2024  
aAa code: 456321

WIEDERWIND PS WINTERTRAUM X MILKA PP TANJA	DELUXE DEFACTO X HERZSCHLAG TALLA	HOKUSPOKUS HURLY X NARR TINNA
gg 191 5593 4,68 3,54 460 Kg	ml 1 7906 4,14 3,77 625 Kg	MINT

► OTTIMO FITNESS \_ BUONE MAMMELLE \_ ARTI SOLIDI



WILDKING Dati aggiornati al 08/04/2026

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 76%	VALORE LATTE	MW 127
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+1045	-0,04	+40	-0,01	+36

VALORE CARNE			FW 98
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
96	101	98	

FUNZIONALITÀ	VALORE FITNESS					FIT 128
PARAMETRI	94	100	106	112	118	
Mungibilità	102					facile
Cell. Somatiche	123					assenti
Salute Mammella	123					buona
Fac. Parto TORO	111					facile
Fertilità figlie	118					buona
Longevità	119					buona
Persistenza	106					lunga
Indice Ecologico	137					ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 0 Attendibilità: 82%

Fonte dati: -	4	100	106	112	118	
Taglia	98					grande
Muscolosità	94					alta
Arti e Piedi	110					corretti
Mammella	119					buona
Statura	98					alta
Lungh. Groppa	99					lunga
Largh. Groppa	99					larga
Prof. Addominale	97					alta
Inclin. Groppa	95					inclinata
Angol. Garretti	99					falcitati
Pulizia Garretti	113					asciutti
Garretti	100					forti
Angolo Piede	103					alto
Lungh Attacco Ant.	112					lungo
Alt. Attacco Post.	116					alto
Largh. Attacco Post.	109					largo
Legamento	107					marcato
Prof. Mammella	103					alta
Lungh. Capezzoli	94					lunghi
Dim. Capezzoli	99					grandi
Dir. Ant. Cap.li	109					convergenti
Dir. Post. Cap.li	106					convergenti
Purezza cap.li	102					no extra

TORO GENOMICO

# WILDTRAK Pp

IDAS ITALIA 1052 99%  
GZW GERMANIA 136

AT 000 588 031 389  
HB numero: 10/607091

NATO: 10/04/2023  
aAa code: 564123

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

► ECCEZIONALE SPINTA A LATTE ED OTTIMO GESTIONALE



WILDTRAK Pp\* Dati aggiornati al 08/04/2026

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 82%	VALORE LATTE	MW 120
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
+1194	-0,19	+32	-0,16	+27

VALORE CARNE			FW 107
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
113	98	108	

FUNZIONALITÀ	VALORE FITNESS					FIT 123
PARAMETRI	94	100	106	112	118	
Mungibilità	122					facile
Cell. Somatiche	118					assenti
Salute Mammella	115					buona
Fac. Parto TORO	101					facile
Fertilità figlie	120					buona
Longevità	118					buona
Persistenza	110					lunga
Indice Ecologico	128					ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 0 Attendibilità: 87%

Fonte dati: -	4	100	106	112	118	
Taglia	105					grande
Muscolosità	108					alta
Arti e Piedi	103					corretti
Mammella	106					buona
Statura	103					alta
Lungh. Groppa	109					lunga
Largh. Groppa	106					larga
Prof. Addominale	97					alta
Inclin. Groppa	106					inclinata
Angol. Garretti	101					falcitati
Pulizia Garretti	97					asciutti
Garretti	102					forti
Angolo Piede	100					alto
Lungh Attacco Ant.	105					lungo
Alt. Attacco Post.	90					alto
Largh. Attacco Post.	105					largo
Legamento	95					marcato
Prof. Mammella	114					alta
Lungh. Capezzoli	110					lunghi
Dim. Capezzoli	113					grandi
Dir. Ant. Cap.li	81					convergenti
Dir. Post. Cap.li	96					convergenti
Purezza cap.li	98					no extra

TORO GENOMICO

# WILLIS Novità

IDAS ITALIA 1202 99%  
GZW GERMANIA 143

DE 000 818 989 526  
HB numero: 10/427228

NATO: 17/02/2025  
aAa code: 0

WITEK PS	WIN AGAIN	WUHUDLER
WHITESTAR X MYSTERIUM P	WONDERBOY X WORLD CUP	WABAN X MANIGO
RIAGAIN	RICARDA	RIVARTA
DE 08 18394506 GZW135	ml 1 10108 4.15 3.54 777 Kg	VARTA

▶ TANTO LATTE\_ GRAN GESTIONALE \_MAMMELLE E PIEDI

+ LATTE
 + QUALITÀ
 + MORFOLOGIA
 + FITNESS
 AA
A1A2



WILLIS Dati aggiornati al 08/04/2026

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 75%	VALORE LATTE	MW 129
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
<b>+1142</b>	<b>-0,06</b>	<b>+42</b>	<b>-0,01</b>	<b>+39</b>

VALORE CARNE			FW 104
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
<b>99</b>	<b>103</b>	<b>104</b>	

FUNZIONALITÀ	VALORE FITNESS					FIT 129
PARAMETRI	94	100	106	112	118	
Mungibilità	108					facile
Cell. Somatiche	118					assenti
Salute Mammella	121					buona
Fac. Parto TORO	104					facile
Fertilità figlie	117					buona
Longevità	125					buona
Persistenza	114					lunga
Indice Ecologico	143					ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 0 Attendibilità: 81%

Fonte dati: -	4	100	106	112	118	
Taglia	96					grande
Muscolosità	91					alta
Arti e Piedi	121					corretti
Mammella	117					buona
Statura	102					alta
Lungh. Groppa	99					lunga
Largh. Groppa	85					larga
Prof. Addominale	82					alta
Inclin. Groppa	112					inclinata
Angol. Garretti	102					falciati
Pulizia Garretti	117					asciutti
Garretti	116					forti
Angolo Piede	110					alto
Lungh Attacco Ant.	101					lungo
Alt. Attacco Post.	101					alto
Largh. Attacco Post.	108					largo
Legamento	105					marcato
Prof. Mammella	121					alta
Lungh. Capezzoli	91					lunghe
Dim. Capezzoli	92					grandi
Dir. Ant. Cap.li	103					convergenti
Dir. Post. Cap.li	119					convergenti
Purezza cap.li	102					no extra

TORO GENOMICO

# WINDFANG Pp

IDAS ITALIA 1061 99%  
GZW GERMANIA 143

DE 000 960 211 712  
HB numero: 10/855855

NATO: 13/10/2024  
aAa code: 0

WIEDERWIND PS	DELUXE	HOKUSPOKUS
WINTERTRAUM X MILKA PP	DEFACTO X HERZSCHLAG	HURLY X NARR
TANJA	TALLA	TINNA
gg 191 5593 4,68 3,54 460 Kg	ml 1 7906 4,14 3,77 625 Kg	MINT

▶ ECCELLENTE PRODUZIONE CON TANTA MATERIA UTILE

+ LATTE
 + QUALITÀ
 + MORFOLOGIA
 AA
A2A2



WINDFANG Pp Dati aggiornati al 08/04/2026

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 76%	VALORE LATTE	MW 135
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
<b>+1389</b>	<b>-0,03</b>	<b>+55</b>	<b>-0,04</b>	<b>+45</b>

VALORE CARNE			FW 104
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
<b>99</b>	<b>108</b>	<b>101</b>	

FUNZIONALITÀ	VALORE FITNESS					FIT 116
PARAMETRI	94	100	106	112	118	
Mungibilità	116					facile
Cell. Somatiche	109					assenti
Salute Mammella	112					buona
Fac. Parto TORO	103					facile
Fertilità figlie	104					buona
Longevità	116					buona
Persistenza	107					lunga
Indice Ecologico	138					ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 0 Attendibilità: 82%

Fonte dati: -	4	100	106	112	118	
Taglia	103					grande
Muscolosità	93					alta
Arti e Piedi	107					corretti
Mammella	117					buona
Statura	103					alta
Lungh. Groppa	105					lunga
Largh. Groppa	101					larga
Prof. Addominale	99					alta
Inclin. Groppa	114					inclinata
Angol. Garretti	101					falciati
Pulizia Garretti	106					asciutti
Garretti	98					forti
Angolo Piede	101					alto
Lungh Attacco Ant.	112					lungo
Alt. Attacco Post.	107					alto
Largh. Attacco Post.	118					largo
Legamento	98					marcato
Prof. Mammella	107					alta
Lungh. Capezzoli	97					lunghe
Dim. Capezzoli	104					grandi
Dir. Ant. Cap.li	113					convergenti
Dir. Post. Cap.li	100					convergenti
Purezza cap.li	102					no extra

TORO GENOMICO

# WIZARD Pp Novità

DE 000 960 076 503

HB numero: 10/883359

NATO: 27/01/2025

aAa code: 0

IDAS ITALIA 1224 99%

GZW GERMANIA 145

WITNESS P*S	SENATOR	WABAN
WIRBELWIND PS X VIRGINIA	SISYPHUS X MANIGO	WILLE X ZAHNER
ATTIKA	AUDI	AMICELI
gg 301 9069 4.02 3.68 699 Kg	ml 4 12138 3.68 3.58 881 Kg	MANIGO

▶ TOP IDAS ECCEZIONALE FITNESS E BUONE PRODUZIONI



WIZARD Pp\* Dati aggiornati al 08/04/2026

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 76%	VALORE LATTE	MW 117
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
<b>+959</b>	<b>-0,23</b>	<b>+19</b>	<b>-0,07</b>	<b>+27</b>

VALORE CARNE			FW 101
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
<b>95</b>	<b>111</b>	<b>94</b>	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS				FIT 147
PARAMETRI		94	100	106	112	118
Mungibilità	106					facile
Cell. Somatiche	130					assenti
Salute Mammella	130					buona
Fac. Parto TORO	109					facile
Fertilità figlie	137					buona
Longevità	135					buona
Persistenza	114					lunga
Indice Ecologico	145					ecologiche

TARE GENETICHE PORTATORE F4C

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 0 Attendibilità: 82%

Fonte dati: -		4	100	106	112	118	
Taglia	84						grande
Muscolosità	99						alta
Arti e Piedi	108						corretti
Mammella	119						buona
Statura	90						alta
Lungh. Groppa	84						lunga
Largh. Groppa	73						larga
Prof. Addominale	83						alta
Inclin. Groppa	106						inclinata
Angol. Garretti	98						falciati
Pulizia Garretti	111						asciutti
Garretti	98						forti
Angolo Piede	99						alto
Lungh Attacco Ant.	90						lungo
Alt. Attacco Post.	88						alto
Largh. Attacco Post.	104						largo
Legamento	112						marcato
Prof. Mammella	125						alta
Lungh. Capezzoli	93						lunghi
Dim. Capezzoli	90						grandi
Dir. Ant. Cap.li	103						convergenti
Dir. Post. Cap.li	110						convergenti
Purezza cap.li	96						no extra

TORO GENOMICO

Novità

# WUNDABOY Pp

DE 000 960 339 452

HB numero: 10/882346

NATO: 09/02/2025

aAa code: 0

IDAS ITALIA 1204 99%

GZW GERMANIA 140

WUNDAWERK	IQ PS	WEITBLICK
WUNDAWUZI X WOIWODE	IRREGUT PS X HARIBO	WOBBLER X REUMUT
SUNKISS PP	SHAKIRA	SKYVIEW
268 gg 9837 4.71 3.33 791 Kg	ml 3 9560 4.52 3.75 790 Kg	SEEWALCHEN

▶ OTTIME MAMMELLE MOLTO SANE E QUALITÀ DEL LATTE



WUNDABOY Pp Dati aggiornati al 08/04/2026

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 76%	VALORE LATTE	MW 121
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
<b>+972</b>	<b>-0,13</b>	<b>+28</b>	<b>-0,05</b>	<b>+30</b>

VALORE CARNE			FW 105
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
<b>102</b>	<b>108</b>	<b>100</b>	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS				FIT 132
PARAMETRI		94	100	106	112	118
Mungibilità	111					facile
Cell. Somatiche	124					assenti
Salute Mammella	128					buona
Fac. Parto TORO	103					facile
Fertilità figlie	119					buona
Longevità	129					buona
Persistenza	108					lunga
Indice Ecologico	140					ecologiche

TARE GENETICHE PORTATORE F4C

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 0 Attendibilità: 82%

Fonte dati: -		4	100	106	112	118	
Taglia	106						grande
Muscolosità	110						alta
Arti e Piedi	105						corretti
Mammella	122						buona
Statura	103						alta
Lungh. Groppa	107						lunga
Largh. Groppa	105						larga
Prof. Addominale	112						alta
Inclin. Groppa	102						inclinata
Angol. Garretti	106						falciati
Pulizia Garretti	101						asciutti
Garretti	102						forti
Angolo Piede	109						alto
Lungh Attacco Ant.	97						lungo
Alt. Attacco Post.	100						alto
Largh. Attacco Post.	126						largo
Legamento	101						marcato
Prof. Mammella	111						alta
Lungh. Capezzoli	88						lunghi
Dim. Capezzoli	82						grandi
Dir. Ant. Cap.li	111						convergenti
Dir. Post. Cap.li	115						convergenti
Purezza cap.li	102						no extra

TORO GENOMICO

# WUNDABUB Novità

IDAS ITALIA 1059 99%

GZW GERMANIA 141

AT 000 473 586 401

NATO: 25/10/2024

HB numero: 10/607306

aAa code: 0

WEBWUNDA WUNDAWUZI X WEISSENSEE	HASHTAG HAYABUSA X MANDRIN	ILJA ILION X ROGEN
FINESSA	FANTASIE	FREUDE
ml 1 11297 3,83 3,32 808 Kg	ml 3 10650 3,89 3,43 779 Kg	WILLE

➤ OTTIMA MORFOLOGIA \_ BUONE PRODUZIONI E CARNE



WUNDABUB Dati aggiornati al 08/04/2026

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 76%	VALORE LATTE	MW 124
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
<b>+920</b>	<b>-0,02</b>	<b>+37</b>	<b>0,00</b>	<b>+33</b>

VALORE CARNE			FW 119
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
<b>119</b>	<b>110</b>	<b>115</b>	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 122
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	97						facile
Cell. Somatiche	117						assenti
Salute Mammella	119						buona
Fac. Parto TORO	102						facile
Fertilità figlie	114						buona
Longevità	112						buona
Persistenza	108						lunga
Indice Ecologico	135						ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 0 Attendibilità: 82%

Fonte dati: -		4	100	106	112	118	
Taglia	114						grande
Muscolosità	114						alta
Arti e Piedi	97						corretti
Mammella	110						buona
Statura	111						alta
Lungh. Groppa	113						lunga
Largh. Groppa	117						larga
Prof. Addominale	113						alta
Inclin. Groppa	107						inclinata
Angol. Garretti	112						falciati
Pulizia Garretti	100						asciutti
Garretti	102						forti
Angolo Piede	103						alto
Lungh Attacco Ant.	113						lungo
Alt. Attacco Post.	104						alto
Largh. Attacco Post.	112						largo
Legamento	97						marcato
Prof. Mammella	101						alta
Lungh. Capezzoli	94						lunghi
Dim. Capezzoli	92						grandi
Dir. Ant. Cap.li	99						convergenti
Dir. Post. Cap.li	100						convergenti
Purezza cap.li	97						no extra

TORO GENOMICO

# WYOMING

IDAS ITALIA 1036 99%

GZW GERMANIA 137

DE 000 959 195 916

NATO: 20/11/2024

HB numero: 10/866219

aAa code: 642513

WYATT WUNDERLING X HUTORIO	IMMUNITY PS IRREGUT PS X WOBBLER	MALAGA PP MAHANGO PP X REUMUT
SAMT PP	SMARAGD PP	SCHIXI
228 gg 6897 4,52 3,52 555 Kg	ml 2 8851 4,81 3,90 772 Kg	IMPERATIV

➤ TANTO LATTE DI QUALITÀ \_ SUPER MORFOLOGIA \_ FITNESS



WYOMING Dati aggiornati al 08/04/2026

PRODUZIONE	FIGLIE: 0	ATT: 76%	VALORE LATTE	MW 124
Latte Kg	gr%	gr Kg	pr%	pr Kg
<b>+725</b>	<b>+0,09</b>	<b>+38</b>	<b>+0,05</b>	<b>+30</b>

VALORE CARNE			FW 112
Peso netto	Resa macellazione %	Classe EUROP	
<b>110</b>	<b>115</b>	<b>104</b>	

FUNZIONALITÀ		VALORE FITNESS					FIT 119
PARAMETRI		94	100	106	112	118	
Mungibilità	100						facile
Cell. Somatiche	119						assenti
Salute Mammella	120						buona
Fac. Parto TORO	96						facile
Fertilità figlie	110						buona
Longevità	115						buona
Persistenza	101						lunga
Indice Ecologico	131						ecologiche

TARE GENETICHE NESSUNA TARA

Valutazione Morfologica Figlie valutate: 0 Attendibilità: 82%

Fonte dati: -		4	100	106	112	118	
Taglia	119						grande
Muscolosità	101						alta
Arti e Piedi	106						corretti
Mammella	120						buona
Statura	122						alta
Lungh. Groppa	120						lunga
Largh. Groppa	110						larga
Prof. Addominale	112						alta
Inclin. Groppa	109						inclinata
Angol. Garretti	101						falciati
Pulizia Garretti	93						asciutti
Garretti	110						forti
Angolo Piede	110						alto
Lungh Attacco Ant.	97						lungo
Alt. Attacco Post.	98						alto
Largh. Attacco Post.	105						largo
Legamento	118						marcato
Prof. Mammella	114						alta
Lungh. Capezzoli	79						lunghi
Dim. Capezzoli	91						grandi
Dir. Ant. Cap.li	114						convergenti
Dir. Post. Cap.li	120						convergenti
Purezza cap.li	101						no extra

# Razza pezzata rossa tedesca (Fleckvieh) - TORI IN USCITA NEI PROSSIMI MESI

TORI GENOMICI	Padre	gGZW DE	Latte kg	grasso		proteine		K		morfologia				INDICE CARNE	funzionalità					IDAS ITALIA
				kg	%	kg	%	caseine	caseine	TA	MU	AP	MA		rumingibilità	cellule somatiche	fertilità figlie	facilità parti	longevità	
WASIX	WUNDAWERK	143	678	46	0,20	32	0,09	AB	A1A1	106	101	103	134	107	108	121	120	108	119	1371
HABITAT PP	HOCKEY PS	141	1061	33	-0,11	33	-0,05	AA	A1A1	114	102	106	118	106	103	125	128	108	119	1266
WUPPER	WUNDAWERK	137	781	24	-0,10	24	-0,04	AA	A1A1	114	107	106	135	102	106	128	117	103	128	1246
SPACEBOY	SPACE PP	144	1222	31	-0,21	35	-0,08	AA	A1A2	117	106	109	113	110	104	110	128	115	126	1241
WINLUX	WITNESS PS	144	946	38	-0,02	27	-0,07	AA	A1A2	104	106	108	117	106	125	118	122	114	128	1226
WOTAN Pp	WITNESS PS	140	702	36	0,08	26	0,01	AA	A1A2	109	101	109	123	111	121	116	124	110	113	1197
WUNDABERG	WUNDAWERK	140	746	25	-0,07	27	0,01	AB	A1A1	111	97	108	125	111	106	124	119	103	126	1182
WALDFIX	WACHAU PS	143	926	34	-0,04	29	-0,04	AA	A1A2	100	102	104	117	106	108	123	121	105	124	1170
ETNA	EINTRACH	141	516	39	0,20	27	0,10	AA	A1A2	99	103	101	117	110	105	124	114	111	122	1168
SHOW	SNOWMAN	144	1140	36	-0,12	35	-0,06	AB	A1A2	98	97	106	115	108	108	109	129	102	128	1162
MAGISCH PS	MIRACLE Pp	139	609	29	0,04	23	0,01	AA	A1A1	107	106	111	119	120	102	118	114	104	122	1127
MODERN PS	MEGASTAR Pp	138	523	62	0,46	27	0,09	AA	A1A2	113	108	103	120	108	121	116	108	97	108	1126
MALLE	MEGASTAR Pp	139	560	50	0,29	31	0,12	BB	A2A2	109	104	98	124	108	109	115	117	101	111	1125
WHITTAKER PS	WITNESS PS	140	1423	53	-0,07	45	-0,05	AB	A2A2	103	100	112	109	105	107	115	108	109	115	1094
SATORI	SUZUKA PS	140	1009	38	-0,04	44	0,09	BB	A1A2	111	97	99	114	96	102	117	118	100	116	1078
WINSLOW Pp	WITNESS PS	142	1309	46	-0,09	38	-0,09	AA	A2A2	104	88	110	107	102	109	124	120	109	111	1076
DREAMBOY	DONUT	138	970	35	-0,06	33	-0,02	BB	A2A2	103	96	108	124	102	127	107	110	96	126	1075
MC RIVER PS	MONORON	139	779	26	-0,07	36	0,09	AB	A1A2	106	106	98	117	112	107	118	115	109	119	1059
MC BAUER Pp	MANGAN PS	138	980	32	-0,10	33	-0,01	BB	A1A2	110	100	114	109	111	114	112	112	110	118	1036
MEADOW	MEGASTAR Pp	141	810	55	0,24	34	0,06	AB	A2A2	100	102	104	109	103	106	117	119	103	107	1018
MORENO	MARTIAL PP	135	742	56	0,27	32	0,06	AB	A2A2	103	98	112	120	107	104	111	97	115	108	1006
MILKFIT	MANGAN PS	136	899	49	0,13	33	0,01	BB	A1A2	103	94	114	115	106	107	108	105	112	113	995
STARS PS	SUNSTAR	142	1229	32	-0,21	40	-0,04	AA	A2A2	108	102	99	102	128	102	109	113	107	111	944

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

DATI AGGIORNATI A:

APRILE 2026

DATI ORIGINALI TEDESCHI

PRENOTATE IL SEME DI QUESTI TORI, PORTATE LA VOSTRA AZIENDA AD UN LIVELLO SUPERIORE

TUTTE LE VOSTRE INFORMAZIONI IN UN CLIC

# www.spermexitalia.it

## COSA POTRETE TROVARE

Pezzata Rossa

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

WIKINGER

Schede complete stampabili per ciascun toro

News

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