

INDICI PRELIMINARI TORI CON VALUTAZIONE GENETICA ITALIANA - Agosto 2010 - Indici Produttivi

p	ANARE	TORI Sires		Genito I.A. - A.I. Stud	Nr FIGLIE IN ITALIA No Daughters in Italy	Nr. CG PER TORO No. CG for sires	Nr. ALLEVAMENTI no. Heeds	LITRE	INDICI PRODUTTIVI Production Summary				K-CASEINE		
		NOME Name	MATRICOLA L.G. Registration Number						CROSS	GRASSO Fat		PROTEINE Protein			
										%	KG	%		KG	
		AURUM DENMARK POTERE	IT072990060978	AURUM x DENMARK	35	182	33	1084	1013	-0,16	28	0,12	45	AB	
		SUPERBROWN MOIADO *TW *TM	ITBZ0000582001	GORDON x VINOS	3234	40673	1713	1056	510	0,19	34	0,25	36	BB	
		SONDA VINZ ZOL PIKACHU ET	IT024000111162	VINZEL x ZOLDO	51	1478	47	1021	606	0,17	37	0,10	28	AB	
		ACE ENS NESTA	IT024000366344	ACE x ENSIGN	51	931	44	889	648	-0,11	18	0,02	24	AB	
		VINZEL *TW	IT01TN 0144321	VINOS x ZELAD (W)	1786	49316	1264	850	662	0,21	42	0,16	35	AB	
		POLAR EVEN EMO PRODIGO ET *TM	IT020500104449	EVEN x EMORY	32	779	29	833	587	0,09	31	0,14	31	BB	
		JACK DENM JAGLI *TW (M*)	IT024000415030	JACKPOT (M) x DENMARK	48	622	43	825	582	0,07	28	0,07	26	BB	
		SUPERBROWN DONJACK *TM	IT024000410588	JACKPOT (M) x GORDON	117	1544	105	792	150	0,05	10	0,19	18	AB	
		SUPERBROWN POSTINO ET	IT021001386750	PRONTO x HUSSLI	75	613	75	791	797	0,02	33	0,07	33	BB	
		HUSS PROPH RIVALDO *TA	IT015530010307	HUSSLI x PROPHET	47	979	46	785	804	-0,05	29	0,05	32	AB	
		SUPERBROWN PRATO ET (W*) *TM	IT022000250924	POLDI x HUSSLI	130	2275	127	769	605	-0,14	14	0,03	23	BB	
		ALSTAR DENM EVEN BASTER ET	IT103900007169	DENMARK x EVEN	56	1207	53	757	248	-0,13	1	0,14	18	BB	
		SUPERBROWN HISTORY *TM	IT021001404800	HUSSLI x POLDI	71	376	67	752	375	0,21	30	0,22	29	AB	
		BESFARM PRO GORD POMPEO ET	IT103990000332	PRONTO x GORDON	59	539	51	747	605	-0,01	24	0,01	22	AB	
		HUC ACE ALCIONE	IT022990015688	HUCOS x ACE	62	689	53	741	960	-0,33	13	-0,01	33	AB	
		SUPERBROWN AL CASTELLO VAPORE	IT022990018879	VIKING x REGAY	99	884	96	735	848	-0,03	32	0,04	33	AB	
		SUPERBROWN AL CASTELLO HOT *TW	IT022990018902	HUCOS x MAZILLO (W*)	69	420	67	724	770	-0,28	10	0,04	30	AB	
		HUSS VIN MORDOR ET	IT021001067348	HUSSLI x VINOS	57	1056	51	720	132	0,10	12	0,32	26	BB	
		SUPERBROWN PROFESSOR ET	IT021001356499	PHD x VINZEL	108	1042	103	708	131	0,17	17	0,28	23	AB	
		SUPERBROWN PENTAGON	IT021001366629	PRONTO x COLOMBO	72	625	72	708	839	-0,20	18	-0,16	18	AA	
		SUPERBROWN POSTER *TM	IT022000130210	POLDI x EMICO	81	1438	78	704	196	0,10	15	0,22	22	BB	
		FAC.JOLT HUSS JOI	IT017990060639	JOLT x HUSSLI	47	408	40	693	638	-0,01	25	0,07	27	AB	
		SUPERBROWN JOLVIN ET	IT021001359900	JOLT x VINZEL	57	363	56	693	10	0,09	7	0,23	15	AA	
		SUPERBROWN MASSIMO ET *TW *TM	IT025990000828	MAZILLO (W*) x HUSSLI	86	720	86	683	997	-0,05	36	-0,07	30	BB	
		TAVERNA PRON GORD PRIAMO	IT097990002285	PRONTO x GORDON	61	618	54	679	739	-0,02	29	-0,07	21	AB	
		SUPERBROWN CORMORAN *TW	IT021001328000	COLOMBO x BRUGET (W)	134	1660	130	665	1338	-0,54	10	-0,18	33	AB	
		SUPERBROWN PILDON	IT021001427600	PRONTO x GORDON	41	212	40	656	560	-0,09	16	0,05	23	AB	
		LOCA HUSS GORD HOBBIT *TM	IT016500076601	HUSSLI x GORDON	56	1213	53	649	930	0,02	38	0,10	40	AB	
		CAOD HUSS DENM HIRAS	IT093000761344	HUSSLI x DENMARK	59	1170	54	649	620	0,13	34	0,15	32	BB	
		SUPERBROWN JOOP ET	ITBZ0000542002	JUPITER x REGAY	476	8366	402	649	252	0,20	25	0,08	14	BB	
		JACK DENM JEANS ET (M*)	IT014990006811	JACKPOT (M) x DENMARK	82	1048	61	642	314	-0,02	12	0,08	16	BB	
		SPEC TRAD SPLENDID ET	IT034000487300	SPECIAL x TRADITION	G2	2599	148	640	283	0,14	21	0,08	15	BB	
		SUPERBROWN PELE ET	IT021001366500	PRONTO x GORDON	67	433	65	634	314	0,12	21	0,12	19	AB	
		P.V.HUS VASCO FRECCIA	IT026000213994	HUSSLI x VASCO	126	1917	102	633	1590	-0,20	47	-0,05	52	AB	
		ACE PREL GRIP	IT072000473848	ACE x PRELUDE	101	2315	86	631	222	0,15	19	0,16	18	AB	
		SUPERBROWN CANGURO (A)	IT022990023293	CONDOR x GORDON	80	394	78	630	253	0,14	20	0,17	21	AB	
		ACE ZOLDO NESSUNO	IT015530009254	ACE x ZOLDO	63	1128	53	627	900	-0,07	31	0,04	35	AB	
		SUPERBROWN CARTER ET *TW	IT022000089802	COLOMBO x EMICO	88	1589	86	623	324	-0,15	3	0,09	17	BB	
		VINSAT PROPH KRAMER	IT048000212672	VINSAT x PROPHET	57	1337	52	622	822	0,00	33	0,08	35	BB	
		FRED GARD VINOS GEORDIE	IT017990190525	GARDAN x VINOS	68	556	59	621	222	0,26	27	0,17	19	BB	
		SUPERBROWN JONATAN *TW *TM	IT021001308600	JACKPOT (M) x GORDON	128	1736	123	617	173	-0,05	4	0,14	15	BB	
		SUPERBROWN RUD ZASTER ET *TM	IT021000782330	ZOLDO x JETWAY (M)	SB	772	6623	548	611	914	-0,30	14	-0,11	24	AB
		MILLBRED PHD DOMI EASY ET *TM	IT034990121203	PHD x DOMINATE	PO	41	280	39	606	1117	-0,07	39	-0,05	36	BB
		KAY PROP PISTONE ET	IT048990000106	KAYAN x PROPHET	PO	55	809	45	606	925	0,01	38	-0,10	25	BB
		SUPERBROWN CONDOR	ITBZ0000707500	CAMELOT x VINOS	SB	943	12075	732	604	329	-0,02	12	0,10	18	BB
		PRON EMER PAULISTA	DE000937303730	PRONTO x EMERALD	PO	72	1104	61	594	697	-0,22	12	0,03	27	BB
		TOMBA VIN BUFFO *TM	IT014500025512	TOMBA x VINZEL	PO	64	1282	54	588	392	0,06	20	0,14	23	AB
		ROVE GORD SHIBA	IT014990002421	ROVER x GORDON	PO	32	386	30	585	552	0,19	36	0,10	27	BB
		SUPERBROWN ESPACE ET	IT025000062395	EAGLE x GORDON	SB	166	2361	164	579	598	-0,18	11	-0,01	20	BB
		DOTSY TAR COLOMBO *TW *TM	IT01V1 0128014	DOTSON (D) x TARGET (W) (M)	SB	2046	49673	1446	573	591	-0,43	8	-0,08	15	AB
		SUPERBROWN JANUS (M*)	IT021001391555	JACKPOT (M) x DOMINATE	SB	39	208	39	568	827	0,00	33	0,00	29	BB
		SUPERBROWN PLACIDO *TW	IT024990030416	PRONTO x JETWAY (M)	SB	114	1394	112	560	658	-0,08	21	-0,10	15	AB
		GORD SIM AURUM *TM	IT031BA131B020	GORDON x SIMON	PO	512	9025	386	551	299	0,04	15	0,08	16	AA
		MIR ROSEN PROPH DOCCILE	IT048990006116	ROSEN x PROPHET	PO	49	338	45	548	183	0,04	11	0,16	17	BB
		AMAR EARN DILUVIO	IT024000365005	AMARANTO (A) x EARNEST	PO	30	478	30	548	224	0,06	13	0,11	15	BB
		SUPERBROWN PICASSO	IT048000208707	PLAYBOY x PROPHET	SB	797	9239	629	543	82	-0,17	-8	-0,02	1	BB
		PRO HUSS POSEY	DE000938869224	PRONTO x HUSSLI	PO	72	597	55	540	199	0,22	23	0,07	11	AB
		MILLBRED JEMY GORD FOSIO ET	IT034990149437	JEMY x GORDON	PO	33	228	28	539	767	-0,15	20	0,09	33	BB
		MM KAY PREL ALBERO *TM	IT048000222222	KAYAN x PRELUDE	PO	49	729	44	537	782	-0,30	9	-0,05	24	BB
		SUPERBROWN ATLAS ET *TM	IT021000862876	ACE x TOM (M)	SB	112	2547	112	531	70	-0,04	1	0,05	5	AB
		ACE PREL INDIANO	IT024000368173	ACE x PRELUDE	IZ	62	1326	61	529	689	-0,13	18	-0,13	15	BB
		MAZILLO (W*)	IT01BZ 0199322	MARIANO (W) x ZELAD (W)	SB	733	19927	632	524	69	0,05	6	0,10	9	BB
		SUPERBROWN STROMBOLI *TW	IT021001357575	SPECIAL x HUSSLI	SB	107	957	107	521	355	0,08	20	0,03	14	BB
		SUPERBROWN POVIN *TM	IT021001109812	POLDI x VINZEL	SB	85	1398	85	520	536	-0,05	18	0,06	23	BB
		VINO HUSU WAFER ET	IT021001352150	VINOZAK x HUSUM	PO	54	578	45	514	842	-0,12	25	0,04	32	BB
		SUPERBROWN CA MASCARI ET	IT024000274272	GOLDFINGER x ENSIGN	SB	98	1340	92	506	974	-0,14	28	-0,03	32	AB
		SUPERBROWN PONTIAC	IT021001081111	POLDI x EARNEST	SB	87	1547	81	505	172	0,07	12	0,12	14	AB
		DENM VINOS IRONIC ET	IT095000523650	DENMARK x VINOS	PO	47	1145	45	501	311	0,15	23	0,13	20	AB
		COLOMBARINO VIKI ACE FOCOSO	IT024990069227	VIKING x ACE	PO	38	244	35	498	510	-0,18	8	0,06	22	BB
		DENM EARN UNIVERSAL	IT025000012246	DENMARK x EARNEST	PO	38	853	38	498	398	0,19	29	0,08	19	BB
		PRONTO GORD ZUBAT *TM	DE000936414607	PRONTO x GORDON	PO	54	828	53	498	506	0,12	29	-0,06	13	AA
		SUPERBROWN PETER ET	IT021000897630	PRESIDENT (D) x LACHER	SB	123	2716	123	497	382	-0,16	4	-0,02	12	BB
		SUPERBROWN RAMIRES	IT022000137778	ROVER x ZOLDO	SB	137	1648	128	493	362	-0,04	12	0,14	22	BB
		OSS DENM TACUMA ET *TM	IT048000215628	OSSIDO x DENMARK	PO	39	892	37	493	566	0,05	27	0,01	21	AB
		CATU EMID FLOYD ET *TM	IT035000483777	CATULLO x EMID	PO	49	931	41	491	652	-0,05	23	-0,10	15	BB
		SARTU'AMA GOR AVETO ET *TM(A*)	IT010000105680	AMARANTO (A) x GORDON	PO	50	692	45	486	68	0,30	23	0,23	17	AB
		REC JETW ILLUSION ET (M*)	IT024000083429	RECORD x JETWAY (M)	PO	69	1910	63	486	496	-0,10	13	-0,01	16	BB
		HUSS PROPH BRUNELLO ET *TM	IT035000464042	HUSSLI x PROPHET	PO	90	1896	73	486	441	-0,21	3	-0,09	9	BB
		JUP VIN KAYAN	DE000916780370	JUPITER x VINOS											


INDICI PRELIMINARI TORI CON VALUTAZIONE GENETICA ITALIANA - Agosto 2010 - Indici Morfologici

ANARE NOME CORTO TORO Short Name	INDICI GENETICI DEI CARATTERI LINEARI - PTA Values-Linear Type Traits																											
	STRUTTURA - Structure														ARTI - Legs							APPARATO MAMMARIO - Mammary System						
	INDICE LONGEVITA' Functional Longevity	IND. VEL. MILKING MILKING Speed Index	IND. CELLULE SOM. Somatic cell Score	BCS Body Condition Score	Nr FIGLIE PUNT. FIN. No Daughters PTAT	NR. ALL. PUNT. FIN. No Herds PTAT	IND. PUNT. FINALE PTAT	IND. COMPL. MAM. Mammary System	ARTI E PIEDI Feet and Leg	STATURA Stature	FORZA-VIG. Strength	PROFONDITA' Body Depth	LIN. DORSALE Top Line	ANG. GROPPA Rump Angle	AMP. STRUTTUR. Thurl width	ARTI DI LATO Rear Legs Set	QUALITA' GAR. Hock Quality	PASTOIE Pasterns	ALT. TALLONE Foot Height	ATTACCO ANT. Fore Udd. Att.	LAR. ATT. POST. Rear Udd. W.	AL. ATT. POST. Rear Udder H.	LEGAMENTO Udder Clift	PROFONDITA' Udder Depth	DIREZ. CAP. T. Placement	LUNG. CAP. Teat Length		
POTERE	125	123	112	101	32	28	110	114	107	94	91	105	87	113	93	81	100	102	108	117	112	121	107	108	116	104		
MOIADO	130	107	98	109	3002	1549	121	123	120	105	116	114	116	97	107	91	109	113	107	131	115	108	107	99	102	61		
PIKACHU	141	116	130	120	43	38	112	115	105	89	89	93	98	120	92	84	97	100	101	124	118	100	116	88	129	68		
NESTA	126	121	120	104	40	34	125	133	125	108	103	100	106	114	116	103	118	120	115	128	126	122	122	115	116	71		
VINZEL	118	126	107	107	1666	1112	97	96	97	82	77	87	82	103	86	91	85	104	103	118	115	81	86	70	95	74		
PRODIGO	113	121	114	95	26	24	117	108	118	109	103	108	95	89	99	86	93	105	108	110	107	114	120	99	101	98		
JAGLI (M*)	121	118	119	108	47	41	127	124	107	109	115	128	111	97	120	90	94	92	94	119	120	121	108	113	119	84		
DONJACK	123	113	113	124	104	94	125	129	105	115	124	124	101	97	118	93	88	106	110	105	126	116	113	123	122	73		
POSTINO	115	118	110	92	71	67	103	98	112	96	83	89	78	100	103	94	114	116	111	104	113	108	96	92	80	114		
RIVALDO	112	113	101	107	40	37	123	120	106	117	112	112	102	112	102	112	118	117	113	116	119	111	121	104	93	77		
PRATO (W*)	131	118	102	109	117	105	108	111	98	100	98	98	122	101	87	110	109	109	109	115	107	97	113	103	110	86		
BASTER	123	115	129	113	53	46	109	110	111	108	115	107	98	103	103	81	81	113	101	101	107	100	108	111	97	89		
HISTORY	115	112	89	124	62	58	112	105	105	85	97	100	102	97	104	93	97	108	108	117	121	97	98	95	91	103		
POMPEO	119	120	121	92	49	42	114	117	118	118	98	114	99	100	104	85	113	122	115	99	103	113	108	124	85	90		
ALCIONE	121	114	96	124	53	44	109	96	110	100	104	110	109	117	100	82	117	106	96	114	107	102	121	90	102	122		
VAPORE	120	95	120	107	92	84	112	96	104	110	116	117	111	82	107	101	94	104	104	107	109	110	102	98	97	130		
HOT	118	106	110	121	66	64	116	110	111	121	127	126	134	119	101	105	112	106	91	96	109	107	128	107	100	92		
MORDOR	113	91	118	113	44	37	108	97	115	102	101	104	75	111	101	90	125	118	100	119	115	95	104	74	92	92		
PROFESSOR	109	104	104	110	104	95	124	122	125	114	116	112	103	106	109	84	99	113	121	112	121	120	108	98	110	62		
PENTAGON	131	113	120	114	67	64	114	102	129	113	102	95	124	99	113	60	112	137	124	88	107	108	105	117	107	121		
POSTER	113	108	84	118	77	70	118	118	114	112	120	105	125	113	128	112	100	140	119	129	107	111	122	104	116	84		
JOI	111	104	112	99	44	39	115	111	120	115	108	119	114	113	107	88	111	131	129	117	112	107	98	100	99	89		
JOLVIN	111	111	119	111	54	53	128	114	124	118	121	127	103	80	101	75	89	119	114	116	122	113	100	97	85	86		
MASSIMO	112	117	101	111	82	82	118	102	122	137	136	94	79	111	90	109	116	131	131	123	104	89	94	98	125	85		
PRIAMO	122	114	114	91	52	47	113	113	120	122	89	97	99	93	97	51	112	129	103	106	107	109	115	105	112	81		
CORMORAN	115	108	106	91	122	114	111	107	116	96	95	96	114	91	102	95	99	129	117	107	109	102	98	96	122	84		
PILDON	119	102	106	104	38	37	113	107	119	103	99	89	106	122	114	55	103	124	114	101	108	114	111	97	112	91		
HOBBIT	104	103	86	95	48	41	105	104	112	97	105	104	91	103	116	94	90	112	118	124	119	98	102	74	96	80		
HIRAS	108	100	109	110	54	45	103	88	106	95	101	105	103	101	100	98	107	109	103	107	112	101	90	72	84	113		
JOOP	131	116	121	99	442	349	105	118	94	88	77	92	78	85	107	88	107	87	86	108	108	121	118	115	99	94		
JEANS (M*)	117	107	125	97	70	54	126	115	114	126	129	130	126	92	129	107	102	102	109	109	120	121	128	113	103	113		
SPLENDID	122	119	121	99	161	122	108	111	105	91	89	91	85	55	90	61	83	97	94	107	113	110	100	104	73	90		
PELE	126	101	108	110	59	56	108	109	106	89	89	90	96	130	97	90	108	100	104	99	106	113	97	105	95	89		
FRECCIA	93	94	106	80	104	79	112	97	107	109	106	117	104	99	108	125	121	97	106	116	118	106	94	66	104	89		
GRIP	117	97	119	97	86	72	122	124	116	119	113	116	108	98	111	104	124	104	96	111	116	117	117	120	121	84		
CANGURO (A)	114	107	94	105	69	63	116	109	116	113	119	116	129	120	106	113	115	130	115	116	121	126	111	127	131	103		
NESSUNO	109	96	103	98	53	43	113	109	112	117	109	108	79	98	110	97	101	105	107	118	119	114	110	98	107	106		
CARTER	126	97	130	105	80	75	106	104	103	91	95	94	110	97	96	95	108	106	86	103	114	99	104	100	115	101		
KRAMER	98	108	108	91	46	41	117	110	106	108	115	117	94	99	115	96	118	94	100	120	119	110	108	94	113	96		
GEORDIE	119	103	108	107	61	54	111	124	107	93	99	95	80	70	93	78	88	99	101	125	113	104	111	104	115	58		
JONATAN	127	109	113	105	115	103	115	121	87	93	99	97	123	99	107	86	83	76	89	118	125	114	107	97	109	69		
ZASTER	110	106	109	104	698	496	133	144	122	119	121	114	112	100	132	108	118	117	127	135	134	130	135	122	131	65		
EASY	97	105	98	91	37	35	121	117	120	103	108	114	114	96	110	93	108	123	119	116	120	122	108	108	103	99		
PISTONE	116	119	123	83	45	37	107	126	92	75	74	80	94	91	79	93	100	93	104	115	117	120	115	116	120	78		
CONDOR	120	111	90	95	892	663	112	111	112	107	106	113	97	114	102	105	111	113	105	120	117	112	107	102	127	103		
PAULISTA	113	130	103	105	66	55	89	85	96	76	91	83	88	92	91	84	91	95	90	101	98	97	100	74	67	111		
BUFFO	110	114	100	108	51	42	109	104	99	112	119	107	96	100	107	101	103	100	102	107	111	97	113	91	116	88		
SHIBA	109	98	111	97	31	29	115	117	105	114	103	103	99	97	98	100	99	107	110	111	124	117	115	102	100	100		
ESPACE	125	90	123	100	156	146	113	113	107	106	107	106	108	96	107	96	101	100	106	102	112	111	122	117	108	104		
COLOMBO	124	103	123	98	1936	1268	116	102	123	127	110	106	141	113	115	98	121	121	117	100	93	98	93	119	117	113		
JANUS (M*)	99	124	105	86	38	38	117	109	99	119	111	126	105	101	124	111	95	95	89	114	116	110	121	101	100	105		
PLACIDO	120	120	106	86	99	92	119	124	116	109	113	109	88	97	104	100	115	108	135	115	110	126	118	123	118	93		
AURUM	110	126	100	98	461	331	119	120	108	120	113	120	96	110	101	105	109	98	101	114	111	123	117	118	126	100		
DOCILE	110	111	112	93	39	33	113	115	96	117	94	120	97	113	96	98	110	96	99	112	118	108	109	109	115	94		
DILUVIO	112	107	109	115	20	19	116	115	122	116	109	106	111	104	108	98	111	118	107	100	101	115	123	120	95	97		
PIC																												

INDICI PRELIMINARI TORI CON VALUTAZIONE GENETICA ITALIANA - Agosto 2010 - Indici Produttivi

ANARB	TORI Sires			Centro I.A. - A.I. Stud	Nr FIGLE IN ITALIA No Daughters in Italy	Nr. CG PER TORO No. CG for sires	Nr. ALLEVAMENTI no. Herds	ITE	INDICI PRODUTTIVI Production Summary					K-CASEINE
	NOME Name	MATRICOLA L.G. Registration Number	CROSS						LATTE MILK KG	GRASSO Fat		PROTEINE Protein		
										%	KG	%	KG	
	PAEZZA VINOS MATT AGATO *TW*TM	IT01V1 0125818	VINOS x MATTHEW (W) (M)	PO	215	6176	178	432	396	0,17	28	0,09	20	BB
	SUPERBROWN EMPIRE ET *TM	ITBZ0000716400	ENSGN x RAYMO (M)	SB	188	3154	177	431	521	0,10	28	-0,02	16	BB
	JOLT DENM KIMONO	IT021001334784	JOLT x DENMARK	PO	56	532	49	431	165	-0,14	-3	0,05	9	AB
p	SUPERBROWN MARUBINO ET *TM	IT019990122447	MOIADO x JETWAY (M)	SB	49	229	45	429	536	0,06	26	0,09	25	BB
	ACE JETW ACERBO ET *TM	IT015530002018	ACE x JETWAY (M)	G2	161	3457	131	425	656	-0,25	8	-0,12	14	AB
	SUPERBROWN PREMUS ET *TW	ITBZ0000345300	PROPHET x EMORY	SB	242	5755	229	425	368	-0,14	5	-0,04	10	AB
	PAEZZA DENM VINOS GUFO (M*)	IT02400009287	DENMARK x VINOS	PO	49	1403	45	424	276	0,11	19	0,15	20	AB
	SUPERBROWN ARCTOS	IT021000841810	ACE x REGAY	SB	74	1706	74	424	89	0,09	10	0,06	7	AB
	TAVERNA JOU PATCH MOSSIERE	IT097500013138	JOURNAL x PATCHO	PO	86	1599	70	421	385	0,20	30	0,09	19	BB
	SUPERBROWN PITAGORA *TM	IT021000842000	PLAYBOY x GORDON	SB	157	1928	148	420	352	-0,07	9	0,04	15	AB
	ANTEA MAGIC IANEZ	IT024000229890	MAGIC x GORDON	IZ	65	1677	65	416	218	-0,16	-2	-0,08	2	BB
	MILLBRED BARLY JUB DEN GETZ ET	IT034990008264	JUBLEND x DENMARK	PO	45	568	42	415	421	0,06	21	-0,09	8	AA
	SCH VIN IPPICO	IT048000216439	SCHIANTO x VINOS	PO	44	967	43	410	700	0,01	29	-0,02	23	BB
	SUPERBROWN CIPRO	IT021001349430	COLOMBO x HUSSLI	SB	106	1082	100	410	695	-0,43	-4	-0,10	17	AB
	NIEB JUPDOT ET	ITBZ0000446120	JUPITER x DOTSON (D)	G2	170	4945	128	410	155	0,24	23	0,05	8	BB
	HUS PAT KOFFING *TM	DE000936347087	HUSSLI x PATRICK (M)	PO	73	1584	63	408	1084	-0,25	24	-0,16	26	AB
	CAOD HUSS ERN ROSEN ET	IT093000768014	HUSSLI x EARNEST	PO	54	948	47	407	421	-0,08	12	0,01	15	BB
	JUP ROS ROEN ET	ITBZ0000456201	JUPITER x PETE ROSE	PO	75	2210	72	407	165	0,11	14	-0,04	3	BB
	CHIM PROP ZETEC	IT024000256082	CHIME x PROPHET	PO	49	1085	41	404	517	0,10	28	-0,10	11	AB
	REG GORD CAMOSCIO (M*)	IT048000216391	REGGIANO (M)(D) x GORDON	PO	72	1585	65	402	126	0,32	27	0,06	8	BB
	SAM JET SHREK *TM	DE000935939823	SAM x JETWAY (M)	PO	63	1251	58	400	402	0,14	26	-0,01	13	BB
	TORO PUBBLICATO PER LA PRIMA VOLTA	CENTRO I.A.:	AB = ABS ITALIA; CH = SVIZZERA; CO = CO.NA.PRO.B.; SB = SUPERBROWN; IZ = INTERMIZOO PO = POLAR; G2 = GENETICA 2000; DE = GERMANIA; US = STATI UNITI; EP = ELPZOO;											

INDICI PRELIMINARI TORI CON VALUTAZIONE GENETICA ITALIANA - Agosto 2010 - Indici Morfologici

 ANARB NOME CORTO TORO Short Name	INDICI GENETICI DEI CARATTERI LINEARI - PTA Values-Linear Type Traits																										
	INDICE LONGEVITA' Functional Longevity	IND. VEL. MILKING Milking Speed Index	IND. CELLULE SOM. Somatic Cell Score	BCS Body Condition Score	NR FIGLE PUNT. FIN. No. Daughters PTAT	NR ALL. PUNT. FIN. No. Herds PTAT	IND. PUNT. FINALE PTAT	IND. COMPL. MAM. Mammary System	ARTI E PIEDI Feet and Leg	STRUTTURA - Structure					ARTI - Legs				APPARATO MAMMARIO - Mammary System								
										STATURA Stature	FORZA-VIG. Strength	PROFONDITA' Body Depth	LIN. DORSALE Top Line	ANG. GROPPA Rump Angle	AMP. STRUTTURA Thurl width	ARTI DI LATO Rear Legs Set	QUALITA' GAR. Hock Quality	PASTOIE Pasterns	ALT. TALLONE Foot Height	ATTACCO ANT. Fore Ud. Att.	LAR. ATT. POST. Rear Ud. W.	AL. ATT. POST. Rear Udder H.	LEGAMENTO Udder Cleft	PROFONDITA' Udder Depth	DIREZ. CAP. T. Placement	LUNG. CAP. Teat Length	
AGATO	109	105	100	109	180	145	92	94	94	98	94	89	54	87	80	80	64	113	110	111	102	82	94	97	88	110	
EMPIRE	112	108	110	79	170	151	115	130	103	93	79	93	108	91	97	89	131	91	92	131	132	135	115	104	138	79	
KIMONO	114	93	110	110	53	45	123	126	125	120	122	124	104	107	96	75	97	120	118	121	125	115	119	117	103	85	
MARUBINO	97	85	107	96	43	39	121	115	111	118	110	121	106	72	102	112	121	110	112	125	113	113	90	101	89	84	
ACERBO	113	116	116	99	133	100	112	110	107	113	108	105	97	107	105	81	96	102	95	111	106	113	109	107	121	100	
PREMUS	114	116	109	99	240	217	114	104	119	110	112	107	116	110	96	99	106	107	117	106	111	105	115	93	112	95	
GUFO (M*)	109	89	117	102	41	36	102	105	104	101	104	100	82	88	101	77	74	104	112	104	107	93	106	102	98	92	
ARCTOS	125	107	115	101	69	62	101	110	97	100	89	83	102	107	105	102	103	96	73	93	104	116	121	120	115	112	
MOSSIERE	107	99	108	81	79	65	109	110	107	125	88	98	79	122	98	96	130	95	92	109	102	106	91	104	96	82	
PITAGORA	103	115	105	104	132	122	117	109	107	107	114	109	97	107	104	100	92	102	116	118	105	102	97	109	107	101	
IANEZ	135	108	108	148	65	62	103	109	106	101	113	100	78	95	105	77	102	111	103	88	89	99	94	123	108	83	
GETZ	120	99	135	111	39	36	115	112	107	115	114	121	105	114	100	100	99	104	110	111	117	116	120	106	101	104	
IPPICO	101	95	105	95	37	35	120	115	107	112	113	121	93	82	99	97	109	109	112	113	113	121	116	100	106	85	
CIPRO	116	104	104	103	96	88	104	98	110	87	80	75	114	102	87	98	118	114	108	103	102	87	84	99	90	95	
JUPDOT	113	123	115	87	131	97	102	112	94	89	76	94	84	76	80	109	118	95	81	104	105	118	100	118	94	107	
KOFFING	116	96	114	102	67	60	94	98	103	92	86	98	99	124	94	96	96	107	99	118	116	92	97	65	85	73	
ROSEN	114	98	105	99	48	41	114	108	103	113	93	120	95	108	98	98	107	97	96	115	119	112	110	100	107	111	
ROEN	113	108	128	113	61	57	119	118	127	103	107	118	86	76	108	80	110	126	127	118	103	117	125	113	119	91	
ZETEC	117	110	118	105	41	30	111	112	102	99	109	108	92	110	90	103	99	104	122	107	111	107	107	104	100	84	
CAMOSCIO (M*)	113	101	117	89	58	50	118	125	103	106	99	109	107	92	92	96	122	106	115	119	113	114	133	115	117	81	
SHREK	112	100	107	95	52	46	122	122	102	111	114	122	108	97	111	92	93	99	112	114	115	119	132	116	119	92	