

Sezione VII - Stalloni - Piano Accoppiamenti per IMT (PAP)

N°	Nome	Codice	Data Nascita	Merito Totale			Tipicità			Armonia			Arti e Appiombi			Andature			H	Qual.	P.A.	Codice	
				IMT	CD1	Rank1	ITP	CD2	Rank2	IAR	CD3	Rank3	IAA	CD4	Rank4	IAI	CD5	Rank5				Propr.	Pr.
1	WALDMEISTER-T	BZ27609	14/02/2013	21,4	0,66	1	41,8	0,67	1	40,8	0,68	1	25,8	0,66	1	28,6	0,64	1	149	lb-MB	1797370	BZ	
2	ALENO-T	BZ27606	06/02/2013	20,6	0,67	2	41,2	0,68	2	40,0	0,68	2	25,2	0,67	2	26,7	0,65	2	148	lb-MB	1744429	BZ	
3	BOLERO-Q	BZ26172	25/04/2010	18,5	0,66	3	38,5	0,67	3	34,4	0,68	7	22,8	0,66	3	24,0	0,64	6	152	lb-MB	1746030	BZ	
4	WOERTHERSEE - T	A.152170407	06/05/2007	17,8	0,81	4	35,0	0,82	10	33,8	0,82	12	21,9	0,81	4	23,5	0,79	9	150	IIa+-B+	1797370	BZ	
5	ALASKA S-S	BZ27432	01/03/2012	17,5	0,66	5	33,4	0,67	17	35,2	0,68	4	20,2	0,67	15	23,3	0,65	13	150	lb-MB	7602117	MT	
6	WELTHERR-W-R	BZ26791	10/02/2011	17,4	0,67	6	32,8	0,68	22	33,6	0,69	13	20,7	0,67	11	23,8	0,65	7	150	lb-MB	1700156	BZ	
7	NAKURY-T	BZ27809	15/03/2013	17,4	0,67	7	34,1	0,68	12	34,0	0,69	10	21,0	0,67	7	23,0	0,66	14	148	lb-MB	1716106	BZ	
8	AKSEL-LUND - O	BZ24917	27/03/2008	17,1	0,80	8	32,8	0,81	21	32,0	0,82	20	20,2	0,80	14	23,5	0,79	10	150	lb-MB	17832011	BZ	
9	ALEX-R	BZ26982	20/05/2011	17,0	0,68	9	35,1	0,69	8	35,6	0,70	3	20,9	0,68	8	20,6	0,67	38	152	lb-MB	1741221	BZ	
10	NOLOLO-Q	BZ26517	30/04/2010	17,0	0,64	10	33,3	0,66	18	34,0	0,66	9	21,0	0,65	6	21,7	0,62	26	150	lb-MB	1700156	BZ	
11	STAND MEN-S	BZ27329	10/02/2012	16,9	0,66	11	33,5	0,67	15	31,4	0,67	24	20,5	0,66	13	22,6	0,64	18	149	IIa+-B+	1744429	BZ	
12	ARCHIMEDES - R	SO11889	27/02/2011	16,8	0,66	12	34,1	0,67	13	33,3	0,68	14	20,8	0,67	10	21,3	0,65	29	152	lb-MB	1543247	SO	
13	ALPENBUE - I	BZ22495	28/05/2004	16,7	0,89	13	35,8	0,89	6	34,9	0,90	5	21,1	0,88	5	19,4	0,88	52	151	lb-MB	C 1700001	BZ	
14	NEBBIOLO-W-R	BZ26796	22/03/2011	16,6	0,69	14	35,3	0,70	7	31,7	0,70	23	20,9	0,69	9	20,5	0,67	39	150	lb-MB	1700156	BZ	
15	NEPAL - N	BS12852	28/01/2007	16,6	0,77	15	37,3	0,78	4	34,5	0,79	6	20,6	0,77	12	18,9	0,76	61	152	lb-MB	1735305	BZ	
16	STOLZ-S	BZ27246	06/04/2012	16,5	0,66	16	30,3	0,67	32	32,8	0,67	18	19,6	0,66	23	22,5	0,64	19	150	lb-MB	1797570	BZ	
17	NACHTFALKE-P	BZ25602	14/04/2009	16,3	0,67	17	28,4	0,68	47	28,6	0,69	39	19,2	0,67	25	24,5	0,65	3	149	lb-MB	1734164	BZ	
18	AMORONE-P	BZ25609	05/04/2009	16,2	0,69	18	28,7	0,70	41	31,8	0,71	22	18,7	0,69	28	22,9	0,67	15	147	lb-MB	17491611	BZ	
19	STORM	D.730581808	22/03/2008	16,1	0,78	19	29,6	0,79	35	31,8	0,80	21	18,7	0,78	29	22,4	0,76	21	151	lb-MB	0822303	BG	
20	ATOS - S	BG11559	04/03/2012	16,1	0,66	20	29,3	0,67	36	30,5	0,68	27	18,9	0,66	27	22,7	0,64	17	153	lb-MB	0830307	BG	
21	ARMENIUS W-P	BZ25866	28/03/2009	16,1	0,70	21	31,2	0,71	27	30,0	0,71	31	19,9	0,70	20	21,8	0,69	24	148	lb-MB	1700156	BZ	
22	ARTUS-T	BZ27665	04/04/2013	16,1	0,60	22	33,8	0,61	14	33,0	0,62	16	19,8	0,60	21	19,5	0,58	48	148	lb-MB	1798222	BZ	
23	A - DARVIN	CN10256	06/03/2000	15,9	0,89	23	32,9	0,90	20	33,1	0,90	15	20,0	0,88	16	18,9	0,88	62	148	lb-MB	1736071	BZ	
24	ANTISS - W - F	BZ21821	18/04/2002	15,9	0,90	24	33,1	0,90	19	33,9	0,91	11	19,7	0,89	22	18,7	0,89	69	151	lb-MB	1543131	SO	
25	ABENDLAND-P	BZ25566	14/02/2009	15,9	0,68	25	28,8	0,69	38	27,3	0,70	46	19,0	0,68	26	23,7	0,67	8	147	lb-MB	1798021	BZ	
26	WYNN-S	BZ27352	28/04/2012	15,7	0,66	26	36,2	0,67	5	34,2	0,67	8	19,9	0,66	19	16,5	0,64	104	151	IIa+-B+	1743452	BZ	
27	NOVARIS 268/T	BZ301X	08/03/1999	15,5	0,91	27	31,9	0,92	25	30,0	0,92	32	18,5	0,91	30	19,9	0,91	43	149	lb-MB	1700156	BZ	
28	AKIMO-Z-T	BZ27799	08/05/2013	15,5	0,63	28	28,0	0,64	49	29,5	0,65	34	18,3	0,63	33	22,0	0,61	23	151	IIa-B	17491611	BZ	
29	NERONE NOBILE-N	BZ24500	04/04/2007	15,5	0,78	29	33,4	0,79	16	27,2	0,80	47	19,9	0,78	17	19,9	0,77	44	150	lb-MB	59107031	RM	
30	NADIR - R DI ARMENA	AR12061	05/04/2011	15,4	0,64	30	34,8	0,65	11	29,1	0,66	35	19,9	0,64	18	18,1	0,62	77	150	lb-MB	4124101	AR	
31	SANTINO	BZ433X	25/02/2005	15,3	0,82	31	26,6	0,83	63	25,9	0,84	62	16,8	0,82	54	24,1	0,81	5	148	lb-MB	1701945	BZ	
32	NOBUS W-S	BZ27366	20/02/2012	15,2	0,67	32	28,6	0,68	42	25,8	0,69	64	18,1	0,67	34	22,3	0,65	22	150	lb-MB	1700156	BZ	
33	ABNER - S DI ARMENA	AR12079	26/03/2012	15,2	0,65	33	30,8	0,66	30	32,9	0,67	17	17,3	0,65	44	18,7	0,64	66	149	IIa-B	4124101	AR	
34	ABRAXIS-R	BZ26974	29/03/2011	15,1	0,68	34	24,1	0,69	86	28,6	0,70	40	16,1	0,68	62	23,4	0,66	11	151	lb-MB	6907901	NA	
35	MIRCO NR-S	BZ27180	01/03/2012	15,0	0,67	35	25,2	0,68	76	24,8	0,69	75	16,6	0,67	59	24,3	0,66	4	148	IIa-B	17462501	BZ	
36	NAVARRO-W - G	BZ22423	09/04/2003	15,0	0,87	36	29,2	0,88	37	27,9	0,88	44	18,1	0,87	36	20,5	0,86	40	148	lb-MB	1734340	BZ	
37	N - RATAPLAN DEI RUC	BS13244	07/05/2011	14,8	0,65	37	31,9	0,66	24	31,3	0,67	25	17,8	0,65	39	17,2	0,63	91	148	lb-MB	1748834	BZ	
38	STROK DELL EDEN	BG11548	31/01/2012	14,8	0,65	38	28,4	0,67	48	30,6	0,67	26	16,8	0,66	53	19,6	0,63	45	152	IIa-B	0807814	BG	
39	N - SAMBUCCO DEI RUCC	BS13243	27/05/2012	14,6	0,65	39	31,0	0,66	28	30,1	0,67	30	18,0	0,65	37	17,3	0,63	86	151	lb-MB	0920501	BS	
40	NERONE CLAUDIO - S	RM11063	27/03/2012	14,5	0,63	40	28,4	0,64	46	29,0	0,64	36	17,0	0,63	48	19,1	0,61	56	152	lb-MB	5906001	RM	
41	AVANTI	DE481830100120/05/2007	14,5	0,60	41	28,5	0,61	44	28,8	0,62	37	17,3	0,60	43	19,1	0,58	55	149	lb-MB	17341031	BZ		
42	WINTERSTURM (W)	BZ400X	22/04/2004	14,4	0,89	42	35,1	0,90	9	28,8	0,90	38	19,3	0,89	24	14,8	0,88	138	151	lb-MB	C 1700156	BZ	
43	AMO B-L	BZ23387	06/04/2005	14,3	0,87	43	24,1	0,88	85	30,2	0,88	29	14,8	0,87	96	20,8	0,86	37	149	lb-MB	C 6907901	NA	
44	BAROS-P	BZ25987	10/05/2009	14,2	0,67	44	25,8	0,68	71	24,9	0,69	72	16,9	0,67	51	20,9	0,65	34	148	lb-MB	1732134	BZ	
45	ALMRAUSCH-T	BZ27740	31/03/2013	14,1	0,66	45	27,5	0,67	55	26,3	0,68	59	17,0	0,66	49	19,1	0,65	54	149	IIa-B	1747411	BZ	
46	STUART NR-Q	BZ26380	03/04/2010	14,1	0,66	46	21,7	0,67	118	23,3	0,68	93	15,8	0,66	74	23,4	0,64	12	150	lb-MB	1747411	BZ	
47	ARKUS - P	BZ25667	28/04/2009	14,1	0,67	47	23,6	0,68	94	27,7	0,69	45	15,4	0,67	82	21,0	0,65	33	150	lb-MB	5907101	RM	
48	WILKO B - O	BZ25021	27/03/2008	14,1	0,76	48	32,4	0,77	23	26,5	0,77	53	18,3	0,76	32	16,5	0,74	105	149	lb-MB	17462501	BZ	
49	NAPOLEON - I	BZ22916	07/03/2004	14,1	0,79	49	24,4	0,80	81	28,2	0,80	41	15,7	0,79	78	20,4	0,77	41	146	lb-MB	7740740	PZ	
50	A - OBELIX DI NAI	BS12876	20/05/2008	14,1	0,69	50	27,6	0,70	52	29,7	0,71	33	16,8	0,69	55	17,8	0,68	81	153	IIa+-B+	17341031	BZ	
51	ALDO-Q	BZ26406	26/04/2010	14,1	0,68	51	28,6	0,69	43	30,4	0,69	28	17,1	0,68	46	17,1	0,66	94	148	IIa+-B+	2503003	VI	

Stalloni con indice di Pedigree calcolato solo in base alla genealogia poiché non disponibili valutazioni morfologiche al momento della valutazione genetica 2015. Questi soggetti rientrano tra gli stalloni utilizzabili per la stagione di monta 2016 poiché con indice genetico superiore al minimo richiesto per gli stalloni.