







DEA

1989-08-13 (F) LOI PT162915

Couleur : BIANCO ARANCIO MACCHIA ATTACCO C

<p>Père TARO DELLA BAITA 1982-09-30 (M) LOI PT118632 (Ch. Int. Lav.) - BIANCO ARANCIO ORECCHIE ARANCIO</p> 	<p>BUDDA 1973-09-05 (M) LOI PT048924</p>	<p>EDO DELL'AZOR 1967-01-01 (M) LOI PT0300611 (CH.TR.INT.ASS.)</p> 	<p>CAMB GECH DI S VITALE (M) LOI 429656</p>
	<p>DALIA DEL BOCIA 1979-05-13 (F) LOI PT084722 - BIANCO NERO</p>	<p>BRIGITT 1968-09-10 (F) LOI PT014537</p>	<p>HAIDEE DEL SUD LOI PT 12002/60 (F)</p>
		<p>SERNOS DEL BOCIA 1967-07-16 (M) LOI PT007177 (CH T) - BIACO ARANCIO</p> 	<p> GWANG DE VALESIA PT 6323 1975-01-01 (M) LOI PT0145401 - ,,</p>
		<p>MISS 1975-02-18 (F) LOI PT057108</p>	<p>inconnu</p>
			<p>ALES DEL BOCIA (M)</p>
			<p> SILLA DEL BOCIA PT 30017 1967-07-16 (F) LOI PT0098012 - XX</p>
			<p>BRIO 1968-03-31 (M) LOI PT013011</p>
			<p>MIMA 1973-08-15 (F) LOI PT048216</p>

<p>Mère USA 1984-03-19 (F) LOI PT128910 - BIANCO ARANCIO</p>	<p>MISTERO 1975-05-05 (M) LOI PT060331</p>	<p>PEPE 1968-04-05 (M) LOI PT011056</p>	<p>inconnu</p>	
		<p>MARA DELL'ARCELLO 1972-08-30 (F) LOI PT041252</p>	<p>inconnu</p>	
		<p>CLASTIDIUM LOTHAR 1969-03-10 (M) LOI PT017665</p>	<p>SENA DELL'ARCELLO 1970-04-09 (F) LOI PT024254</p>	
		<p>CAM 1974-09-13 (M) LOI PT054316</p>	<p> EDO DELL'AZOR 1967-01-01 (M) LOI PT0300611 (CH.TR.INT.ASS.)</p>	
	<p>BREDA 1981-04-28 (F) LOI PT110924 - BIANCO NERO PEZZATURE NERE</p>	<p>TONIA DELLA MADDALENA 1971-10-05 (F) LOI PT034619</p>	<p>CLASTIDIUM STEP 1975-04-24 (M) LOI PT057696</p>	<p>BAMBOLA DEL MENEGHINO 1976-08-14 (F) LOI PT067659 - BIANCO ARANCIO</p>
		<p>ABELL 1978-06-17 (F) LOI PT081683 - BIANCO ARANCIO PEZZATURE ARANCIO</p>	<p>CLASTIDIUM STEP 1975-04-24 (M) LOI PT057696</p>	<p>BAMBOLA DEL MENEGHINO 1976-08-14 (F) LOI PT067659 - BIANCO ARANCIO</p>

Eleveur : ZULLINO PIETRO / Propriétaire : ZULLINO PIETRO
Estimation des points au pédigrée : 12

Taux de consanguinité (estimation) : 1.6 %

[EDO DELL'AZOR](#) (3 X 4) : 0.015625



Note : les données ne sont pas garanties. Elles ont été entrées par les membres sans garantie d'exactitude.