


**ALA DELLA RAMERA**

1989-09-01 (F) LOI PT160220

Couleur : BIANCA NERA

Père <u>LIZ DELLA RAMERA</u> 1985-04-20 (M) LOI PT134828 - BIANCO NERO	<u>SVELT DELLA RAMERA</u> 1982-05-15 (M) LOI PT115596 - BIANCO ARANCIO	<u>KIM</u> 1979-04-20 (M) LOI PT085348 - BIANCO NERO	<u>ELIOS DELLA RUPE</u> 1976-08-29 (M) LOI PT066466 - BIANCO NERO MASCHERA ASIMMETRICA	
		<u>SOLCI DELLA PORPORA</u> 1975-09-22 (F) LOI PT062010 - BIANCO ARANCIO	<u>SOLCI DELLA PORPORA</u> 1975-09-22 (F) LOI PT062010 - BIANCO ARANCIO	
	<u>ALBA DELLA RAMERA</u> 1983-06-21 (F) LOI PT124958 - BIANCO NERO	<u>BAMBJ DEI CERCHIARI</u> 1980-05-26 (M) LOI PT105122 - BIANCO ARANCIO CON 3 MACCHIE AL	<u>RIO DEL CASENTINO</u> 1970-08-03 (M) LOI PT027785	<u>ALFA DEI CERCHIARI</u> 1973-03-09 (F) LOI PT043395
		<u>KETTI</u> 1979-04-20 (F) LOI PT085350 - BIANCO NERO	<u>ELIOS DELLA RUPE</u> 1976-08-29 (M) LOI PT066466 - BIANCO NERO MASCHERA ASIMMETRICA	<u>SOLCI DELLA PORPORA</u> 1975-09-22 (F) LOI PT062010 - BIANCO ARANCIO
Mère <u>GEMMA DELLA RAMERA</u> 1982-05-15 (F) LOI PT115592 - BIANCO ARANCIO	<u>KIM</u> 1979-04-20 (M) LOI PT085348 - BIANCO NERO	<u>ELIOS DELLA RUPE</u> 1976-08-29 (M) LOI PT066466 - BIANCO NERO MASCHERA ASIMMETRICA	<u>LIZ</u> 1971-09-16 (M) LOI PT033452	
		<u>SOLCI DELLA PORPORA</u> 1975-09-22 (F) LOI PT062010 - BIANCO ARANCIO	<u>DRINA DEL BOCIA</u> 1973-09-25 (F) LOI PT047797	<u>AMOS DEL GUERCIO</u> 1969-03-31 (M) LOI PT018159 - BIANCO ARANCIO
	<u>SOLCI DELLA PORPORA</u> 1975-09-22 (F) LOI PT062010 - BIANCO ARANCIO	<u>AMOS DEL GUERCIO</u> 1969-03-31 (M) LOI PT018159 - BIANCO ARANCIO	<u>AIR KING APPIA</u> 1972-07-05 (F) LOI PT040336	 <u>GWANG DE VALESIA PT</u> <u>6323</u> 1975-01-01 (M) LOI PT0145401 - ,,
		<u>AIR KING APPIA</u> 1972-07-05 (F) LOI PT040336	inconnu	inconnu
			inconnu	inconnu
				inconnu

Eleveur : CARMINATI BRUNO / Propriétaire : CARMINATI BRUNO

**Taux de consanguinité (estimation) : 25.5 %**SOLCI DELLA PORPORA (3,4,4 X 2,3) : 0.171875KIM (3 X 2) : 0.063477ELIOS DELLA RUPE (4,4 X 3) : 0.015625GWANG DE VALESIA PT 6323 (5,6,6,7,7 X 4,5,6) : 0.003906

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