




**LORY**

1989-06-13 (F) LOI PT161292

Couleur : BIANCO ARANCIO MASCHERA SIMMETRI

Père <u>ZICO</u> 1984-06-16 (M) LOI PT129644 - BIANCO ARANCIO ORECCHIE ATTACCAT	<u>INTERNAZIONALE VASCO</u> 1981-07-03 (M) LOI PT112698 - BIANCO NERO	<u>CH.INT. MUTINENSIS MORO</u> (M) LOI PT049741 - BIANCO NERO 	<u>CLASTIDIUM ISLO</u> (M) LOI PT10266 (CH) - BIANCO ARANCIO 
		<u>ALA</u> 1975-04-25 (F) LOI PT058027	<u>MUTINENSIS LENA</u> 1967-03-23 (F) LOI PT004036
		<u>VIPENAE INDIO</u> 1971-08-25 (M) LOI PT033048	inconnu
		<u>AMBRA</u> 1975-12-07 (F) LOI PT062912 - MASCHERA UNIFORME E MACCHIA AL C	<u>BIMBA</u> 1972-06-10 (F) LOI PT039718
Mère <u>QUEEN</u> 1986-05-31 (F) LOI PT143521 - B.ARANCIO ATTACCATURA ORECCHIE A	<u>QUINTA DELLE MACCHIE</u> 1977-07-10 (F) LOI PT073304 - BIANCO ARANCIO;MASCHERA SIMMETRI	<u>INTERNAZIONALE VASCO</u> 1981-07-03 (M) LOI PT112698 - BIANCO NERO	<u>CH.INT. MUTINENSIS MORO</u> (M) LOI PT049741 - BIANCO NERO 
		<u>ZICO</u> 1984-06-16 (M) LOI PT129644 - BIANCO ARANCIO ORECCHIE ATTACCAT	<u>ALA</u> 1975-04-25 (F) LOI PT058027
		<u>QUINTA DELLE MACCHIE</u> 1977-07-10 (F) LOI PT073304 - BIANCO ARANCIO;MASCHERA SIMMETRI	<u>VIPENAE INDIO</u> 1971-08-25 (M) LOI PT033048
		<u>AMBRA</u> 1975-12-07 (F) LOI PT062912 - MASCHERA UNIFORME E MACCHIA AL C	<u>GARY DEL VINCIO</u> 1971-06-28 (M) LOI PT032405
<u>HASTENSIS ELLY</u> 1984-09-25 (F) LOI PT132798 - BIANCO ARANCIO CON DUE MACCHIE I	<u>NAIE</u> 1982-08-21 (M) LOI PT120508 - BIANCO ARANCIO MASCHERA SIMMETRI	<u>ENNY</u> 1978-05-01 (F) LOI PT082604 - BIANCO NERA MASCHERA ORECCHIO DX	
	<u>BRIA</u> 1976-05-15 (F) LOI PT065644 - BIANCA ARANCIO MASCHERA ASIMMETR	<u>DRAKE DELLA MADDALENA</u> 1967-01-30 (M) LOI PT004851	
		<u>TIDALIUM AMBRA</u> 1973-06-06 (F) LOI PT046788	

Eleveur : MARRAS FRANCO / Propriétaire : MARRAS FRANCO

**Taux de consanguinité (estimation) : 25.6 %**ZICO (1 X 2) : 0.253906EDO DELL'AZOR (5 X 5,6) : 0.001953

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