





SASSOLENSIS FRED

1985-08-13 (M) LOI PT138440

Couleur : BIANCO ARANCIO MASCHERA MACCHIE

Père <u>MUTINENSIS MORGAN</u> 1981-07-25 (M) LOI PT115222 - BIANCO ARANCIO,MASCHERA CHIUSA.P 	<u>FRAM D'ALERIA</u> 1977-05-15 (M) LOI PT074340 - BIANCO ARANCIO ORECCHIE MACCHIA	<u>CLOD D ALERIA</u> 1971-07-21 (M) LOI PT033365	<u>GIGO</u> 1967-05-16 (M) LOI PT006605
	<u>MUTINENSIS MAIA</u> 1977-06-14 (F) LOI PT076408 - BIANCO NERA.MASCHERA CHIUSA.MACC	<u>NORY DEL VENTASSO</u> 1971-07-02 (F) LOI PT031716	<u>SONDERMOSENS RINO</u> 1963-05-25 (M) LOI PT008559 inconnu
Mère <u>BRIA</u> 1983-06-24 (F) LOI PT124133 - BIANCO ARANCIO SOLO MASCHERA SUL	<u>MUTINENSIS SISSI</u> 1980-04-15 (F) LOI LO00107130 - B.CO E ARANCIO MASCHERA APERTA	<u>MUTINENSIS CHAMACO</u> 1971-08-22 (M) LOI PT033126	 <u>TINO BOGAS</u> 1965-04-18 (M) LOI PT009143
	<u>MUTINENSIS ESTER</u> 1972-04-08 (F) LOI PT039240	 <u>TINO BOGAS</u> 1965-04-18 (M) LOI PT009143	<u>MUTINENSIS LINA</u> 1967-03-23 (F) LOI PT004035 inconnu
	<u>MUTINENSIS BLITZ</u> 1976-06-16 (M) LOI PT068889 - BIANCO ARANCIO MASCHERA FACIALE	<u>MUTINENSIS NELLY</u> 1977-06-15 (F) LOI PT076401 - BIANCO NERA.MASCHERA CHIUSA.MACC	inconnu <u>MUTINENSIS ESTER</u> 1972-04-08 (F) LOI PT039240
	<u>LABELLA DEL CASTORO</u> 1973-12-13 (F) LOI PT050326	<u>AIR KING ARIEL</u> 1968-10-16 (M) LOI PT015597 - XX <u>FURBA DEL CASTORO</u> 1972-03-18 (F) LOI PT037188	inconnu  <u>CH.INT. MUTINENSIS MORO</u> (M) LOI PT049741 - BIANCO NERO <u>CORA</u> 1973-05-30 (F) LOI PT046034 - XX inconnu inconnu <u>TABO DEL CASTORO</u> 1968-02-10 (M) LOI PT009232 <u>ZINGARELLA DEL CASTORO</u> 1969-02-25 (F) LOI PT017388

Eleveur : NIZZOLI ANSELMO LUCIANO / Propriétaire : NIZZOLI ANSELMO LUCIANO
 Tatouage : 5NAL4

Taux de consanguinité (estimation) : 2.5 %MUTINENSIS ESTER (3 X 4) : 0.015625TINO BOGAS (4,4 X 5,6) : 0.007812MUTINENSIS LINA (4 X 6) : 0.001953

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