

ZARA

1989-04-24 (F) LOI PT161485

Couleur : BIANCO NERO MASCHERINA SIMMETRIC

Père <u>ARGO</u> 1985-05-30 (M) LOI PT135482 - NERO MACCHIA PETTO BIANCA	<u>TELL</u> 1979-06-21 (M) LOI PT106242 - BIANCO NERO	<u>ZAMBO DEL PASSATORE</u> 1986-02-01 (M) LOI PT066183 - BIANCO ARANCIO	<u>VENTO DEL PASSATORE</u> 1983-07-13 (M) LOI PT125544 (CH(I)B) - BIANCO ARANCIO
		<u>LILA</u> 1977-06-06 (F) LOI PT073090 - BIANCO NERA	<u>EMI</u> 1981-08-10 (F) LOI PT113335 - BIANCO ARANCIO ORECCHIE ARANCIO
	<u>ALINA</u> 1981-05-01 (F) LOI PT110907 - BIANCO NERO	<u>BILL</u> 1972-08-15 (M) LOI PT039669	<u>YURI</u> 1969-07-01 (M) LOI PT018977
		<u>KIRA</u> 1977-05-05 (F) LOI PT071053 - BIANCO NERA:MUSO ORECCHIE E LABB	<u>KALY</u> 1973-04-08 (F) LOI PT045487
Mère <u>TERRY</u> 1986-04-19 (F) LOI PT141951 - BIANCO E NERO MASCHERINA SIMMETR	<u>SIRO DEL PASSATORE</u> 1983-07-10 (M) LOI PT124912 - BIANCO ARANCIO	<u>IGOR DEL PASSATORE</u> 1978-10-09 (M) LOI PT082568 - BIANCO ARANCIO	<u>EROS</u> 1969-05-10 (M) LOI PT017530
		<u>BRINA DEL PASSATORE</u> 1979-08-16 (F) LOI PT101135 - BIANCO ARANCIO	inconnu
	<u>MISS</u> 1982-03-01 (F) LOI PT116301 - BIANCO MARRONE	<u>MEDOR</u> 1977-03-15 (M) LOI PT070507 - TESTA MARRONE CON PICCHIETTATURE	<u>DERK DEL BOCIA</u> 1973-09-25 (M) LOI PT047792
		<u>EMILIAE UNNA</u> 1979-09-30 (F) LOI PT102977 - BIANCO CON MACCHIE MARRONE	inconnu
			<u>WIKY DEL PASSATORE</u> 1973-12-12 (M) LOI PT048787
			<u>DORA</u> 1976-04-01 (F) LOI PT068042 - BIANCO CON MACCHIE ARANCIO
		<u>DIK</u> 1975-07-02 (M) LOI PT060211	
		<u>FLAIS DEL PASSATORE</u> 1977-04-16 (F) LOI PT070903 - BIANCA ARANCIO	
		<u>EROSJUNIOR</u> 1971-03-16 (M) LOI PT029875	
		<u>DIANA</u> 1973-02-21 (F) LOI PT044329	
		<u>BILL</u> 1971-07-10 (M) LOI PT033583	
		<u>EMILIAE QUEEN</u> 1975-12-05 (F) LOI PT062165 - BIANCO MARRONE MASCHERA SIMMETRI	

Eleveur : MARTINELLO MARIA GRAZIELLA / Propriétaire : MARTINELLO MARIA GRAZIELLA

Taux de consanguinité (estimation) : 1.1 %IGOR DEL PASSATORE (5 X 3) : 0.007812SERNOS DEL BOCIA (5 X 5) : 0.001953WIKY DEL PASSATORE (6 X 4,5) : 0.000977ALI (7,8 X 5,6) : 0.000366

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