




**MAX**

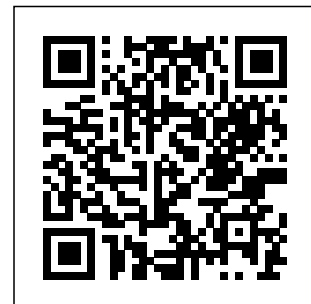
1989-02-02 (M) LOI PT157070

Couleur : BIANCO ARANCIO

Père <b>LERCH</b> 1986-11-24 (M) LOI PT144945 - BIANCO NERO	<b>MARU' DEL BIONDO</b> 1984-12-04 (M) LOI PT133083 - BIANCO ARANCIO	<b>MUR DEL BIONDO</b> 1983-03-03 (M) LOI PT121291 (CH IB) - BIANCO ARANCIO	<b>KRUIFF</b> 1981-06-02 (M) LOI PT111249 - BIANCO ARANCIO CON MASCHERA  <b>ZERBA DEL BIONDO</b> 1981-05-20 (F) LOI PT111829 - BIANCO ARANCIO	
		<b>BULA DEL BIONDO</b> 1980-11-01 (F) LOI PT106043 - BIANCO ARANCIO	<b>NOE' DEL BIONDO</b> 1978-06-03 (M) LOI PT078013 - BIANCO ARANCIO  <b>SELLJ DEL BIONDO</b> 1977-08-15 (F) LOI PT072790 - BIANCO ARANCIO	
	<b>STELLA</b> 1983-01-08 (F) LOI PT120428 - BIANCO NERO	<b>AKIM DEL BOCIA</b> 1977-04-26 (M) LOI PT073051 - BIANCO NERO	 <b>SERNOS DEL BOCIA</b> 1967-07-16 (M) LOI PT007177 (CH T) - BIANCO ARANCIO	<b>CALIMA</b> 1973-05-31 (F) LOI PT045560  <b>DIK</b> 1971-07-04 (M) LOI PT033885  <b>AIDA</b> 1972-09-20 (F) LOI PT041467
			<b>LARA</b> 1978-07-20 (F) LOI PT078821 - BIANCO NERA	 <b>EDO DELL'AZOR</b> 1967-01-01 (M) LOI PT0300611 (CH.TR.INT.ASS.)  <b>BRIGITT</b> 1968-09-10 (F) LOI PT014537   <b>SERNOS DEL BOCIA</b> 1967-07-16 (M) LOI PT007177 (CH T) - BIANCO ARANCIO  <b>KISS DEI CERCHIARI</b> 1967-08-24 (F) LOI PT006927
Mère <b>GENNJ</b> 1982-05-20 (F) LOI PT119064 - BIANCO TESTA NERA CON PICCOLA MA	<b>ELIOS DELLA RUPE</b> 1976-08-29 (M) LOI PT066466 - BIANCO NERO MASCHERA ASIMMETRICA	<b>LIZ</b> 1971-09-16 (M) LOI PT033452	inconnu  inconnu	
		<b>DRINA DEL BOCIA</b> 1973-09-25 (F) LOI PT047797	<b>INO DELL'OLMO</b> 1968-06-01 (M) LOI PT011315  <b>WISKY</b> 1968-12-16 (M) LOI PT017568  <b>TINA</b> 1967-05-15 (F) LOI PT006522	
	<b>SCILLA</b> 1978-06-15 (F) LOI PT081217 - BIANCO TESTA NERA CON MACCHIA DE	<b>DHIANA</b> 1974-01-23 (F) LOI PT051420		

Eleveur : PARISE MARIANO / Propriétaire : PARISE MARIANO

Estimation des points au pédigrée : 2

**Taux de consanguinité (estimation) : 1.2 %****SERNOS DEL BOCIA** (4 X 4) : 0.007812**EDO DELL'AZOR** (5 X 4) : 0.003906

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