



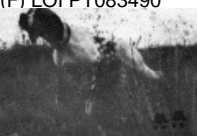


CHIRA

1992-05-03 (F) LOI PT175325

<p>Père <u>MACK DEL TIRSO</u> 1985-07-11 (M) LOI PT137457 (Ch. Int. Lav.)</p> 	<p><u>TIP DELLA CISA</u> 1981-11-20 (M) LOI PT114884 (CH GQ)</p> 	<p><u>TIDALIUM FURI</u> 1977-06-10 (M) LOI PT072868</p>	<p><u>CLASTIDIUM MIRCO</u> 1970-07-06 (M) LOI PT027729</p>
	<p><u>LINDA</u> 1980-03-10 (F) LOI PT103866</p>	<p><u>ARON DELLA CISA</u> 1980-05-09 (M) LOI LO00117186</p>	<p><u>REBA</u> 1970-05-29 (F) LOI PT025124</p>
		<p><u>LIZ</u> 1971-09-16 (M) LOI PT033452</p>	<p><u>CLASTIDIUM PITER</u> 1973-04-01 (M) LOI PT045211</p>
		<p><u>MORI</u> 1976-03-14 (F) LOI PT063328</p>	<p><u>GLENDIA DELLA CISA</u> 1975-06-07 (F) LOI PT057908</p>
			 <p><u>EDO DELL'AZOR</u> 1967-01-01 (M) LOI PT0300611 (CH.TR.INT.ASS.)</p>
			<p><u>BRIGITT</u> 1968-09-10 (F) LOI PT014537</p>
			 <p><u>SERNOS DEL BOCIA</u> 1967-07-16 (M) LOI PT007177 (CH T)</p>
			<p><u>LEDA</u> 1971-01-20 (F) LOI PT029073</p>

Mère <u>JUBA DI VERONELLO</u> 1987-01-12 (F) LOI PT144881	<u>VOX DELLA CERVARA</u> 1984-08-02 (M) LOI PT131222 (Camp. Ripr.)	<u>TARO DELLA BAITA</u> 1982-09-30 (M) LOI PT118632 (Ch. Int. Lav.) 	<u>BUDDA</u> 1973-09-05 (M) LOI PT048924	
		<u>JAGA DI VERONELLO</u> 1978-10-05 (F) LOI PT083490 	<u>ASTOR</u> 1973-01-02 (M) LOI PT042253	
	<u>VISA DEL BOCIA</u> 1984-07-21 (F) LOI PT131734		<u>ARIET DI VERONELLO</u> 1974-12-24 (F) LOI PT056404	
			<u>AKIM DEL BOCIA</u> 1977-04-26 (M) LOI PT073051	
		<u>GUI DEL BOCIA</u> 1982-03-30 (M) LOI PT115617	<u>DELIA DEL BOCIA</u> 1979-05-13 (F) LOI PT084721	
		<u>ALBA DEL BOCIA</u> 1980-03-01 (F) LOI PT110989	 <u>MASOF DEL BOCIA</u> 1975-10-25 (M) LOI PT060797	
			<u>MISS</u> 1975-02-18 (F) LOI PT057108	

Eleveur : SPADA GIANPAOLO / Propriétaire : SPADA GIANPAOLO
Tatouage : 2BS2961
Estimation des points au pédigrée : 20

Taux de consanguinité (estimation) : 3.2 %

SERNOS DEL BOCIA (4 X 5,5,5,5,5) : 0.019531
EDO DELL'AZOR (4 X 5,6,6) : 0.007812
BRIGITTI (4 X 5) : 0.003906
GWANG DE VALESIA PT 6323 (5,6 X 6) : 0.000488



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